

Графическое описание местоположения границ Аксеновского участкового лесничества Кюдинского лесничества,  
расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	982365,97	568025,70	30,00	1	37	982800,08	569588,55	30,00	1	73	983171,68	570350,82	30,00	1	109	983585,00	570963,99	30,00
1	2	982357,11	568044,00	30,00	1	38	982785,97	569577,57	30,00	1	74	983189,83	570367,55	30,00	1	110	983597,71	570978,60	30,00
1	3	982346,93	568057,17	30,00	1	39	982775,55	569578,51	30,00	1	75	983211,60	570385,73	30,00	1	111	983622,57	570972,86	30,00
1	4	982349,12	568081,49	30,00	1	40	982776,32	569596,82	30,00	1	76	983241,11	570411,96	30,00	1	112	983644,04	570977,93	30,00
1	5	982353,90	568134,45	30,00	1	41	982798,88	569614,06	30,00	1	77	983257,43	570427,99	30,00	1	113	983670,46	570999,18	30,00
1	6	982369,13	568216,24	30,00	1	42	982822,09	569628,58	30,00	1	78	983281,49	570452,09	30,00	1	114	983693,20	571008,51	30,00
1	7	982382,75	568270,16	30,00	1	43	982860,25	569673,30	30,00	1	79	983307,75	570481,24	30,00	1	115	983706,51	571030,08	30,00
1	8	982375,37	568314,60	30,00	1	44	982879,33	569700,47	30,00	1	80	983323,44	570509,59	30,00	1	116	983706,58	571050,21	30,00
1	9	982381,56	568383,20	30,00	1	45	982896,07	569711,22	30,00	1	81	983350,10	570533,45	30,00	1	117	983698,05	571062,36	30,00
1	10	982408,58	568449,92	30,00	1	46	982922,32	569740,37	30,00	1	82	983369,52	570544,84	30,00	1	118	983689,98	571070,08	30,00
1	11	982433,55	568522,96	30,00	1	47	982941,64	569770,14	30,00	1	83	983410,54	570572,65	30,00	1	119	983693,30	571077,67	30,00
1	12	982484,26	568580,54	30,00	1	48	982949,44	569788,69	30,00	1	84	983432,46	570592,56	30,00	1	120	983702,85	571076,80	30,00
1	13	982506,24	568649,46	30,00	1	49	982978,46	569828,97	30,00	1	85	983449,90	570601,49	30,00	1	121	983714,14	571075,79	30,00
1	14	982515,40	568712,54	30,00	1	50	982993,91	569864,36	30,00	1	86	983480,83	570624,09	30,00	1	122	983722,10	571086,45	30,00
1	15	982528,24	568767,41	30,00	1	51	982994,04	569885,35	30,00	1	87	983500,63	570649,44	30,00	1	123	983729,57	571120,80	30,00
1	16	982543,06	568795,83	30,00	1	52	982988,73	569913,83	30,00	1	88	983509,37	570668,80	30,00	1	124	983725,84	571147,39	30,00
1	17	982565,21	568827,98	30,00	1	53	983002,12	569955,53	30,00	1	89	983525,47	570672,59	30,00	1	125	983728,34	571175,18	30,00
1	18	982578,22	568855,70	30,00	1	54	983016,31	569986,63	30,00	1	90	983545,04	570676,09	30,00	1	126	983744,28	571196,50	30,00
1	19	982586,15	568904,88	30,00	1	55	983033,72	570024,46	30,00	1	91	983545,19	570687,44	30,00	1	127	983764,79	571210,42	30,00
1	20	982599,06	568951,00	30,00	1	56	983040,34	570058,88	30,00	1	92	983553,16	570688,48	30,00	1	128	983783,34	571212,25	30,00
1	21	982611,23	569027,80	30,00	1	57	983037,96	570071,36	30,00	1	93	983561,93	570688,57	30,00	1	129	983802,21	571198,29	30,00
1	22	982661,50	569148,46	30,00	1	58	983048,91	570086,12	30,00	1	94	983565,01	570693,54	30,00	1	130	983814,55	571179,66	30,00
1	23	982684,75	569202,39	30,00	1	59	983069,97	570096,48	30,00	1	95	983557,89	570702,07	30,00	1	131	983832,32	571163,18	30,00
1	24	982701,38	569231,53	30,00	1	60	983087,72	570108,88	30,00	1	96	983546,49	570731,11	30,00	1	132	983839,76	571148,50	30,00
1	25	982721,71	569272,59	30,00	1	61	983081,78	570130,43	30,00	1	97	983548,54	570744,05	30,00	1	133	983864,54	571132,26	30,00
1	26	982735,89	569313,34	30,00	1	62	983075,61	570149,37	30,00	1	98	983537,95	570762,51	30,00	1	134	983882,54	571137,65	30,00
1	27	982767,43	569362,14	30,00	1	63	983082,15	570173,29	30,00	1	99	983538,89	570772,92	30,00	1	135	983907,09	571147,68	30,00
1	28	982783,10	569400,12	30,00	1	64	983095,24	570182,62	30,00	1	100	983549,22	570780,75	30,00	1	136	983935,02	571166,18	30,00
1	29	982778,20	569413,70	30,00	1	65	983112,86	570183,65	30,00	1	101	983562,24	570798,84	30,00	1	137	983959,69	571197,23	30,00
1	30	982777,25	569432,16	30,00	1	66	983126,88	570193,77	30,00	1	102	983578,57	570805,24	30,00	1	138	983982,02	571221,47	30,00
1	31	982782,43	569441,32	30,00	1	67	983141,96	570205,54	30,00	1	103	983585,51	570804,62	30,00	1	139	984011,12	571253,00	30,00
1	32	982781,56	569460,66	30,00	1	68	983154,34	570226,32	30,00	1	104	983595,61	570809,83	30,00	1	140	984029,42	571281,10	30,00
1	33	982810,96	569524,53	30,00	1	69	983154,46	570266,57	30,00	1	105	983597,58	570831,56	30,00	1	141	984049,67	571311,67	30,00
1	34	982815,45	569535,51	30,00	1	70	983149,31	570296,81	30,00	1	106	983589,02	570853,33	30,00	1	142	984070,34	571336,94	30,00
1	35	982814,80	569557,46	30,00	1	71	983153,88	570320,63	30,00	1	107	983571,79	570895,15	30,00	1	143	984093,05	571365,54	30,00
1	36	982804,92	569574,11	30,00	1	72	983157,57	570339,83	30,00	1	108	983568,92	570931,30	30,00	1	144	984107,49	571380,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	984117,25	571410,63	30,00	1	186	984634,99	572162,35	30,00	1	227	985064,35	573069,99	30,00	1	268	985860,96	573972,54	30,00
1	146	984127,97	571432,42	30,00	1	187	984646,81	572177,04	30,00	1	228	985066,93	573108,28	30,00	1	269	985883,58	574009,89	30,00
1	147	984146,12	571449,17	30,00	1	188	984664,96	572184,16	30,00	1	229	985078,44	573138,75	30,00	1	270	985906,53	574050,73	30,00
1	148	984180,65	571502,09	30,00	1	189	984676,96	572190,96	30,00	1	230	985105,01	573171,39	30,00	1	271	985927,24	574096,13	30,00
1	149	984196,24	571539,21	30,00	1	190	984685,63	572209,44	30,00	1	231	985125,57	573215,04	30,00	1	272	985944,28	574129,61	30,00
1	150	984203,72	571573,54	30,00	1	191	984684,12	572231,45	30,00	1	232	985145,06	573236,93	30,00	1	273	985950,01	574173,74	30,00
1	151	984214,43	571604,97	30,00	1	192	984687,50	572239,90	30,00	1	233	985167,38	573261,18	30,00	1	274	985942,57	574198,05	30,00
1	152	984225,24	571618,00	30,00	1	193	984714,71	572260,22	30,00	1	234	985182,12	573288,74	30,00	1	275	985934,18	574221,56	30,00
1	153	984238,01	571633,48	30,00	1	194	984749,65	572307,84	30,00	1	235	985192,83	573339,42	30,00	1	276	985901,33	574235,91	30,00
1	154	984246,11	571665,15	30,00	1	195	984777,32	572352,62	30,00	1	236	985192,25	573371,86	30,00	1	277	985868,73	574243,23	30,00
1	155	984246,01	571693,16	30,00	1	196	984793,39	572394,94	30,00	1	237	985191,19	573408,73	30,00	1	278	985834,77	574255,04	30,00
1	156	984239,61	571709,50	30,00	1	197	984795,89	572405,14	30,00	1	238	985191,81	573425,31	30,00	1	279	985817,95	574272,31	30,00
1	157	984241,56	571740,84	30,00	1	198	984803,07	572434,34	30,00	1	239	985199,60	573453,49	30,00	1	280	985806,49	574290,86	30,00
1	158	984234,73	571791,36	30,00	1	199	984810,70	572470,42	30,00	1	240	985205,60	573461,71	30,00	1	281	985807,07	574355,59	30,00
1	159	984245,45	571813,15	30,00	1	200	984824,94	572540,93	30,00	1	241	985217,74	573470,24	30,00	1	282	985803,82	574377,76	30,00
1	160	984265,56	571841,98	30,00	1	201	984817,89	572579,21	30,00	1	242	985232,65	573480,28	30,00	1	283	985775,29	574410,98	30,00
1	161	984276,42	571884,78	30,00	1	202	984825,12	572620,57	30,00	1	243	985243,39	573482,81	30,00	1	284	985753,50	574421,70	30,00
1	162	984290,68	571926,38	30,00	1	203	984837,48	572650,97	30,00	1	244	985253,80	573481,87	30,00	1	285	985708,57	574438,01	30,00
1	163	984307,47	571947,64	30,00	1	204	984853,10	572668,82	30,00	1	245	985270,63	573474,23	30,00	1	286	985693,40	574463,88	30,00
1	164	984319,79	571957,90	30,00	1	205	984877,64	572678,86	30,00	1	246	985292,10	573479,30	30,00	1	287	985688,77	574519,46	30,00
1	165	984335,39	571966,12	30,00	1	206	984901,56	572681,96	30,00	1	247	985302,26	573514,28	30,00	1	288	985684,88	574553,95	30,00
1	166	984352,69	571973,33	30,00	1	207	984925,62	572696,42	30,00	1	248	985316,05	573531,41	30,00	1	289	985674,30	574572,42	30,00
1	167	984359,55	571991,08	30,00	1	208	984956,34	572687,53	30,00	1	249	985340,13	573545,88	30,00	1	290	985663,15	574594,43	30,00
1	168	984372,78	572011,78	30,00	1	209	984956,67	572671,75	30,00	1	250	985355,97	573575,97	30,00	1	291	985678,37	574607,95	30,00
1	169	984388,48	572020,86	30,00	1	210	984959,60	572655,71	30,00	1	251	985368,80	573601,95	30,00	1	292	985691,39	574606,77	30,00
1	170	984408,22	572026,09	30,00	1	211	985000,58	572634,52	30,00	1	252	985395,92	573611,81	30,00	1	293	985709,94	574618,23	30,00
1	171	984424,94	572046,47	30,00	1	212	985012,05	572606,35	30,00	1	253	985457,51	573634,23	30,00	1	294	985711,65	574656,59	30,00
1	172	984436,06	572062,97	30,00	1	213	985027,56	572564,68	30,00	1	254	985495,38	573665,82	30,00	1	295	985715,26	574677,28	30,00
1	173	984443,31	572075,46	30,00	1	214	985043,97	572562,32	30,00	1	255	985562,63	573693,03	30,00	1	296	985743,67	574691,35	30,00
1	174	984458,54	572079,34	30,00	1	215	985058,58	572568,88	30,00	1	256	985632,53	573730,51	30,00	1	297	985760,80	574696,81	30,00
1	175	984472,90	572092,92	30,00	1	216	985074,80	572603,31	30,00	1	257	985709,39	573767,34	30,00	1	298	985780,61	574693,27	30,00
1	176	984472,01	572121,89	30,00	1	217	985085,91	572629,45	30,00	1	258	985737,95	573783,15	30,00	1	299	985818,36	574674,98	30,00
1	177	984462,04	572137,67	30,00	1	218	985106,31	572709,90	30,00	1	259	985748,20	573809,37	30,00	1	300	985840,22	574665,14	30,00
1	178	984457,78	572148,56	30,00	1	219	985119,76	572752,47	30,00	1	260	985742,10	573829,17	30,00	1	301	985861,63	574659,70	30,00
1	179	984468,03	572165,15	30,00	1	220	985120,52	572790,05	30,00	1	261	985731,19	573853,80	30,00	1	302	985893,46	574643,70	30,00
1	180	984489,82	572164,06	30,00	1	221	985115,39	572810,64	30,00	1	262	985736,46	573883,09	30,00	1	303	985935,92	574639,00	30,00
1	181	984522,72	572169,85	30,00	1	222	985124,18	572869,37	30,00	1	263	985751,06	573899,28	30,00	1	304	985959,47	574628,12	30,00
1	182	984542,37	572183,82	30,00	1	223	985108,91	572913,64	30,00	1	264	985769,75	573902,84	30,00	1	305	985985,45	574615,28	30,00
1	183	984560,76	572183,92	30,00	1	224	985098,40	572942,61	30,00	1	265	985789,89	573902,78	30,00	1	306	986023,40	574618,85	30,00
1	184	984576,49	572164,13	30,00	1	225	985081,37	573006,30	30,00	1	266	985817,34	573925,69	30,00	1	307	986054,09	574648,49	30,00
1	185	984607,28	572156,10	30,00	1	226	985078,11	573028,47	30,00	1	267	985847,24	573956,26	30,00	1	308	986079,72	574680,32	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	986096,13	574697,21	30,00	1	350	985789,02	575485,68	30,00	1	391	985166,46	576698,28	30,00	1	432	984972,41	577245,43	30,00
1	310	986084,42	574732,42	30,00	1	351	985781,96	575523,96	30,00	1	392	985135,82	576698,42	30,00	1	433	985006,27	577252,02	30,00
1	311	986073,91	574751,74	30,00	1	352	985768,92	575554,03	30,00	1	393	985100,08	576680,63	30,00	1	434	985028,20	577262,29	30,00
1	312	986072,71	574767,61	30,00	1	353	985742,99	575596,62	30,00	1	394	985069,64	576643,98	30,00	1	435	985034,67	577275,72	30,00
1	313	986085,49	574783,09	30,00	1	354	985716,12	575648,08	30,00	1	395	985047,38	576639,85	30,00	1	436	985043,76	577286,24	30,00
1	314	986104,12	574785,79	30,00	1	355	985677,72	575688,31	30,00	1	396	985038,52	576648,53	30,00	1	437	985062,03	577307,39	30,00
1	315	986129,69	574787,87	30,00	1	356	985654,48	575721,91	30,00	1	397	985034,32	576669,93	30,00	1	438	985081,51	577329,27	30,00
1	316	986141,45	574801,69	30,00	1	357	985634,49	575762,25	30,00	1	398	985028,78	576705,44	30,00	1	439	985108,74	577349,58	30,00
1	317	986142,47	574812,97	30,00	1	358	985610,78	575800,28	30,00	1	399	985020,94	576735,04	30,00	1	440	985129,48	577356,46	30,00
1	318	986134,41	574820,71	30,00	1	359	985589,19	575852,12	30,00	1	400	985000,63	576762,26	30,00	1	441	985146,78	577363,66	30,00
1	319	986121,44	574832,38	30,00	1	360	985578,51	575879,34	30,00	1	401	984973,55	576772,58	30,00	1	442	985186,71	577379,32	30,00
1	320	986057,11	574837,31	30,00	1	361	985573,19	575917,47	30,00	1	402	984930,79	576790,17	30,00	1	443	985206,03	577399,47	30,00
1	321	986003,04	574829,92	30,00	1	362	985543,00	575951,71	30,00	1	403	984913,61	576797,24	30,00	1	444	985232,13	577426,88	30,00
1	322	985961,83	574829,25	30,00	1	363	985533,83	575985,80	30,00	1	404	984916,20	576816,27	30,00	1	445	985248,39	577442,05	30,00
1	323	985908,46	574839,32	30,00	1	364	985505,62	576022,49	30,00	1	405	984932,13	576847,23	30,00	1	446	985270,32	577452,33	30,00
1	324	985861,49	574842,68	30,00	1	365	985490,51	576049,24	30,00	1	406	984945,13	576865,31	30,00	1	447	985296,14	577466,63	30,00
1	325	985823,82	574861,84	30,00	1	366	985484,89	576074,26	30,00	1	407	984956,10	576889,72	30,00	1	448	985307,24	577483,14	30,00
1	326	985787,16	574892,28	30,00	1	367	985484,81	576102,29	30,00	1	408	984959,64	576909,54	30,00	1	449	985316,23	577505,10	30,00
1	327	985767,50	574907,19	30,00	1	368	985477,59	576138,83	30,00	1	409	984963,24	576939,86	30,00	1	450	985336,97	577540,86	30,00
1	328	985753,51	574936,47	30,00	1	369	985461,52	576174,41	30,00	1	410	984961,33	576957,53	30,00	1	451	985352,50	577557,86	30,00
1	329	985750,65	574972,62	30,00	1	370	985446,04	576206,46	30,00	1	411	984969,45	576979,57	30,00	1	452	985371,61	577556,13	30,00
1	330	985745,89	574987,92	30,00	1	371	985432,68	576233,05	30,00	1	412	984981,52	576987,22	30,00	1	453	985391,27	577550,86	30,00
1	331	985732,61	575005,76	30,00	1	372	985413,87	576257,51	30,00	1	413	984978,02	577016,44	30,00	1	454	985415,66	577549,54	30,00
1	332	985727,15	575051,77	30,00	1	373	985398,38	576289,55	30,00	1	414	984967,19	577032,29	30,00	1	455	985439,58	577562,26	30,00
1	333	985730,20	575076,01	30,00	1	374	985390,58	576368,16	30,00	1	415	984968,44	577046,19	30,00	1	456	985463,15	577590,77	30,00
1	334	985727,25	575111,30	30,00	1	375	985381,55	576413,63	30,00	1	416	984975,06	577070,98	30,00	1	457	985493,61	577617,79	30,00
1	335	985719,04	575126,92	30,00	1	376	985362,09	576460,03	30,00	1	417	984980,18	577088,90	30,00	1	458	985537,39	577656,75	30,00
1	336	985711,45	575139,86	30,00	1	377	985347,86	576486,70	30,00	1	418	984976,77	577109,35	30,00	1	459	985552,46	577668,52	30,00
1	337	985715,77	575158,73	30,00	1	378	985332,13	576516,13	30,00	1	419	984967,75	577125,92	30,00	1	460	985566,20	577675,16	30,00
1	338	985742,97	575169,40	30,00	1	379	985324,92	576543,05	30,00	1	420	984945,40	577140,19	30,00	1	461	985572,57	577697,35	30,00
1	339	985761,62	575172,10	30,00	1	380	985319,11	576604,86	30,00	1	421	984908,52	577158,40	30,00	1	462	985554,47	577719,99	30,00
1	340	985782,44	575199,12	30,00	1	381	985298,03	576613,76	30,00	1	422	984864,33	577163,25	30,00	1	463	985532,68	577730,71	30,00
1	341	985797,67	575212,63	30,00	1	382	985284,45	576628,11	30,00	1	423	984846,94	577174,46	30,00	1	464	985502,90	577740,41	30,00
1	342	985804,98	575254,86	30,00	1	383	985278,34	576657,56	30,00	1	424	984844,65	577178,16	30,00	1	465	985462,86	577772,03	30,00
1	343	985804,57	575279,42	30,00	1	384	985260,97	576678,39	30,00	1	425	984838,62	577198,84	30,00	1	466	985436,08	577795,45	30,00
1	344	985807,40	575301,05	30,00	1	385	985238,31	576669,91	30,00	1	426	984843,27	577211,55	30,00	1	467	985402,99	577816,83	30,00
1	345	985814,26	575309,19	30,00	1	386	985230,28	576639,13	30,00	1	427	984855,58	577221,82	30,00	1	468	985373,53	577839,60	30,00
1	346	985823,49	575314,47	30,00	1	387	985214,51	576629,16	30,00	1	428	984865,45	577234,07	30,00	1	469	985334,69	577855,38	30,00
1	347	985834,20	575336,28	30,00	1	388	985190,98	576640,04	30,00	1	429	984895,20	577243,64	30,00	1	470	985317,52	577888,43	30,00
1	348	985819,80	575390,10	30,00	1	389	985179,51	576658,59	30,00	1	430	984916,67	577248,71	30,00	1	471	985312,85	577914,24	30,00
1	349	985805,32	575423,79	30,00	1	390	985177,91	576679,74	30,00	1	431	984943,67	577247,15	30,00	1	472	985290,42	577927,66	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	985262,07	577943,33	30,00	1	514	985407,29	578505,44	30,00	1	555	986484,36	579265,42	30,00	1	596	985762,88	579215,79	30,00
1	474	985220,77	577951,43	30,00	1	515	985439,73	578515,64	30,00	1	556	986463,82	579290,04	30,00	1	597	985806,79	579188,18	30,00
1	475	985169,86	577949,91	30,00	1	516	985485,53	578508,88	30,00	1	557	986441,40	579293,81	30,00	1	598	985843,42	579186,64	30,00
1	476	985119,10	577950,10	30,00	1	517	985531,09	578499,52	30,00	1	558	986417,87	579314,32	30,00	1	599	985879,72	579191,24	30,00
1	477	985080,02	577943,99	30,00	1	518	985564,72	578493,86	30,00	1	559	986385,39	579352,27	30,00	1	600	985913,50	579206,58	30,00
1	478	985061,79	577945,64	30,00	1	519	985612,32	578497,45	30,00	1	560	986359,57	579366,85	30,00	1	601	985943,80	579231,87	30,00
1	479	985049,22	577971,28	30,00	1	520	985659,45	578495,83	30,00	1	561	986351,72	579396,45	30,00	1	602	985969,04	579259,36	30,00
1	480	985050,94	577990,39	30,00	1	521	985699,07	578498,39	30,00	1	562	986335,04	579425,09	30,00	1	603	985970,10	579310,03	30,00
1	481	985061,11	578006,10	30,00	1	522	985718,25	578507,17	30,00	1	563	986291,86	579441,24	30,00	1	604	985964,33	579333,32	30,00
1	482	985071,46	578004,29	30,00	1	523	985732,28	578526,91	30,00	1	564	986273,72	579443,31	30,00	1	605	985972,44	579355,34	30,00
1	483	985092,13	578010,31	30,00	1	524	985743,23	578551,30	30,00	1	565	986255,46	579445,40	30,00	1	606	985992,17	579360,58	30,00
1	484	985107,05	578020,35	30,00	1	525	985751,44	578564,58	30,00	1	566	986211,66	579425,70	30,00	1	607	986011,10	579376,37	30,00
1	485	985121,01	578029,59	30,00	1	526	985770,93	578576,83	30,00	1	567	986186,36	579387,09	30,00	1	608	986041,55	579422,66	30,00
1	486	985128,98	578040,26	30,00	1	527	985797,43	578608,58	30,00	1	568	986173,07	579308,38	30,00	1	609	986049,38	579499,87	30,00
1	487	985132,99	578055,64	30,00	1	528	985803,97	578632,52	30,00	1	569	986143,52	579233,11	30,00	1	610	986062,81	579590,60	30,00
1	488	985133,61	578072,23	30,00	1	529	985812,25	578646,64	30,00	1	570	986120,34	579189,67	30,00	1	611	986067,36	579631,33	30,00
1	489	985137,23	578083,29	30,00	1	530	985829,60	578654,72	30,00	1	571	986090,06	579154,77	30,00	1	612	986068,01	579706,56	30,00
1	490	985147,97	578085,83	30,00	1	531	985856,35	578679,44	30,00	1	572	986058,75	579118,20	30,00	1	613	986050,46	579754,54	30,00
1	491	985155,71	578093,87	30,00	1	532	985891,69	578702,51	30,00	1	573	985994,45	579055,71	30,00	1	614	986053,66	579799,78	30,00
1	492	985159,63	578108,41	30,00	1	533	985926,32	578737,04	30,00	1	574	985959,96	579032,54	30,00	1	615	986074,16	579832,95	30,00
1	493	985162,24	578116,13	30,00	1	534	985946,36	578755,37	30,00	1	575	985910,97	579003,69	30,00	1	616	986097,65	579860,60	30,00
1	494	985166,80	578129,65	30,00	1	535	985972,88	578758,24	30,00	1	576	985873,29	578995,59	30,00	1	617	986115,65	579865,99	30,00
1	495	985176,97	578145,36	30,00	1	536	985996,33	578746,49	30,00	1	577	985860,84	578990,03	30,00	1	618	986134,37	579850,28	30,00
1	496	985190,23	578156,42	30,00	1	537	986018,46	578729,60	30,00	1	578	985817,83	578970,83	30,00	1	619	986173,19	579795,13	30,00
1	497	985201,35	578163,30	30,00	1	538	986038,27	578726,06	30,00	1	579	985796,81	578955,20	30,00	1	620	986191,67	579767,21	30,00
1	498	985213,98	578167,41	30,00	1	539	986076,30	578740,15	30,00	1	580	985760,54	578945,17	30,00	1	621	986227,91	579761,30	30,00
1	499	985221,94	578178,09	30,00	1	540	986094,85	578761,24	30,00	1	581	985729,57	578939,56	30,00	1	622	986243,85	579773,01	30,00
1	500	985214,12	578188,41	30,00	1	541	986122,21	578792,92	30,00	1	582	985698,74	578943,40	30,00	1	623	986278,97	579783,84	30,00
1	501	985208,59	578195,04	30,00	1	542	986132,85	578842,75	30,00	1	583	985666,90	578955,36	30,00	1	624	986308,51	579761,91	30,00
1	502	985213,08	578206,02	30,00	1	543	986153,79	578900,39	30,00	1	584	985642,80	578975,40	30,00	1	625	986338,54	579716,31	30,00
1	503	985235,11	578207,54	30,00	1	544	986165,99	578938,69	30,00	1	585	985617,39	579000,46	30,00	1	626	986360,29	579675,82	30,00
1	504	985254,60	578210,15	30,00	1	545	986185,70	578972,80	30,00	1	586	985586,77	579078,45	30,00	1	627	986417,66	579593,62	30,00
1	505	985273,22	578222,48	30,00	1	546	986202,82	579007,15	30,00	1	587	985602,32	579095,43	30,00	1	628	986443,48	579569,40	30,00
1	506	985277,31	578238,75	30,00	1	547	986222,07	579026,42	30,00	1	588	985620,22	579119,22	30,00	1	629	986492,86	579524,68	30,00
1	507	985280,52	578274,36	30,00	1	548	986242,43	579028,97	30,00	1	589	985633,93	579145,12	30,00	1	630	986561,11	579475,63	30,00
1	508	985279,14	578327,00	30,00	1	549	986277,14	579064,36	30,00	1	590	985647,40	579178,04	30,00	1	631	986608,47	579466,97	30,00
1	509	985278,94	578383,06	30,00	1	550	986308,76	579094,77	30,00	1	591	985663,57	579201,97	30,00	1	632	986665,38	579476,73	30,00
1	510	985297,65	578420,66	30,00	1	551	986354,92	579130,89	30,00	1	592	985685,35	579220,15	30,00	1	633	986687,47	579498,38	30,00
1	511	985311,03	578447,57	30,00	1	552	986423,97	579178,07	30,00	1	593	985702,38	579234,37	30,00	1	634	986709,23	579545,44	30,00
1	512	985329,64	578479,16	30,00	1	553	986458,77	579195,06	30,00	1	594	985719,28	579237,22	30,00	1	635	986722,29	579593,29	30,00
1	513	985359,94	578494,82	30,00	1	554	986488,57	579234,39	30,00	1	595	985740,51	579230,05	30,00	1	636	986736,09	579629,69	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	986747.01	579692.62	30,00	1	678	986781.28	580965.99	30,00	1	719	986889.99	581938.50	30,00	1	760	986839.20	582181.22	30,00
1	638	986752.79	579785.77	30,00	1	679	986804.47	580990.17	30,00	1	720	986907.63	581978.94	30,00	1	761	986857.54	582151.55	30,00
1	639	986762.45	579844.43	30,00	1	680	986848.91	580997.54	30,00	1	721	986903.35	582009.08	30,00	1	762	986891.98	582125.68	30,00
1	640	986770.37	579912.87	30,00	1	681	986903.06	581015.43	30,00	1	722	986887.31	582035.05	30,00	1	763	986925.94	582104.24	30,00
1	641	986775.61	579971.08	30,00	1	682	986941.49	581033.84	30,00	1	723	986850.01	582077.80	30,00	1	764	986963.36	582092.11	30,00
1	642	986792.79	580015.91	30,00	1	683	986955.36	581061.49	30,00	1	724	986818.25	582113.94	30,00	1	765	986985.94	582090.08	30,00
1	643	986802.80	580039.53	30,00	1	684	986957.31	581083.19	30,00	1	725	986794.23	582148.49	30,00	1	766	986998.09	582098.60	30,00
1	644	986825.68	580069.86	30,00	1	685	986980.02	581131.05	30,00	1	726	986768.55	582174.46	30,00	1	767	987037.46	582137.08	30,00
1	645	986827.63	580110.83	30,00	1	686	987000.26	581190.51	30,00	1	727	986730.64	582191.01	30,00	1	768	987060.20	582136.78	30,00
1	646	986825.78	580139.02	30,00	1	687	987044.87	581287.18	30,00	1	728	986690.62	582193.74	30,00	1	769	987084.43	582133.71	30,00
1	647	986814.25	580147.05	30,00	1	688	987061.71	581367.07	30,00	1	729	986645.39	582187.31	30,00	1	770	987105.27	582141.47	30,00
1	648	986797.29	580143.34	30,00	1	689	987078.69	581467.98	30,00	1	730	986575.60	582199.73	30,00	1	771	987115.92	582143.14	30,00
1	649	986755.78	580119.94	30,00	1	690	987097.65	581552.07	30,00	1	731	986522.30	582210.67	30,00	1	772	987125.41	582131.77	30,00
1	650	986729.40	580109.18	30,00	1	691	987116.48	581605.53	30,00	1	732	986483.67	582229.04	30,00	1	773	987127.23	582122.85	30,00
1	651	986710.22	580119.66	30,00	1	692	987128.69	581643.82	30,00	1	733	986446.64	582235.88	30,00	1	774	987126.94	582100.12	30,00
1	652	986709.18	580146.90	30,00	1	693	987131.50	581684.72	30,00	1	734	986417.98	582257.72	30,00	1	775	987118.19	582080.77	30,00
1	653	986716.27	580167.28	30,00	1	694	987136.93	581715.74	30,00	1	735	986391.83	582268.83	30,00	1	776	987114.41	582058.34	30,00
1	654	986738.51	580190.66	30,00	1	695	987137.45	581750.72	30,00	1	736	986371.22	582292.58	30,00	1	777	987125.02	582030.25	30,00
1	655	986769.75	580226.36	30,00	1	696	987153.76	581786.02	30,00	1	737	986352.32	582316.18	30,00	1	778	987134.34	582017.15	30,00
1	656	986787.82	580242.25	30,00	1	697	987161.88	581808.05	30,00	1	738	986351.86	582338.16	30,00	1	779	987146.63	582017.79	30,00
1	657	986822.20	580274.17	30,00	1	698	987152.40	581829.04	30,00	1	739	986362.12	582354.74	30,00	1	780	987156.27	582037.07	30,00
1	658	986845.39	580317.60	30,00	1	699	987129.55	581857.37	30,00	1	740	986368.52	582371.32	30,00	1	781	987163.35	582076.71	30,00
1	659	986857.04	580349.81	30,00	1	700	987104.27	581878.04	30,00	1	741	986374.31	582381.31	30,00	1	782	987170.51	582117.20	30,00
1	660	986858.12	580390.87	30,00	1	701	987071.75	581886.22	30,00	1	742	986388.29	582388.80	30,00	1	783	987180.97	582155.65	30,00
1	661	986859.90	580430.11	30,00	1	702	987021.84	581876.42	30,00	1	743	986407.09	582395.16	30,00	1	784	987179.44	582196.94	30,00
1	662	986852.95	580449.99	30,00	1	703	986992.30	581851.77	30,00	1	744	986419.84	582396.82	30,00	1	785	987173.98	582214.07	30,00
1	663	986838.81	580458.27	30,00	1	704	986969.14	581831.79	30,00	1	745	986436.70	582393.55	30,00	1	786	987176.18	582228.76	30,00
1	664	986833.67	580469.24	30,00	1	705	986946.60	581814.92	30,00	1	746	986452.19	582386.54	30,00	1	787	987180.28	582235.39	30,00
1	665	986849.60	580490.56	30,00	1	706	986919.96	581795.25	30,00	1	747	986478.66	582369.45	30,00	1	788	987180.42	582256.39	30,00
1	666	986863.56	580509.45	30,00	1	707	986903.17	581776.10	30,00	1	748	986496.82	582353.46	30,00	1	789	987175.43	582278.73	30,00
1	667	986867.85	580586.10	30,00	1	708	986891.55	581759.65	30,00	1	749	986519.80	582328.62	30,00	1	790	987168.47	582298.61	30,00
1	668	986861.01	580646.26	30,00	1	709	986879.33	581756.19	30,00	1	750	986540.08	582312.79	30,00	1	791	987171.22	582319.38	30,00
1	669	986865.29	580722.90	30,00	1	710	986872.46	581761.72	30,00	1	751	986567.07	582289.68	30,00	1	792	987175.17	582324.28	30,00
1	670	986875.52	580787.65	30,00	1	711	986863.33	581773.04	30,00	1	752	986586.50	582276.03	30,00	1	793	987182.09	582342.92	30,00
1	671	986894.11	580848.13	30,00	1	712	986857.19	581790.40	30,00	1	753	986726.48	582261.42	30,00	1	794	987194.24	582361.08	30,00
1	672	986894.39	580890.13	30,00	1	713	986847.06	581829.49	30,00	1	754	986770.14	582269.74	30,00	1	795	987207.95	582396.61	30,00
1	673	986871.94	580913.17	30,00	1	714	986840.16	581861.62	30,00	1	755	986794.53	582278.06	30,00	1	796	987210.54	582415.64	30,00
1	674	986844.23	580926.17	30,00	1	715	986843.39	581878.15	30,00	1	756	986817.42	582269.86	30,00	1	797	987226.39	582436.10	30,00
1	675	986818.49	580922.36	30,00	1	716	986851.78	581893.51	30,00	1	757	986824.69	582263.08	30,00	1	798	987232.85	582449.52	30,00
1	676	986786.45	580926.12	30,00	1	717	986867.21	581905.42	30,00	1	758	986822.88	582243.10	30,00	1	799	987230.15	582477.79	30,00
1	677	986771.03	580939.78	30,00	1	718	986871.60	581919.15	30,00	1	759	986825.28	582211.36	30,00	1	800	987225.84	582536.83	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	801	987220,75	582596,82	30,00	1	842	987315,67	583746,58	30,00	1	883	987503,97	585028,87	30,00	1	924	987034,05	585507,26	30,00
1	802	987217,49	582638,28	30,00	1	843	987335,05	583786,85	30,00	1	884	987471,31	584996,79	30,00	1	925	987032,11	585553,83	30,00
1	803	987215,09	582670,01	30,00	1	844	987335,90	583815,66	30,00	1	885	987445,91	584967,57	30,00	1	926	987029,14	585627,64	30,00
1	804	987206,79	582684,76	30,00	1	845	987317,18	583840,99	30,00	1	886	987426,01	584960,61	30,00	1	927	987008,92	585646,11	30,00
1	805	987209,47	582704,66	30,00	1	846	987312,82	583870,27	30,00	1	887	987424,58	584983,49	30,00	1	928	986989,65	585665,35	30,00
1	806	987224,05	582730,48	30,00	1	847	987325,42	583903,28	30,00	1	888	987463,05	585060,58	30,00	1	929	986976,84	585688,40	30,00
1	807	987236,65	582763,49	30,00	1	848	987335,19	583924,30	30,00	1	889	987462,24	585090,42	30,00	1	930	986981,16	585707,27	30,00
1	808	987239,40	582784,25	30,00	1	849	987358,46	583949,34	30,00	1	890	987452,76	585101,79	30,00	1	931	987007,75	585720,64	30,00
1	809	987236,85	582814,26	30,00	1	850	987381,42	583980,53	30,00	1	891	987434,88	585155,92	30,00	1	932	987027,41	585734,62	30,00
1	810	987238,68	582902,52	30,00	1	851	987388,19	584016,70	30,00	1	892	987427,09	585205,66	30,00	1	933	987026,06	585748,75	30,00
1	811	987256,73	582966,56	30,00	1	852	987378,69	584037,69	30,00	1	893	987407,52	585221,42	30,00	1	934	987003,15	585756,93	30,00
1	812	987263,53	583051,74	30,00	1	853	987361,94	584055,83	30,00	1	894	987366,31	585211,14	30,00	1	935	986975,37	585749,82	30,00
1	813	987264,96	583135,66	30,00	1	854	987338,09	584063,23	30,00	1	895	987330,31	585200,37	30,00	1	936	986925,03	585725,46	30,00
1	814	987260,10	583198,26	30,00	1	855	987295,86	584060,92	30,00	1	896	987315,78	585213,94	30,00	1	937	986895,34	585707,13	30,00
1	815	987238,75	583243,08	30,00	1	856	987256,47	584051,34	30,00	1	897	987316,08	585236,68	30,00	1	938	986844,35	585704,72	30,00
1	816	987200,27	583301,70	30,00	1	857	987243,53	584053,38	30,00	1	898	987315,28	585266,52	30,00	1	939	986793,44	585693,55	30,00
1	817	987161,88	583322,68	30,00	1	858	987242,72	584073,59	30,00	1	899	987302,30	585297,46	30,00	1	940	986761,93	585693,77	30,00
1	818	987074,77	583376,05	30,00	1	859	987267,57	584096,74	30,00	1	900	987280,80	585330,91	30,00	1	941	986757,10	585717,84	30,00
1	819	987040,73	583387,01	30,00	1	860	987314,21	584118,80	30,00	1	901	987238,31	585345,25	30,00	1	942	986790,79	585761,21	30,00
1	820	987037,32	583407,46	30,00	1	861	987335,98	584136,97	30,00	1	902	987224,60	585319,34	30,00	1	943	986823,52	585784,52	30,00
1	821	987026,41	583432,08	30,00	1	862	987370,04	584194,31	30,00	1	903	987218,87	585275,21	30,00	1	944	986875,46	585797,35	30,00
1	822	987039,18	583447,56	30,00	1	863	987395,05	584238,46	30,00	1	904	987230,34	585227,77	30,00	1	945	986912,70	585812,37	30,00
1	823	987050,07	583451,83	30,00	1	864	987405,68	584288,28	30,00	1	905	987214,90	585202,02	30,00	1	946	986969,94	585835,23	30,00
1	824	987052,68	583461,23	30,00	1	865	987407,39	584307,39	30,00	1	906	987184,82	585198,60	30,00	1	947	987029,61	585856,11	30,00
1	825	987046,20	583467,07	30,00	1	866	987410,54	584322,87	30,00	1	907	987164,76	585209,17	30,00	1	948	987125,89	585894,71	30,00
1	826	987040,35	583470,23	30,00	1	867	987429,80	584322,89	30,00	1	908	987152,90	585233,00	30,00	1	949	987149,25	585891,74	30,00
1	827	987040,42	583480,72	30,00	1	868	987438,33	584320,36	30,00	1	909	987117,89	585291,31	30,00	1	950	987165,30	585875,41	30,00
1	828	987050,20	583492,09	30,00	1	869	987454,57	584345,16	30,00	1	910	987076,83	585292,39	30,00	1	951	987178,66	585848,81	30,00
1	829	987062,59	583512,87	30,00	1	870	987464,64	584398,53	30,00	1	911	987049,68	585282,58	30,00	1	952	987190,60	585816,21	30,00
1	830	987080,88	583531,35	30,00	1	871	987477,55	584444,66	30,00	1	912	987040,83	585291,26	30,00	1	953	987218,97	585790,89	30,00
1	831	987082,15	583535,62	30,00	1	872	987481,10	584461,37	30,00	1	913	987033,40	585305,95	30,00	1	954	987250,24	585778,44	30,00
1	832	987097,22	583537,76	30,00	1	873	987481,06	584461,73	30,00	1	914	987039,38	585333,43	30,00	1	955	987274,79	585778,85	30,00
1	833	987117,59	583540,30	30,00	1	874	987481,22	584461,93	30,00	1	915	987047,81	585349,30	30,00	1	956	987297,77	585790,79	30,00
1	834	987146,05	583574,50	30,00	1	875	987486,69	584487,61	30,00	1	916	987044,80	585364,45	30,00	1	957	987319,38	585797,60	30,00
1	835	987168,63	583591,74	30,00	1	876	987497,55	584530,40	30,00	1	917	987036,90	585373,92	30,00	1	958	987347,01	585793,35	30,00
1	836	987202,56	583618,44	30,00	1	877	987516,60	584586,47	30,00	1	918	987035,71	585389,78	30,00	1	959	987346,79	585771,48	30,00
1	837	987224,96	583633,93	30,00	1	878	987537,41	584642,37	30,00	1	919	987048,09	585400,93	30,00	1	960	987336,55	585745,26	30,00
1	838	987242,01	583648,15	30,00	1	879	987539,21	584778,79	30,00	1	920	987064,12	585413,48	30,00	1	961	987341,23	585719,46	30,00
1	839	987255,80	583665,30	30,00	1	880	987548,42	584919,80	30,00	1	921	987068,69	585434,97	30,00	1	962	987376,06	585697,92	30,00
1	840	987283,66	583692,55	30,00	1	881	987553,71	585017,38	30,00	1	922	987054,68	585464,24	30,00	1	963	987417,53	585672,30	30,00
1	841	987306,45	583731,64	30,00	1	882	987534,60	585038,36	30,00	1	923	987044,63	585488,79	30,00	1	964	987455,67	585648,72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	987524.61	585617.11	30,00	1	1006	988054.44	586909.79	30,00	1	1047	987796.71	587294.63	30,00	1	1088	988454.62	588230.80	30,00
1	966	987549.90	585596.45	30,00	1	1007	988049.92	586937.33	30,00	1	1048	987822.15	587275.69	30,00	1	1089	988440.24	588255.73	30,00
1	967	987599.41	585582.36	30,00	1	1008	988032.93	586952.87	30,00	1	1049	987850.18	587266.17	30,00	1	1090	988421.29	588259.19	30,00
1	968	987636.60	585577.25	30,00	1	1009	988011.31	586955.69	30,00	1	1050	987877.73	587270.68	30,00	1	1091	988395.17	588241.40	30,00
1	969	987687.35	585586.69	30,00	1	1010	987993.54	586943.30	30,00	1	1051	987890.83	587280.00	30,00	1	1092	988372.69	588225.05	30,00
1	970	987730.68	585601.16	30,00	1	1011	987975.00	586941.47	30,00	1	1052	987912.31	587275.44	30,00	1	1093	988352.87	588218.95	30,00
1	971	987765.32	585626.05	30,00	1	1012	987972.00	586946.99	30,00	1	1053	987955.75	587273.33	30,00	1	1094	988344.88	588227.55	30,00
1	972	987794.13	585634.84	30,00	1	1013	987979.85	586995.30	30,00	1	1054	987960.62	587277.22	30,00	1	1095	988353.32	588243.43	30,00
1	973	987809.98	585655.30	30,00	1	1014	987976.97	587050.73	30,00	1	1055	987986.04	587277.55	30,00	1	1096	988368.31	588254.33	30,00
1	974	987810.51	585690.26	30,00	1	1015	987968.34	587081.27	30,00	1	1056	988012.97	587275.12	30,00	1	1097	988383.38	588266.11	30,00
1	975	987818.44	585739.46	30,00	1	1016	987959.35	587088.21	30,00	1	1057	988033.02	587264.56	30,00	1	1098	988386.53	588281.58	30,00
1	976	987825.76	585781.70	30,00	1	1017	987932.49	587091.52	30,00	1	1058	988056.96	587238.76	30,00	1	1099	988382.34	588302.98	30,00
1	977	987817.22	585803.49	30,00	1	1018	987907.85	587109.50	30,00	1	1059	988074.34	587227.55	30,00	1	1100	988377.42	588326.18	30,00
1	978	987844.31	585890.33	30,00	1	1019	987889.68	587121.64	30,00	1	1060	988087.36	587226.38	30,00	1	1101	988363.50	588356.32	30,00
1	979	987872.07	586023.54	30,00	1	1020	987881.54	587138.13	30,00	1	1061	988100.86	587249.69	30,00	1	1102	988325.74	588393.88	30,00
1	980	987886.31	586103.69	30,00	1	1021	987888.24	587144.53	30,00	1	1062	988104.94	587275.59	30,00	1	1103	988298.64	588413.84	30,00
1	981	987899.76	586175.15	30,00	1	1022	987909.00	587151.42	30,00	1	1063	988112.42	587300.30	30,00	1	1104	988291.76	588453.86	30,00
1	982	987913.61	586250.94	30,00	1	1023	987912.70	587163.34	30,00	1	1064	988113.59	587313.34	30,00	1	1105	988313.06	588457.19	30,00
1	983	987915.48	586271.80	30,00	1	1024	987903.78	587180.78	30,00	1	1065	988126.84	587334.02	30,00	1	1106	988333.99	588436.91	30,00
1	984	987909.63	586294.20	30,00	1	1025	987892.79	587194.91	30,00	1	1066	988137.71	587376.82	30,00	1	1107	988358.25	588414.58	30,00
1	985	987883.56	586306.19	30,00	1	1026	987860.18	587192.59	30,00	1	1067	988151.25	587420.25	30,00	1	1108	988374.93	588395.58	30,00
1	986	987854.59	586295.66	30,00	1	1027	987841.70	587191.63	30,00	1	1068	988169.20	587493.05	30,00	1	1109	988394.04	588374.60	30,00
1	987	987835.58	586278.99	30,00	1	1028	987821.42	587189.95	30,00	1	1069	988177.85	587540.43	30,00	1	1110	988409.60	588362.68	30,00
1	988	987818.37	586282.30	30,00	1	1029	987789.80	587200.40	30,00	1	1070	988196.04	587615.83	30,00	1	1111	988422.26	588328.27	30,00
1	989	987809.68	586292.72	30,00	1	1030	987778.07	587210.20	30,00	1	1071	988210.21	587666.21	30,00	1	1112	988441.45	588317.78	30,00
1	990	987806.58	586316.63	30,00	1	1031	987771.01	587225.21	30,00	1	1072	988213.97	587707.91	30,00	1	1113	988465.22	588328.78	30,00
1	991	987806.86	586349.00	30,00	1	1032	987761.76	587254.77	30,00	1	1073	988220.09	587756.38	30,00	1	1114	988482.64	588356.98	30,00
1	992	987820.61	586365.27	30,00	1	1033	987752.82	587272.02	30,00	1	1074	988225.03	587801.46	30,00	1	1115	988497.84	588389.75	30,00
1	993	987849.79	586378.39	30,00	1	1034	987742.70	587295.70	30,00	1	1075	988237.31	587869.53	30,00	1	1116	988519.60	588446.45	30,00
1	994	987885.08	586390.97	30,00	1	1035	987732.81	587314.10	30,00	1	1076	988247.46	587894.88	30,00	1	1117	988538.59	588482.37	30,00
1	995	987907.49	586396.83	30,00	1	1036	987719.02	587332.15	30,00	1	1077	988262.13	587921.57	30,00	1	1118	988550.02	588511.99	30,00
1	996	987920.67	586416.66	30,00	1	1037	987711.90	587346.46	30,00	1	1078	988270.40	587954.96	30,00	1	1119	988579.83	588551.34	30,00
1	997	987929.42	586436.01	30,00	1	1038	987713.25	587357.54	30,00	1	1079	988284.11	587990.51	30,00	1	1120	988587.33	588566.41	30,00
1	998	987927.51	586453.69	30,00	1	1039	987724.52	587369.83	30,00	1	1080	988305.81	587998.18	30,00	1	1121	988605.87	588597.14	30,00
1	999	987930.96	586482.28	30,00	1	1040	987734.37	587370.35	30,00	1	1081	988318.60	588004.04	30,00	1	1122	988614.37	588613.89	30,00
1	1000	987947.88	586553.41	30,00	1	1041	987734.89	587370.00	30,00	1	1082	988341.16	588030.89	30,00	1	1123	988616.80	588640.81	30,00
1	1001	987980.51	586633.65	30,00	1	1042	987745.94	587362.66	30,00	1	1083	988355.68	588036.59	30,00	1	1124	988630.91	588671.05	30,00
1	1002	988003.67	586705.99	30,00	1	1043	987758.36	587348.92	30,00	1	1084	988370.74	588058.00	30,00	1	1125	988661.65	588730.45	30,00
1	1003	988008.76	586752.80	30,00	1	1044	987772.39	587333.65	30,00	1	1085	988404.11	588097.88	30,00	1	1126	988677.98	588764.97	30,00
1	1004	988023.87	586823.23	30,00	1	1045	987782.79	587320.80	30,00	1	1086	988420.97	588148.90	30,00	1	1127	988693.04	588796.78	30,00
1	1005	988045.39	586886.95	30,00	1	1046	987786.43	587316.56	30,00	1	1087	988449.75	588196.21	30,00	1	1128	988718.18	588852.31	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	988732.60	588886.03	30,00	1	1170	989078.55	589896.75	30,00	1	1211	988546.07	590720.52	30,00	1	1252	987672.34	590935.03	30,00
1	1130	988744.50	588911.22	30,00	1	1171	989077.59	589905.59	30,00	1	1212	988527.05	590723.11	30,00	1	1253	987656.11	590871.70	30,00
1	1131	988741.48	588936.00	30,00	1	1172	989071.19	589912.29	30,00	1	1213	988515.46	590701.40	30,00	1	1254	987649.63	590789.97	30,00
1	1132	988728.29	588954.71	30,00	1	1173	989058.49	589907.31	30,00	1	1214	988515.08	590677.78	30,00	1	1255	987647.85	590731.47	30,00
1	1133	988725.83	588975.94	30,00	1	1174	989037.89	589882.90	30,00	1	1215	988513.20	590647.31	30,00	1	1256	987650.73	590641.53	30,00
1	1134	988708.14	588983.67	30,00	1	1175	989014.60	589886.75	30,00	1	1216	988498.46	590610.11	30,00	1	1257	987650.83	590638.40	30,00
1	1135	988687.37	588986.41	30,00	1	1176	989009.93	589902.93	30,00	1	1217	988469.19	590596.12	30,00	1	1258	987645.18	590595.13	30,00
1	1136	988684.20	588999.83	30,00	1	1177	989010.46	589928.27	30,00	1	1218	988445.82	590589.46	30,00	1	1259	987649.70	590567.58	30,00
1	1137	988684.43	589012.08	30,00	1	1178	989017.70	589960.02	30,00	1	1219	988418.90	590591.90	30,00	1	1260	987651.62	590540.26	30,00
1	1138	988698.09	589017.85	30,00	1	1179	989025.11	589983.86	30,00	1	1220	988411.62	590608.31	30,00	1	1261	987639.94	590527.30	30,00
1	1139	988717.74	589022.21	30,00	1	1180	989037.89	590008.99	30,00	1	1221	988397.46	590635.86	30,00	1	1262	987620.72	590469.50	30,00
1	1140	988732.34	589028.76	30,00	1	1181	989032.10	590041.90	30,00	1	1222	988389.53	590703.11	30,00	1	1263	987620.43	590427.50	30,00
1	1141	988750.17	589051.67	30,00	1	1182	989022.22	590048.92	30,00	1	1223	988391.63	590745.83	30,00	1	1264	987629.39	590390.80	30,00
1	1142	988775.16	589095.82	30,00	1	1183	989017.55	590065.10	30,00	1	1224	988396.25	590797.07	30,00	1	1265	987661.86	590343.21	30,00
1	1143	988788.10	589113.05	30,00	1	1184	989024.80	590077.59	30,00	1	1225	988398.52	590822.26	30,00	1	1266	987663.15	590318.58	30,00
1	1144	988794.79	589148.34	30,00	1	1185	989027.24	590094.87	30,00	1	1226	988394.31	590843.65	30,00	1	1267	987640.33	590318.01	30,00
1	1145	988807.31	589180.48	30,00	1	1186	989030.80	590105.06	30,00	1	1227	988384.36	590859.43	30,00	1	1268	987612.07	590324.93	30,00
1	1146	988852.18	589260.49	30,00	1	1187	989028.47	590147.29	30,00	1	1228	988350.32	590880.01	30,00	1	1269	987586.82	590336.38	30,00
1	1147	988864.64	589282.13	30,00	1	1188	989016.99	590194.73	30,00	1	1229	988318.73	590888.99	30,00	1	1270	987566.59	590329.45	30,00
1	1148	988868.01	589309.85	30,00	1	1189	989005.21	590219.44	30,00	1	1230	988291.97	590893.16	30,00	1	1271	987543.05	590316.86	30,00
1	1149	988870.91	589332.35	30,00	1	1190	988996.45	590228.99	30,00	1	1231	988243.57	590900.15	30,00	1	1272	987532.34	590303.11	30,00
1	1150	988889.84	589357.78	30,00	1	1191	988993.10	590259.93	30,00	1	1232	988206.47	590896.49	30,00	1	1273	987510.71	590288.54	30,00
1	1151	988901.26	589406.66	30,00	1	1192	988979.64	590314.56	30,00	1	1233	988182.22	590889.92	30,00	1	1274	987498.00	590293.19	30,00
1	1152	988926.87	589477.02	30,00	1	1193	988966.42	590352.52	30,00	1	1234	988165.57	590889.67	30,00	1	1275	987481.91	590279.76	30,00
1	1153	988954.75	589562.94	30,00	1	1194	988948.46	590415.44	30,00	1	1235	988146.77	590894.88	30,00	1	1276	987465.37	590222.59	30,00
1	1154	988970.20	589598.32	30,00	1	1195	988914.94	590470.99	30,00	1	1236	988137.15	590904.49	30,00	1	1277	987450.31	590201.19	30,00
1	1155	988981.87	589630.54	30,00	1	1196	988905.30	590499.88	30,00	1	1237	988143.61	590917.92	30,00	1	1278	987433.65	590200.93	30,00
1	1156	988987.70	589646.64	30,00	1	1197	988885.24	590510.43	30,00	1	1238	988151.79	590940.83	30,00	1	1279	987420.06	590205.66	30,00
1	1157	988984.92	589664.41	30,00	1	1198	988872.20	590511.61	30,00	1	1239	988135.28	590961.58	30,00	1	1280	987397.58	590198.93	30,00
1	1158	988989.00	589690.30	30,00	1	1199	988850.33	590521.46	30,00	1	1240	988062.87	590974.23	30,00	1	1281	987375.25	590165.05	30,00
1	1159	988997.06	589692.21	30,00	1	1200	988838.87	590540.02	30,00	1	1241	988037.29	590972.16	30,00	1	1282	987350.89	590127.85	30,00
1	1160	989011.73	589709.27	30,00	1	1201	988826.44	590567.40	30,00	1	1242	987990.16	590964.15	30,00	1	1283	987322.04	590091.63	30,00
1	1161	989019.68	589739.20	30,00	1	1202	988792.33	590587.11	30,00	1	1243	987958.04	590957.42	30,00	1	1284	987312.03	590065.92	30,00
1	1162	989022.27	589758.23	30,00	1	1203	988768.63	590605.89	30,00	1	1244	987915.62	590972.62	30,00	1	1285	987300.39	590045.60	30,00
1	1163	989018.72	589767.31	30,00	1	1204	988747.38	590632.32	30,00	1	1245	987883.08	590990.44	30,00	1	1286	987289.75	590028.69	30,00
1	1164	989008.53	589770.85	30,00	1	1205	988730.93	590653.94	30,00	1	1246	987860.73	591004.72	30,00	1	1287	987280.13	590019.06	30,00
1	1165	989000.39	589777.72	30,00	1	1206	988704.02	590656.36	30,00	1	1247	987831.84	591014.33	30,00	1	1288	987269.31	590015.48	30,00
1	1166	989007.80	589791.93	30,00	1	1207	988683.81	590645.94	30,00	1	1248	987798.83	591017.30	30,00	1	1289	987256.24	590014.22	30,00
1	1167	989032.03	589798.51	30,00	1	1208	988652.63	590649.63	30,00	1	1249	987753.59	591010.88	30,00	1	1290	987250.40	590015.44	30,00
1	1168	989059.41	589830.17	30,00	1	1209	988606.98	590677.38	30,00	1	1250	987721.86	590998.85	30,00	1	1291	987243.99	590022.32	30,00
1	1169	989071.93	589862.31	30,00	1	1210	988570.40	590699.06	30,00	1	1251	987692.52	590974.37	30,00	1	1292	987234.58	590030.52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	987221,26	590034,18	30,00	1	1334	987355,37	590915,45	30,00	1	1375	987424,01	592492,31	30,00	1	1416	986479,62	591923,41	30,00
1	1294	987208,09	590035,71	30,00	1	1335	987354,86	590958,40	30,00	1	1376	987415,83	592514,75	30,00	1	1417	986443,41	591871,51	30,00
1	1295	987187,65	590034,40	30,00	1	1336	987373,21	590997,03	30,00	1	1377	987412,07	592525,02	30,00	1	1418	986415,74	591817,10	30,00
1	1296	987176,48	590034,71	30,00	1	1337	987390,18	591029,64	30,00	1	1378	987407,17	592538,48	30,00	1	1419	986384,52	591771,75	30,00
1	1297	987163,18	590038,72	30,00	1	1338	987407,44	591065,74	30,00	1	1379	987392,85	592573,92	30,00	1	1420	986355,32	591729,73	30,00
1	1298	987155,57	590047,45	30,00	1	1339	987418,22	591098,03	30,00	1	1380	987312,05	592610,11	30,00	1	1421	986323,30	591704,60	30,00
1	1299	987155,68	590060,40	30,00	1	1340	987426,80	591144,54	30,00	1	1381	987262,30	592621,58	30,00	1	1422	986250,25	591613,12	30,00
1	1300	987161,57	590071,42	30,00	1	1341	987429,62	591175,81	30,00	1	1382	987170,49	592613,24	30,00	1	1423	986227,95	591559,96	30,00
1	1301	987168,08	590081,35	30,00	1	1342	987449,10	591207,33	30,00	1	1383	987110,35	592577,50	30,00	1	1424	986203,91	591506,98	30,00
1	1302	987175,11	590093,32	30,00	1	1343	987456,36	591229,44	30,00	1	1384	987063,55	592563,34	30,00	1	1425	986168,77	591408,58	30,00
1	1303	987170,19	590095,11	30,00	1	1344	987466,44	591244,28	30,00	1	1385	987043,53	592555,81	30,00	1	1426	986144,41	591371,37	30,00
1	1304	987170,01	590131,90	30,00	1	1345	987489,01	591271,15	30,00	1	1386	987038,38	592553,87	30,00	1	1427	986111,74	591339,29	30,00
1	1305	987155,70	590176,97	30,00	1	1346	987513,29	591307,47	30,00	1	1387	987010,97	592543,56	30,00	1	1428	986079,63	591313,30	30,00
1	1306	987123,31	590186,90	30,00	1	1347	987534,19	591344,99	30,00	1	1388	986975,63	592510,84	30,00	1	1429	986006,58	591231,46	30,00
1	1307	987101,10	590202,90	30,00	1	1348	987542,84	591392,37	30,00	1	1389	986957,09	592480,12	30,00	1	1430	985940,34	591137,61	30,00
1	1308	987107,41	590224,22	30,00	1	1349	987548,89	591430,35	30,00	1	1390	986943,16	592432,35	30,00	1	1431	985885,20	591050,64	30,00
1	1309	987145,36	590247,07	30,00	1	1350	987552,73	591463,28	30,00	1	1391	986926,84	592397,05	30,00	1	1432	985865,89	591020,86	30,00
1	1310	987178,76	590248,44	30,00	1	1351	987547,19	591489,17	30,00	1	1392	986916,53	592360,32	30,00	1	1433	985841,95	591037,04	30,00
1	1311	987221,62	590267,34	30,00	1	1352	987552,15	591505,35	30,00	1	1393	986904,39	592332,53	30,00	1	1434	985841,99	591192,88	30,00
1	1312	987253,41	590309,13	30,00	1	1353	987563,11	591510,50	30,00	1	1394	986890,59	592305,76	30,00	1	1435	985844,25	591199,27	30,00
1	1313	987268,38	590348,92	30,00	1	1354	987567,37	591528,50	30,00	1	1395	986873,96	592286,23	30,00	1	1436	985854,93	591229,36	30,00
1	1314	987272,22	590381,85	30,00	1	1355	987566,55	591567,98	30,00	1	1396	986860,71	592246,27	30,00	1	1437	985858,37	591267,58	30,00
1	1315	987249,00	590405,84	30,00	1	1356	987567,15	591603,83	30,00	1	1397	986856,07	592223,93	30,00	1	1438	985864,17	591322,21	30,00
1	1316	987219,06	590413,79	30,00	1	1357	987553,40	591635,71	30,00	1	1398	986843,70	592193,53	30,00	1	1439	985878,34	591382,24	30,00
1	1317	987193,96	590407,29	30,00	1	1358	987536,97	591663,74	30,00	1	1399	986831,09	592179,78	30,00	1	1440	985889,11	591424,16	30,00
1	1318	987161,75	590409,32	30,00	1	1359	987534,43	591668,06	30,00	1	1400	986827,38	592167,86	30,00	1	1441	985895,00	591479,67	30,00
1	1319	987157,63	590431,58	30,00	1	1360	987515,93	591696,00	30,00	1	1401	986824,79	592139,20	30,00	1	1442	985901,90	591536,84	30,00
1	1320	987186,34	590468,40	30,00	1	1361	987501,39	591719,19	30,00	1	1402	986819,91	592123,87	30,00	1	1443	985918,69	591577,35	30,00
1	1321	987205,27	590493,83	30,00	1	1362	987482,49	591762,05	30,00	1	1403	986805,71	592102,39	30,00	1	1444	985908,41	591599,28	30,00
1	1322	987227,05	590502,38	30,00	1	1363	987464,24	591782,97	30,00	1	1404	986795,79	592060,38	30,00	1	1445	985892,71	591599,83	30,00
1	1323	987246,40	590493,62	30,00	1	1364	987451,35	591795,51	30,00	1	1405	986772,51	592044,97	30,00	1	1446	985891,35	591613,97	30,00
1	1324	987272,68	590513,14	30,00	1	1365	987446,85	591813,43	30,00	1	1406	986739,59	592048,82	30,00	1	1447	985899,24	591623,75	30,00
1	1325	987293,82	590543,64	30,00	1	1366	987460,09	591834,12	30,00	1	1407	986680,20	592060,29	30,00	1	1448	985904,90	591647,76	30,00
1	1326	987318,72	590596,55	30,00	1	1367	987474,60	591859,07	30,00	1	1408	986634,02	592062,71	30,00	1	1449	985899,91	591670,09	30,00
1	1327	987318,54	590623,71	30,00	1	1368	987476,71	591892,16	30,00	1	1409	986590,99	592051,71	30,00	1	1450	985889,95	591676,25	30,00
1	1328	987307,48	590646,59	30,00	1	1369	987473,97	591958,95	30,00	1	1410	986533,40	592014,87	30,00	1	1451	985866,59	591669,60	30,00
1	1329	987292,98	590709,19	30,00	1	1370	987470,67	592038,93	30,00	1	1411	986509,58	591983,75	30,00	1	1452	985844,98	591643,53	30,00
1	1330	987295,34	590735,25	30,00	1	1371	987465,39	592145,35	30,00	1	1412	986505,34	591965,74	30,00	1	1453	985831,97	591625,45	30,00
1	1331	987307,32	590770,94	30,00	1	1372	987460,27	592243,88	30,00	1	1413	986509,75	591956,59	30,00	1	1454	985784,68	591615,69	30,00
1	1332	987335,37	590829,70	30,00	1	1373	987439,20	592340,33	30,00	1	1414	986508,73	591945,29	30,00	1	1455	985738,83	591592,69	30,00
1	1333	987351,14	590868,55	30,00	1	1374	987433,44	592431,91	30,00	1	1415	986503,46	591935,27	30,00	1	1456	985712,63	591583,67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	985702,11	591593,38	30,00	1	1498	986532,30	592653,27	30,00	1	1539	986957,83	592983,51	30,00	1	1580	987608,28	593360,91	30,00
1	1458	985708,66	591617,30	30,00	1	1499	986535,77	592652,95	30,00	1	1540	986975,59	592986,29	30,00	1	1581	987615,45	593391,79	30,00
1	1459	985729,32	591642,57	30,00	1	1500	986542,08	592655,02	30,00	1	1541	986985,70	593001,14	30,00	1	1582	987615,24	593457,47	30,00
1	1460	985753,69	591679,78	30,00	1	1501	986544,35	592660,94	30,00	1	1542	986987,41	593020,25	30,00	1	1583	987613,30	593513,68	30,00
1	1461	985780,50	591715,01	30,00	1	1502	986541,90	592672,55	30,00	1	1543	986994,91	593025,71	30,00	1	1584	987607,19	593552,76	30,00
1	1462	985808,27	591751,04	30,00	1	1503	986543,94	592695,13	30,00	1	1544	987006,35	593016,79	30,00	1	1585	987608,55	593626,19	30,00
1	1463	985845,42	591803,72	30,00	1	1504	986549,68	592729,62	30,00	1	1545	987019,01	593001,65	30,00	1	1586	987607,66	593674,41	30,00
1	1464	985867,14	591844,13	30,00	1	1505	986552,20	592747,79	30,00	1	1546	987025,34	592994,07	30,00	1	1587	987606,83	593723,53	30,00
1	1465	985882,23	591872,20	30,00	1	1506	986563,63	592777,41	30,00	1	1547	987045,14	593000,17	30,00	1	1588	987600,57	593760,87	30,00
1	1466	985927,36	591906,66	30,00	1	1507	986573,23	592806,31	30,00	1	1548	987063,06	593014,31	30,00	1	1589	987594,32	593778,95	30,00
1	1467	985973,69	591925,24	30,00	1	1508	986577,87	592838,29	30,00	1	1549	987085,55	593021,04	30,00	1	1590	987601,56	593801,06	30,00
1	1468	985998,71	591930,86	30,00	1	1509	986585,19	592851,63	30,00	1	1550	987110,75	593018,77	30,00	1	1591	987606,75	593829,49	30,00
1	1469	986051,83	591966,36	30,00	1	1510	986594,66	592869,17	30,00	1	1551	987131,91	593010,72	30,00	1	1592	987610,91	593865,89	30,00
1	1470	986077,55	591989,43	30,00	1	1511	986596,53	592909,28	30,00	1	1552	987151,25	592992,35	30,00	1	1593	987611,85	593890,47	30,00
1	1471	986117,47	592024,35	30,00	1	1512	986604,08	592944,50	30,00	1	1553	987170,45	592991,49	30,00	1	1594	987613,47	593933,08	30,00
1	1472	986151,39	592060,70	30,00	1	1513	986606,83	592959,05	30,00	1	1554	987187,81	592999,55	30,00	1	1595	987627,78	594014,09	30,00
1	1473	986180,97	592087,80	30,00	1	1514	986610,77	592979,80	30,00	1	1555	987200,51	593023,80	30,00	1	1596	987628,39	594049,93	30,00
1	1474	986210,40	592132,43	30,00	1	1515	986627,01	593014,22	30,00	1	1556	987217,71	593030,13	30,00	1	1597	987633,81	594090,60	30,00
1	1475	986222,62	592151,46	30,00	1	1516	986644,84	593037,14	30,00	1	1557	987240,61	593021,94	30,00	1	1598	987642,69	594150,22	30,00
1	1476	986247,56	592156,22	30,00	1	1517	986665,19	593058,94	30,00	1	1558	987256,26	593001,26	30,00	1	1599	987651,74	594192,30	30,00
1	1477	986266,73	592184,26	30,00	1	1518	986678,54	593061,24	30,00	1	1559	987276,32	593000,33	30,00	1	1600	987655,42	594233,13	30,00
1	1478	986278,41	592197,21	30,00	1	1519	986691,16	593055,73	30,00	1	1560	987301,97	593003,28	30,00	1	1601	987663,60	594275,30	30,00
1	1479	986287,38	592228,81	30,00	1	1520	986706,56	593051,71	30,00	1	1561	987317,13	592996,64	30,00	1	1602	987692,45	594333,11	30,00
1	1480	986296,22	592249,02	30,00	1	1521	986719,89	593063,64	30,00	1	1562	987331,58	592991,84	30,00	1	1603	987706,88	594357,20	30,00
1	1481	986307,81	592261,11	30,00	1	1522	986720,19	593086,38	30,00	1	1563	987346,90	593006,23	30,00	1	1604	987724,55	594378,37	30,00
1	1482	986331,17	592277,40	30,00	1	1523	986716,86	593107,68	30,00	1	1564	987350,19	593033,07	30,00	1	1605	987732,51	594408,29	30,00
1	1483	986361,55	592303,55	30,00	1	1524	986699,09	593114,55	30,00	1	1565	987355,22	593059,75	30,00	1	1606	987741,64	594441,62	30,00
1	1484	986377,45	592344,13	30,00	1	1525	986692,22	593125,67	30,00	1	1566	987375,09	593085,98	30,00	1	1607	987757,38	594490,11	30,00
1	1485	986397,17	592378,27	30,00	1	1526	986696,63	593131,59	30,00	1	1567	987389,64	593091,68	30,00	1	1608	987770,96	594514,28	30,00
1	1486	986406,86	592417,67	30,00	1	1527	986700,19	593136,35	30,00	1	1568	987421,36	593094,08	30,00	1	1609	987782,87	594529,85	30,00
1	1487	986420,17	592458,49	30,00	1	1528	986724,51	593124,52	30,00	1	1569	987456,16	593120,70	30,00	1	1610	987800,14	594546,67	30,00
1	1488	986439,01	592492,69	30,00	1	1529	986745,93	593109,45	30,00	1	1570	987478,98	593111,64	30,00	1	1611	987832,24	594591,94	30,00
1	1489	986466,21	592532,27	30,00	1	1530	986757,61	593093,51	30,00	1	1571	987494,31	593097,13	30,00	1	1612	987846,98	594619,50	30,00
1	1490	986487,91	592559,20	30,00	1	1531	986773,26	593072,83	30,00	1	1572	987517,91	593096,75	30,00	1	1613	987874,72	594694,06	30,00
1	1491	986497,27	592595,14	30,00	1	1532	986788,82	593060,93	30,00	1	1573	987542,62	593108,53	30,00	1	1614	987898,94	594729,52	30,00
1	1492	986506,89	592624,04	30,00	1	1533	986806,91	593057,55	30,00	1	1574	987562,58	593135,62	30,00	1	1615	987912,90	594767,66	30,00
1	1493	986511,30	592634,15	30,00	1	1534	986830,30	593035,30	30,00	1	1575	987577,24	593162,32	30,00	1	1616	987931,66	594791,37	30,00
1	1494	986519,36	592636,04	30,00	1	1535	986870,26	593012,43	30,00	1	1576	987592,81	593237,97	30,00	1	1617	987946,87	594824,15	30,00
1	1495	986527,33	592637,08	30,00	1	1536	986900,67	592990,42	30,00	1	1577	987602,43	593266,87	30,00	1	1618	987960,91	594843,89	30,00
1	1496	986530,08	592648,22	30,00	1	1537	986919,71	592987,83	30,00	1	1578	987598,54	593301,36	30,00	1	1619	987983,29	594868,35	30,00
1	1497	986529,37	592650,03	30,00	1	1538	986937,86	592994,95	30,00	1	1579	987596,22	593333,97	30,00	1	1620	987992,00	594877,86	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	988020,56	594903,30	30,00	1	1662	987613,81	596286,66	30,00	1	1703	987015,41	595777,61	30,00	1	1744	986879,50	596901,90	30,00
1	1622	988054,09	594944,94	30,00	1	1663	987580,02	596300,23	30,00	1	1704	987043,86	595831,08	30,00	1	1745	986889,12	596911,53	30,00
1	1623	988091,60	594988,68	30,00	1	1664	987535,17	596298,13	30,00	1	1705	987069,31	595909,35	30,00	1	1746	986904,91	596911,86	30,00
1	1624	988104,97	595004,27	30,00	1	1665	987482,61	596278,36	30,00	1	1706	987090,51	595959,97	30,00	1	1747	986946,29	596904,63	30,00
1	1625	988136,52	595053,08	30,00	1	1666	987405,19	596216,17	30,00	1	1707	987118,27	596015,25	30,00	1	1748	986978,75	596895,57	30,00
1	1626	988180,49	595105,85	30,00	1	1667	987375,95	596154,01	30,00	1	1708	987143,48	596081,28	30,00	1	1749	987011,74	596892,59	30,00
1	1627	988201,88	595148,75	30,00	1	1668	987321,14	596070,52	30,00	1	1709	987169,81	596140,21	30,00	1	1750	987026,43	596890,39	30,00
1	1628	988219,67	595175,18	30,00	1	1669	987266,58	595970,36	30,00	1	1710	987194,02	596175,67	30,00	1	1751	987081,17	596875,83	30,00
1	1629	988238,18	595228,83	30,00	1	1670	987225,02	595897,93	30,00	1	1711	987220,52	596226,69	30,00	1	1752	987137,69	596871,60	30,00
1	1630	988242,54	595261,72	30,00	1	1671	987190,32	595843,27	30,00	1	1712	987240,77	596266,89	30,00	1	1753	987190,67	596876,45	30,00
1	1631	988241,95	595297,85	30,00	1	1672	987157,68	595791,92	30,00	1	1713	987254,97	596298,01	30,00	1	1754	987241,18	596892,92	30,00
1	1632	988239,74	595335,52	30,00	1	1673	987132,83	595749,50	30,00	1	1714	987256,62	596306,62	30,00	1	1755	987287,68	596913,25	30,00
1	1633	988248,54	595351,54	30,00	1	1674	987100,23	595727,93	30,00	1	1715	987267,19	596317,05	30,00	1	1756	987327,07	596932,46	30,00
1	1634	988251,63	595368,43	30,00	1	1675	987063,10	595675,24	30,00	1	1716	987295,53	596330,25	30,00	1	1757	987356,42	596956,95	30,00
1	1635	988241,68	595393,84	30,00	1	1676	987029,50	595623,11	30,00	1	1717	987306,57	596355,52	30,00	1	1758	987364,49	596989,89	30,00
1	1636	988245,05	595431,19	30,00	1	1677	986950,94	595507,49	30,00	1	1718	987302,43	596387,42	30,00	1	1759	987370,27	597013,50	30,00
1	1637	988253,61	595468,06	30,00	1	1678	986922,86	595448,38	30,00	1	1719	987292,39	596402,34	30,00	1	1760	987384,25	597100,67	30,00
1	1638	988243,26	595489,13	30,00	1	1679	986891,53	595384,65	30,00	1	1720	987277,39	596410,69	30,00	1	1761	987400,14	597199,06	30,00
1	1639	988219,63	595508,78	30,00	1	1680	986868,60	595336,30	30,00	1	1721	987273,66	596427,67	30,00	1	1762	987419,17	597303,29	30,00
1	1640	988172,79	595533,14	30,00	1	1681	986849,09	595298,47	30,00	1	1722	987291,88	596454,92	30,00	1	1763	987437,51	597390,08	30,00
1	1641	988144,06	595544,49	30,00	1	1682	986840,11	595280,37	30,00	1	1723	987297,95	596473,63	30,00	1	1764	987429,96	597498,81	30,00
1	1642	988113,58	595546,37	30,00	1	1683	986824,98	595268,08	30,00	1	1724	987283,77	596539,71	30,00	1	1765	987435,68	597569,75	30,00
1	1643	988092,01	595559,70	30,00	1	1684	986816,49	595267,09	30,00	1	1725	987262,48	596614,31	30,00	1	1766	987445,32	597634,02	30,00
1	1644	988069,19	595559,13	30,00	1	1685	986806,34	595271,15	30,00	1	1726	987235,35	596672,79	30,00	1	1767	987445,03	597731,77	30,00
1	1645	988056,24	595570,80	30,00	1	1686	986789,80	595281,76	30,00	1	1727	987205,34	596699,14	30,00	1	1768	987448,46	597785,39	30,00
1	1646	988052,83	595591,25	30,00	1	1687	986771,33	595290,78	30,00	1	1728	987165,92	596718,46	30,00	1	1769	987445,59	597827,33	30,00
1	1647	988049,02	595626,61	30,00	1	1688	986756,97	595294,53	30,00	1	1729	987125,95	596731,70	30,00	1	1770	987442,43	597881,56	30,00
1	1648	988045,60	595656,69	30,00	1	1689	986742,85	595301,05	30,00	1	1730	987065,48	596731,01	30,00	1	1771	987432,35	597909,78	30,00
1	1649	988016,60	595694,33	30,00	1	1690	986735,30	595310,49	30,00	1	1731	987027,52	596717,80	30,00	1	1772	987414,22	597929,99	30,00
1	1650	987992,34	595716,66	30,00	1	1691	986734,88	595321,38	30,00	1	1732	987000,43	596718,49	30,00	1	1773	987385,40	597948,33	30,00
1	1651	987960,43	595751,05	30,00	1	1692	986738,12	595334,05	30,00	1	1733	986988,18	596728,35	30,00	1	1774	987357,70	597959,59	30,00
1	1652	987920,68	595786,16	30,00	1	1693	986746,83	595352,87	30,00	1	1734	986956,13	596722,49	30,00	1	1775	987329,40	597956,54	30,00
1	1653	987864,03	595856,93	30,00	1	1694	986762,26	595376,35	30,00	1	1735	986926,05	596728,70	30,00	1	1776	987299,72	597934,35	30,00
1	1654	987824,11	595909,58	30,00	1	1695	986786,83	595408,12	30,00	1	1736	986916,01	596743,62	30,00	1	1777	987270,66	597914,92	30,00
1	1655	987794,22	595966,55	30,00	1	1696	986817,65	595454,71	30,00	1	1737	986913,29	596771,88	30,00	1	1778	987258,67	597898,48	30,00
1	1656	987760,23	596016,91	30,00	1	1697	986841,75	595492,82	30,00	1	1738	986899,07	596788,91	30,00	1	1779	987242,68	597896,07	30,00
1	1657	987742,36	596051,80	30,00	1	1698	986867,94	595521,22	30,00	1	1739	986862,75	596793,95	30,00	1	1780	987222,25	597902,47	30,00
1	1658	987715,88	596107,59	30,00	1	1699	986893,82	595565,30	30,00	1	1740	986852,58	596800,45	30,00	1	1781	987216,40	597915,25	30,00
1	1659	987698,00	596171,37	30,00	1	1700	986913,60	595600,28	30,00	1	1741	986840,41	596808,23	30,00	1	1782	987221,15	597936,89	30,00
1	1660	987678,99	596232,64	30,00	1	1701	986940,49	595655,65	30,00	1	1742	986832,72	596849,19	30,00	1	1783	987222,21	597956,41	30,00
1	1661	987641,94	596268,37	30,00	1	1702	986971,17	595714,18	30,00	1	1743	986850,38	596880,00	30,00	1	1784	987217,00	597968,43	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	987203.54	597974.55	30,00	1	1826	987232.94	598685.19	30,00	1	1867	987055.12	599362.32	30,00	1	1908	987340.07	600572.32	30,00
1	1786	987157.11	597983.99	30,00	1	1827	987203.86	598624.77	30,00	1	1868	987072.24	599365.68	30,00	1	1909	987344.18	600610.14	30,00
1	1787	987124.03	597993.98	30,00	1	1828	987192.10	598601.31	30,00	1	1869	987114.18	599391.67	30,00	1	1910	987344.05	600659.19	30,00
1	1788	987106.20	598002.24	30,00	1	1829	987184.04	598599.40	30,00	1	1870	987143.01	599420.24	30,00	1	1911	987346.24	600683.50	30,00
1	1789	987093.00	598011.14	30,00	1	1830	987179.14	598612.98	30,00	1	1871	987155.97	599433.79	30,00	1	1912	987349.42	600699.32	30,00
1	1790	987082.22	598033.30	30,00	1	1831	987178.88	598639.28	30,00	1	1872	987190.66	599478.81	30,00	1	1913	987364.19	600706.00	30,00
1	1791	987068.07	598041.58	30,00	1	1832	987179.27	598662.88	30,00	1	1873	987218.30	599503.47	30,00	1	1914	987376.55	600715.95	30,00
1	1792	987045.41	598042.75	30,00	1	1833	987172.08	598670.53	30,00	1	1874	987239.27	599522.59	30,00	1	1915	987375.18	600728.89	30,00
1	1793	987000.17	598036.31	30,00	1	1834	987168.35	598687.51	30,00	1	1875	987256.25	599545.58	30,00	1	1916	987366.03	600739.87	30,00
1	1794	986960.06	598028.56	30,00	1	1835	987177.89	598715.55	30,00	1	1876	987271.15	599578.91	30,00	1	1917	987368.70	600753.99	30,00
1	1795	986930.63	598012.82	30,00	1	1836	987192.62	598743.11	30,00	1	1877	987277.00	599612.71	30,00	1	1918	987374.19	600772.05	30,00
1	1796	986906.41	598006.25	30,00	1	1837	987203.04	598771.07	30,00	1	1878	987280.79	599647.04	30,00	1	1919	987377.06	600792.11	30,00
1	1797	986886.65	598010.65	30,00	1	1838	987206.50	598790.02	30,00	1	1879	987279.25	599684.31	30,00	1	1920	987383.26	600810.46	30,00
1	1798	986884.75	598037.98	30,00	1	1839	987215.32	598810.24	30,00	1	1880	987271.01	599732.69	30,00	1	1921	987389.29	600822.88	30,00
1	1799	986897.36	598061.36	30,00	1	1840	987246.87	598849.43	30,00	1	1881	987263.59	599766.99	30,00	1	1922	987399.16	600831.44	30,00
1	1800	986911.08	598077.62	30,00	1	1841	987256.41	598877.46	30,00	1	1882	987256.09	599804.08	30,00	1	1923	987407.58	600847.14	30,00
1	1801	986928.84	598090.04	30,00	1	1842	987267.60	598904.47	30,00	1	1883	987252.25	599827.54	30,00	1	1924	987402.56	600888.58	30,00
1	1802	986961.28	598100.25	30,00	1	1843	987279.49	598939.30	30,00	1	1884	987259.89	599869.58	30,00	1	1925	987402.12	600906.84	30,00
1	1803	986992.39	598114.95	30,00	1	1844	987302.12	598995.92	30,00	1	1885	987263.55	599921.80	30,00	1	1926	987389.81	600921.96	30,00
1	1804	987055.54	598125.90	30,00	1	1845	987315.11	599052.55	30,00	1	1886	987273.26	599971.36	30,00	1	1927	987385.71	600942.64	30,00
1	1805	987092.79	598140.92	30,00	1	1846	987322.17	599092.18	30,00	1	1887	987278.78	600001.33	30,00	1	1928	987385.96	600956.97	30,00
1	1806	987136.69	598157.80	30,00	1	1847	987320.42	599107.65	30,00	1	1888	987275.97	600032.41	30,00	1	1929	987393.35	600965.06	30,00
1	1807	987174.36	598179.28	30,00	1	1848	987318.76	599122.27	30,00	1	1889	987271.03	600047.57	30,00	1	1930	987409.20	600977.64	30,00
1	1808	987199.48	598193.82	30,00	1	1849	987325.91	599182.05	30,00	1	1890	987272.82	600067.37	30,00	1	1931	987419.00	600993.22	30,00
1	1809	987235.66	598225.94	30,00	1	1850	987347.36	599274.32	30,00	1	1891	987273.62	600099.52	30,00	1	1932	987424.89	601015.81	30,00
1	1810	987253.48	598252.70	30,00	1	1851	987345.74	599302.84	30,00	1	1892	987282.58	600144.59	30,00	1	1933	987428.73	601038.93	30,00
1	1811	987290.85	598282.61	30,00	1	1852	987332.71	599321.53	30,00	1	1893	987287.02	600186.22	30,00	1	1934	987430.99	601060.09	30,00
1	1812	987326.61	598317.91	30,00	1	1853	987314.00	599327.77	30,00	1	1894	987286.88	600234.93	30,00	1	1935	987430.67	601073.37	30,00
1	1813	987339.10	598343.75	30,00	1	1854	987294.87	599329.15	30,00	1	1895	987300.24	600278.20	30,00	1	1936	987430.27	601090.99	30,00
1	1814	987344.81	598395.42	30,00	1	1855	987266.04	599320.19	30,00	1	1896	987306.91	600317.17	30,00	1	1937	987431.70	601118.52	30,00
1	1815	987344.10	598461.34	30,00	1	1856	987224.98	599303.92	30,00	1	1897	987315.59	600359.12	30,00	1	1938	987433.19	601150.61	30,00
1	1816	987337.93	598513.38	30,00	1	1857	987163.34	599276.57	30,00	1	1898	987315.24	600398.04	30,00	1	1939	987421.87	601184.21	30,00
1	1817	987335.88	598556.64	30,00	1	1858	987136.40	599261.48	30,00	1	1899	987314.85	600413.13	30,00	1	1940	987415.10	601198.48	30,00
1	1818	987333.01	598590.87	30,00	1	1859	987107.11	599243.45	30,00	1	1900	987295.29	600436.97	30,00	1	1941	987417.89	601221.70	30,00
1	1819	987332.86	598631.87	30,00	1	1860	987081.29	599228.97	30,00	1	1901	987295.65	600460.40	30,00	1	1942	987429.38	601244.13	30,00
1	1820	987324.23	598691.49	30,00	1	1861	987050.45	599225.10	30,00	1	1902	987315.40	600485.24	30,00	1	1943	987439.01	601257.62	30,00
1	1821	987307.45	598734.67	30,00	1	1862	987035.42	599229.25	30,00	1	1903	987329.35	600496.23	30,00	1	1944	987447.33	601272.28	30,00
1	1822	987293.93	598755.52	30,00	1	1863	987028.52	599249.83	30,00	1	1904	987340.79	600502.56	30,00	1	1945	987451.39	601286.27	30,00
1	1823	987282.20	598757.63	30,00	1	1864	987028.72	599283.09	30,00	1	1905	987345.80	600519.27	30,00	1	1946	987458.50	601322.41	30,00
1	1824	987270.77	598755.15	30,00	1	1865	987036.72	599328.96	30,00	1	1906	987347.02	600536.67	30,00	1	1947	987461.04	601346.71	30,00
1	1825	987256.04	598727.76	30,00	1	1866	987045.54	599353.02	30,00	1	1907	987343.06	600551.05	30,00	1	1948	987459.74	601351.72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	987464,31	601359,72	30,00	1	1990	987516,78	602502,79	30,00	1	2031	987752,32	603580,51	30,00	1	2072	985959,99	602688,70	30,00
1	1950	987468,01	601361,83	30,00	1	1991	987568,31	602530,54	30,00	1	2032	987759,47	603630,64	30,00	1	2073	985953,60	602792,61	30,00
1	1951	987472,29	601366,70	30,00	1	1992	987621,45	602556,40	30,00	1	2033	987768,64	603741,90	30,00	1	2074	985951,34	602864,62	30,00
1	1952	987472,38	601379,29	30,00	1	1993	987646,38	602570,79	30,00	1	2034	987753,63	603847,46	30,00	1	2075	985969,75	602952,27	30,00
1	1953	987470,98	601394,83	30,00	1	1994	987651,58	602589,58	30,00	1	2035	987744,32	603948,13	30,00	1	2076	985985,16	603045,45	30,00
1	1954	987475,79	601436,44	30,00	1	1995	987638,93	602614,37	30,00	1	2036	987722,16	604032,44	30,00	1	2077	985972,93	603123,61	30,00
1	1955	987480,99	601542,79	30,00	1	1996	987634,74	602635,76	30,00	1	2037	987699,20	604108,07	30,00	1	2078	985940,22	603168,59	30,00
1	1956	987475,44	601587,95	30,00	1	1997	987642,45	602653,45	30,00	1	2038	987676,43	604146,88	30,00	1	2079	985926,36	603174,23	30,00
1	1957	987476,19	601644,81	30,00	1	1998	987664,54	602675,11	30,00	1	2039	987626,37	604154,91	30,00	1	2080	985879,40	603193,34	30,00
1	1958	987480,59	601683,81	30,00	1	1999	987691,69	602704,18	30,00	1	2040	987581,38	604141,46	30,00	1	2081	985793,96	603197,54	30,00
1	1959	987500,21	601726,69	30,00	1	2000	987702,73	602719,81	30,00	1	2041	987531,19	604109,20	30,00	1	2082	985710,32	603124,53	30,00
1	1960	987516,15	601748,04	30,00	1	2001	987700,82	602737,50	30,00	1	2042	987443,42	604048,82	30,00	1	2083	985711,80	603043,83	30,00
1	1961	987539,58	601774,81	30,00	1	2002	987688,72	602758,74	30,00	1	2043	987344,96	603947,36	30,00	1	2084	985704,75	602965,66	30,00
1	1962	987550,04	601822,91	30,00	1	2003	987673,25	602771,52	30,00	1	2044	987247,58	603858,07	30,00	1	2085	985686,46	602937,53	30,00
1	1963	987559,39	601887,73	30,00	1	2004	987657,45	602771,19	30,00	1	2045	987100,79	603745,21	30,00	1	2086	985661,50	602952,04	30,00
1	1964	987563,16	601919,79	30,00	1	2005	987647,74	602779,95	30,00	1	2046	986979,30	603621,32	30,00	1	2087	985625,13	603014,87	30,00
1	1965	987558,56	601936,85	30,00	1	2006	987651,91	602797,07	30,00	1	2047	986878,90	603556,81	30,00	1	2088	985594,28	603080,70	30,00
1	1966	987544,34	601953,89	30,00	1	2007	987670,60	602829,54	30,00	1	2048	986810,72	603499,91	30,00	1	2089	985551,95	603096,77	30,00
1	1967	987541,02	601975,20	30,00	1	2008	987683,21	602852,93	30,00	1	2049	986710,29	603493,20	30,00	1	2090	985504,10	603090,58	30,00
1	1968	987554,42	601988,00	30,00	1	2009	987705,21	602883,34	30,00	1	2050	986663,73	603462,38	30,00	1	2091	985438,32	603001,93	30,00
1	1969	987572,49	602003,89	30,00	1	2010	987717,05	602907,68	30,00	1	2051	986641,99	603396,04	30,00	1	2092	985401,40	602942,22	30,00
1	1970	987574,20	602042,27	30,00	1	2011	987711,97	602938,77	30,00	1	2052	986591,80	603344,52	30,00	1	2093	985347,11	602922,59	30,00
1	1971	987555,39	602076,36	30,00	1	2012	987715,44	602957,72	30,00	1	2053	986525,96	603332,94	30,00	1	2094	985319,45	602946,10	30,00
1	1972	987554,65	602107,09	30,00	1	2013	987726,95	602968,95	30,00	1	2054	986425,21	603342,03	30,00	1	2095	985337,42	602990,02	30,00
1	1973	987561,11	602139,77	30,00	1	2014	987735,79	602979,55	30,00	1	2055	986328,59	603299,96	30,00	1	2096	985334,54	603055,08	30,00
1	1974	987562,58	602175,55	30,00	1	2015	987731,82	603003,53	30,00	1	2056	986190,50	603186,31	30,00	1	2097	985303,22	603115,70	30,00
1	1975	987560,19	602197,65	30,00	1	2016	987704,49	603020,89	30,00	1	2057	986192,47	603072,29	30,00	1	2098	985287,10	603131,17	30,00
1	1976	987559,61	602230,10	30,00	1	2017	987700,61	603036,12	30,00	1	2058	986186,43	603037,64	30,00	1	2099	985216,02	603139,32	30,00
1	1977	987560,00	602253,72	30,00	1	2018	987714,31	603071,67	30,00	1	2059	986170,77	602948,16	30,00	1	2100	985112,28	603134,67	30,00
1	1978	987578,94	602269,51	30,00	1	2019	987724,78	603129,39	30,00	1	2060	986167,67	602874,89	30,00	1	2101	985075,09	603117,94	30,00
1	1979	987590,85	602285,08	30,00	1	2020	987733,16	603222,34	30,00	1	2061	986168,05	602782,02	30,00	1	2102	985053,88	603108,41	30,00
1	1980	987590,12	602306,16	30,00	1	2021	987735,57	603278,16	30,00	1	2062	986155,32	602699,10	30,00	1	2103	984987,64	603120,01	30,00
1	1981	987582,53	602319,10	30,00	1	2022	987731,82	603343,30	30,00	1	2063	986146,59	602544,03	30,00	1	2104	984944,10	603134,02	30,00
1	1982	987585,12	602347,77	30,00	1	2023	987720,82	603376,68	30,00	1	2064	986141,44	602467,44	30,00	1	2105	984896,29	603163,08	30,00
1	1983	987591,97	602365,54	30,00	1	2024	987720,09	603397,76	30,00	1	2065	986118,51	602431,53	30,00	1	2106	984846,50	603198,58	30,00
1	1984	987593,61	602393,40	30,00	1	2025	987730,87	603418,69	30,00	1	2066	986112,89	602422,72	30,00	1	2107	984817,63	603229,40	30,00
1	1985	987580,18	602409,50	30,00	1	2026	987733,89	603424,54	30,00	1	2067	986074,47	602422,08	30,00	1	2108	984785,82	603266,47	30,00
1	1986	987527,02	602422,18	30,00	1	2027	987749,40	603470,44	30,00	1	2068	986063,78	602421,90	30,00	1	2109	984751,44	603276,86	30,00
1	1987	987486,44	602428,47	30,00	1	2028	987753,49	603496,33	30,00	1	2069	986020,17	602462,61	30,00	1	2110	984709,50	603276,18	30,00
1	1988	987466,84	602444,24	30,00	1	2029	987745,90	603518,92	30,00	1	2070	986000,23	602513,44	30,00	1	2111	984672,92	603273,75	30,00
1	1989	987474,41	602469,83	30,00	1	2030	987743,67	603542,76	30,00	1	2071	985975,54	602589,22	30,00	1	2112	984639,90	603276,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	984610,91	603278,07	30,00	1	2154	983508,03	603223,07	30,00	1	2195	982721,20	603544,37	30,00	1	2236	982826,59	603639,72	30,00
1	2114	984585,69	603269,47	30,00	1	2155	983469,36	603259,57	30,00	1	2196	982701,07	603541,29	30,00	1	2237	982845,53	603628,46	30,00
1	2115	984552,34	603253,28	30,00	1	2156	983425,88	603291,95	30,00	1	2197	982671,85	603527,31	30,00	1	2238	982864,20	603617,57	30,00
1	2116	984525,43	603246,86	30,00	1	2157	983415,23	603298,40	30,00	1	2198	982645,04	603510,10	30,00	1	2239	982886,04	603608,46	30,00
1	2117	984517,91	603224,76	30,00	1	2158	983400,20	603307,77	30,00	1	2199	982627,47	603496,30	30,00	1	2240	982911,23	603593,68	30,00
1	2118	984512,13	603207,89	30,00	1	2159	983387,58	603313,88	30,00	1	2200	982615,26	603475,24	30,00	1	2241	982940,92	603578,87	30,00
1	2119	984497,35	603193,35	30,00	1	2160	983370,00	603314,92	30,00	1	2201	982607,54	603451,91	30,00	1	2242	982977,81	603562,64	30,00
1	2120	984479,69	603181,19	30,00	1	2161	983349,78	603309,27	30,00	1	2202	982593,69	603430,76	30,00	1	2243	982999,85	603554,79	30,00
1	2121	984468,72	603181,40	30,00	1	2162	983333,53	603302,06	30,00	1	2203	982573,11	603407,75	30,00	1	2244	983015,68	603548,52	30,00
1	2122	984462,65	603181,51	30,00	1	2163	983324,57	603287,61	30,00	1	2204	982554,85	603391,49	30,00	1	2245	983056,85	603541,33	30,00
1	2123	984442,49	603197,46	30,00	1	2164	983315,93	603268,91	30,00	1	2205	982545,10	603390,91	30,00	1	2246	983084,33	603537,49	30,00
1	2124	984429,53	603218,45	30,00	1	2165	983308,56	603250,04	30,00	1	2206	982531,74	603390,15	30,00	1	2247	983105,62	603537,49	30,00
1	2125	984419,46	603243,52	30,00	1	2166	983301,07	603238,90	30,00	1	2207	982515,98	603398,98	30,00	1	2248	983137,40	603540,75	30,00
1	2126	984417,98	603265,69	30,00	1	2167	983290,48	603228,57	30,00	1	2208	982511,42	603426,45	30,00	1	2249	983151,23	603542,54	30,00
1	2127	984416,10	603289,52	30,00	1	2168	983275,19	603227,66	30,00	1	2209	982512,66	603466,57	30,00	1	2250	983167,56	603550,37	30,00
1	2128	984406,15	603302,64	30,00	1	2169	983253,97	603232,49	30,00	1	2210	982512,08	603505,36	30,00	1	2251	983183,99	603560,80	30,00
1	2129	984393,02	603311,73	30,00	1	2170	983243,61	603238,56	30,00	1	2211	982504,04	603537,55	30,00	1	2252	983201,12	603565,30	30,00
1	2130	984382,76	603322,96	30,00	1	2171	983232,03	603245,16	30,00	1	2212	982488,42	603555,73	30,00	1	2253	983217,55	603563,14	30,00
1	2131	984372,39	603333,23	30,00	1	2172	983216,45	603259,45	30,00	1	2213	982466,09	603578,78	30,00	1	2254	983238,38	603555,79	30,00
1	2132	984345,77	603338,57	30,00	1	2173	983205,01	603273,43	30,00	1	2214	982443,85	603600,21	30,00	1	2255	983257,29	603546,49	30,00
1	2133	984301,95	603333,70	30,00	1	2174	983190,19	603296,97	30,00	1	2215	982419,00	603613,00	30,00	1	2256	983279,54	603531,51	30,00
1	2134	984251,33	603324,66	30,00	1	2175	983171,52	603314,31	30,00	1	2216	982381,24	603621,30	30,00	1	2257	983296,92	603516,29	30,00
1	2135	984194,95	603306,00	30,00	1	2176	983147,02	603329,32	30,00	1	2217	982341,74	603639,53	30,00	1	2258	983310,00	603500,45	30,00
1	2136	984140,46	603292,89	30,00	1	2177	983109,32	603346,62	30,00	1	2218	982316,57	603650,11	30,00	1	2259	983335,30	603477,91	30,00
1	2137	984086,53	603285,07	30,00	1	2178	983085,35	603350,25	30,00	1	2219	982313,86	603666,32	30,00	1	2260	983363,86	603455,52	30,00
1	2138	984039,71	603277,36	30,00	1	2179	983070,40	603347,35	30,00	1	2220	982326,47	603692,16	30,00	1	2261	983387,69	603442,55	30,00
1	2139	983998,41	603267,26	30,00	1	2180	983044,03	603343,59	30,00	1	2221	982335,74	603704,30	30,00	1	2262	983419,76	603426,43	30,00
1	2140	983944,52	603256,12	30,00	1	2181	983009,91	603341,99	30,00	1	2222	982347,66	603706,37	30,00	1	2263	983444,83	603415,21	30,00
1	2141	983908,33	603250,45	30,00	1	2182	982979,60	603342,05	30,00	1	2223	982361,91	603700,33	30,00	1	2264	983474,98	603405,48	30,00
1	2142	983884,67	603247,26	30,00	1	2183	982947,12	603351,17	30,00	1	2224	982381,42	603686,42	30,00	1	2265	983502,98	603398,68	30,00
1	2143	983861,51	603239,28	30,00	1	2184	982926,42	603363,65	30,00	1	2225	982408,97	603670,33	30,00	1	2266	983529,48	603390,46	30,00
1	2144	983841,06	603223,78	30,00	1	2185	982914,40	603371,61	30,00	1	2226	982445,65	603658,96	30,00	1	2267	983550,18	603384,43	30,00
1	2145	983815,59	603217,82	30,00	1	2186	982898,93	603388,78	30,00	1	2227	982469,15	603654,44	30,00	1	2268	983601,02	603379,32	30,00
1	2146	983786,65	603207,69	30,00	1	2187	982890,71	603409,06	30,00	1	2228	982502,54	603655,52	30,00	1	2269	983612,92	603379,12	30,00
1	2147	983738,31	603203,71	30,00	1	2188	982880,34	603436,43	30,00	1	2229	982554,93	603658,56	30,00	1	2270	983634,79	603378,72	30,00
1	2148	983688,90	603207,64	30,00	1	2189	982870,78	603469,17	30,00	1	2230	982609,74	603664,78	30,00	1	2271	983669,24	603382,55	30,00
1	2149	983648,60	603209,86	30,00	1	2190	982860,86	603490,98	30,00	1	2231	982668,03	603666,28	30,00	1	2272	983704,79	603382,96	30,00
1	2150	983609,57	603207,71	30,00	1	2191	982836,13	603506,66	30,00	1	2232	982706,75	603664,29	30,00	1	2273	983731,80	603386,62	30,00
1	2151	983574,81	603199,74	30,00	1	2192	982810,39	603519,91	30,00	1	2233	982719,57	603664,01	30,00	1	2274	983764,79	603389,38	30,00
1	2152	983548,28	603203,43	30,00	1	2193	982791,89	603529,81	30,00	1	2234	982744,06	603663,49	30,00	1	2275	983810,17	603405,73	30,00
1	2153	983526,98	603207,63	30,00	1	2194	982753,84	603538,47	30,00	1	2235	982790,80	603650,61	30,00	1	2276	983850,86	603418,93	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2277	983882,79	603433,77	30,00	1	2318	984733,54	603652,11	30,00	1	2359	986104,37	603632,39	30,00	1	2400	987169,68	605550,44	30,00
1	2278	983937,48	603458,39	30,00	1	2319	984750,61	603639,20	30,00	1	2360	986142,93	603648,47	30,00	1	2401	987154,12	605591,52	30,00
1	2279	983985,55	603484,03	30,00	1	2320	984780,00	603624,44	30,00	1	2361	986184,19	603673,84	30,00	1	2402	987148,09	605626,29	30,00
1	2280	984016,51	603496,76	30,00	1	2321	984859,69	603607,54	30,00	1	2362	986248,82	603710,83	30,00	1	2403	987136,64	605673,18	30,00
1	2281	984041,26	603511,07	30,00	1	2322	984891,60	603598,84	30,00	1	2363	986267,45	603776,40	30,00	1	2404	987124,06	605760,57	30,00
1	2282	984069,28	603527,81	30,00	1	2323	984917,95	603589,70	30,00	1	2364	986265,01	603796,45	30,00	1	2405	987122,19	605833,43	30,00
1	2283	984112,90	603538,95	30,00	1	2324	984936,98	603576,81	30,00	1	2365	986270,43	603813,04	30,00	1	2406	987119,84	605903,15	30,00
1	2284	984143,21	603551,78	30,00	1	2325	985001,64	603537,34	30,00	1	2366	986283,54	603812,36	30,00	1	2407	987121,76	605985,11	30,00
1	2285	984170,08	603554,48	30,00	1	2326	985027,99	603521,75	30,00	1	2367	986299,25	603806,43	30,00	1	2408	987121,42	606052,10	30,00
1	2286	984194,54	603556,26	30,00	1	2327	985045,35	603510,73	30,00	1	2368	986348,66	603781,20	30,00	1	2409	987128,16	606144,63	30,00
1	2287	984228,93	603563,97	30,00	1	2328	985088,51	603499,69	30,00	1	2369	986378,18	603779,15	30,00	1	2410	987137,44	606243,23	30,00
1	2288	984264,59	603577,92	30,00	1	2329	985128,43	603488,48	30,00	1	2370	986408,79	603784,21	30,00	1	2411	987149,83	606378,45	30,00
1	2289	984283,37	603587,01	30,00	1	2330	985172,47	603478,92	30,00	1	2371	986500,03	603811,52	30,00	1	2412	987163,60	606458,61	30,00
1	2290	984307,55	603601,74	30,00	1	2331	985231,62	603471,25	30,00	1	2372	986559,95	603845,19	30,00	1	2413	987175,97	606577,72	30,00
1	2291	984321,18	603608,70	30,00	1	2332	985260,46	603467,85	30,00	1	2373	986610,27	603873,87	30,00	1	2414	987187,37	606727,61	30,00
1	2292	984332,28	603609,62	30,00	1	2333	985284,42	603468,42	30,00	1	2374	986670,50	603904,26	30,00	1	2415	987188,02	606737,85	30,00
1	2293	984355,14	603602,93	30,00	1	2334	985309,73	603473,62	30,00	1	2375	986725,40	603941,92	30,00	1	2416	987195,95	606864,21	30,00
1	2294	984375,67	603597,89	30,00	1	2335	985369,66	603483,90	30,00	1	2376	986754,92	603966,47	30,00	1	2417	987210,01	607020,96	30,00
1	2295	984397,53	603591,03	30,00	1	2336	985398,26	603493,77	30,00	1	2377	986790,13	603996,64	30,00	1	2418	987211,97	607081,95	30,00
1	2296	984415,13	603585,78	30,00	1	2337	985415,09	603511,22	30,00	1	2378	986813,51	604028,58	30,00	1	2419	987213,43	607134,16	30,00
1	2297	984435,45	603583,68	30,00	1	2338	985429,57	603532,26	30,00	1	2379	986828,22	604061,83	30,00	1	2420	987212,33	607148,45	30,00
1	2298	984460,51	603585,04	30,00	1	2339	985452,90	603577,75	30,00	1	2380	986854,63	604119,13	30,00	1	2421	987206,91	607219,01	30,00
1	2299	984478,17	603584,62	30,00	1	2340	985458,88	603619,43	30,00	1	2381	986881,35	604199,75	30,00	1	2422	987199,55	607351,57	30,00
1	2300	984501,76	603589,13	30,00	1	2341	985470,61	603656,37	30,00	1	2382	986899,52	604255,88	30,00	1	2423	987190,44	607488,44	30,00
1	2301	984520,83	603593,66	30,00	1	2342	985485,79	603654,39	30,00	1	2383	986925,52	604315,66	30,00	1	2424	987189,27	607645,88	30,00
1	2302	984545,82	603598,90	30,00	1	2343	985496,94	603644,97	30,00	1	2384	986945,37	604372,32	30,00	1	2425	987191,52	607740,70	30,00
1	2303	984565,51	603607,55	30,00	1	2344	985508,24	603625,84	30,00	1	2385	986971,40	604464,33	30,00	1	2426	987184,20	607782,94	30,00
1	2304	984593,94	603620,66	30,00	1	2345	985521,64	603609,94	30,00	1	2386	987000,85	604573,60	30,00	1	2427	987177,46	607839,60	30,00
1	2305	984618,22	603638,27	30,00	1	2346	985548,53	603589,42	30,00	1	2387	987048,35	604727,68	30,00	1	2428	987171,51	607896,16	30,00
1	2306	984639,15	603652,84	30,00	1	2347	985585,19	603565,15	30,00	1	2388	987084,29	604885,15	30,00	1	2429	987166,34	607952,58	30,00
1	2307	984646,51	603665,28	30,00	1	2348	985602,80	603557,98	30,00	1	2389	987093,55	604914,40	30,00	1	2430	987157,99	608019,97	30,00
1	2308	984653,09	603687,51	30,00	1	2349	985660,51	603549,24	30,00	1	2390	987113,09	605011,43	30,00	1	2431	987147,96	608076,32	30,00
1	2309	984653,92	603695,01	30,00	1	2350	985684,23	603548,23	30,00	1	2391	987141,21	605112,02	30,00	1	2432	987141,41	608155,56	30,00
1	2310	984655,68	603710,98	30,00	1	2351	985703,77	603553,66	30,00	1	2392	987168,27	605205,50	30,00	1	2433	987144,98	608205,82	30,00
1	2311	984657,30	603721,71	30,00	1	2352	985746,16	603558,85	30,00	1	2393	987183,64	605264,46	30,00	1	2434	987148,63	608277,85	30,00
1	2312	984666,93	603723,48	30,00	1	2353	985789,46	603563,59	30,00	1	2394	987204,06	605319,43	30,00	1	2435	987157,35	608335,41	30,00
1	2313	984676,42	603720,12	30,00	1	2354	985825,54	603563,29	30,00	1	2395	987212,51	605351,49	30,00	1	2436	987170,63	608385,81	30,00
1	2314	984686,43	603709,57	30,00	1	2355	985909,47	603572,22	30,00	1	2396	987219,19	605376,82	30,00	1	2437	987193,19	608428,38	30,00
1	2315	984694,39	603696,10	30,00	1	2356	985954,17	603584,15	30,00	1	2397	987219,35	605409,86	30,00	1	2438	987214,40	608456,61	30,00
1	2316	984703,33	603680,55	30,00	1	2357	986017,51	603601,98	30,00	1	2398	987209,42	605461,37	30,00	1	2439	987233,24	608485,21	30,00
1	2317	984714,86	603667,19	30,00	1	2358	986078,10	603618,62	30,00	1	2399	987190,09	605498,96	30,00	1	2440	987256,14	608524,49	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	987279,63	608557,23	30,00	1	2482	986449,93	609123,15	30,00	1	2523	986821,84	610359,01	30,00	1	2564	987164,99	612984,06	30,00
1	2442	987299,71	608583,22	30,00	1	2483	986423,44	609123,93	30,00	1	2524	986833,73	610394,97	30,00	1	2565	987176,22	613028,50	30,00
1	2443	987324,54	608614,14	30,00	1	2484	986381,66	609130,26	30,00	1	2525	986849,47	610451,94	30,00	1	2566	987190,23	613069,93	30,00
1	2444	987340,16	608648,06	30,00	1	2485	986325,01	609139,65	30,00	1	2526	986863,29	610541,14	30,00	1	2567	987198,68	613108,66	30,00
1	2445	987347,83	608688,04	30,00	1	2486	986299,06	609138,73	30,00	1	2527	986877,53	610637,38	30,00	1	2568	987206,25	613160,73	30,00
1	2446	987354,76	608749,89	30,00	1	2487	986265,22	609122,88	30,00	1	2528	986887,34	610732,04	30,00	1	2569	987212,82	613209,69	30,00
1	2447	987361,51	608773,07	30,00	1	2488	986231,93	609094,85	30,00	1	2529	986899,82	610791,11	30,00	1	2570	987213,84	613217,33	30,00
1	2448	987380,91	608789,49	30,00	1	2489	986209,93	609066,73	30,00	1	2530	986911,56	610840,95	30,00	1	2571	987212,96	613262,63	30,00
1	2449	987402,35	608803,18	30,00	1	2490	986190,86	609036,56	30,00	1	2531	986927,49	610916,29	30,00	1	2572	987209,79	613288,61	30,00
1	2450	987426,86	608821,23	30,00	1	2491	986179,54	609004,38	30,00	1	2532	986940,99	611009,74	30,00	1	2573	987206,84	613313,89	30,00
1	2451	987452,32	608845,62	30,00	1	2492	986169,25	608973,69	30,00	1	2533	986950,83	611076,97	30,00	1	2574	987196,27	613333,55	30,00
1	2452	987491,45	608885,66	30,00	1	2493	986159,47	608951,79	30,00	1	2534	986957,63	611145,96	30,00	1	2575	987183,82	613345,11	30,00
1	2453	987513,09	608911,42	30,00	1	2494	986146,65	608941,62	30,00	1	2535	986958,63	611156,11	30,00	1	2576	987165,03	613346,67	30,00
1	2454	987525,66	608927,78	30,00	1	2495	986121,60	608941,38	30,00	1	2536	986971,49	611292,23	30,00	1	2577	987142,81	613344,88	30,00
1	2455	987534,18	608938,87	30,00	1	2496	986109,81	608945,55	30,00	1	2537	986979,00	611386,60	30,00	1	2578	987113,53	613328,34	30,00
1	2456	987553,51	608970,62	30,00	1	2497	986101,70	608948,43	30,00	1	2538	986983,84	611448,44	30,00	1	2579	987097,82	613313,26	30,00
1	2457	987585,02	609002,96	30,00	1	2498	986089,00	608965,67	30,00	1	2539	986998,93	611575,85	30,00	1	2580	987075,79	613292,10	30,00
1	2458	987595,27	609028,01	30,00	1	2499	986083,54	608988,27	30,00	1	2540	987005,19	611619,41	30,00	1	2581	987050,88	613263,93	30,00
1	2459	987590,96	609052,86	30,00	1	2500	986092,28	609035,34	30,00	1	2541	987009,10	611677,22	30,00	1	2582	987023,83	613238,68	30,00
1	2460	987582,88	609084,72	30,00	1	2501	986106,91	609073,45	30,00	1	2542	987011,86	611721,00	30,00	1	2583	987006,30	613216,81	30,00
1	2461	987568,40	609106,29	30,00	1	2502	986133,45	609104,93	30,00	1	2543	987015,08	611776,32	30,00	1	2584	986978,20	613175,90	30,00
1	2462	987543,28	609137,50	30,00	1	2503	986152,90	609137,46	30,00	1	2544	987023,23	611859,94	30,00	1	2585	986942,87	613121,57	30,00
1	2463	987518,35	609164,66	30,00	1	2504	986189,47	609181,92	30,00	1	2545	987023,89	611892,09	30,00	1	2586	986908,69	613074,79	30,00
1	2464	987473,71	609178,68	30,00	1	2505	986228,73	609238,89	30,00	1	2546	987028,14	611941,45	30,00	1	2587	986893,88	613045,10	30,00
1	2465	987414,45	609186,84	30,00	1	2506	986256,94	609281,39	30,00	1	2547	987030,70	612005,27	30,00	1	2588	986875,47	613027,88	30,00
1	2466	987339,89	609184,42	30,00	1	2507	986293,99	609329,02	30,00	1	2548	987031,21	612066,17	30,00	1	2589	986858,78	613024,28	30,00
1	2467	987288,43	609180,11	30,00	1	2508	986301,63	609337,76	30,00	1	2549	987032,59	612145,63	30,00	1	2590	986841,91	613030,06	30,00
1	2468	987231,04	609168,64	30,00	1	2509	986323,26	609362,50	30,00	1	2550	987034,71	612242,75	30,00	1	2591	986834,09	613039,29	30,00
1	2469	987179,42	609157,90	30,00	1	2510	986352,38	609395,19	30,00	1	2551	987037,28	612330,11	30,00	1	2592	986826,87	613047,82	30,00
1	2470	987132,84	609143,17	30,00	1	2511	986389,54	609427,46	30,00	1	2552	987040,60	612430,90	30,00	1	2593	986816,99	613065,77	30,00
1	2471	987097,21	609131,63	30,00	1	2512	986424,22	609475,44	30,00	1	2553	987044,98	612474,76	30,00	1	2594	986815,42	613087,31	30,00
1	2472	987050,04	609112,96	30,00	1	2513	986449,20	609523,27	30,00	1	2554	987049,57	612532,77	30,00	1	2595	986823,83	613113,13	30,00
1	2473	987014,35	609106,26	30,00	1	2514	986475,55	609585,42	30,00	1	2555	987053,05	612587,74	30,00	1	2596	986834,31	613135,41	30,00
1	2474	986951,82	609114,12	30,00	1	2515	986532,13	609676,87	30,00	1	2556	987062,02	612644,77	30,00	1	2597	986843,23	613160,19	30,00
1	2475	986817,60	609138,47	30,00	1	2516	986602,69	609780,70	30,00	1	2557	987079,13	612713,15	30,00	1	2598	986860,84	613184,95	30,00
1	2476	986799,58	609140,50	30,00	1	2517	986660,10	609904,28	30,00	1	2558	987091,96	612774,45	30,00	1	2599	986874,91	613205,41	30,00
1	2477	986755,74	609145,41	30,00	1	2518	986701,47	610023,02	30,00	1	2559	987101,23	612820,79	30,00	1	2600	986878,27	613212,56	30,00
1	2478	986676,66	609155,77	30,00	1	2519	986728,58	610090,60	30,00	1	2560	987116,33	612867,22	30,00	1	2601	986881,07	613218,34	30,00
1	2479	986590,55	609162,36	30,00	1	2520	986754,56	610155,33	30,00	1	2561	987124,90	612900,44	30,00	1	2602	986886,50	613233,01	30,00
1	2480	986556,56	609156,21	30,00	1	2521	986775,97	610222,24	30,00	1	2562	987134,46	612920,93	30,00	1	2603	986900,85	613259,55	30,00
1	2481	986504,40	609136,68	30,00	1	2522	986795,94	610292,29	30,00	1	2563	987148,29	612946,26	30,00	1	2604	986918,53	613297,52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	986931,76	613331,65	30,00	1	2646	986374,51	616296,03	30,00	1	2687	986080,24	615922,76	30,00	1	2728	986442,45	616902,60	30,00
1	2606	986942,49	613379,06	30,00	1	2647	986360,26	616274,30	30,00	1	2688	986068,37	615965,85	30,00	1	2729	986465,72	616928,45	30,00
1	2607	986945,44	613419,92	30,00	1	2648	986345,76	616246,82	30,00	1	2689	986064,98	615986,05	30,00	1	2730	986483,28	616952,88	30,00
1	2608	986945,27	613437,86	30,00	1	2649	986335,92	616217,98	30,00	1	2690	986060,65	616012,83	30,00	1	2731	986493,06	616972,69	30,00
1	2609	986945,15	613449,96	30,00	1	2650	986331,86	616180,52	30,00	1	2691	986061,41	616060,47	30,00	1	2732	986548,21	617023,72	30,00
1	2610	986944,84	613494,86	30,00	1	2651	986325,10	616146,38	30,00	1	2692	986062,56	616108,69	30,00	1	2733	986553,15	617026,52	30,00
1	2611	986946,35	613517,52	30,00	1	2652	986323,40	616111,80	30,00	1	2693	986069,01	616151,26	30,00	1	2734	986081,81	619378,85	30,00
1	2612	986947,54	613542,51	30,00	1	2653	986321,13	616060,52	30,00	1	2694	986078,49	616194,68	30,00	1	2735	985848,60	620543,55	30,00
1	2613	986953,76	613568,67	30,00	1	2654	986320,04	616017,12	30,00	1	2695	986090,85	616248,62	30,00	1	2736	985764,93	620964,34	30,00
1	2614	986967,74	613599,13	30,00	1	2655	986316,14	615997,71	30,00	1	2696	986108,73	616300,76	30,00	1	2737	985946,35	620947,45	30,00
1	2615	986980,48	613634,31	30,00	1	2656	986310,10	615962,17	30,00	1	2697	986124,98	616354,76	30,00	1	2738	986109,05	620930,03	30,00
1	2616	986988,39	613673,76	30,00	1	2657	986299,31	615916,38	30,00	1	2698	986129,53	616386,98	30,00	1	2739	986111,33	620933,09	30,00
1	2617	986989,10	613710,43	30,00	1	2658	986288,36	615884,48	30,00	1	2699	986133,78	616446,99	30,00	1	2740	986122,91	620958,45	30,00
1	2618	986987,29	613743,29	30,00	1	2659	986272,08	615853,72	30,00	1	2700	986118,21	616491,29	30,00	1	2741	986128,25	620980,88	30,00
1	2619	986981,52	613775,46	30,00	1	2660	986253,11	615820,13	30,00	1	2701	986100,91	616519,72	30,00	1	2742	986134,87	621007,62	30,00
1	2620	986978,87	613798,45	30,00	1	2661	986229,38	615780,49	30,00	1	2702	986079,45	616537,81	30,00	1	2743	986136,30	621038,38	30,00
1	2621	986976,11	613835,64	30,00	1	2662	986204,52	615748,45	30,00	1	2703	986037,57	616553,18	30,00	1	2744	986146,12	621079,81	30,00
1	2622	986975,03	613851,93	30,00	1	2663	986192,17	615732,90	30,00	1	2704	986006,15	616560,83	30,00	1	2745	986155,08	621104,91	30,00
1	2623	986980,11	613894,07	30,00	1	2664	986168,18	615706,53	30,00	1	2705	985978,82	616567,87	30,00	1	2746	986164,88	621122,78	30,00
1	2624	986985,11	613920,73	30,00	1	2665	986148,32	615684,04	30,00	1	2706	985957,87	616587,18	30,00	1	2747	986179,05	621143,87	30,00
1	2625	986999,30	613950,53	30,00	1	2666	986132,06	615653,28	30,00	1	2707	985956,48	616599,33	30,00	1	2748	986188,83	621176,59	30,00
1	2626	987013,49	613973,87	30,00	1	2667	986102,60	615612,24	30,00	1	2708	985961,28	616618,28	30,00	1	2749	986195,45	621207,53	30,00
1	2627	987021,33	613995,91	30,00	1	2668	986084,12	615586,00	30,00	1	2709	985974,06	616640,88	30,00	1	2750	986201,20	621247,64	30,00
1	2628	987033,55	614016,97	30,00	1	2669	986054,43	615558,24	30,00	1	2710	985994,87	616648,36	30,00	1	2751	986198,13	621284,88	30,00
1	2629	987055,97	614050,02	30,00	1	2670	986033,61	615544,28	30,00	1	2711	986026,07	616652,03	30,00	1	2752	986188,95	621309,50	30,00
1	2630	987073,39	614081,92	30,00	1	2671	986020,00	615541,82	30,00	1	2712	986061,51	616653,76	30,00	1	2753	986174,65	621325,86	30,00
1	2631	987087,92	614103,26	30,00	1	2672	986012,40	615543,50	30,00	1	2713	986106,30	616668,27	30,00	1	2754	986159,27	621343,67	30,00
1	2632	987071,21	614105,16	30,00	1	2673	986008,99	615544,26	30,00	1	2714	986136,94	616681,06	30,00	1	2755	986136,65	621356,13	30,00
1	2633	986842,64	615219,24	30,00	1	2674	986005,96	615544,93	30,00	1	2715	986162,87	616696,81	30,00	1	2756	986109,71	621363,75	30,00
1	2634	986702,75	616241,91	30,00	1	2675	985992,64	615559,19	30,00	1	2716	986183,73	616715,27	30,00	1	2757	986061,47	621373,32	30,00
1	2635	986655,65	616625,14	30,00	1	2676	985987,87	615576,69	30,00	1	2717	986219,64	616745,66	30,00	1	2758	986036,17	621372,32	30,00
1	2636	986618,61	616582,99	30,00	1	2677	985993,27	615603,95	30,00	1	2718	986264,56	616788,87	30,00	1	2759	985991,43	621375,21	30,00
1	2637	986572,43	616529,33	30,00	1	2678	986001,17	615630,49	30,00	1	2719	986277,38	616813,40	30,00	1	2760	985961,91	621374,19	30,00
1	2638	986561,50	616516,79	30,00	1	2679	986019,31	615658,72	30,00	1	2720	986284,10	616826,23	30,00	1	2761	985895,78	621363,56	30,00
1	2639	986548,30	616497,82	30,00	1	2680	986031,31	615684,65	30,00	1	2721	986289,08	616840,00	30,00	1	2762	985873,10	621360,85	30,00
1	2640	986536,71	616476,67	30,00	1	2681	986042,36	615706,53	30,00	1	2722	986299,12	616848,80	30,00	1	2763	985832,28	621357,67	30,00
1	2641	986517,79	616451,79	30,00	1	2682	986055,08	615728,79	30,00	1	2723	986315,68	616853,72	30,00	1	2764	985797,22	621349,76	30,00
1	2642	986497,22	616426,82	30,00	1	2683	986069,65	615761,11	30,00	1	2724	986353,09	616855,79	30,00	1	2765	985731,40	621341,32	30,00
1	2643	986478,00	616404,24	30,00	1	2684	986081,68	615802,20	30,00	1	2725	986378,10	616863,31	30,00	1	2766	985705,27	621339,15	30,00
1	2644	986445,56	616371,09	30,00	1	2685	986084,62	615847,25	30,00	1	2726	986415,10	616873,19	30,00	1	2767	985659,95	621336,00	30,00
1	2645	986406,81	616332,43	30,00	1	2686	986086,89	615892,06	30,00	1	2727	986430,76	616885,02	30,00	1	2768	985614,32	621328,71	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2769	985566,00	621322,80	30,00	1	2810	984814,46	620629,27	30,00	1	2851	984587,91	619669,49	30,00	1	2892	983858,53	618582,87	30,00
1	2770	985549,78	621322,34	30,00	1	2811	984820,04	620606,49	30,00	1	2852	984571,52	619652,93	30,00	1	2893	983828,57	618566,12	30,00
1	2771	985513,20	621323,69	30,00	1	2812	984824,32	620583,57	30,00	1	2853	984546,48	619623,82	30,00	1	2894	983812,77	618553,35	30,00
1	2772	985483,71	621324,93	30,00	1	2813	984836,38	620554,65	30,00	1	2854	984516,96	619590,86	30,00	1	2895	983795,58	618542,06	30,00
1	2773	985406,93	621337,84	30,00	1	2814	984847,22	620528,17	30,00	1	2855	984484,93	619543,44	30,00	1	2896	983771,55	618528,29	30,00
1	2774	985368,25	621346,59	30,00	1	2815	984852,37	620502,54	30,00	1	2856	984471,50	619527,08	30,00	1	2897	983741,06	618512,25	30,00
1	2775	985316,77	621355,99	30,00	1	2816	984855,56	620478,83	30,00	1	2857	984465,33	619519,49	30,00	1	2898	983722,63	618499,24	30,00
1	2776	985247,92	621361,58	30,00	1	2817	984854,23	620448,69	30,00	1	2858	984453,27	619504,67	30,00	1	2899	983713,24	618492,59	30,00
1	2777	985205,64	621365,72	30,00	1	2818	984849,21	620419,78	30,00	1	2859	984402,78	619439,72	30,00	1	2900	983683,69	618487,06	30,00
1	2778	985169,52	621363,76	30,00	1	2819	984845,35	620394,23	30,00	1	2860	984383,82	619406,13	30,00	1	2901	983594,65	618457,29	30,00
1	2779	985117,15	621358,79	30,00	1	2820	984832,67	620365,82	30,00	1	2861	984354,97	619368,87	30,00	1	2902	983559,24	618444,91	30,00
1	2780	985084,20	621352,15	30,00	1	2821	984820,40	620344,44	30,00	1	2862	984321,99	619321,60	30,00	1	2903	983448,59	618404,55	30,00
1	2781	985063,83	621349,75	30,00	1	2822	984809,17	620319,36	30,00	1	2863	984303,73	619284,03	30,00	1	2904	983408,26	618389,67	30,00
1	2782	985039,45	621342,14	30,00	1	2823	984789,00	620286,27	30,00	1	2864	984269,16	619221,84	30,00	1	2905	983382,52	618353,88	30,00
1	2783	985026,24	621331,57	30,00	1	2824	984769,69	620252,43	30,00	1	2865	984238,57	619147,73	30,00	1	2906	983374,29	618329,32	30,00
1	2784	985017,57	621319,00	30,00	1	2825	984766,33	620223,89	30,00	1	2866	984227,63	619111,63	30,00	1	2907	983366,98	618295,91	30,00
1	2785	984998,39	621303,19	30,00	1	2826	984760,82	620196,01	30,00	1	2867	984215,23	619063,83	30,00	1	2908	983358,67	618241,02	30,00
1	2786	984985,61	621291,24	30,00	1	2827	984761,50	620174,93	30,00	1	2868	984201,95	619012,29	30,00	1	2909	983355,18	618207,35	30,00
1	2787	984973,78	621279,17	30,00	1	2828	984768,13	620146,19	30,00	1	2869	984197,09	619003,66	30,00	1	2910	983333,25	618149,70	30,00
1	2788	984960,04	621265,12	30,00	1	2829	984775,36	620121,54	30,00	1	2870	984193,87	618984,47	30,00	1	2911	983324,35	618133,61	30,00
1	2789	984948,79	621241,98	30,00	1	2830	984785,33	620093,57	30,00	1	2871	984187,01	618941,30	30,00	1	2912	983298,92	618108,43	30,00
1	2790	984940,77	621220,93	30,00	1	2831	984797,22	620063,39	30,00	1	2872	984184,43	618907,18	30,00	1	2913	983285,17	618092,12	30,00
1	2791	984933,19	621194,32	30,00	1	2832	984805,50	620028,58	30,00	1	2873	984181,16	618877,02	30,00	1	2914	983271,69	618067,06	30,00
1	2792	984928,74	621169,19	30,00	1	2833	984814,84	619996,51	30,00	1	2874	984177,58	618842,72	30,00	1	2915	983242,26	618032,47	30,00
1	2793	984921,45	621133,82	30,00	1	2834	984815,65	619961,22	30,00	1	2875	984178,80	618810,26	30,00	1	2916	983210,03	618002,83	30,00
1	2794	984906,27	621093,21	30,00	1	2835	984815,13	619932,26	30,00	1	2876	984172,73	618774,40	30,00	1	2917	983200,41	618001,50	30,00
1	2795	984899,62	621074,86	30,00	1	2836	984815,74	619908,61	30,00	1	2877	984167,44	618750,04	30,00	1	2918	983192,24	618000,36	30,00
1	2796	984891,13	621057,10	30,00	1	2837	984813,01	619869,34	30,00	1	2878	984161,76	618736,05	30,00	1	2919	983167,80	618017,94	30,00
1	2797	984882,67	621037,42	30,00	1	2838	984813,38	619841,85	30,00	1	2879	984150,86	618732,22	30,00	1	2920	983161,83	618044,64	30,00
1	2798	984873,97	621016,15	30,00	1	2839	984810,59	619810,66	30,00	1	2880	984141,22	618738,85	30,00	1	2921	983165,51	618075,38	30,00
1	2799	984853,61	620988,26	30,00	1	2840	984809,79	619784,00	30,00	1	2881	984130,05	618746,02	30,00	1	2922	983182,55	618126,04	30,00
1	2800	984838,90	620965,64	30,00	1	2841	984804,83	619757,65	30,00	1	2882	984115,22	618748,26	30,00	1	2923	983194,72	618174,52	30,00
1	2801	984824,66	620929,08	30,00	1	2842	984796,26	619737,33	30,00	1	2883	984097,36	618745,48	30,00	1	2924	983199,64	618207,02	30,00
1	2802	984811,36	620888,17	30,00	1	2843	984784,19	619721,41	30,00	1	2884	984077,15	618737,58	30,00	1	2925	983200,45	618240,12	30,00
1	2803	984802,04	620835,07	30,00	1	2844	984771,32	619708,85	30,00	1	2885	984048,45	618716,43	30,00	1	2926	983185,91	618310,40	30,00
1	2804	984797,84	620792,47	30,00	1	2845	984754,09	619699,51	30,00	1	2886	984020,35	618694,87	30,00	1	2927	983173,96	618327,37	30,00
1	2805	984793,58	620762,13	30,00	1	2846	984725,70	619693,17	30,00	1	2887	983978,01	618664,49	30,00	1	2928	983134,70	618357,83	30,00
1	2806	984792,81	620733,54	30,00	1	2847	984688,47	619696,54	30,00	1	2888	983957,16	618648,29	30,00	1	2929	983121,82	618366,55	30,00
1	2807	984797,22	620711,57	30,00	1	2848	984671,17	619695,29	30,00	1	2889	983927,74	618630,80	30,00	1	2930	983082,51	618375,40	30,00
1	2808	984802,65	620681,39	30,00	1	2849	984644,46	619689,32	30,00	1	2890	983903,81	618611,20	30,00	1	2931	983014,83	618390,80	30,00
1	2809	984806,35	620654,70	30,00	1	2850	984612,18	619680,66	30,00	1	2891	983884,33	618597,69	30,00	1	2932	982956,04	618400,98	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2933	982912,79	618403,02	30,00	1	2974	981401,74	618288,98	30,00	1	3015	980412,88	618685,72	30,00	1	3056	980842,98	618769,07	30,00
1	2934	982879,45	618408,70	30,00	1	2975	981375,03	618293,69	30,00	1	3016	980398,29	618727,93	30,00	1	3057	980855,40	618770,09	30,00
1	2935	982851,63	618410,35	30,00	1	2976	981361,72	618293,12	30,00	1	3017	980387,12	618767,05	30,00	1	3058	980870,35	618772,99	30,00
1	2936	982804,51	618408,12	30,00	1	2977	981341,02	618288,50	30,00	1	3018	980378,62	618808,99	30,00	1	3059	980886,06	618778,68	30,00
1	2937	982750,96	618403,95	30,00	1	2978	981316,77	618279,59	30,00	1	3019	980376,49	618846,09	30,00	1	3060	980911,59	618789,66	30,00
1	2938	982734,37	618405,17	30,00	1	2979	981286,50	618269,33	30,00	1	3020	980375,19	618869,51	30,00	1	3061	980926,44	618791,93	30,00
1	2939	982709,66	618406,02	30,00	1	2980	981261,97	618254,32	30,00	1	3021	980372,72	618902,15	30,00	1	3062	980946,05	618793,48	30,00
1	2940	982686,48	618402,09	30,00	1	2981	981252,81	618245,06	30,00	1	3022	980366,03	618930,58	30,00	1	3063	980965,33	618790,89	30,00
1	2941	982644,22	618397,85	30,00	1	2982	981237,35	618234,50	30,00	1	3023	980360,12	618978,90	30,00	1	3064	980987,19	618781,78	30,00
1	2942	982587,17	618389,70	30,00	1	2983	981213,80	618228,06	30,00	1	3024	980358,98	619026,83	30,00	1	3065	981009,01	618770,40	30,00
1	2943	982568,35	618389,00	30,00	1	2984	981191,34	618226,33	30,00	1	3025	980358,14	619072,44	30,00	1	3066	981027,11	618759,93	30,00
1	2944	982543,99	618383,65	30,00	1	2985	981184,09	618225,78	30,00	1	3026	980362,99	619091,72	30,00	1	3067	981048,36	618748,97	30,00
1	2945	982506,43	618369,97	30,00	1	2986	981164,52	618226,48	30,00	1	3027	980381,48	619107,30	30,00	1	3068	981066,76	618738,44	30,00
1	2946	982457,38	618357,06	30,00	1	2987	981152,62	618235,38	30,00	1	3028	980402,19	619118,37	30,00	1	3069	981084,85	618736,36	30,00
1	2947	982417,26	618341,51	30,00	1	2988	981138,78	618263,28	30,00	1	3029	980418,04	619125,01	30,00	1	3070	981113,28	618732,37	30,00
1	2948	982388,56	618332,96	30,00	1	2989	981126,29	618295,82	30,00	1	3030	980436,72	619131,23	30,00	1	3071	981128,66	618731,66	30,00
1	2949	982357,85	618324,06	30,00	1	2990	981109,05	618322,63	30,00	1	3031	980471,75	619117,52	30,00	1	3072	981145,16	618736,27	30,00
1	2950	982307,45	618312,96	30,00	1	2991	981087,96	618336,79	30,00	1	3032	980489,22	619107,14	30,00	1	3073	981167,89	618745,73	30,00
1	2951	982248,45	618302,54	30,00	1	2992	981069,58	618351,83	30,00	1	3033	980500,78	619098,30	30,00	1	3074	981195,74	618752,81	30,00
1	2952	982210,35	618300,24	30,00	1	2993	981043,36	618366,11	30,00	1	3034	980513,42	619081,54	30,00	1	3075	981218,66	618759,35	30,00
1	2953	982191,32	618296,01	30,00	1	2994	981004,68	618374,87	30,00	1	3035	980525,17	619056,86	30,00	1	3076	981233,31	618762,29	30,00
1	2954	982165,98	618292,75	30,00	1	2995	980956,68	618381,80	30,00	1	3036	980533,63	619038,16	30,00	1	3077	981256,00	618773,69	30,00
1	2955	982135,97	618290,52	30,00	1	2996	980923,49	618384,25	30,00	1	3037	980537,23	619015,04	30,00	1	3078	981282,57	618778,71	30,00
1	2956	982080,69	618279,19	30,00	1	2997	980881,12	618391,18	30,00	1	3038	980535,21	618982,43	30,00	1	3079	981303,24	618781,07	30,00
1	2957	982062,16	618273,94	30,00	1	2998	980870,92	618392,85	30,00	1	3039	980535,24	618955,00	30,00	1	3080	981329,51	618786,13	30,00
1	2958	982031,67	618264,36	30,00	1	2999	980797,48	618404,28	30,00	1	3040	980534,38	618925,78	30,00	1	3081	981359,59	618788,68	30,00
1	2959	981984,57	618253,73	30,00	1	3000	980777,67	618409,85	30,00	1	3041	980534,86	618903,43	30,00	1	3082	981388,11	618785,33	30,00
1	2960	981912,59	618244,95	30,00	1	3001	980748,72	618421,01	30,00	1	3042	980544,50	618886,17	30,00	1	3083	981410,82	618781,89	30,00
1	2961	981890,88	618244,35	30,00	1	3002	980721,28	618431,62	30,00	1	3043	980558,68	618864,67	30,00	1	3084	981425,72	618778,03	30,00
1	2962	981826,18	618243,17	30,00	1	3003	980688,33	618446,28	30,00	1	3044	980574,78	618851,58	30,00	1	3085	981444,22	618768,13	30,00
1	2963	981750,18	618246,28	30,00	1	3004	980643,97	618468,79	30,00	1	3045	980593,91	618841,59	30,00	1	3086	981467,57	618758,14	30,00
1	2964	981698,79	618245,67	30,00	1	3005	980623,17	618482,59	30,00	1	3046	980611,51	618836,35	30,00	1	3087	981492,76	618749,82	30,00
1	2965	981636,95	618242,12	30,00	1	3006	980593,86	618506,38	30,00	1	3047	980642,66	618829,06	30,00	1	3088	981518,52	618738,82	30,00
1	2966	981586,55	618241,68	30,00	1	3007	980575,37	618518,54	30,00	1	3048	980668,92	618823,46	30,00	1	3089	981535,15	618731,47	30,00
1	2967	981557,70	618242,01	30,00	1	3008	980562,35	618532,77	30,00	1	3049	980694,52	618815,72	30,00	1	3090	981553,21	618727,12	30,00
1	2968	981556,06	618242,74	30,00	1	3009	980538,52	618558,63	30,00	1	3050	980722,45	618804,08	30,00	1	3091	981588,21	618721,82	30,00
1	2969	981541,98	618245,52	30,00	1	3010	980519,56	618578,27	30,00	1	3051	980748,34	618791,79	30,00	1	3092	981646,78	618712,32	30,00
1	2970	981529,11	618256,50	30,00	1	3011	980499,28	618587,15	30,00	1	3052	980757,59	618786,83	30,00	1	3093	981697,01	618707,30	30,00
1	2971	981513,79	618263,98	30,00	1	3012	980484,77	618600,00	30,00	1	3053	980771,17	618782,83	30,00	1	3094	981763,20	618703,42	30,00
1	2972	981490,15	618269,81	30,00	1	3013	980461,03	618626,49	30,00	1	3054	980789,99	618777,08	30,00	1	3095	981825,71	618700,74	30,00
1	2973	981429,19	618284,84	30,00	1	3014	980433,04	618656,86	30,00	1	3055	980824,13	618770,31	30,00	1	3096	981858,67	618698,98	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3097	981895,71	618698,54	30,00	1	3138	983092,00	618900,83	30,00	1	3179	984179,46	619978,77	30,00	1	3220	984467,11	621316,80	30,00
1	3098	981982,45	618691,86	30,00	1	3139	983125,98	618935,69	30,00	1	3180	984214,10	620005,15	30,00	1	3221	984475,83	621336,13	30,00
1	3099	982012,05	618691,26	30,00	1	3140	983149,25	618961,53	30,00	1	3181	984240,67	620031,45	30,00	1	3222	984490,05	621351,08	30,00
1	3100	982038,75	618690,76	30,00	1	3141	983186,40	619002,37	30,00	1	3182	984276,00	620060,31	30,00	1	3223	984518,14	621372,64	30,00
1	3101	982071,94	618688,32	30,00	1	3142	983204,45	619019,32	30,00	1	3183	984329,29	620099,02	30,00	1	3224	984537,32	621392,65	30,00
1	3102	982106,73	618683,71	30,00	1	3143	983212,20	619034,28	30,00	1	3184	984349,56	620111,44	30,00	1	3225	984567,09	621421,05	30,00
1	3103	982143,89	618677,76	30,00	1	3144	983237,16	619056,31	30,00	1	3185	984396,01	620130,54	30,00	1	3226	984597,83	621459,96	30,00
1	3104	982160,91	618672,93	30,00	1	3145	983255,85	619075,43	30,00	1	3186	984423,93	620146,64	30,00	1	3227	984628,66	621499,49	30,00
1	3105	982183,64	618667,55	30,00	1	3146	983280,98	619085,81	30,00	1	3187	984448,12	620157,18	30,00	1	3228	984649,56	621539,57	30,00
1	3106	982205,43	618660,07	30,00	1	3147	983310,88	619095,82	30,00	1	3188	984485,47	620173,80	30,00	1	3229	984668,78	621576,99	30,00
1	3107	982227,01	618651,32	30,00	1	3148	983336,20	619107,48	30,00	1	3189	984518,83	620191,66	30,00	1	3230	984685,71	621633,46	30,00
1	3108	982254,00	618642,07	30,00	1	3149	983366,50	619115,79	30,00	1	3190	984547,31	620209,28	30,00	1	3231	984691,42	621647,78	30,00
1	3109	982298,54	618627,27	30,00	1	3150	983386,05	619123,48	30,00	1	3191	984554,26	620231,78	30,00	1	3232	984694,69	621671,47	30,00
1	3110	982319,46	618624,75	30,00	1	3151	983412,36	619135,31	30,00	1	3192	984550,48	620253,66	30,00	1	3233	984695,38	621695,25	30,00
1	3111	982350,29	618621,70	30,00	1	3152	983435,76	619155,64	30,00	1	3193	984537,98	620275,54	30,00	1	3234	984696,24	621739,31	30,00
1	3112	982390,96	618619,74	30,00	1	3153	983453,11	619191,41	30,00	1	3194	984520,79	620287,83	30,00	1	3235	984692,70	621762,77	30,00
1	3113	982433,24	618619,79	30,00	1	3154	983471,08	619224,83	30,00	1	3195	984502,93	620304,08	30,00	1	3236	984684,93	621805,24	30,00
1	3114	982459,58	618619,04	30,00	1	3155	983479,47	619248,40	30,00	1	3196	984484,26	620317,23	30,00	1	3237	984676,12	621836,59	30,00
1	3115	982477,66	618616,95	30,00	1	3156	983499,67	619268,90	30,00	1	3197	984469,15	620343,07	30,00	1	3238	984667,59	621859,16	30,00
1	3116	982504,80	618615,09	30,00	1	3157	983523,78	619291,71	30,00	1	3198	984455,80	620376,39	30,00	1	3239	984667,69	621881,09	30,00
1	3117	982537,96	618614,61	30,00	1	3158	983559,90	619321,41	30,00	1	3199	984453,62	620417,38	30,00	1	3240	984688,27	621893,46	30,00
1	3118	982560,52	618616,66	30,00	1	3159	983597,51	619352,50	30,00	1	3200	984446,50	620468,45	30,00	1	3241	984713,47	621902,23	30,00
1	3119	982593,39	618629,12	30,00	1	3160	983640,38	619392,80	30,00	1	3201	984433,59	620587,86	30,00	1	3242	984748,44	621907,27	30,00
1	3120	982626,26	618643,83	30,00	1	3161	983672,86	619430,48	30,00	1	3202	984423,88	620658,04	30,00	1	3243	984771,51	621908,28	30,00
1	3121	982637,27	618648,30	30,00	1	3162	983687,53	619459,22	30,00	1	3203	984416,23	620724,70	30,00	1	3244	984800,97	621930,29	30,00
1	3122	982658,22	618663,19	30,00	1	3163	983708,96	619489,86	30,00	1	3204	984410,11	620801,46	30,00	1	3245	984850,54	621967,96	30,00
1	3123	982687,45	618677,15	30,00	1	3164	983726,81	619520,39	30,00	1	3205	984395,52	620882,05	30,00	1	3246	984883,95	622003,23	30,00
1	3124	982719,16	618692,69	30,00	1	3165	983738,55	619538,30	30,00	1	3206	984395,49	620901,09	30,00	1	3247	984913,52	622036,51	30,00
1	3125	982737,75	618711,16	30,00	1	3166	983758,62	619553,66	30,00	1	3207	984388,18	620933,82	30,00	1	3248	984929,14	622060,93	30,00
1	3126	982759,28	618731,78	30,00	1	3167	983785,05	619564,17	30,00	1	3208	984381,81	620970,61	30,00	1	3249	984936,68	622083,02	30,00
1	3127	982787,45	618747,52	30,00	1	3168	983809,28	619575,02	30,00	1	3209	984375,38	621000,60	30,00	1	3250	984931,34	622098,63	30,00
1	3128	982818,96	618759,53	30,00	1	3169	983829,23	619585,24	30,00	1	3210	984364,96	621017,04	30,00	1	3251	984925,50	622115,68	30,00
1	3129	982852,29	618768,69	30,00	1	3170	983842,85	619592,20	30,00	1	3211	984345,51	621061,27	30,00	1	3252	984915,14	622138,87	30,00
1	3130	982875,43	618774,54	30,00	1	3171	983865,03	619613,04	30,00	1	3212	984326,78	621097,34	30,00	1	3253	984917,28	622163,71	30,00
1	3131	982896,34	618786,86	30,00	1	3172	983897,57	619651,03	30,00	1	3213	984319,55	621124,24	30,00	1	3254	984929,38	622171,24	30,00
1	3132	982914,25	618802,87	30,00	1	3173	983943,10	619696,09	30,00	1	3214	984319,31	621152,36	30,00	1	3255	984948,70	622166,70	30,00
1	3133	982947,64	618814,59	30,00	1	3174	983963,47	619722,05	30,00	1	3215	984326,38	621179,99	30,00	1	3256	984977,19	622152,39	30,00
1	3134	982997,61	618829,29	30,00	1	3175	983992,88	619758,56	30,00	1	3216	984338,47	621195,91	30,00	1	3257	984995,88	622138,43	30,00
1	3135	983011,37	618834,96	30,00	1	3176	984031,42	619797,90	30,00	1	3217	984379,07	621227,52	30,00	1	3258	985012,47	622125,43	30,00
1	3136	983041,12	618854,65	30,00	1	3177	984069,76	619850,83	30,00	1	3218	984419,00	621265,37	30,00	1	3259	985036,63	622114,50	30,00
1	3137	983065,07	618874,25	30,00	1	3178	984142,00	619933,77	30,00	1	3219	984455,32	621298,58	30,00	1	3260	985066,48	622109,19	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3261	985101,69	622096,60	30,00	1	3302	986264,85	621856,85	30,00	1	3343	987057,75	621297,22	30,00	1	3384	987567,74	621005,46	30,00
1	3262	985125,93	622096,97	30,00	1	3303	986290,78	621868,24	30,00	1	3344	987053,73	621233,29	30,00	1	3385	987614,21	621046,02	30,00
1	3263	985166,91	622101,24	30,00	1	3304	986327,67	621856,20	30,00	1	3345	987037,40	621141,39	30,00	1	3386	987660,25	621089,07	30,00
1	3264	985216,65	622115,50	30,00	1	3305	986352,97	621847,54	30,00	1	3346	987012,72	621063,66	30,00	1	3387	987707,63	621130,28	30,00
1	3265	985277,90	622141,73	30,00	1	3306	986385,14	621836,22	30,00	1	3347	986966,62	620972,23	30,00	1	3388	987726,97	621162,04	30,00
1	3266	985294,88	622163,36	30,00	1	3307	986413,22	621835,19	30,00	1	3348	986942,33	620939,61	30,00	1	3389	987726,57	621249,33	30,00
1	3267	985323,98	622190,41	30,00	1	3308	986438,98	621840,17	30,00	1	3349	986913,75	620894,73	30,00	1	3390	987727,03	621321,34	30,00
1	3268	985357,50	622220,02	30,00	1	3309	986468,94	621835,63	30,00	1	3350	986873,51	620841,95	30,00	1	3391	987728,00	621438,19	30,00
1	3269	985408,01	622271,26	30,00	1	3310	986485,20	621836,41	30,00	1	3351	986818,89	620784,88	30,00	1	3392	987728,74	621513,40	30,00
1	3270	985443,59	622303,79	30,00	1	3311	986500,63	621847,78	30,00	1	3352	986754,26	620730,94	30,00	1	3393	987729,08	621556,28	30,00
1	3271	985468,22	622322,65	30,00	1	3312	986521,39	621862,38	30,00	1	3353	986700,36	620678,60	30,00	1	3394	987729,62	621618,10	30,00
1	3272	985493,18	622327,74	30,00	1	3313	986536,11	621869,02	30,00	1	3354	986639,25	620599,94	30,00	1	3395	987737,93	621760,52	30,00
1	3273	985519,93	622328,54	30,00	1	3314	986571,16	621866,14	30,00	1	3355	986596,89	620538,58	30,00	1	3396	987738,02	621767,06	30,00
1	3274	985542,30	622305,79	30,00	1	3315	986589,60	621860,12	30,00	1	3356	986563,92	620480,65	30,00	1	3397	987743,69	621857,94	30,00
1	3275	985564,26	622275,04	30,00	1	3316	986590,73	621846,24	30,00	1	3357	986532,25	620415,27	30,00	1	3398	987743,51	621867,02	30,00
1	3276	985584,78	622218,70	30,00	1	3317	986583,81	621827,12	30,00	1	3358	986511,33	620367,62	30,00	1	3399	987745,16	621991,42	30,00
1	3277	985610,55	622143,81	30,00	1	3318	986548,05	621798,65	30,00	1	3359	986500,27	620326,55	30,00	1	3400	987773,14	622044,83	30,00
1	3278	985637,13	622084,94	30,00	1	3319	986526,75	621775,26	30,00	1	3360	986509,69	620292,86	30,00	1	3401	987794,47	622085,90	30,00
1	3279	985659,14	622033,21	30,00	1	3320	986519,67	621749,71	30,00	1	3361	986535,31	620280,91	30,00	1	3402	987837,59	622167,74	30,00
1	3280	985684,24	621985,86	30,00	1	3321	986514,54	621715,80	30,00	1	3362	986568,31	620275,10	30,00	1	3403	987865,03	622220,76	30,00
1	3281	985717,23	621937,30	30,00	1	3322	986515,32	621689,06	30,00	1	3363	986606,56	620277,39	30,00	1	3404	987874,77	622239,46	30,00
1	3282	985741,37	621910,25	30,00	1	3323	986526,72	621663,15	30,00	1	3364	986653,11	620286,47	30,00	1	3405	987928,58	622333,67	30,00
1	3283	985767,87	621882,85	30,00	1	3324	986540,87	621628,74	30,00	1	3365	986693,10	620294,94	30,00	1	3406	987970,35	622406,05	30,00
1	3284	985790,09	621869,81	30,00	1	3325	986563,87	621599,44	30,00	1	3366	986744,74	620332,30	30,00	1	3407	987530,77	623192,69	30,00
1	3285	985829,60	621858,98	30,00	1	3326	986586,77	621558,87	30,00	1	3367	986819,26	620382,31	30,00	1	3408	987526,47	623200,99	30,00
1	3286	985861,57	621851,74	30,00	1	3327	986600,69	621522,89	30,00	1	3368	986908,98	620442,14	30,00	1	3409	986256,24	625379,13	30,00
1	3287	985882,90	621854,15	30,00	1	3328	986619,51	621508,75	30,00	1	3369	986988,58	620493,82	30,00	1	3410	986254,08	625383,08	30,00
1	3288	985934,80	621882,59	30,00	1	3329	986640,16	621495,94	30,00	1	3370	987036,35	620526,91	30,00	1	3411	986252,59	625383,37	30,00
1	3289	985957,48	621909,82	30,00	1	3330	986657,04	621490,16	30,00	1	3371	987093,04	620576,41	30,00	1	3412	986250,60	625383,66	30,00
1	3290	985970,75	621960,24	30,00	1	3331	986684,08	621487,67	30,00	1	3372	987123,97	620620,93	30,00	1	3413	985302,38	627230,49	30,00
1	3291	985980,52	621982,16	30,00	1	3332	986733,19	621492,34	30,00	1	3373	987147,33	620663,37	30,00	1	3414	985300,49	627366,59	30,00
1	3292	985987,74	621981,86	30,00	1	3333	986774,95	621496,51	30,00	1	3374	987170,16	620707,51	30,00	1	3415	985269,26	628249,57	30,00
1	3293	985993,32	621960,05	30,00	1	3334	986819,87	621500,20	30,00	1	3375	987200,28	620736,03	30,00	1	3416	985327,59	629027,79	30,00
1	3294	986007,54	621920,80	30,00	1	3335	986863,89	621503,22	30,00	1	3376	987242,04	620766,80	30,00	1	3417	985430,73	629541,66	30,00
1	3295	986030,60	621886,65	30,00	1	3336	986909,90	621503,51	30,00	1	3377	987306,86	620816,67	30,00	1	3418	985509,39	629576,55	30,00
1	3296	986055,77	621861,06	30,00	1	3337	986950,72	621501,37	30,00	1	3378	987359,29	620853,92	30,00	1	3419	985957,30	629774,95	30,00
1	3297	986084,62	621843,79	30,00	1	3338	986991,56	621488,73	30,00	1	3379	987372,97	620864,46	30,00	1	3420	986067,26	629818,84	30,00
1	3298	986110,89	621830,94	30,00	1	3339	987017,30	621477,58	30,00	1	3380	987401,29	620886,28	30,00	1	3421	986100,60	629831,06	30,00
1	3299	986157,55	621824,68	30,00	1	3340	987035,96	621457,00	30,00	1	3381	987444,20	620919,30	30,00	1	3422	986090,89	629874,88	30,00
1	3300	986194,65	621824,72	30,00	1	3341	987050,23	621423,38	30,00	1	3382	987477,79	620944,07	30,00	1	3423	986080,75	629957,10	30,00
1	3301	986232,89	621837,49	30,00	1	3342	987056,47	621374,04	30,00	1	3383	987530,10	620980,52	30,00	1	3424	986083,48	630028,48	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3425	986075,16	630128,15	30,00	1	3466	985878,84	632295,72	30,00	1	3507	984560,76	631464,97	30,00	1	3548	982912,71	629674,15	30,00
1	3426	986062,48	630204,29	30,00	1	3467	985862,45	632347,41	30,00	1	3508	984512,49	631412,58	30,00	1	3549	982897,93	629619,11	30,00
1	3427	986029,42	630284,32	30,00	1	3468	985846,12	632388,60	30,00	1	3509	984444,75	631364,75	30,00	1	3550	982884,17	629565,53	30,00
1	3428	985977,12	630370,50	30,00	1	3469	985803,34	632441,86	30,00	1	3510	984335,91	631285,21	30,00	1	3551	982852,19	629503,40	30,00
1	3429	985938,52	630435,23	30,00	1	3470	985773,56	632468,96	30,00	1	3511	984227,58	631214,48	30,00	1	3552	982809,47	629370,32	30,00
1	3430	985887,00	630468,02	30,00	1	3471	985734,17	632480,57	30,00	1	3512	984106,84	631141,59	30,00	1	3553	982793,27	629321,94	30,00
1	3431	985777,74	630486,98	30,00	1	3472	985685,63	632490,34	30,00	1	3513	984040,92	631095,10	30,00	1	3554	982768,40	629248,26	30,00
1	3432	985704,29	630497,29	30,00	1	3473	985653,55	632486,32	30,00	1	3514	983988,68	631053,79	30,00	1	3555	982730,33	629172,54	30,00
1	3433	985671,73	630516,75	30,00	1	3474	985608,34	632475,41	30,00	1	3515	983955,85	631012,78	30,00	1	3556	982709,89	629101,42	30,00
1	3434	985650,38	630540,95	30,00	1	3475	985579,17	632453,21	30,00	1	3516	983921,64	630967,94	30,00	1	3557	982683,46	629027,98	30,00
1	3435	985650,22	630558,43	30,00	1	3476	985546,17	632405,76	30,00	1	3517	983898,63	630927,86	30,00	1	3558	982654,59	628949,25	30,00
1	3436	985650,03	630581,34	30,00	1	3477	985518,37	632344,62	30,00	1	3518	983867,89	630879,26	30,00	1	3559	982627,69	628872,65	30,00
1	3437	985671,98	630614,33	30,00	1	3478	985511,00	632301,37	30,00	1	3519	983838,41	630833,70	30,00	1	3560	982603,85	628800,42	30,00
1	3438	985690,72	630631,65	30,00	1	3479	985520,13	632244,32	30,00	1	3520	983805,30	630785,47	30,00	1	3561	982545,66	628693,06	30,00
1	3439	985729,35	630636,28	30,00	1	3480	985527,88	632172,96	30,00	1	3521	983795,92	630771,01	30,00	1	3562	982527,01	628660,39	30,00
1	3440	985785,34	630627,81	30,00	1	3481	985532,50	632130,68	30,00	1	3522	983774,78	630738,46	30,00	1	3563	982501,25	628628,80	30,00
1	3441	985836,36	630602,35	30,00	1	3482	985535,32	632104,87	30,00	1	3523	983734,87	630688,02	30,00	1	3564	982474,72	628613,45	30,00
1	3442	985895,74	630568,36	30,00	1	3483	985547,91	632044,07	30,00	1	3524	983691,66	630658,26	30,00	1	3565	982430,91	628606,36	30,00
1	3443	985940,08	630541,48	30,00	1	3484	985543,23	632040,76	30,00	1	3525	983620,91	630627,82	30,00	1	3566	982369,09	628608,45	30,00
1	3444	985979,32	630512,94	30,00	1	3485	985528,17	631881,68	30,00	1	3526	983604,73	630622,20	30,00	1	3567	982339,09	628607,35	30,00
1	3445	986037,16	630495,32	30,00	1	3486	985511,69	631799,47	30,00	1	3527	983560,52	630596,62	30,00	1	3568	982308,17	628578,95	30,00
1	3446	986066,73	630498,91	30,00	1	3487	985496,63	631737,21	30,00	1	3528	983493,04	630566,50	30,00	1	3569	982268,24	628539,01	30,00
1	3447	986092,91	630538,51	30,00	1	3488	985464,11	631639,67	30,00	1	3529	983430,19	630524,38	30,00	1	3570	982212,09	628487,82	30,00
1	3448	986095,76	630637,31	30,00	1	3489	985444,12	631582,19	30,00	1	3530	983352,10	630466,81	30,00	1	3571	982140,04	628438,20	30,00
1	3449	986095,72	630727,67	30,00	1	3490	985383,93	631546,93	30,00	1	3531	983290,68	630418,03	30,00	1	3572	982092,78	628397,76	30,00
1	3450	986092,19	630832,27	30,00	1	3491	985329,50	631539,04	30,00	1	3532	983242,05	630363,27	30,00	1	3573	982050,35	628367,87	30,00
1	3451	986096,21	630976,06	30,00	1	3492	985310,92	631544,28	30,00	1	3533	983205,80	630305,02	30,00	1	3574	982000,73	628327,79	30,00
1	3452	986096,28	631093,85	30,00	1	3493	985249,99	631610,76	30,00	1	3534	983184,87	630241,23	30,00	1	3575	981962,77	628279,49	30,00
1	3453	986088,32	631249,13	30,00	1	3494	985204,60	631673,30	30,00	1	3535	983161,88	630164,03	30,00	1	3576	981933,13	628200,88	30,00
1	3454	986080,56	631373,75	30,00	1	3495	985161,47	631724,19	30,00	1	3536	983144,91	630115,78	30,00	1	3577	981914,53	628085,97	30,00
1	3455	986075,88	631449,47	30,00	1	3496	985134,28	631736,38	30,00	1	3537	983127,98	630019,92	30,00	1	3578	981910,65	628062,07	30,00
1	3456	986063,06	631508,69	30,00	1	3497	985101,06	631730,11	30,00	1	3538	983126,94	629983,86	30,00	1	3579	981908,40	628048,12	30,00
1	3457	986052,08	631585,38	30,00	1	3498	985074,77	631716,34	30,00	1	3539	983126,85	629980,56	30,00	1	3580	981893,55	627953,64	30,00
1	3458	986043,22	631713,38	30,00	1	3499	985068,74	631717,11	30,00	1	3540	983126,18	629938,72	30,00	1	3581	981887,45	627914,95	30,00
1	3459	986022,53	631816,55	30,00	1	3500	985004,34	631725,39	30,00	1	3541	983116,17	629888,60	30,00	1	3582	981870,73	627815,04	30,00
1	3460	986001,57	631874,65	30,00	1	3501	984936,03	631732,50	30,00	1	3542	983099,25	629846,00	30,00	1	3583	981852,59	627762,69	30,00
1	3461	985985,59	631918,94	30,00	1	3502	984903,84	631727,69	30,00	1	3543	983064,43	629823,82	30,00	1	3584	981849,23	627752,95	30,00
1	3462	985969,44	631998,84	30,00	1	3503	984821,65	631690,91	30,00	1	3544	983029,94	629814,52	30,00	1	3585	981806,79	627723,08	30,00
1	3463	985948,76	632075,39	30,00	1	3504	984748,19	631647,99	30,00	1	3545	982997,62	629792,79	30,00	1	3586	981779,77	627715,05	30,00
1	3464	985910,02	632192,58	30,00	1	3505	984671,65	631574,05	30,00	1	3546	982955,69	629755,58	30,00	1	3587	981748,94	627724,56	30,00
1	3465	985892,66	632248,45	30,00	1	3506	984575,85	631479,82	30,00	1	3547	982930,71	629723,86	30,00	1	3588	981729,11	627753,38	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3589	981720,38	627791,80	30,00	1	3630	980165,86	627066,20	30,00	1	3671	982210,59	629235,04	30,00	1	3712	983250,81	631327,59	30,00
1	3590	981708,04	627854,17	30,00	1	3631	980203,69	627070,97	30,00	1	3672	982225,40	629279,58	30,00	1	3713	983280,92	631366,60	30,00
1	3591	981689,55	627881,17	30,00	1	3632	980244,72	627054,27	30,00	1	3673	982243,91	629321,97	30,00	1	3714	983309,70	631396,93	30,00
1	3592	981658,88	627897,10	30,00	1	3633	980299,34	627041,97	30,00	1	3674	982259,99	629369,54	30,00	1	3715	983323,71	631425,47	30,00
1	3593	981625,83	627897,27	30,00	1	3634	980361,07	627034,26	30,00	1	3675	982271,62	629441,20	30,00	1	3716	983320,93	631471,06	30,00
1	3594	981567,38	627868,20	30,00	1	3635	980392,17	627042,46	30,00	1	3676	982267,66	629521,66	30,00	1	3717	983306,48	631498,26	30,00
1	3595	981507,72	627815,10	30,00	1	3636	980444,45	627089,42	30,00	1	3677	982255,73	629592,03	30,00	1	3718	983281,10	631511,78	30,00
1	3596	981457,46	627765,44	30,00	1	3637	980478,22	627163,35	30,00	1	3678	982245,42	629641,19	30,00	1	3719	983253,12	631524,09	30,00
1	3597	981390,45	627669,08	30,00	1	3638	980496,82	627217,00	30,00	1	3679	982231,81	629673,91	30,00	1	3720	983242,53	631539,40	30,00
1	3598	981346,24	627616,89	30,00	1	3639	980498,46	627265,16	30,00	1	3680	982235,76	629716,06	30,00	1	3721	983242,09	631568,51	30,00
1	3599	981283,96	627546,45	30,00	1	3640	980513,34	627331,48	30,00	1	3681	982245,30	629763,02	30,00	1	3722	983251,52	631604,20	30,00
1	3600	981188,76	627450,33	30,00	1	3641	980535,47	627445,90	30,00	1	3682	982280,72	629805,26	30,00	1	3723	983252,52	631642,76	30,00
1	3601	981103,40	627344,66	30,00	1	3642	980575,84	627552,74	30,00	1	3683	982324,18	629836,60	30,00	1	3724	983244,11	631677,92	30,00
1	3602	981031,49	627269,23	30,00	1	3643	980621,71	627642,60	30,00	1	3684	982373,90	629887,97	30,00	1	3725	983227,74	631729,61	30,00
1	3603	980964,76	627206,72	30,00	1	3644	980670,65	627736,83	30,00	1	3685	982425,99	629938,97	30,00	1	3726	983224,38	631787,40	30,00
1	3604	980903,01	627161,21	30,00	1	3645	980704,08	627824,54	30,00	1	3686	982495,88	630027,62	30,00	1	3727	983236,62	631862,99	30,00
1	3605	980862,20	627136,73	30,00	1	3646	980747,91	627901,00	30,00	1	3687	982549,36	630098,60	30,00	1	3728	983251,28	631943,86	30,00
1	3606	980817,87	627112,68	30,00	1	3647	980824,33	628016,90	30,00	1	3688	982604,72	630176,54	30,00	1	3729	983249,17	631988,55	30,00
1	3607	980786,62	627095,73	30,00	1	3648	980872,25	628083,06	30,00	1	3689	982650,48	630238,99	30,00	1	3730	983233,06	632031,33	30,00
1	3608	980689,83	627053,09	30,00	1	3649	980936,40	628160,48	30,00	1	3690	982681,53	630310,93	30,00	1	3731	983230,58	632036,81	30,00
1	3609	980606,35	626997,16	30,00	1	3650	980994,74	628231,51	30,00	1	3691	982704,40	630376,85	30,00	1	3732	983220,97	632058,17	30,00
1	3610	980573,02	626963,47	30,00	1	3651	981050,05	628303,81	30,00	1	3692	982741,14	630454,38	30,00	1	3733	983197,60	632095,58	30,00
1	3611	980515,70	626920,52	30,00	1	3652	981125,53	628402,92	30,00	1	3693	982778,35	630492,32	30,00	1	3734	983162,99	632112,11	30,00
1	3612	980451,61	626891,49	30,00	1	3653	981189,79	628464,99	30,00	1	3694	982816,45	630514,79	30,00	1	3735	983125,30	632124,27	30,00
1	3613	980398,52	626881,77	30,00	1	3654	981247,51	628489,33	30,00	1	3695	982845,35	630545,91	30,00	1	3736	983065,31	632127,70	30,00
1	3614	980346,47	626889,65	30,00	1	3655	981286,85	628498,71	30,00	1	3696	982875,71	630602,63	30,00	1	3737	982978,43	632140,04	30,00
1	3615	980309,12	626894,21	30,00	1	3656	981327,88	628508,63	30,00	1	3697	982923,75	630669,58	30,00	1	3738	982943,72	632155,78	30,00
1	3616	980235,59	626903,20	30,00	1	3657	981398,91	628503,54	30,00	1	3698	982968,83	630732,95	30,00	1	3739	982900,99	632188,07	30,00
1	3617	980178,25	626886,86	30,00	1	3658	981456,24	628493,25	30,00	1	3699	983009,55	630772,76	30,00	1	3740	982886,63	632210,40	30,00
1	3618	980156,21	626877,91	30,00	1	3659	981508,19	628500,72	30,00	1	3700	983053,88	630799,13	30,00	1	3741	982897,43	632260,40	30,00
1	3619	980095,76	626853,36	30,00	1	3660	981603,46	628522,60	30,00	1	3701	983106,26	630830,74	30,00	1	3742	982912,06	632298,52	30,00
1	3620	980044,74	626836,07	30,00	1	3661	981663,08	628543,43	30,00	1	3702	983194,70	630898,03	30,00	1	3743	982944,18	632334,80	30,00
1	3621	979998,99	626826,87	30,00	1	3662	981683,44	628550,03	30,00	1	3703	983219,17	630926,59	30,00	1	3744	982988,04	632374,15	30,00
1	3622	979945,82	626838,13	30,00	1	3663	981742,46	628593,55	30,00	1	3704	983238,27	630956,78	30,00	1	3745	983047,31	632392,62	30,00
1	3623	979904,95	626861,25	30,00	1	3664	981797,01	628628,86	30,00	1	3705	983248,44	630986,70	30,00	1	3746	983077,41	632405,01	30,00
1	3624	979885,52	626898,07	30,00	1	3665	981864,47	628685,59	30,00	1	3706	983252,29	631028,08	30,00	1	3747	983119,97	632409,06	30,00
1	3625	979895,73	626933,62	30,00	1	3666	981924,53	628730,57	30,00	1	3707	983250,71	631097,69	30,00	1	3748	983171,84	632405,24	30,00
1	3626	979940,34	626967,22	30,00	1	3667	982012,72	628849,52	30,00	1	3708	983237,56	631144,04	30,00	1	3749	983231,51	632388,95	30,00
1	3627	979975,57	626997,39	30,00	1	3668	982082,08	628972,13	30,00	1	3709	983218,35	631182,45	30,00	1	3750	983291,15	632372,67	30,00
1	3628	980062,61	627034,24	30,00	1	3669	982155,72	629107,01	30,00	1	3710	983217,73	631242,24	30,00	1	3751	983325,29	632352,98	30,00
1	3629	980125,37	627054,59	30,00	1	3670	982190,09	629184,89	30,00	1	3711	983229,25	631296,97	30,00	1	3752	983366,36	632325,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3753	983436,77	632273,99	30,00	1	3794	984493,83	632552,30	30,00	1	3835	985423,49	634459,56	30,00	1	3876	985081,56	636086,52	30,00
1	3754	983473,68	632235,33	30,00	1	3795	984491,62	632587,49	30,00	1	3836	985480,02	634668,64	30,00	1	3877	985050,63	636065,63	30,00
1	3755	983502,86	632204,29	30,00	1	3796	984476,69	632624,89	30,00	1	3837	985507,14	634730,77	30,00	1	3878	984985,81	636039,18	30,00
1	3756	983528,29	632169,79	30,00	1	3797	984455,08	632659,66	30,00	1	3838	985561,16	634780,79	30,00	1	3879	984920,81	636022,46	30,00
1	3757	983559,88	632127,90	30,00	1	3798	984446,47	632683,58	30,00	1	3839	985591,13	634802,84	30,00	1	3880	984842,89	636005,78	30,00
1	3758	983582,62	632080,90	30,00	1	3799	984439,00	632726,22	30,00	1	3840	985627,80	634827,52	30,00	1	3881	984782,14	636000,50	30,00
1	3759	983601,75	632020,73	30,00	1	3800	984439,28	632755,11	30,00	1	3841	985678,06	634835,90	30,00	1	3882	984725,09	635988,43	30,00
1	3760	983612,51	631958,59	30,00	1	3801	984452,66	632776,12	30,00	1	3842	985780,48	634943,04	30,00	1	3883	984695,03	635953,47	30,00
1	3761	983616,25	631892,68	30,00	1	3802	984470,06	632790,15	30,00	1	3843	985874,48	635100,54	30,00	1	3884	984645,37	635904,13	30,00
1	3762	983619,18	631837,37	30,00	1	3803	984491,32	632793,08	30,00	1	3844	985968,74	635296,32	30,00	1	3885	984632,39	635879,46	30,00
1	3763	983628,38	631791,61	30,00	1	3804	984514,42	632774,85	30,00	1	3845	985994,77	63514,20	30,00	1	3886	984620,59	635820,27	30,00
1	3764	983654,40	631744,92	30,00	1	3805	984543,71	632753,38	30,00	1	3846	986012,17	635742,45	30,00	1	3887	984598,81	635745,82	30,00
1	3765	983686,74	631713,40	30,00	1	3806	984583,52	632711,58	30,00	1	3847	985981,62	636041,95	30,00	1	3888	984570,02	635689,22	30,00
1	3766	983721,25	631685,59	30,00	1	3807	984619,88	632685,16	30,00	1	3848	985960,04	636100,94	30,00	1	3889	984534,64	635642,89	30,00
1	3767	983752,07	631659,95	30,00	1	3808	984676,12	632677,53	30,00	1	3849	985937,95	636178,27	30,00	1	3890	984504,08	635614,43	30,00
1	3768	983770,34	631647,51	30,00	1	3809	984733,66	632713,83	30,00	1	3850	985916,15	636270,64	30,00	1	3891	984449,28	635591,40	30,00
1	3769	983789,12	631638,21	30,00	1	3810	984820,25	632753,89	30,00	1	3851	985898,46	636301,30	30,00	1	3892	984382,51	635579,11	30,00
1	3770	983825,15	631631,15	30,00	1	3811	984853,23	632820,17	30,00	1	3852	985869,61	636339,42	30,00	1	3893	984311,19	635564,01	30,00
1	3771	983873,35	631635,15	30,00	1	3812	984879,50	632932,43	30,00	1	3853	985842,41	636372,00	30,00	1	3894	984270,73	635545,07	30,00
1	3772	983910,49	631651,30	30,00	1	3813	984904,85	633034,54	30,00	1	3854	985849,38	636413,35	30,00	1	3895	984198,67	635485,91	30,00
1	3773	983950,09	631705,02	30,00	1	3814	984912,42	633094,67	30,00	1	3855	985852,65	636449,65	30,00	1	3896	984110,11	635434,70	30,00
1	3774	984007,66	631792,31	30,00	1	3815	984919,12	633157,03	30,00	1	3856	985845,84	636469,64	30,00	1	3897	984042,11	635396,71	30,00
1	3775	984041,74	631835,39	30,00	1	3816	984923,14	633225,54	30,00	1	3857	985818,95	636481,75	30,00	1	3898	983970,21	635375,21	30,00
1	3776	984081,40	631881,32	30,00	1	3817	984935,00	633261,60	30,00	1	3858	985796,64	636473,00	30,00	1	3899	983928,48	635366,04	30,00
1	3777	984107,17	631922,59	30,00	1	3818	984956,33	633307,04	30,00	1	3859	985763,18	636436,20	30,00	1	3900	983887,71	635379,42	30,00
1	3778	984147,89	631974,34	30,00	1	3819	984985,06	633357,18	30,00	1	3860	985725,44	636411,62	30,00	1	3901	983806,70	635483,59	30,00
1	3779	984172,81	632017,83	30,00	1	3820	985018,26	633409,07	30,00	1	3861	985696,72	636403,44	30,00	1	3902	983784,05	635530,82	30,00
1	3780	984181,81	632052,00	30,00	1	3821	985038,57	633437,38	30,00	1	3862	985643,83	636401,76	30,00	1	3903	983752,86	635590,69	30,00
1	3781	984186,72	632100,53	30,00	1	3822	985067,85	633481,56	30,00	1	3863	985559,49	636409,36	30,00	1	3904	983732,34	635637,73	30,00
1	3782	984195,85	632142,22	30,00	1	3823	985093,62	633534,67	30,00	1	3864	985514,83	636427,37	30,00	1	3905	983696,41	635680,81	30,00
1	3783	984217,30	632159,12	30,00	1	3824	985125,65	633597,43	30,00	1	3865	985477,36	636453,36	30,00	1	3906	983658,35	635700,38	30,00
1	3784	984261,94	632158,86	30,00	1	3825	985153,17	633651,98	30,00	1	3866	985435,70	636480,79	30,00	1	3907	983597,19	635726,35	30,00
1	3785	984295,16	632169,31	30,00	1	3826	985189,61	633727,80	30,00	1	3867	985381,85	636480,27	30,00	1	3908	983538,26	635741,34	30,00
1	3786	984320,61	632200,93	30,00	1	3827	985195,73	633764,83	30,00	1	3868	985354,77	636466,56	30,00	1	3909	983484,88	635757,99	30,00
1	3787	984332,53	632231,60	30,00	1	3828	985223,05	633836,19	30,00	1	3869	985347,72	636424,15	30,00	1	3910	983437,22	635766,60	30,00
1	3788	984344,76	632289,69	30,00	1	3829	985236,81	633881,22	30,00	1	3870	985365,70	636384,85	30,00	1	3911	983387,04	635771,12	30,00
1	3789	984359,54	632322,26	30,00	1	3830	985247,45	633927,62	30,00	1	3871	985374,47	636338,86	30,00	1	3912	983346,09	635770,51	30,00
1	3790	984387,45	632375,16	30,00	1	3831	985289,79	634015,28	30,00	1	3872	985350,52	636311,96	30,00	1	3913	983306,99	635754,66	30,00
1	3791	984430,34	632439,12	30,00	1	3832	985315,76	634064,60	30,00	1	3873	985313,07	636290,58	30,00	1	3914	983286,81	635745,71	30,00
1	3792	984473,34	632492,26	30,00	1	3833	985348,68	634178,94	30,00	1	3874	985225,98	636208,03	30,00	1	3915	983259,15	635749,29	30,00
1	3793	984492,35	632518,00	30,00	1	3834	985375,60	634262,62	30,00	1	3875	985155,85	636158,39	30,00	1	3916	983249,43	635760,92	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3917	983259,80	635780,44	30,00	1	3958	983882,95	636174,13	30,00	1	3999	983724,43	637674,79	30,00	1	4040	982264,33	638419,91	30,00
1	3918	983282,51	635793,46	30,00	1	3959	983835,32	636147,22	30,00	1	4000	983680,57	637785,30	30,00	1	4041	982242,02	638417,08	30,00
1	3919	983332,57	635811,55	30,00	1	3960	983786,82	636122,54	30,00	1	4001	983638,59	637856,89	30,00	1	4042	982214,30	638420,13	30,00
1	3920	983373,33	635821,87	30,00	1	3961	983733,25	636101,53	30,00	1	4002	983610,11	637922,97	30,00	1	4043	982193,45	638409,62	30,00
1	3921	983426,79	635829,97	30,00	1	3962	983709,01	636095,12	30,00	1	4003	983567,84	638003,19	30,00	1	4044	982161,05	638384,56	30,00
1	3922	983465,71	635831,83	30,00	1	3963	983643,78	636099,91	30,00	1	4004	983522,05	638092,34	30,00	1	4045	982144,62	638351,59	30,00
1	3923	983521,61	635831,10	30,00	1	3964	983603,41	636105,71	30,00	1	4005	983502,03	638132,89	30,00	1	4046	982127,94	638321,89	30,00
1	3924	983590,43	635806,59	30,00	1	3965	983576,32	636115,68	30,00	1	4006	983475,59	638197,71	30,00	1	4047	982104,22	638267,53	30,00
1	3925	983651,51	635767,72	30,00	1	3966	983566,60	636139,17	30,00	1	4007	983453,21	638260,00	30,00	1	4048	982082,23	638196,86	30,00
1	3926	983752,69	635684,33	30,00	1	3967	983570,56	636159,25	30,00	1	4008	983427,57	638309,67	30,00	1	4049	982055,59	638145,99	30,00
1	3927	983773,27	635673,88	30,00	1	3968	983588,99	636172,67	30,00	1	4009	983404,81	638355,85	30,00	1	4050	982027,13	638110,88	30,00
1	3928	983822,11	635642,57	30,00	1	3969	983618,29	636175,41	30,00	1	4010	983386,05	638398,44	30,00	1	4051	982008,82	638080,78	30,00
1	3929	983897,76	635574,40	30,00	1	3970	983666,25	636170,00	30,00	1	4011	983348,83	638474,98	30,00	1	4052	981992,43	638048,55	30,00
1	3930	983928,26	635542,59	30,00	1	3971	983712,05	636164,79	30,00	1	4012	983325,99	638531,94	30,00	1	4053	981969,17	638017,08	30,00
1	3931	983961,84	635533,09	30,00	1	3972	983738,26	636168,89	30,00	1	4013	983298,56	638597,91	30,00	1	4054	981925,43	637973,67	30,00
1	3932	983996,58	635536,42	30,00	1	3973	983760,86	636180,85	30,00	1	4014	983253,56	638683,76	30,00	1	4055	981887,17	637957,30	30,00
1	3933	984018,80	635555,95	30,00	1	3974	983794,60	636220,85	30,00	1	4015	983222,96	638738,19	30,00	1	4056	981863,26	637916,85	30,00
1	3934	984035,84	635601,77	30,00	1	3975	983823,60	636255,91	30,00	1	4016	983211,77	638769,33	30,00	1	4057	981834,50	637908,13	30,00
1	3935	984041,81	635656,10	30,00	1	3976	983861,61	636295,53	30,00	1	4017	983188,85	638844,23	30,00	1	4058	981796,31	637896,52	30,00
1	3936	984055,09	635683,98	30,00	1	3977	983897,00	636330,01	30,00	1	4018	983138,59	638900,78	30,00	1	4059	981752,31	637874,11	30,00
1	3937	984085,84	635702,72	30,00	1	3978	983961,10	636396,35	30,00	1	4019	983103,82	638932,98	30,00	1	4060	981718,75	637854,00	30,00
1	3938	984134,85	635709,09	30,00	1	3979	984023,28	636453,17	30,00	1	4020	982971,00	638944,96	30,00	1	4061	981677,00	637820,63	30,00
1	3939	984168,32	635722,20	30,00	1	3980	984071,17	636518,81	30,00	1	4021	982920,60	638918,28	30,00	1	4062	981638,93	637792,31	30,00
1	3940	984184,49	635758,41	30,00	1	3981	984101,50	636568,81	30,00	1	4022	982871,61	638894,18	30,00	1	4063	981601,00	637765,59	30,00
1	3941	984176,21	635809,75	30,00	1	3982	984138,82	636636,47	30,00	1	4023	982830,63	638863,43	30,00	1	4064	981581,59	637759,27	30,00
1	3942	984162,80	635851,85	30,00	1	3983	984159,37	636685,21	30,00	1	4024	982791,68	638831,43	30,00	1	4065	981570,92	637754,31	30,00
1	3943	984149,06	635902,61	30,00	1	3984	984177,25	636764,32	30,00	1	4025	982754,34	638799,26	30,00	1	4066	981508,87	637740,52	30,00
1	3944	984152,47	635954,86	30,00	1	3985	984186,60	636856,04	30,00	1	4026	982722,24	638771,50	30,00	1	4067	981462,33	637743,65	30,00
1	3945	984171,49	636020,05	30,00	1	3986	984188,97	636930,08	30,00	1	4027	982688,34	638741,72	30,00	1	4068	981430,06	637755,70	30,00
1	3946	984196,51	636046,86	30,00	1	3987	984146,22	637004,98	30,00	1	4028	982666,23	638723,27	30,00	1	4069	981408,98	637778,60	30,00
1	3947	984240,35	636079,49	30,00	1	3988	984109,09	637058,91	30,00	1	4029	982616,29	638676,64	30,00	1	4070	981405,51	637817,66	30,00
1	3948	984265,76	636110,57	30,00	1	3989	984056,84	637123,89	30,00	1	4030	982566,48	638625,70	30,00	1	4071	981404,99	637847,84	30,00
1	3949	984285,72	636152,89	30,00	1	3990	983997,60	637183,05	30,00	1	4031	982541,95	638604,23	30,00	1	4072	981423,09	637911,32	30,00
1	3950	984295,57	636202,59	30,00	1	3991	983925,83	637258,41	30,00	1	4032	982500,53	638574,60	30,00	1	4073	981449,75	637956,28	30,00
1	3951	984284,77	636249,85	30,00	1	3992	983894,36	637291,38	30,00	1	4033	982441,86	638580,43	30,00	1	4074	981484,37	637994,06	30,00
1	3952	984255,45	636282,62	30,00	1	3993	983876,65	637333,87	30,00	1	4034	982386,45	638580,58	30,00	1	4075	981520,45	638024,17	30,00
1	3953	984201,67	636295,00	30,00	1	3994	983851,88	637381,31	30,00	1	4035	982370,24	638568,06	30,00	1	4076	981561,47	638061,37	30,00
1	3954	984157,12	636290,42	30,00	1	3995	983819,61	637441,27	30,00	1	4036	982356,52	638553,14	30,00	1	4077	981592,11	638102,73	30,00
1	3955	984101,14	636278,23	30,00	1	3996	983788,02	637508,69	30,00	1	4037	982328,45	638510,46	30,00	1	4078	981604,89	638137,10	30,00
1	3956	984035,75	636257,24	30,00	1	3997	983767,01	637562,25	30,00	1	4038	982307,29	638466,63	30,00	1	4079	981618,73	638183,21	30,00
1	3957	983955,60	636227,86	30,00	1	3998	983744,85	637614,83	30,00	1	4039	982289,51	638436,49	30,00	1	4080	981638,50	638235,25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4081	981661,94	638280,49	30,00	1	4122	982419,12	640089,33	30,00	1	4163	983052,15	641977,17	30,00	1	4204	982272,35	643093,68	30,00
1	4082	981690,36	638320,98	30,00	1	4123	982443,28	640106,51	30,00	1	4164	983048,80	642059,28	30,00	1	4205	982313,40	643119,04	30,00
1	4083	981729,91	638377,70	30,00	1	4124	982488,50	640118,59	30,00	1	4165	983037,56	642161,46	30,00	1	4206	982350,82	643164,11	30,00
1	4084	981752,07	638456,41	30,00	1	4125	982524,70	640126,09	30,00	1	4166	983015,64	642264,62	30,00	1	4207	982362,63	643211,49	30,00
1	4085	981757,75	638519,41	30,00	1	4126	982556,03	640139,40	30,00	1	4167	982983,07	642345,05	30,00	1	4208	982342,50	643274,65	30,00
1	4086	981764,58	638595,20	30,00	1	4127	982593,77	640163,99	30,00	1	4168	982953,02	642429,57	30,00	1	4209	982297,52	643324,99	30,00
1	4087	981770,94	638641,98	30,00	1	4128	982620,35	640184,18	30,00	1	4169	982928,48	642515,72	30,00	1	4210	982234,30	643364,04	30,00
1	4088	981794,71	638678,60	30,00	1	4129	982651,19	640204,02	30,00	1	4170	982903,31	642582,58	30,00	1	4211	982205,47	643390,32	30,00
1	4089	981836,31	638710,36	30,00	1	4130	982687,96	640227,02	30,00	1	4171	982857,13	642691,16	30,00	1	4212	982184,37	643419,13	30,00
1	4090	981869,59	638733,19	30,00	1	4131	982703,18	640230,01	30,00	1	4172	982831,94	642746,16	30,00	1	4213	982187,27	643439,33	30,00
1	4091	981894,59	638771,84	30,00	1	4132	982757,85	640241,88	30,00	1	4173	982806,19	642794,76	30,00	1	4214	982208,33	643446,04	30,00
1	4092	981909,90	638798,44	30,00	1	4133	982779,05	640254,87	30,00	1	4174	982781,41	642830,37	30,00	1	4215	982237,65	643436,93	30,00
1	4093	981909,59	638818,91	30,00	1	4134	982799,47	640277,39	30,00	1	4175	982762,84	642875,11	30,00	1	4216	982274,05	643422,89	30,00
1	4094	981899,19	638846,76	30,00	1	4135	982803,11	640287,06	30,00	1	4176	982738,34	642925,73	30,00	1	4217	982322,89	643391,58	30,00
1	4095	981871,52	638874,03	30,00	1	4136	982813,20	640293,81	30,00	1	4177	982712,98	642978,61	30,00	1	4218	982367,17	643357,45	30,00
1	4096	981857,22	638894,67	30,00	1	4137	982851,90	640340,90	30,00	1	4178	982693,25	643010,53	30,00	1	4219	982436,13	643310,33	30,00
1	4097	981848,96	638922,33	30,00	1	4138	982883,79	640384,31	30,00	1	4179	982661,40	643039,24	30,00	1	4220	982495,26	643289,25	30,00
1	4098	981851,60	638936,37	30,00	1	4139	982920,94	640414,33	30,00	1	4180	982628,77	643059,40	30,00	1	4221	982544,73	643342,25	30,00
1	4099	981872,70	638969,21	30,00	1	4140	982946,06	640442,21	30,00	1	4181	982567,41	643071,38	30,00	1	4222	982587,21	643494,84	30,00
1	4100	981880,75	638976,51	30,00	1	4141	982958,65	640474,44	30,00	1	4182	982516,09	643063,10	30,00	1	4223	982631,75	643617,75	30,00
1	4101	981911,78	639010,30	30,00	1	4142	982956,10	640505,88	30,00	1	4183	982461,94	643047,53	30,00	1	4224	982633,38	643635,91	30,00
1	4102	981959,10	639057,70	30,00	1	4143	982938,51	640537,60	30,00	1	4184	982414,78	643025,95	30,00	1	4225	982629,17	643684,73	30,00
1	4103	981991,69	639096,74	30,00	1	4144	982918,68	640580,28	30,00	1	4185	982326,50	642977,93	30,00	1	4226	982626,69	643764,59	30,00
1	4104	982014,37	639133,44	30,00	1	4145	982894,76	640625,50	30,00	1	4186	982289,26	642946,85	30,00	1	4227	982613,05	643816,41	30,00
1	4105	982054,61	639185,78	30,00	1	4146	982908,04	640665,20	30,00	1	4187	982251,14	642918,00	30,00	1	4228	982599,24	643866,09	30,00
1	4106	982086,49	639252,87	30,00	1	4147	982943,64	640689,99	30,00	1	4188	982219,69	642915,45	30,00	1	4229	982580,37	643919,46	30,00
1	4107	982125,05	639334,43	30,00	1	4148	982993,50	640717,77	30,00	1	4189	982189,69	642928,92	30,00	1	4230	982558,48	643987,09	30,00
1	4108	982165,56	639401,81	30,00	1	4149	983060,23	640777,42	30,00	1	4190	982148,14	642957,42	30,00	1	4231	982545,54	644034,55	30,00
1	4109	982189,68	639466,37	30,00	1	4150	983100,75	640831,42	30,00	1	4191	982094,43	642994,55	30,00	1	4232	982530,56	644083,25	30,00
1	4110	982201,46	639549,25	30,00	1	4151	983110,21	640902,06	30,00	1	4192	982045,10	643044,21	30,00	1	4233	982516,64	644131,88	30,00
1	4111	982205,29	639627,48	30,00	1	4152	983122,33	641048,44	30,00	1	4193	981991,97	643087,74	30,00	1	4234	982506,91	644167,19	30,00
1	4112	982217,86	639683,40	30,00	1	4153	983122,63	641171,10	30,00	1	4194	981945,94	643126,34	30,00	1	4235	982503,68	644203,00	30,00
1	4113	982230,05	639723,19	30,00	1	4154	983114,76	641310,67	30,00	1	4195	981925,45	643149,71	30,00	1	4236	982493,28	644230,84	30,00
1	4114	982250,43	639746,12	30,00	1	4155	983108,19	641404,90	30,00	1	4196	981932,81	643159,81	30,00	1	4237	982478,21	644266,66	30,00
1	4115	982299,69	639791,18	30,00	1	4156	983099,19	641496,12	30,00	1	4197	981959,51	643157,40	30,00	1	4238	982460,71	644299,44	30,00
1	4116	982350,22	639838,28	30,00	1	4157	983101,07	641576,68	30,00	1	4198	981992,89	643145,78	30,00	1	4239	982432,92	644349,30	30,00
1	4117	982378,23	639874,51	30,00	1	4158	983089,57	641651,98	30,00	1	4199	982027,76	643126,50	30,00	1	4240	982415,52	644383,16	30,00
1	4118	982396,46	639909,47	30,00	1	4159	983077,75	641735,92	30,00	1	4200	982103,02	643077,74	30,00	1	4241	982396,08	644418,29	30,00
1	4119	982396,81	639961,10	30,00	1	4160	983053,03	641831,79	30,00	1	4201	982136,50	643067,18	30,00	1	4242	982369,44	644469,12	30,00
1	4120	982393,96	640013,01	30,00	1	4161	983036,10	641894,67	30,00	1	4202	982191,14	643064,40	30,00	1	4243	982347,47	644535,68	30,00
1	4121	982403,43	640058,44	30,00	1	4162	983041,42	641929,71	30,00	1	4203	982233,64	643070,26	30,00	1	4244	982331,80	644576,92	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4245	982287.02	644641.24	30,00	1	4286	977610.09	647231.67	30,00	1	4327	978151.24	649297.06	30,00	1	4368	976715.42	651828.87	30,00
1	4246	981914.63	645143.02	30,00	1	4287	977582.70	647250.29	30,00	1	4328	978154.41	649294.50	30,00	1	4369	976653.60	651835.53	30,00
1	4247	981261.28	646000.88	30,00	1	4288	977589.74	647304.55	30,00	1	4329	978195.08	649291.91	30,00	1	4370	976575.65	651842.56	30,00
1	4248	979342.71	648684.72	30,00	1	4289	977614.06	647371.24	30,00	1	4330	978228.08	649311.54	30,00	1	4371	976522.47	651837.66	30,00
1	4249	979303.58	648692.56	30,00	1	4290	977648.26	647440.28	30,00	1	4331	978280.93	649360.61	30,00	1	4372	976465.79	651818.01	30,00
1	4250	979219.71	648705.50	30,00	1	4291	977672.94	647523.10	30,00	1	4332	978426.82	649474.47	30,00	1	4373	976420.09	651800.59	30,00
1	4251	979142.63	648722.13	30,00	1	4292	977690.65	647588.23	30,00	1	4333	978503.75	649527.82	30,00	1	4374	976352.28	651764.72	30,00
1	4252	979061.86	648757.42	30,00	1	4293	977685.65	647652.18	30,00	1	4334	978561.46	649571.05	30,00	1	4375	976306.21	651731.20	30,00
1	4253	978970.55	648783.56	30,00	1	4294	977675.80	647710.12	30,00	1	4335	978582.31	649599.30	30,00	1	4376	976247.41	651688.06	30,00
1	4254	978923.37	648803.24	30,00	1	4295	977663.43	647775.82	30,00	1	4336	978578.20	649625.51	30,00	1	4377	976177.68	651618.99	30,00
1	4255	978844.45	648817.36	30,00	1	4296	977654.42	647867.05	30,00	1	4337	978517.65	649741.84	30,00	1	4378	976141.70	651578.10	30,00
1	4256	978696.61	648837.14	30,00	1	4297	977662.41	647955.68	30,00	1	4338	978462.63	649859.82	30,00	1	4379	976095.91	651547.78	30,00
1	4257	978615.42	648838.00	30,00	1	4298	977674.74	648068.64	30,00	1	4339	978394.78	649978.96	30,00	1	4380	976010.92	651512.38	30,00
1	4258	978599.81	648837.29	30,00	1	4299	977671.56	648176.58	30,00	1	4340	978298.40	650103.90	30,00	1	4381	975956.78	651484.97	30,00
1	4259	978568.89	648841.14	30,00	1	4300	977663.51	648278.49	30,00	1	4341	978223.39	650215.07	30,00	1	4382	975935.06	651470.79	30,00
1	4260	978528.30	648838.58	30,00	1	4301	977636.96	648354.08	30,00	1	4342	978150.50	650326.05	30,00	1	4383	975892.55	651453.07	30,00
1	4261	978484.37	648831.20	30,00	1	4302	977627.78	648419.48	30,00	1	4343	978084.62	650419.18	30,00	1	4384	975841.60	651437.22	30,00
1	4262	978433.83	648817.56	30,00	1	4303	977634.91	648486.66	30,00	1	4344	978021.87	650536.60	30,00	1	4385	975795.62	651416.60	30,00
1	4263	978390.69	648798.16	30,00	1	4304	977660.97	648548.89	30,00	1	4345	977960.78	650701.61	30,00	1	4386	975774.27	651394.84	30,00
1	4264	978338.08	648773.02	30,00	1	4305	977690.81	648593.69	30,00	1	4346	977922.66	650748.09	30,00	1	4387	975758.18	651371.53	30,00
1	4265	978291.19	648738.43	30,00	1	4306	977768.67	648716.79	30,00	1	4347	977894.35	650828.13	30,00	1	4388	975733.25	651357.65	30,00
1	4266	978221.15	648677.34	30,00	1	4307	977822.56	648813.11	30,00	1	4348	977863.91	650908.38	30,00	1	4389	975655.83	651322.64	30,00
1	4267	978191.52	648645.07	30,00	1	4308	977857.33	648912.24	30,00	1	4349	977837.13	651017.36	30,00	1	4390	975601.70	651295.22	30,00
1	4268	978156.22	648597.96	30,00	1	4309	977858.44	648984.25	30,00	1	4350	977810.54	651140.33	30,00	1	4391	975545.04	651251.88	30,00
1	4269	978149.70	648589.25	30,00	1	4310	977830.44	649043.84	30,00	1	4351	977785.42	651231.92	30,00	1	4392	975494.21	651201.56	30,00
1	4270	978114.55	648521.11	30,00	1	4311	977785.65	649096.30	30,00	1	4352	977765.67	651299.37	30,00	1	4393	975472.22	651160.49	30,00
1	4271	978098.53	648490.33	30,00	1	4312	977789.22	649105.35	30,00	1	4353	977740.37	651377.00	30,00	1	4394	975455.07	651125.44	30,00
1	4272	978096.78	648487.81	30,00	1	4313	977826.95	649109.33	30,00	1	4354	977704.60	651445.87	30,00	1	4395	975441.48	651011.94	30,00
1	4273	978094.39	648483.59	30,00	1	4314	977866.97	649114.82	30,00	1	4355	977667.59	651489.04	30,00	1	4396	975436.98	650992.43	30,00
1	4274	978040.69	648357.09	30,00	1	4315	977915.20	649124.46	30,00	1	4356	977619.99	651534.24	30,00	1	4397	975403.12	650998.75	30,00
1	4275	977977.68	648099.50	30,00	1	4316	977946.24	649158.27	30,00	1	4357	977569.39	651581.85	30,00	1	4398	975392.54	650936.24	30,00
1	4276	977977.52	648097.55	30,00	1	4317	977962.90	649199.82	30,00	1	4358	977490.04	651633.13	30,00	1	4399	975380.27	650958.34	30,00
1	4277	977949.92	647981.33	30,00	1	4318	977954.80	649241.44	30,00	1	4359	977414.79	651670.06	30,00	1	4400	975362.05	651000.88	30,00
1	4278	977923.56	647884.51	30,00	1	4319	977919.23	649300.62	30,00	1	4360	977336.54	651697.56	30,00	1	4401	975359.48	651029.71	30,00
1	4279	977904.09	647808.10	30,00	1	4320	977890.36	649362.43	30,00	1	4361	977275.27	651722.45	30,00	1	4402	975304.89	651133.39	30,00
1	4280	977848.83	647658.69	30,00	1	4321	977886.43	649389.28	30,00	1	4362	977209.15	651741.34	30,00	1	4403	975267.14	651186.80	30,00
1	4281	977778.18	647500.62	30,00	1	4322	977901.64	649384.74	30,00	1	4363	977142.47	651753.80	30,00	1	4404	975183.91	651349.67	30,00
1	4282	977746.35	647404.54	30,00	1	4323	978005.66	649326.46	30,00	1	4364	977038.69	651772.85	30,00	1	4405	975162.12	651367.58	30,00
1	4283	977703.07	647270.57	30,00	1	4324	978057.59	649293.53	30,00	1	4365	976946.85	651792.95	30,00	1	4406	975097.17	651367.69	30,00
1	4284	977663.60	647221.47	30,00	1	4325	978113.40	649281.51	30,00	1	4366	976856.76	651808.61	30,00	1	4407	974999.52	651350.01	30,00
1	4285	977650.08	647221.61	30,00	1	4326	978144.30	649288.98	30,00	1	4367	976759.41	651815.23	30,00	1	4408	974924.26	651339.02	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4409	974872,43	651337,23	30,00	1	4450	975827,26	651528,93	30,00	1	4491	977196,96	652555,67	30,00	1	4532	976922,78	654064,25	30,00
1	4410	974842,09	651341,04	30,00	1	4451	975866,93	651563,04	30,00	1	4492	977187,05	652636,76	30,00	1	4533	976923,77	654105,07	30,00
1	4411	974739,20	651346,01	30,00	1	4452	975916,15	651613,50	30,00	1	4493	977176,64	652724,35	30,00	1	4534	976922,57	654145,54	30,00
1	4412	974686,41	651339,47	30,00	1	4453	975942,05	651638,07	30,00	1	4494	977168,57	652809,76	30,00	1	4535	976919,62	654190,48	30,00
1	4413	974603,76	651336,14	30,00	1	4454	975988,70	651678,00	30,00	1	4495	977168,98	652830,53	30,00	1	4536	976914,65	654224,84	30,00
1	4414	974534,52	651326,24	30,00	1	4455	976014,40	651700,45	30,00	1	4496	977160,32	652871,69	30,00	1	4537	976909,96	654262,40	30,00
1	4415	974488,08	651324,51	30,00	1	4456	976058,54	651736,30	30,00	1	4497	977153,71	652940,82	30,00	1	4538	976903,07	654311,46	30,00
1	4416	974445,76	651314,86	30,00	1	4457	976088,48	651751,90	30,00	1	4498	977095,72	652996,99	30,00	1	4539	976879,26	654405,64	30,00
1	4417	974397,00	651311,19	30,00	1	4458	976121,51	651772,07	30,00	1	4499	977068,56	653030,11	30,00	1	4540	976865,54	654456,40	30,00
1	4418	974365,94	651306,98	30,00	1	4459	976179,52	651812,59	30,00	1	4500	977011,96	653047,06	30,00	1	4541	976856,38	654492,20	30,00
1	4419	974301,25	651299,89	30,00	1	4460	976210,37	651826,49	30,00	1	4501	976944,05	653052,09	30,00	1	4542	976854,31	654534,91	30,00
1	4420	974270,24	651296,23	30,00	1	4461	976241,96	651836,57	30,00	1	4502	976879,57	653041,22	30,00	1	4543	976851,69	654595,42	30,00
1	4421	974228,36	651303,23	30,00	1	4462	976274,36	651849,78	30,00	1	4503	976813,48	653036,42	30,00	1	4544	976843,98	654653,18	30,00
1	4422	974205,89	651310,63	30,00	1	4463	976324,97	651867,83	30,00	1	4504	976758,93	653028,41	30,00	1	4545	976835,05	654715,34	30,00
1	4423	974210,04	651332,87	30,00	1	4464	976366,64	651888,29	30,00	1	4505	976728,56	653013,92	30,00	1	4546	976818,14	654802,44	30,00
1	4424	974232,72	651363,65	30,00	1	4465	976407,49	651911,52	30,00	1	4506	976690,58	652998,51	30,00	1	4547	976803,21	654899,58	30,00
1	4425	974270,40	651405,47	30,00	1	4466	976446,59	651939,22	30,00	1	4507	976658,89	652993,29	30,00	1	4548	976791,40	654971,23	30,00
1	4426	974320,05	651427,83	30,00	1	4467	976473,68	651971,22	30,00	1	4508	976644,81	653004,24	30,00	1	4549	976779,03	655049,24	30,00
1	4427	974477,19	651431,59	30,00	1	4468	976496,00	651985,90	30,00	1	4509	976646,15	653019,20	30,00	1	4550	976779,22	655105,20	30,00
1	4428	974549,72	651425,58	30,00	1	4469	976513,41	651999,94	30,00	1	4510	976664,63	653033,15	30,00	1	4551	976779,89	655178,33	30,00
1	4429	974594,59	651421,06	30,00	1	4470	976551,59	652011,57	30,00	1	4511	976691,94	653049,52	30,00	1	4552	976777,85	655239,35	30,00
1	4430	974670,29	651405,36	30,00	1	4471	976584,69	652020,42	30,00	1	4512	976740,80	653072,03	30,00	1	4553	976768,79	655288,06	30,00
1	4431	974725,90	651396,28	30,00	1	4472	976629,09	652029,35	30,00	1	4513	976773,50	653088,46	30,00	1	4554	976758,56	655323,98	30,00
1	4432	974762,43	651393,29	30,00	1	4473	976675,04	652037,59	30,00	1	4514	976806,62	653115,61	30,00	1	4555	976744,03	655365,65	30,00
1	4433	974798,23	651395,14	30,00	1	4474	976741,16	652054,76	30,00	1	4515	976838,63	653136,40	30,00	1	4556	976722,00	655413,93	30,00
1	4434	974865,87	651407,71	30,00	1	4475	976788,08	652073,68	30,00	1	4516	976855,60	653151,56	30,00	1	4557	976709,31	655446,27	30,00
1	4435	975005,17	651439,38	30,00	1	4476	976837,56	652103,13	30,00	1	4517	976883,92	653185,07	30,00	1	4558	976690,71	655460,88	30,00
1	4436	975114,74	651453,06	30,00	1	4477	976883,64	652130,73	30,00	1	4518	976911,49	653252,02	30,00	1	4559	976666,71	655487,25	30,00
1	4437	975196,02	651470,08	30,00	1	4478	976927,84	652149,36	30,00	1	4519	976931,81	653322,31	30,00	1	4560	976652,52	655508,98	30,00
1	4438	975254,85	651448,10	30,00	1	4479	976955,11	652159,28	30,00	1	4520	976950,56	653416,96	30,00	1	4561	976653,32	655529,91	30,00
1	4439	975297,44	651424,89	30,00	1	4480	976990,63	652159,30	30,00	1	4521	976958,95	653492,09	30,00	1	4562	976662,28	655563,54	30,00
1	4440	975356,96	651386,69	30,00	1	4481	977022,18	652156,99	30,00	1	4522	976964,82	653557,23	30,00	1	4563	976669,42	655612,95	30,00
1	4441	975391,88	651367,93	30,00	1	4482	977089,35	652149,87	30,00	1	4523	976961,69	653594,11	30,00	1	4564	976675,85	655666,21	30,00
1	4442	975432,27	651356,24	30,00	1	4483	977116,82	652150,07	30,00	1	4524	976961,38	653620,51	30,00	1	4565	976677,93	655725,22	30,00
1	4443	975487,35	651352,35	30,00	1	4484	977144,18	652161,08	30,00	1	4525	976956,58	653674,77	30,00	1	4566	976680,28	655763,23	30,00
1	4444	975525,25	651354,85	30,00	1	4485	977163,57	652179,23	30,00	1	4526	976948,42	653733,61	30,00	1	4567	976675,54	655800,25	30,00
1	4445	975572,42	651364,59	30,00	1	4486	977184,60	652227,41	30,00	1	4527	976940,66	653784,91	30,00	1	4568	976670,73	655854,50	30,00
1	4446	975632,28	651383,95	30,00	1	4487	977204,66	652276,72	30,00	1	4528	976926,97	653853,96	30,00	1	4569	976660,75	655904,91	30,00
1	4447	975666,88	651391,60	30,00	1	4488	977204,96	652321,91	30,00	1	4529	976921,75	653897,49	30,00	1	4570	976648,20	655950,72	30,00
1	4448	975730,12	651442,42	30,00	1	4489	977205,04	652406,39	30,00	1	4530	976918,46	653950,54	30,00	1	4571	976630,07	656036,33	30,00
1	4449	975761,26	651471,37	30,00	1	4490	977199,34	652498,40	30,00	1	4531	976918,44	654022,12	30,00	1	4572	976607,55	656102,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4573	976576,36	656187,02	30,00	1	4614	975893,82	657996,18	30,00	1	4655	974797,67	658548,68	30,00	1	4696	973834,03	657540,95	30,00
1	4574	976553,37	656242,38	30,00	1	4615	975865,43	658045,56	30,00	1	4656	974773,43	658524,49	30,00	1	4697	973883,78	657500,63	30,00
1	4575	976540,92	656271,49	30,00	1	4616	975833,54	658115,71	30,00	1	4657	974742,48	658503,60	30,00	1	4698	973908,85	657477,06	30,00
1	4576	976514,68	656314,75	30,00	1	4617	975813,79	658159,49	30,00	1	4658	974708,47	658490,51	30,00	1	4699	973925,83	657447,61	30,00
1	4577	976477,40	656378,94	30,00	1	4618	975786,69	658199,06	30,00	1	4659	974643,79	658465,66	30,00	1	4700	973952,45	657357,40	30,00
1	4578	976451,02	656420,61	30,00	1	4619	975739,42	658259,84	30,00	1	4660	974593,82	658448,63	30,00	1	4701	973954,46	657306,91	30,00
1	4579	976421,08	656470,67	30,00	1	4620	975700,75	658302,62	30,00	1	4661	974548,16	658425,83	30,00	1	4702	973948,39	657295,42	30,00
1	4580	976400,26	656526,37	30,00	1	4621	975673,29	658332,54	30,00	1	4662	974497,18	658403,51	30,00	1	4703	973935,97	657291,80	30,00
1	4581	976394,95	656562,90	30,00	1	4622	975650,09	658349,71	30,00	1	4663	974459,15	658375,72	30,00	1	4704	973922,38	657302,99	30,00
1	4582	976403,84	656613,78	30,00	1	4623	975625,51	658369,67	30,00	1	4664	974396,14	658327,57	30,00	1	4705	973844,87	657381,95	30,00
1	4583	976410,24	656678,87	30,00	1	4624	975600,30	658394,56	30,00	1	4665	974367,77	658305,37	30,00	1	4706	973797,39	657402,61	30,00
1	4584	976409,48	656724,14	30,00	1	4625	975586,83	658436,14	30,00	1	4666	974345,55	658291,78	30,00	1	4707	973783,59	657400,66	30,00
1	4585	976412,86	656791,67	30,00	1	4626	975574,89	658494,80	30,00	1	4667	974292,72	658272,84	30,00	1	4708	973773,94	657393,87	30,00
1	4586	976407,82	656861,01	30,00	1	4627	975567,57	658550,90	30,00	1	4668	974249,92	658252,87	30,00	1	4709	973740,58	657353,58	30,00
1	4587	976400,06	656912,30	30,00	1	4628	975559,96	658597,88	30,00	1	4669	974209,16	658247,54	30,00	1	4710	973677,32	657260,66	30,00
1	4588	976384,35	656947,09	30,00	1	4629	975553,21	658672,22	30,00	1	4670	974154,48	658232,01	30,00	1	4711	973654,07	657209,22	30,00
1	4589	976365,25	656991,87	30,00	1	4630	975546,10	658736,91	30,00	1	4671	974114,89	658216,73	30,00	1	4712	973648,48	657175,29	30,00
1	4590	976352,09	657049,03	30,00	1	4631	975543,63	658793,11	30,00	1	4672	974090,24	658194,20	30,00	1	4713	973638,65	657161,25	30,00
1	4591	976345,44	657124,45	30,00	1	4632	975540,30	658839,70	30,00	1	4673	974056,89	658158,45	30,00	1	4714	973619,63	657156,97	30,00
1	4592	976352,41	657195,94	30,00	1	4633	975530,51	658880,41	30,00	1	4674	974028,76	658127,07	30,00	1	4715	973593,79	657160,70	30,00
1	4593	976354,20	657269,52	30,00	1	4634	975512,38	658912,19	30,00	1	4675	973988,17	658082,82	30,00	1	4716	973571,90	657163,79	30,00
1	4594	976354,87	657336,74	30,00	1	4635	975491,14	658945,33	30,00	1	4676	973951,99	658045,72	30,00	1	4717	973535,04	657162,87	30,00
1	4595	976354,72	657400,80	30,00	1	4636	975470,51	658967,10	30,00	1	4677	973934,05	658031,73	30,00	1	4718	973491,42	657153,66	30,00
1	4596	976348,86	657455,16	30,00	1	4637	975460,16	658977,71	30,00	1	4678	973905,44	658006,86	30,00	1	4719	973404,72	657108,08	30,00
1	4597	976337,75	657499,21	30,00	1	4638	975431,89	658992,65	30,00	1	4679	973869,25	657987,50	30,00	1	4720	973386,00	657073,73	30,00
1	4598	976308,57	657521,77	30,00	1	4639	975401,41	658994,85	30,00	1	4680	973835,19	657967,97	30,00	1	4721	973381,03	657029,63	30,00
1	4599	976297,98	657535,62	30,00	1	4640	975358,37	658989,04	30,00	1	4681	973788,44	657932,89	30,00	1	4722	973382,69	656992,37	30,00
1	4600	976292,27	657573,82	30,00	1	4641	975310,91	658976,10	30,00	1	4682	973765,78	657908,56	30,00	1	4723	973378,13	656975,25	30,00
1	4601	976281,08	657604,97	30,00	1	4642	975285,35	658961,18	30,00	1	4683	973746,01	657880,19	30,00	1	4724	973366,50	656974,59	30,00
1	4602	976242,12	657656,39	30,00	1	4643	975251,45	658925,47	30,00	1	4684	973733,29	657828,58	30,00	1	4725	973286,36	657035,40	30,00
1	4603	976212,21	657692,07	30,00	1	4644	975224,20	658897,79	30,00	1	4685	973731,78	657775,98	30,00	1	4726	973251,24	657048,14	30,00
1	4604	976185,62	657728,21	30,00	1	4645	975213,39	658879,39	30,00	1	4686	973734,09	657741,86	30,00	1	4727	973206,61	657061,42	30,00
1	4605	976145,84	657764,64	30,00	1	4646	975181,40	658834,89	30,00	1	4687	973744,89	657706,45	30,00	1	4728	973141,90	657092,27	30,00
1	4606	976100,96	657798,28	30,00	1	4647	975141,64	658793,81	30,00	1	4688	973764,56	657685,84	30,00	1	4729	973110,95	657112,08	30,00
1	4607	976071,74	657814,38	30,00	1	4648	975118,24	658779,23	30,00	1	4689	973789,91	657674,39	30,00	1	4730	973041,03	657163,25	30,00
1	4608	976032,61	657834,04	30,00	1	4649	975062,51	658746,04	30,00	1	4690	973806,46	657666,98	30,00	1	4731	973006,26	657191,01	30,00
1	4609	975996,72	657853,96	30,00	1	4650	975016,48	658713,04	30,00	1	4691	973813,07	657656,71	30,00	1	4732	972996,59	657195,56	30,00
1	4610	975968,46	657868,90	30,00	1	4651	974964,82	658677,33	30,00	1	4692	973813,23	657640,55	30,00	1	4733	972969,07	657208,83	30,00
1	4611	975935,48	657903,08	30,00	1	4652	974913,84	658643,17	30,00	1	4693	973799,12	657621,36	30,00	1	4734	972869,52	657255,22	30,00
1	4612	975913,81	657931,41	30,00	1	4653	974864,02	658604,07	30,00	1	4694	973790,60	657598,44	30,00	1	4735	972841,51	657263,03	30,00
1	4613	975905,83	657956,35	30,00	1	4654	974826,77	658578,89	30,00	1	4695	973795,33	657573,25	30,00	1	4736	972814,16	657266,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4737	972795.07	657261.91	30,00	1	4778	971823.72	656455.32	30,00	1	4819	971236.65	654616.33	30,00	1	4860	970142.31	653647.79	30,00
1	4738	972779.33	657246.44	30,00	1	4779	971816.66	656418.82	30,00	1	4820	971211.56	654624.50	30,00	1	4861	970129.35	653553.94	30,00
1	4739	972769.78	657206.35	30,00	1	4780	971790.67	656387.25	30,00	1	4821	971198.69	654642.89	30,00	1	4862	970125.53	653529.48	30,00
1	4740	972770.80	657141.29	30,00	1	4781	971759.35	656362.08	30,00	1	4822	971187.40	654672.97	30,00	1	4863	970123.09	653534.67	30,00
1	4741	972773.36	657095.28	30,00	1	4782	971689.96	656338.73	30,00	1	4823	971172.00	654699.11	30,00	1	4864	970113.59	653566.73	30,00
1	4742	972789.69	656990.33	30,00	1	4783	971654.65	656311.23	30,00	1	4824	971145.95	654726.75	30,00	1	4865	970109.46	653628.48	30,00
1	4743	972809.96	656784.00	30,00	1	4784	971622.17	656285.09	30,00	1	4825	971122.94	654746.05	30,00	1	4866	970104.21	653695.68	30,00
1	4744	972809.70	656764.42	30,00	1	4785	971605.05	656262.41	30,00	1	4826	971084.83	654747.33	30,00	1	4867	970080.45	653736.57	30,00
1	4745	972800.05	656752.66	30,00	1	4786	971567.71	656212.49	30,00	1	4827	971069.89	654748.67	30,00	1	4868	970052.00	653797.26	30,00
1	4746	972782.34	656745.95	30,00	1	4787	971522.29	656150.38	30,00	1	4828	971048.20	654740.92	30,00	1	4869	970025.96	653830.83	30,00
1	4747	972770.39	656753.01	30,00	1	4788	971494.24	656101.78	30,00	1	4829	970973.71	654678.76	30,00	1	4870	969995.43	653850.27	30,00
1	4748	972764.99	656782.36	30,00	1	4789	971462.89	656040.55	30,00	1	4830	970924.14	654642.31	30,00	1	4871	969984.43	653854.05	30,00
1	4749	972761.69	656829.89	30,00	1	4790	971420.63	655953.93	30,00	1	4831	970828.50	654566.43	30,00	1	4872	969974.98	653858.94	30,00
1	4750	972739.12	656942.67	30,00	1	4791	971406.85	655908.35	30,00	1	4832	970794.51	654529.65	30,00	1	4873	969955.83	653864.08	30,00
1	4751	972710.69	657051.71	30,00	1	4792	971393.59	655850.87	30,00	1	4833	970744.32	654486.28	30,00	1	4874	969931.86	653866.60	30,00
1	4752	972671.08	657154.52	30,00	1	4793	971389.03	655806.07	30,00	1	4834	970690.83	654436.19	30,00	1	4875	969890.21	653862.49	30,00
1	4753	972649.83	657186.92	30,00	1	4794	971392.39	655735.80	30,00	1	4835	970658.19	654402.54	30,00	1	4876	969793.81	653832.14	30,00
1	4754	972622.78	657205.43	30,00	1	4795	971391.16	655692.31	30,00	1	4836	970613.44	654359.73	30,00	1	4877	969657.17	653768.71	30,00
1	4755	972583.33	657214.52	30,00	1	4796	971384.01	655648.82	30,00	1	4837	970571.13	654338.25	30,00	1	4878	969623.74	653744.52	30,00
1	4756	972560.99	657212.65	30,00	1	4797	971364.36	655586.01	30,00	1	4838	970533.24	654317.98	30,00	1	4879	969551.87	653662.15	30,00
1	4757	972489.95	657173.36	30,00	1	4798	971340.51	655548.32	30,00	1	4839	970497.31	654295.38	30,00	1	4880	969492.47	653606.46	30,00
1	4758	972432.75	657142.06	30,00	1	4799	971304.49	655441.23	30,00	1	4840	970468.58	654281.28	30,00	1	4881	969461.03	653581.64	30,00
1	4759	972404.44	657124.15	30,00	1	4800	971286.28	655394.44	30,00	1	4841	970411.04	654257.94	30,00	1	4882	969435.05	653572.85	30,00
1	4760	972348.36	657072.00	30,00	1	4801	971254.59	655335.39	30,00	1	4842	970357.59	654226.16	30,00	1	4883	969426.20	653573.55	30,00
1	4761	972296.78	657019.27	30,00	1	4802	971230.80	655292.32	30,00	1	4843	970325.92	654197.25	30,00	1	4884	969420.70	653582.31	30,00
1	4762	972227.44	656953.75	30,00	1	4803	971201.19	655238.48	30,00	1	4844	970304.74	654159.33	30,00	1	4885	969414.99	653602.73	30,00
1	4763	972226.49	656948.81	30,00	1	4804	971161.62	655205.44	30,00	1	4845	970295.65	654124.09	30,00	1	4886	969415.65	653627.97	30,00
1	4764	972227.79	656948.75	30,00	1	4805	971149.06	655179.66	30,00	1	4846	970293.65	654077.99	30,00	1	4887	969395.48	653661.01	30,00
1	4765	972227.68	656947.54	30,00	1	4806	971137.45	655140.34	30,00	1	4847	970294.35	654049.92	30,00	1	4888	969374.41	653683.89	30,00
1	4766	972214.19	656948.16	30,00	1	4807	971130.11	655100.63	30,00	1	4848	970295.20	654030.75	30,00	1	4889	969356.30	653696.54	30,00
1	4767	972196.73	656945.44	30,00	1	4808	971126.65	655056.28	30,00	1	4849	970283.76	654032.87	30,00	1	4890	969350.60	653703.29	30,00
1	4768	972159.52	656920.79	30,00	1	4809	971130.33	655013.42	30,00	1	4850	970285.95	654018.81	30,00	1	4891	969327.09	653710.59	30,00
1	4769	972132.92	656882.28	30,00	1	4810	971140.45	654970.53	30,00	1	4851	970290.13	653991.62	30,00	1	4892	969249.12	653711.57	30,00
1	4770	972076.94	656828.66	30,00	1	4811	971152.67	654938.74	30,00	1	4852	970305.19	653940.90	30,00	1	4893	969206.85	653700.99	30,00
1	4771	972032.12	656803.09	30,00	1	4812	971176.16	654882.81	30,00	1	4853	970307.54	653910.89	30,00	1	4894	969110.01	653637.72	30,00
1	4772	971995.07	656774.13	30,00	1	4813	971191.72	654834.58	30,00	1	4854	970303.04	653883.49	30,00	1	4895	969082.46	653622.60	30,00
1	4773	971975.87	656746.26	30,00	1	4814	971213.46	654783.11	30,00	1	4855	970257.78	653839.47	30,00	1	4896	969038.33	653624.63	30,00
1	4774	971951.28	656676.35	30,00	1	4815	971241.37	654722.46	30,00	1	4856	970222.25	653813.91	30,00	1	4897	969020.53	653631.57	30,00
1	4775	971925.02	656617.89	30,00	1	4816	971264.67	654658.47	30,00	1	4857	970194.24	653782.38	30,00	1	4898	969015.46	653633.55	30,00
1	4776	971848.15	656547.31	30,00	1	4817	971267.71	654632.36	30,00	1	4858	970169.23	653739.67	30,00	1	4899	968986.59	653654.02	30,00
1	4777	971835.90	656518.82	30,00	1	4818	971258.84	654617.55	30,00	1	4859	970156.15	653689.52	30,00	1	4900	968982.82	653655.64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4901	968952,66	653668,67	30,00	1	4942	967675,90	652224,68	30,00	1	4983	967207,19	650885,69	30,00	1	5024	965930,47	650630,12	30,00
1	4902	968915,51	653675,49	30,00	1	4943	967657,24	652195,91	30,00	1	4984	967203,17	650835,30	30,00	1	5025	965894,87	650605,34	30,00
1	4903	968880,14	653674,53	30,00	1	4944	967654,86	652192,22	30,00	1	4985	967187,47	650776,81	30,00	1	5026	965888,51	650558,56	30,00
1	4904	968698,47	653603,36	30,00	1	4945	967625,78	652109,74	30,00	1	4986	967167,95	650711,32	30,00	1	5027	965886,51	650512,44	30,00
1	4905	968636,13	653570,81	30,00	1	4946	967614,71	652048,57	30,00	1	4987	967128,92	650650,67	30,00	1	5028	965865,37	650504,66	30,00
1	4906	968606,85	653547,66	30,00	1	4947	967608,79	651982,70	30,00	1	4988	967099,83	650609,91	30,00	1	5029	965789,59	650464,12	30,00
1	4907	968584,86	653516,05	30,00	1	4948	967608,09	651874,09	30,00	1	4989	967076,70	650594,93	30,00	1	5030	965751,28	650433,13	30,00
1	4908	968568,86	653483,70	30,00	1	4949	967605,45	651850,50	30,00	1	4990	967059,64	650599,30	30,00	1	5031	965640,27	650299,95	30,00
1	4909	968541,24	653417,44	30,00	1	4950	967593,48	651840,60	30,00	1	4991	967047,08	650600,31	30,00	1	5032	965594,13	650229,83	30,00
1	4910	968501,02	653317,56	30,00	1	4951	967571,67	651838,68	30,00	1	4992	967033,52	650588,71	30,00	1	5033	965512,77	650139,21	30,00
1	4911	968481,19	653242,81	30,00	1	4952	967550,77	651835,82	30,00	1	4993	967002,88	650539,33	30,00	1	5034	965465,03	650123,05	30,00
1	4912	968407,00	652905,29	30,00	1	4953	967525,83	651799,70	30,00	1	4994	966987,53	650517,80	30,00	1	5035	965410,04	650086,02	30,00
1	4913	968386,90	652861,14	30,00	1	4954	967522,72	651776,22	30,00	1	4995	966982,09	650509,56	30,00	1	5036	965342,23	650038,31	30,00
1	4914	968364,57	652853,58	30,00	1	4955	967511,34	651767,10	30,00	1	4996	966970,03	650491,60	30,00	1	5037	965297,31	650017,58	30,00
1	4915	968342,19	652857,33	30,00	1	4956	967491,49	651764,92	30,00	1	4997	966958,87	650481,80	30,00	1	5038	965225,56	649937,94	30,00
1	4916	968326,32	652871,33	30,00	1	4957	967476,00	651772,02	30,00	1	4998	966933,62	650459,80	30,00	1	5039	965188,23	649893,94	30,00
1	4917	968311,57	652884,04	30,00	1	4958	967459,46	651783,86	30,00	1	4999	966913,71	650415,11	30,00	1	5040	965153,44	649830,33	30,00
1	4918	968304,96	652890,69	30,00	1	4959	967429,50	651814,73	30,00	1	5000	966896,87	650392,04	30,00	1	5041	965122,61	649786,83	30,00
1	4919	968286,47	652892,39	30,00	1	4960	967354,37	651869,63	30,00	1	5001	966894,79	650381,05	30,00	1	5042	965082,47	649755,53	30,00
1	4920	968277,63	652883,72	30,00	1	4961	967325,98	651884,28	30,00	1	5002	966886,75	650371,82	30,00	1	5043	965063,39	649690,97	30,00
1	4921	968281,59	652855,11	30,00	1	4962	967298,05	651893,12	30,00	1	5003	966814,76	650349,24	30,00	1	5044	965047,15	649618,16	30,00
1	4922	968307,88	652788,88	30,00	1	4963	967267,08	651895,76	30,00	1	5004	966727,15	650308,68	30,00	1	5045	965012,73	649570,67	30,00
1	4923	968306,33	652766,01	30,00	1	4964	967245,70	651898,15	30,00	1	5005	966706,48	650294,40	30,00	1	5046	964971,32	649541,02	30,00
1	4924	968298,86	652744,78	30,00	1	4965	967208,78	651885,30	30,00	1	5006	966659,41	650297,56	30,00	1	5047	964922,13	649508,85	30,00
1	4925	968285,29	652722,78	30,00	1	4966	967195,44	651873,72	30,00	1	5007	966509,24	650303,55	30,00	1	5048	964874,73	649448,53	30,00
1	4926	968274,84	652690,43	30,00	1	4967	967187,61	651868,88	30,00	1	5008	966452,17	650303,30	30,00	1	5049	964842,46	649400,85	30,00
1	4927	968274,62	652665,78	30,00	1	4968	967123,14	651768,25	30,00	1	5009	966414,99	650320,64	30,00	1	5050	964825,97	649373,27	30,00
1	4928	968278,30	652633,98	30,00	1	4969	967106,88	651744,13	30,00	1	5010	966379,53	650357,19	30,00	1	5051	964823,09	649341,23	30,00
1	4929	968297,32	652537,31	30,00	1	4970	967089,36	651704,68	30,00	1	5011	966335,43	650393,46	30,00	1	5052	964837,40	649296,89	30,00
1	4930	968300,43	652499,38	30,00	1	4971	967055,44	651620,26	30,00	1	5012	966256,96	650442,50	30,00	1	5053	964861,52	649253,82	30,00
1	4931	968293,73	652453,00	30,00	1	4972	967048,48	651570,92	30,00	1	5013	966153,39	650451,83	30,00	1	5054	964889,21	649214,73	30,00
1	4932	968282,55	652427,25	30,00	1	4973	967046,45	651525,94	30,00	1	5014	966090,58	650459,63	30,00	1	5055	964913,59	649186,69	30,00
1	4933	968275,37	652411,00	30,00	1	4974	967049,63	651443,81	30,00	1	5015	966066,51	650467,19	30,00	1	5056	964912,15	649170,68	30,00
1	4934	968251,26	652383,89	30,00	1	4975	967038,57	651343,38	30,00	1	5016	966038,54	650479,39	30,00	1	5057	964900,92	649153,40	30,00
1	4935	968213,79	652353,57	30,00	1	4976	967025,96	651203,46	30,00	1	5017	966015,72	650500,81	30,00	1	5058	964877,26	649117,84	30,00
1	4936	968177,22	652338,93	30,00	1	4977	967034,88	651140,06	30,00	1	5018	966013,17	650520,42	30,00	1	5059	964855,76	649070,27	30,00
1	4937	968076,23	652319,14	30,00	1	4978	967055,12	651107,67	30,00	1	5019	966022,76	650543,24	30,00	1	5060	964843,09	649013,28	30,00
1	4938	967963,91	652307,95	30,00	1	4979	967129,56	651017,22	30,00	1	5020	966047,29	650564,71	30,00	1	5061	964833,39	648908,33	30,00
1	4939	967820,73	652289,50	30,00	1	4980	967179,01	650962,19	30,00	1	5021	966049,12	650585,00	30,00	1	5062	964798,31	648844,55	30,00
1	4940	967739,22	652267,83	30,00	1	4981	967182,66	650956,72	30,00	1	5022	966036,19	650608,76	30,00	1	5063	964749,96	648755,80	30,00
1	4941	967704,01	652251,32	30,00	1	4982	967198,56	650929,43	30,00	1	5023	965987,16	650626,08	30,00	1	5064	964721,82	648682,45	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5065	964693.01	648619.39	30,00	1	5106	963214.40	647872.83	30,00	1	5147	962059.87	647679.33	30,00	1	5188	960986.91	647025.03	30,00
1	5066	964680.03	648582.88	30,00	1	5107	963093.37	647875.58	30,00	1	5148	962011.70	647667.62	30,00	1	5189	960983.54	647006.47	30,00
1	5067	964624.76	648518.95	30,00	1	5108	963060.52	647863.62	30,00	1	5149	961946.06	647651.40	30,00	1	5190	960966.91	646985.21	30,00
1	5068	964603.44	648491.29	30,00	1	5109	963019.54	647835.26	30,00	1	5150	961877.26	647631.88	30,00	1	5191	960948.24	646966.83	30,00
1	5069	964579.75	648443.36	30,00	1	5110	962973.49	647814.21	30,00	1	5151	961792.61	647630.62	30,00	1	5192	960904.60	646937.70	30,00
1	5070	964542.12	648408.00	30,00	1	5111	962951.32	647797.77	30,00	1	5152	961689.88	647642.83	30,00	1	5193	960851.91	646915.27	30,00
1	5071	964489.19	648340.10	30,00	1	5112	962941.78	647766.28	30,00	1	5153	961638.19	647661.14	30,00	1	5194	960793.71	646897.71	30,00
1	5072	964451.79	648319.25	30,00	1	5113	962946.98	647738.49	30,00	1	5154	961602.48	647682.94	30,00	1	5195	960623.36	646882.54	30,00
1	5073	964441.75	648309.39	30,00	1	5114	962967.18	647701.61	30,00	1	5155	961567.23	647707.22	30,00	1	5196	960560.64	646882.40	30,00
1	5074	964373.44	648297.78	30,00	1	5115	962997.96	647638.51	30,00	1	5156	961538.25	647752.08	30,00	1	5197	960527.19	646888.46	30,00
1	5075	964310.81	648265.73	30,00	1	5116	963007.22	647604.88	30,00	1	5157	961511.21	647758.26	30,00	1	5198	960492.93	646911.29	30,00
1	5076	964237.60	648193.75	30,00	1	5117	963001.17	647571.47	30,00	1	5158	961475.09	647749.48	30,00	1	5199	960465.78	646937.94	30,00
1	5077	964196.37	648141.96	30,00	1	5118	962985.33	647547.50	30,00	1	5159	961452.59	647724.14	30,00	1	5200	960439.31	646968.29	30,00
1	5078	964160.32	648091.36	30,00	1	5119	962929.28	647520.58	30,00	1	5160	961442.81	647705.49	30,00	1	5201	960400.85	647003.35	30,00
1	5079	964128.65	648042.29	30,00	1	5120	962864.76	647496.46	30,00	1	5161	961425.06	647663.96	30,00	1	5202	960361.76	647034.71	30,00
1	5080	964069.59	648024.40	30,00	1	5121	962804.31	647480.60	30,00	1	5162	961424.31	647624.48	30,00	1	5203	960307.47	647059.87	30,00
1	5081	964011.68	648021.74	30,00	1	5122	962735.19	647480.34	30,00	1	5163	961427.57	647607.27	30,00	1	5204	960279.76	647076.41	30,00
1	5082	963916.72	647995.18	30,00	1	5123	962718.74	647488.42	30,00	1	5164	961440.56	647587.02	30,00	1	5205	960244.60	647108.34	30,00
1	5083	963821.01	647948.46	30,00	1	5124	962704.54	647508.90	30,00	1	5165	961464.66	647578.81	30,00	1	5206	960224.76	647125.96	30,00
1	5084	963751.56	647921.72	30,00	1	5125	962709.70	647537.34	30,00	1	5166	961502.96	647564.22	30,00	1	5207	960208.23	647126.42	30,00
1	5085	963709.07	647910.65	30,00	1	5126	962734.52	647610.82	30,00	1	5167	961523.36	647542.63	30,00	1	5208	960211.49	647109.22	30,00
1	5086	963651.97	647914.73	30,00	1	5127	962751.37	647661.44	30,00	1	5168	961524.59	647528.34	30,00	1	5209	960213.77	647093.47	30,00
1	5087	963619.95	647936.11	30,00	1	5128	962751.77	647706.10	30,00	1	5169	961520.57	647506.07	30,00	1	5210	960222.78	647086.71	30,00
1	5088	963578.62	647941.04	30,00	1	5129	962729.55	647731.87	30,00	1	5170	961498.40	647475.58	30,00	1	5211	960222.68	647065.01	30,00
1	5089	963553.62	647958.35	30,00	1	5130	962689.70	647751.86	30,00	1	5171	961474.11	647454.43	30,00	1	5212	960220.23	647037.35	30,00
1	5090	963545.60	647977.69	30,00	1	5131	962642.39	647759.16	30,00	1	5172	961449.35	647430.79	30,00	1	5213	960213.17	647019.47	30,00
1	5091	963552.32	648014.82	30,00	1	5132	962567.99	647736.84	30,00	1	5173	961423.05	647398.48	30,00	1	5214	960195.73	647000.88	30,00
1	5092	963575.48	648071.98	30,00	1	5133	962525.10	647719.05	30,00	1	5174	961401.11	647369.23	30,00	1	5215	960180.96	646997.17	30,00
1	5093	963575.34	648092.46	30,00	1	5134	962517.11	647710.26	30,00	1	5175	961376.68	647340.40	30,00	1	5216	960170.61	646996.48	30,00
1	5094	963568.34	648110.33	30,00	1	5135	962496.38	647722.98	30,00	1	5176	961281.34	647301.45	30,00	1	5217	960154.64	646978.94	30,00
1	5095	963539.64	648114.24	30,00	1	5136	962451.54	647757.94	30,00	1	5177	961237.91	647273.53	30,00	1	5218	960135.94	646974.64	30,00
1	5096	963498.10	648103.87	30,00	1	5137	962415.26	647783.68	30,00	1	5178	961203.92	647255.40	30,00	1	5219	960112.43	646978.90	30,00
1	5097	963448.79	648085.98	30,00	1	5138	962382.14	647798.63	30,00	1	5179	961139.45	647217.23	30,00	1	5220	960080.32	646978.33	30,00
1	5098	963389.25	648046.92	30,00	1	5139	962351.50	647799.05	30,00	1	5180	961097.24	647189.09	30,00	1	5221	960056.79	646982.57	30,00
1	5099	963364.95	648025.77	30,00	1	5140	962313.01	647784.30	30,00	1	5181	961060.13	647139.57	30,00	1	5222	960050.48	646990.12	30,00
1	5100	963325.79	647979.17	30,00	1	5141	962284.32	647760.10	30,00	1	5182	961035.04	647107.03	30,00	1	5223	960053.61	647007.45	30,00
1	5101	963306.23	647955.87	30,00	1	5142	962262.71	647739.74	30,00	1	5183	961024.58	647098.72	30,00	1	5224	960065.97	647033.32	30,00
1	5102	963297.23	647934.49	30,00	1	5143	962245.52	647722.39	30,00	1	5184	961015.02	647095.35	30,00	1	5225	960077.11	647045.38	30,00
1	5103	963289.83	647907.71	30,00	1	5144	962210.49	647705.73	30,00	1	5185	960993.63	647076.20	30,00	1	5226	960069.88	647062.02	30,00
1	5104	963273.85	647890.17	30,00	1	5145	962169.74	647692.66	30,00	1	5186	960980.48	647053.03	30,00	1	5227	960046.12	647079.10	30,00
1	5105	963240.30	647874.50	30,00	1	5146	962118.51	647685.34	30,00	1	5187	960976.45	647030.76	30,00	1	5228	960008.74	647084.59	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5229	959965.27	647084.80	30,00	1	5270	958907.40	646096.72	30,00	1	5311	957549.40	646079.31	30,00	1	5352	956845.21	645503.89	30,00
1	5230	959906.96	647073.64	30,00	1	5271	958921.84	646077.49	30,00	1	5312	957471.60	646066.53	30,00	1	5353	956796.57	645517.81	30,00
1	5231	959847.06	647053.81	30,00	1	5272	958909.48	646065.67	30,00	1	5313	957429.95	646062.60	30,00	1	5354	956734.17	645526.54	30,00
1	5232	959747.23	647018.20	30,00	1	5273	958881.00	646042.71	30,00	1	5314	957385.83	646045.03	30,00	1	5355	956694.44	645526.10	30,00
1	5233	959699.04	647006.46	30,00	1	5274	958838.70	646006.92	30,00	1	5315	957359.32	646011.48	30,00	1	5356	956672.38	645517.30	30,00
1	5234	959623.05	646989.55	30,00	1	5275	958774.79	645950.75	30,00	1	5316	957345.94	645973.01	30,00	1	5357	956655.51	645494.78	30,00
1	5235	959566.33	646973.01	30,00	1	5276	958733.49	645927.56	30,00	1	5317	957348.14	645921.49	30,00	1	5358	956646.75	645474.65	30,00
1	5236	959516.00	646956.57	30,00	1	5277	958698.93	645913.35	30,00	1	5318	957352.23	645859.41	30,00	1	5359	956641.35	645444.94	30,00
1	5237	959470.54	646931.56	30,00	1	5278	958682.94	645923.91	30,00	1	5319	957343.71	645812.38	30,00	1	5360	956651.87	645425.15	30,00
1	5238	959452.66	646910.50	30,00	1	5279	958669.98	645930.09	30,00	1	5320	957338.35	645782.68	30,00	1	5361	956671.59	645399.85	30,00
1	5239	959460.09	646895.09	30,00	1	5280	958638.24	645924.35	30,00	1	5321	957325.98	645756.81	30,00	1	5362	956705.60	645389.85	30,00
1	5240	959474.08	646873.40	30,00	1	5281	958537.14	645903.02	30,00	1	5322	957304.27	645742.85	30,00	1	5363	956752.67	645381.33	30,00
1	5241	959486.15	646848.21	30,00	1	5282	958455.21	645888.48	30,00	1	5323	957283.66	645735.07	30,00	1	5364	956843.11	645364.96	30,00
1	5242	959480.10	646814.79	30,00	1	5283	958302.26	645905.94	30,00	1	5324	957253.61	645745.64	30,00	1	5365	956887.14	645346.77	30,00
1	5243	959463.36	646785.86	30,00	1	5284	958256.99	645924.36	30,00	1	5325	957209.32	645776.66	30,00	1	5366	956906.40	645333.06	30,00
1	5244	959430.83	646768.74	30,00	1	5285	958239.29	645946.74	30,00	1	5326	957181.72	645786.75	30,00	1	5367	956906.31	645311.35	30,00
1	5245	959380.62	646759.94	30,00	1	5286	958226.32	645981.05	30,00	1	5327	957158.06	645783.37	30,00	1	5368	956899.13	645285.82	30,00
1	5246	959345.93	646752.17	30,00	1	5287	958209.25	646049.31	30,00	1	5328	957118.67	645791.80	30,00	1	5369	956877.86	645260.27	30,00
1	5247	959312.54	646730.13	30,00	1	5288	958186.78	646115.99	30,00	1	5329	957094.68	645793.56	30,00	1	5370	956846.27	645234.06	30,00
1	5248	959291.27	646704.57	30,00	1	5289	958162.32	646143.43	30,00	1	5330	957060.79	645783.07	30,00	1	5371	956806.20	645210.61	30,00
1	5249	959280.95	646661.69	30,00	1	5290	958142.52	646147.02	30,00	1	5331	957039.87	645766.43	30,00	1	5372	956764.87	645201.50	30,00
1	5250	959262.01	646650.11	30,00	1	5291	958103.76	646145.08	30,00	1	5332	957015.57	645745.27	30,00	1	5373	956700.15	645218.33	30,00
1	5251	959253.15	646622.34	30,00	1	5292	958001.56	646117.60	30,00	1	5333	956988.58	645709.26	30,00	1	5374	956652.40	645209.85	30,00
1	5252	959241.44	646614.22	30,00	1	5293	957953.04	646111.02	30,00	1	5334	956984.55	645686.98	30,00	1	5375	956669.47	645286.91	30,00
1	5253	959209.70	646508.46	30,00	1	5294	957902.92	646109.87	30,00	1	5335	956992.78	645654.82	30,00	1	5376	956654.02	645293.53	30,00
1	5254	959165.44	646511.36	30,00	1	5295	957862.40	646126.18	30,00	1	5336	957006.43	645638.28	30,00	1	5377	956452.34	645305.36	30,00
1	5255	959140.12	646505.72	30,00	1	5296	957833.96	646167.11	30,00	1	5337	957060.94	645628.43	30,00	1	5378	956454.01	645321.66	30,00
1	5256	959117.95	646489.28	30,00	1	5297	957824.99	646265.84	30,00	1	5338	957090.78	645630.69	30,00	1	5379	956470.87	645358.23	30,00
1	5257	959093.65	646454.07	30,00	1	5298	957820.02	646294.89	30,00	1	5339	957104.52	645621.80	30,00	1	5380	956491.98	645404.26	30,00
1	5258	959084.32	646437.86	30,00	1	5299	957791.81	646351.10	30,00	1	5340	957121.43	645602.13	30,00	1	5381	956490.71	645432.58	30,00
1	5259	959062.71	646431.56	30,00	1	5300	957756.97	646377.86	30,00	1	5341	957133.76	645536.01	30,00	1	5382	956474.71	645457.22	30,00
1	5260	959038.29	646416.80	30,00	1	5301	957715.63	646396.84	30,00	1	5342	957128.43	645464.10	30,00	1	5383	956419.86	645486.31	30,00
1	5261	959021.08	646399.48	30,00	1	5302	957681.08	646396.71	30,00	1	5343	957110.36	645399.67	30,00	1	5384	956386.50	645500.03	30,00
1	5262	959031.35	646378.45	30,00	1	5303	957649.12	646375.66	30,00	1	5344	957086.42	645359.26	30,00	1	5385	956373.54	645520.26	30,00
1	5263	959060.21	646354.04	30,00	1	5304	957633.83	646347.76	30,00	1	5345	957052.99	645337.20	30,00	1	5386	956350.05	645602.48	30,00
1	5264	959061.46	646325.71	30,00	1	5305	957619.49	646268.55	30,00	1	5346	957025.55	645326.84	30,00	1	5387	956351.25	645644.43	30,00
1	5265	959038.20	646274.96	30,00	1	5306	957627.08	646232.66	30,00	1	5347	956981.16	645336.14	30,00	1	5388	956356.48	645694.60	30,00
1	5266	959008.71	646253.46	30,00	1	5307	957624.77	646156.41	30,00	1	5348	956954.33	645357.61	30,00	1	5389	956338.30	645756.68	30,00
1	5267	958953.82	646204.58	30,00	1	5308	957620.30	646131.65	30,00	1	5349	956930.56	645388.76	30,00	1	5390	956314.60	645809.53	30,00
1	5268	958908.48	646159.15	30,00	1	5309	957611.20	646116.70	30,00	1	5350	956908.44	645436.21	30,00	1	5391	956294.52	645854.06	30,00
1	5269	958901.86	646129.67	30,00	1	5310	957594.09	646092.93	30,00	1	5351	956880.37	645471.95	30,00	1	5392	956271.73	645911.88	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5393	956260,29	645968,90	30,00	1	5434	955436,94	646520,66	30,00	1	5475	954831,03	645597,83	30,00	1	5516	953211,43	646003,58	30,00
1	5394	956246,99	645994,30	30,00	1	5435	955419,89	646496,95	30,00	1	5476	954813,27	645584,45	30,00	1	5517	953204,73	645966,62	30,00
1	5395	956212,84	646010,71	30,00	1	5436	955405,08	646485,59	30,00	1	5477	954792,08	645558,92	30,00	1	5518	953232,67	645889,53	30,00
1	5396	956169,81	646027,45	30,00	1	5437	955245,14	646398,39	30,00	1	5478	954783,58	645526,01	30,00	1	5519	953235,70	645818,80	30,00
1	5397	956135,33	646049,02	30,00	1	5438	955143,97	646354,17	30,00	1	5479	954771,54	645509,05	30,00	1	5520	953213,01	645721,30	30,00
1	5398	956096,93	646070,05	30,00	1	5439	955117,82	646343,58	30,00	1	5480	954664,91	645469,63	30,00	1	5521	953180,59	645684,68	30,00
1	5399	956043,66	646079,69	30,00	1	5440	955093,68	646330,08	30,00	1	5481	954592,84	645466,09	30,00	1	5522	953093,69	645682,92	30,00
1	5400	956001,00	646091,25	30,00	1	5441	955076,98	646315,26	30,00	1	5482	954499,25	645491,95	30,00	1	5523	953062,42	645655,16	30,00
1	5401	955967,06	646137,00	30,00	1	5442	955066,21	646298,05	30,00	1	5483	954477,36	645504,86	30,00	1	5524	953029,79	645517,92	30,00
1	5402	955961,16	646175,13	30,00	1	5443	955039,84	646258,14	30,00	1	5484	954457,45	645542,90	30,00	1	5525	952988,45	645482,54	30,00
1	5403	955966,98	646207,32	30,00	1	5444	955021,55	646234,64	30,00	1	5485	954443,82	645587,50	30,00	1	5526	952911,70	645488,49	30,00
1	5404	955988,01	646231,61	30,00	1	5445	955000,68	646218,04	30,00	1	5486	954432,45	645616,36	30,00	1	5527	952898,33	645455,30	30,00
1	5405	956038,02	646225,13	30,00	1	5446	954967,81	646198,45	30,00	1	5487	954398,42	645660,82	30,00	1	5528	952834,35	645467,98	30,00
1	5406	956080,71	646199,51	30,00	1	5447	954937,03	646183,58	30,00	1	5488	954365,15	645688,53	30,00	1	5529	952813,33	645457,29	30,00
1	5407	956109,12	646158,56	30,00	1	5448	954898,65	646154,82	30,00	1	5489	954332,90	645714,78	30,00	1	5530	952801,80	645427,32	30,00
1	5408	956142,15	646121,91	30,00	1	5449	954874,40	646133,67	30,00	1	5490	954298,41	645742,73	30,00	1	5531	952807,80	645405,62	30,00
1	5409	956175,58	646115,86	30,00	1	5450	954852,98	646106,91	30,00	1	5491	954203,12	645808,46	30,00	1	5532	952895,60	645371,84	30,00
1	5410	956186,59	646134,32	30,00	1	5451	954840,18	646092,63	30,00	1	5492	954157,29	645851,21	30,00	1	5533	952926,27	645309,38	30,00
1	5411	956192,43	646166,50	30,00	1	5452	954816,42	646031,86	30,00	1	5493	954136,04	645881,87	30,00	1	5534	952942,06	645291,24	30,00
1	5412	956177,75	646226,66	30,00	1	5453	954820,71	646013,21	30,00	1	5494	954109,36	645939,02	30,00	1	5535	952950,98	645289,42	30,00
1	5413	956111,23	646311,57	30,00	1	5454	954834,98	646000,42	30,00	1	5495	954090,81	645984,50	30,00	1	5536	952986,54	645236,50	30,00
1	5414	956090,48	646338,31	30,00	1	5455	954859,12	645999,85	30,00	1	5496	954051,01	646046,57	30,00	1	5537	952992,64	645160,54	30,00
1	5415	956081,11	646364,27	30,00	1	5456	954896,85	646010,91	30,00	1	5497	954023,47	646070,71	30,00	1	5538	952943,61	645069,47	30,00
1	5416	956085,01	646407,04	30,00	1	5457	954937,61	646031,61	30,00	1	5498	954002,59	646068,12	30,00	1	5539	952899,83	644983,82	30,00
1	5417	956092,42	646447,87	30,00	1	5458	954974,87	646054,23	30,00	1	5499	953976,00	646055,05	30,00	1	5540	952927,56	644817,93	30,00
1	5418	956095,06	646504,90	30,00	1	5459	955035,12	646098,20	30,00	1	5500	953944,57	646036,49	30,00	1	5541	953010,93	644720,68	30,00
1	5419	956075,85	646554,39	30,00	1	5460	955089,24	646129,24	30,00	1	5501	953925,11	646029,95	30,00	1	5542	953064,58	644669,07	30,00
1	5420	956046,91	646571,13	30,00	1	5461	955121,57	646138,71	30,00	1	5502	953835,95	646102,05	30,00	1	5543	953116,00	644673,76	30,00
1	5421	956016,60	646594,50	30,00	1	5462	955155,39	646135,13	30,00	1	5503	953705,82	646183,91	30,00	1	5544	953129,26	644756,60	30,00
1	5422	955983,70	646610,67	30,00	1	5463	955184,24	646118,41	30,00	1	5504	953609,35	646182,67	30,00	1	5545	953157,56	644765,23	30,00
1	5423	955921,76	646635,97	30,00	1	5464	955194,70	646098,66	30,00	1	5505	953511,58	646127,87	30,00	1	5546	953207,09	644753,18	30,00
1	5424	955891,02	646642,80	30,00	1	5465	955183,96	646039,34	30,00	1	5506	953461,26	645966,06	30,00	1	5547	953222,87	644668,77	30,00
1	5425	955861,39	646641,78	30,00	1	5466	955158,62	645983,94	30,00	1	5507	953405,13	645955,50	30,00	1	5548	953243,65	644588,23	30,00
1	5426	955790,17	646625,20	30,00	1	5467	955116,69	645907,31	30,00	1	5508	953344,15	646009,61	30,00	1	5549	953318,93	64472,72	30,00
1	5427	955756,71	646623,59	30,00	1	5468	955090,43	645875,03	30,00	1	5509	953264,18	646025,15	30,00	1	5550	953308,28	644428,54	30,00
1	5428	955705,36	646615,01	30,00	1	5469	955058,49	645804,25	30,00	1	5510	953285,69	646148,15	30,00	1	5551	953209,57	644341,48	30,00
1	5429	955656,76	646607,23	30,00	1	5470	955033,36	645764,12	30,00	1	5511	953270,87	646184,42	30,00	1	5552	953152,49	644225,86	30,00
1	5430	955605,66	646599,90	30,00	1	5471	954985,44	645703,88	30,00	1	5512	953228,87	646199,08	30,00	1	5553	953076,90	644140,30	30,00
1	5431	955544,60	646600,73	30,00	1	5472	954954,26	645672,51	30,00	1	5513	953196,23	646194,44	30,00	1	5554	952994,95	644142,42	30,00
1	5432	955526,62	646600,15	30,00	1	5473	954913,18	645628,92	30,00	1	5514	953185,70	646118,19	30,00	1	5555	952970,10	644206,03	30,00
1	5433	955498,78	646587,33	30,00	1	5474	954878,73	645600,67	30,00	1	5515	953185,80	646034,92	30,00	1	5556	952972,47	644269,72	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5557	952907,91	644284,69	30,00	1	5598	950263,86	643070,05	30,00	1	5639	948286,08	641966,87	30,00	1	5680	947407,61	640502,45	30,00
1	5558	952858,12	644318,87	30,00	1	5599	950189,10	643023,56	30,00	1	5640	948253,66	641963,34	30,00	1	5681	947400,95	640414,35	30,00
1	5559	952796,39	644326,07	30,00	1	5600	950127,63	643041,11	30,00	1	5641	948214,59	641977,88	30,00	1	5682	947444,35	640360,43	30,00
1	5560	952677,84	644249,68	30,00	1	5601	950040,52	643029,97	30,00	1	5642	948202,44	641931,41	30,00	1	5683	947609,82	640310,18	30,00
1	5561	952580,31	644212,99	30,00	1	5602	950028,17	642981,62	30,00	1	5643	948209,42	641878,82	30,00	1	5684	947623,37	640282,19	30,00
1	5562	952479,36	644208,58	30,00	1	5603	950033,90	642954,93	30,00	1	5644	948215,24	641796,23	30,00	1	5685	947601,75	640214,98	30,00
1	5563	952393,30	644217,91	30,00	1	5604	950066,36	642922,67	30,00	1	5645	948177,36	641709,20	30,00	1	5686	947614,31	640182,96	30,00
1	5564	952205,71	644389,32	30,00	1	5605	950171,33	642892,96	30,00	1	5646	948182,57	641666,27	30,00	1	5687	947653,93	640167,03	30,00
1	5565	952117,17	644467,94	30,00	1	5606	950195,10	642835,30	30,00	1	5647	948252,60	641625,33	30,00	1	5688	947704,58	640165,40	30,00
1	5566	952023,97	644498,84	30,00	1	5607	950158,12	642799,30	30,00	1	5648	948230,01	641575,21	30,00	1	5689	947749,50	640145,51	30,00
1	5567	951928,00	644513,79	30,00	1	5608	950007,10	642829,14	30,00	1	5649	948162,85	641506,64	30,00	1	5690	947759,29	640093,10	30,00
1	5568	951717,82	644485,55	30,00	1	5609	949876,70	642810,39	30,00	1	5650	948073,47	641358,54	30,00	1	5691	947729,04	640032,43	30,00
1	5569	951546,87	644427,90	30,00	1	5610	949724,87	642735,27	30,00	1	5651	947885,64	641145,52	30,00	1	5692	947665,94	639970,58	30,00
1	5570	951491,99	644394,36	30,00	1	5611	949583,04	642641,53	30,00	1	5652	947863,80	641141,23	30,00	1	5693	947616,17	639961,26	30,00
1	5571	951486,69	644358,23	30,00	1	5612	949490,23	642618,37	30,00	1	5653	947842,31	641149,09	30,00	1	5694	947549,96	639931,80	30,00
1	5572	951557,08	644291,36	30,00	1	5613	949410,54	642625,19	30,00	1	5654	947820,76	641191,53	30,00	1	5695	947491,02	639888,49	30,00
1	5573	951572,52	644250,74	30,00	1	5614	949332,84	642606,24	30,00	1	5655	947784,36	641232,59	30,00	1	5696	947429,90	639876,34	30,00
1	5574	951544,22	644208,84	30,00	1	5615	949300,59	642517,39	30,00	1	5656	947736,38	641198,10	30,00	1	5697	947258,83	639901,48	30,00
1	5575	951439,56	644310,08	30,00	1	5616	949274,55	642466,37	30,00	1	5657	947730,54	641028,61	30,00	1	5698	947116,77	639879,85	30,00
1	5576	951427,67	644220,25	30,00	1	5617	949250,87	642444,65	30,00	1	5658	947695,00	640976,06	30,00	1	5699	947020,54	639888,42	30,00
1	5577	951406,32	644135,15	30,00	1	5618	949200,54	642434,23	30,00	1	5659	947648,92	640947,45	30,00	1	5700	946946,26	639883,14	30,00
1	5578	951352,20	644002,50	30,00	1	5619	949089,00	642448,98	30,00	1	5660	947528,22	640967,17	30,00	1	5701	946832,17	639766,45	30,00
1	5579	951225,87	643889,04	30,00	1	5620	949028,92	642456,94	30,00	1	5661	947466,99	640960,52	30,00	1	5702	946788,24	639696,55	30,00
1	5580	951187,16	643866,01	30,00	1	5621	948982,53	642448,56	30,00	1	5662	947447,72	640947,50	30,00	1	5703	946737,32	639593,06	30,00
1	5581	950997,44	643816,42	30,00	1	5622	948959,17	642423,43	30,00	1	5663	947428,53	640927,48	30,00	1	5704	946694,09	639505,20	30,00
1	5582	950944,20	643765,59	30,00	1	5623	948944,68	642323,98	30,00	1	5664	947426,77	640911,00	30,00	1	5705	946743,66	639374,12	30,00
1	5583	950920,23	643691,19	30,00	1	5624	948908,15	642314,36	30,00	1	5665	947464,88	640888,84	30,00	1	5706	946752,04	639321,62	30,00
1	5584	950916,89	643673,56	30,00	1	5625	948812,11	642272,94	30,00	1	5666	947508,56	640889,14	30,00	1	5707	946685,28	639241,18	30,00
1	5585	950957,13	643594,64	30,00	1	5626	948780,83	642248,16	30,00	1	5667	947540,91	640868,12	30,00	1	5708	946582,81	639181,10	30,00
1	5586	950970,81	643528,86	30,00	1	5627	948627,87	642157,44	30,00	1	5668	947543,40	640852,23	30,00	1	5709	946475,99	639140,04	30,00
1	5587	950937,03	643515,14	30,00	1	5628	948590,09	642113,12	30,00	1	5669	947483,10	640804,65	30,00	1	5710	946393,00	639136,06	30,00
1	5588	950877,53	643554,94	30,00	1	5629	948555,94	642004,27	30,00	1	5670	947436,20	640836,74	30,00	1	5711	946365,54	639123,46	30,00
1	5589	950831,69	643571,61	30,00	1	5630	948409,14	641859,61	30,00	1	5671	947412,28	640845,74	30,00	1	5712	946358,73	639077,37	30,00
1	5590	950799,40	643537,68	30,00	1	5631	948403,72	641833,88	30,00	1	5672	947373,00	640819,67	30,00	1	5713	946390,03	639046,68	30,00
1	5591	950776,87	643533,70	30,00	1	5632	948421,42	641741,55	30,00	1	5673	947336,12	640759,17	30,00	1	5714	946459,00	638918,41	30,00
1	5592	950712,68	643344,78	30,00	1	5633	948412,59	641702,47	30,00	1	5674	947324,10	640682,89	30,00	1	5715	946428,45	638895,17	30,00
1	5593	950686,88	643256,93	30,00	1	5634	948373,03	641697,26	30,00	1	5675	947356,61	640636,20	30,00	1	5716	946372,73	638918,96	30,00
1	5594	950607,15	643208,45	30,00	1	5635	948312,20	641752,94	30,00	1	5676	947403,46	640654,62	30,00	1	5717	946348,99	638934,88	30,00
1	5595	950521,58	643200,13	30,00	1	5636	948323,12	641871,56	30,00	1	5677	947438,19	640648,34	30,00	1	5718	946320,56	638942,31	30,00
1	5596	950460,70	643154,45	30,00	1	5637	948331,01	641914,66	30,00	1	5678	947443,18	640625,31	30,00	1	5719	946306,12	638934,77	30,00
1	5597	950334,49	643069,83	30,00	1	5638	948308,80	641932,97	30,00	1	5679	947428,78	640583,63	30,00	1	5720	946243,18	638895,56	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5721	946200,84	638892,21	30,00	1	5762	945307,23	637118,05	30,00	1	5803	943807,39	636764,96	30,00	1	5844	943838,58	635780,88	30,00
1	5722	946138,62	638853,56	30,00	1	5763	945304,44	637112,11	30,00	1	5804	943779,04	636713,98	30,00	1	5845	943813,26	635764,11	30,00
1	5723	946099,49	638815,02	30,00	1	5764	945316,14	637105,23	30,00	1	5805	943749,27	636668,32	30,00	1	5846	943807,14	635755,34	30,00
1	5724	946101,91	638780,30	30,00	1	5765	945318,76	637089,35	30,00	1	5806	943746,01	636644,80	30,00	1	5847	943801,08	635726,94	30,00
1	5725	946114,34	638769,08	30,00	1	5766	945315,83	637068,25	30,00	1	5807	943749,41	636636,99	30,00	1	5848	943800,84	635719,01	30,00
1	5726	946118,61	638667,95	30,00	1	5767	945299,55	637043,92	30,00	1	5808	943782,07	636603,06	30,00	1	5849	943810,20	635694,44	30,00
1	5727	946067,14	638642,60	30,00	1	5768	945254,49	637002,16	30,00	1	5809	943784,03	636600,88	30,00	1	5850	943846,88	635680,98	30,00
1	5728	945900,86	638622,08	30,00	1	5769	945236,43	636996,85	30,00	1	5810	943784,96	636599,10	30,00	1	5851	943862,11	635677,87	30,00
1	5729	945625,14	638515,47	30,00	1	5770	945162,90	637008,95	30,00	1	5811	943793,28	636587,84	30,00	1	5852	943898,40	635638,90	30,00
1	5730	945572,99	638476,06	30,00	1	5771	945128,90	637011,06	30,00	1	5812	943797,19	636569,70	30,00	1	5853	943904,23	635624,94	30,00
1	5731	945552,83	638457,57	30,00	1	5772	945066,79	636999,33	30,00	1	5813	943788,32	636454,64	30,00	1	5854	943907,74	635620,60	30,00
1	5732	945532,47	638412,40	30,00	1	5773	944978,79	636976,48	30,00	1	5814	943788,77	636400,97	30,00	1	5855	943913,68	635596,39	30,00
1	5733	945537,31	638397,03	30,00	1	5774	944902,01	636962,37	30,00	1	5815	943761,41	636362,52	30,00	1	5856	943940,07	635502,34	30,00
1	5734	945601,86	638363,91	30,00	1	5775	944817,32	636955,24	30,00	1	5816	943726,14	636329,37	30,00	1	5857	943942,76	635489,16	30,00
1	5735	945724,19	638324,31	30,00	1	5776	944762,01	636953,49	30,00	1	5817	943689,13	636124,29	30,00	1	5858	943938,28	635464,31	30,00
1	5736	945764,06	638282,29	30,00	1	5777	944736,07	636951,37	30,00	1	5818	943679,24	636084,09	30,00	1	5859	943910,79	635441,24	30,00
1	5737	945756,38	638260,48	30,00	1	5778	944684,36	636940,53	30,00	1	5819	943666,70	636042,95	30,00	1	5860	943903,87	635434,97	30,00
1	5738	945685,96	638279,27	30,00	1	5779	944678,19	636925,38	30,00	1	5820	943661,18	636012,88	30,00	1	5861	943880,08	635406,33	30,00
1	5739	945653,69	638256,56	30,00	1	5780	944670,32	636899,77	30,00	1	5821	943661,82	636011,13	30,00	1	5862	943865,33	635394,80	30,00
1	5740	945622,17	638254,22	30,00	1	5781	944639,58	636854,20	30,00	1	5822	943687,46	635976,93	30,00	1	5863	943859,24	635388,17	30,00
1	5741	945595,13	638218,65	30,00	1	5782	944620,47	636844,05	30,00	1	5823	943714,49	635957,32	30,00	1	5864	943839,12	635373,83	30,00
1	5742	945565,00	638163,28	30,00	1	5783	944592,50	636835,03	30,00	1	5824	943717,52	635954,22	30,00	1	5865	943833,23	635368,41	30,00
1	5743	945521,59	638065,18	30,00	1	5784	944565,71	636834,60	30,00	1	5825	943727,18	635947,96	30,00	1	5866	943833,87	635331,64	30,00
1	5744	945378,91	637889,09	30,00	1	5785	944543,32	636837,79	30,00	1	5826	943730,29	635940,77	30,00	1	5867	943834,56	635330,60	30,00
1	5745	945337,35	637784,22	30,00	1	5786	944519,78	636845,40	30,00	1	5827	943734,27	635936,55	30,00	1	5868	943879,70	635332,27	30,00
1	5746	945336,75	637712,05	30,00	1	5787	944507,96	636849,64	30,00	1	5828	943746,60	635910,74	30,00	1	5869	943900,45	635327,18	30,00
1	5747	945336,20	637647,82	30,00	1	5788	944454,87	636863,39	30,00	1	5829	943753,78	635889,97	30,00	1	5870	943902,21	635324,27	30,00
1	5748	945333,45	637611,54	30,00	1	5789	944376,48	636859,61	30,00	1	5830	943755,29	635878,69	30,00	1	5871	943905,78	635323,44	30,00
1	5749	945328,19	637564,74	30,00	1	5790	944295,59	636843,52	30,00	1	5831	943755,69	635875,33	30,00	1	5872	943915,45	635313,28	30,00
1	5750	945315,22	637526,17	30,00	1	5791	944269,21	636841,29	30,00	1	5832	943763,67	635848,77	30,00	1	5873	943921,37	635288,81	30,00
1	5751	945284,26	637445,46	30,00	1	5792	944239,91	636840,20	30,00	1	5833	943764,93	635845,83	30,00	1	5874	943921,82	635281,20	30,00
1	5752	945191,08	637249,03	30,00	1	5793	944223,53	636838,85	30,00	1	5834	943767,83	635841,81	30,00	1	5875	943924,75	635242,43	30,00
1	5753	945154,75	637197,43	30,00	1	5794	944186,53	636849,17	30,00	1	5835	943802,07	635822,15	30,00	1	5876	943911,22	635188,71	30,00
1	5754	945090,65	637150,63	30,00	1	5795	944179,91	636850,20	30,00	1	5836	943832,68	635821,30	30,00	1	5877	943885,05	635150,08	30,00
1	5755	945075,99	637132,98	30,00	1	5796	944122,87	636867,07	30,00	1	5837	943838,21	635821,90	30,00	1	5878	943878,92	635147,28	30,00
1	5756	945075,00	637120,96	30,00	1	5797	944042,88	636882,95	30,00	1	5838	943839,39	635819,86	30,00	1	5879	943851,37	635126,26	30,00
1	5757	945091,67	637099,39	30,00	1	5798	943995,10	636872,45	30,00	1	5839	943846,30	635815,51	30,00	1	5880	943825,15	635097,50	30,00
1	5758	945172,50	637111,86	30,00	1	5799	943950,71	636852,51	30,00	1	5840	943845,73	635807,75	30,00	1	5881	943805,18	635060,37	30,00
1	5759	945209,64	637125,56	30,00	1	5800	943907,51	636832,13	30,00	1	5841	943848,72	635802,14	30,00	1	5882	943795,25	635044,72	30,00
1	5760	945245,35	637131,32	30,00	1	5801	943859,59	636820,34	30,00	1	5842	943844,71	635793,88	30,00	1	5883	943773,81	635019,66	30,00
1	5761	945283,76	637140,71	30,00	1	5802	943844,89	636810,89	30,00	1	5843	943844,30	635787,69	30,00	1	5884	943750,76	634998,29	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5885	943723,16	634976,73	30,00	1	5926	943092,94	634442,50	30,00	1	5967	943149,50	633961,70	30,00	1	6008	943159,93	633312,37	30,00
1	5886	943702,45	634953,40	30,00	1	5927	943089,43	634439,57	30,00	1	5968	943164,13	633961,81	30,00	1	6009	943181,04	633315,68	30,00
1	5887	943684,45	634924,21	30,00	1	5928	943084,68	634432,28	30,00	1	5969	943179,48	633953,05	30,00	1	6010	943218,90	633320,30	30,00
1	5888	943680,62	634914,08	30,00	1	5929	943074,84	634427,22	30,00	1	5970	943188,84	633938,62	30,00	1	6011	943231,19	633323,84	30,00
1	5889	943658,40	634874,60	30,00	1	5930	943067,62	634421,39	30,00	1	5971	943189,98	633923,00	30,00	1	6012	943244,21	633322,89	30,00
1	5890	943573,37	634814,74	30,00	1	5931	943027,78	634405,64	30,00	1	5972	943182,22	633903,95	30,00	1	6013	943264,88	633317,38	30,00
1	5891	943560,70	634810,31	30,00	1	5932	943005,65	634390,12	30,00	1	5973	943155,42	633853,06	30,00	1	6014	943301,11	633300,42	30,00
1	5892	943554,84	634807,54	30,00	1	5933	943001,25	634380,43	30,00	1	5974	943121,42	633830,06	30,00	1	6015	943329,82	633277,54	30,00
1	5893	943537,57	634800,27	30,00	1	5934	942999,79	634357,06	30,00	1	5975	943114,34	633812,45	30,00	1	6016	943342,43	633260,41	30,00
1	5894	943520,22	634797,13	30,00	1	5935	943006,26	634337,81	30,00	1	5976	943110,39	633782,13	30,00	1	6017	943349,25	633174,44	30,00
1	5895	943516,28	634795,82	30,00	1	5936	943017,68	634319,62	30,00	1	5977	943117,55	633765,68	30,00	1	6018	943356,31	633151,47	30,00
1	5896	943506,32	634797,49	30,00	1	5937	943034,82	634298,34	30,00	1	5978	943139,48	633726,14	30,00	1	6019	943368,10	633139,61	30,00
1	5897	943476,42	634798,33	30,00	1	5938	943054,11	634282,14	30,00	1	5979	943167,62	633697,11	30,00	1	6020	943382,16	633131,68	30,00
1	5898	943452,31	634804,51	30,00	1	5939	943072,32	634271,99	30,00	1	5980	943182,08	633684,51	30,00	1	6021	943390,23	633129,36	30,00
1	5899	943434,17	634810,11	30,00	1	5940	943122,87	634262,65	30,00	1	5981	943189,89	633669,77	30,00	1	6022	943455,17	633118,13	30,00
1	5900	943430,05	634810,05	30,00	1	5941	943156,67	634247,23	30,00	1	5982	943192,81	633646,95	30,00	1	6023	943498,32	633102,17	30,00
1	5901	943392,77	634810,40	30,00	1	5942	943160,00	634246,42	30,00	1	5983	943190,73	633636,50	30,00	1	6024	943511,03	633095,39	30,00
1	5902	943351,84	634788,54	30,00	1	5943	943173,44	634238,88	30,00	1	5984	943191,30	633632,61	30,00	1	6025	943525,65	633086,10	30,00
1	5903	943304,77	634739,58	30,00	1	5944	943180,72	634239,38	30,00	1	5985	943189,42	633630,22	30,00	1	6026	943544,84	633064,90	30,00
1	5904	943280,97	634713,32	30,00	1	5945	943189,36	634208,03	30,00	1	5986	943189,26	633629,48	30,00	1	6027	943551,12	633045,14	30,00
1	5905	943252,00	634661,59	30,00	1	5946	943187,36	634186,00	30,00	1	5987	943180,84	633609,22	30,00	1	6028	943550,25	633030,00	30,00
1	5906	943220,72	634608,74	30,00	1	5947	943180,09	634172,50	30,00	1	5988	943167,46	633594,81	30,00	1	6029	943543,12	633012,10	30,00
1	5907	943198,02	634565,03	30,00	1	5948	943166,01	634161,76	30,00	1	5989	943130,92	633563,62	30,00	1	6030	943528,15	632997,16	30,00
1	5908	943178,37	634553,85	30,00	1	5949	943136,51	634141,41	30,00	1	5990	943111,52	633549,23	30,00	1	6031	943508,76	632988,43	30,00
1	5909	943172,57	634548,84	30,00	1	5950	943128,84	634133,38	30,00	1	5991	943101,62	633540,56	30,00	1	6032	943486,32	632985,47	30,00
1	5910	943158,48	634543,33	30,00	1	5951	943110,21	634093,72	30,00	1	5992	943085,25	633511,71	30,00	1	6033	943462,26	632986,48	30,00
1	5911	943141,96	634544,39	30,00	1	5952	943104,15	634060,07	30,00	1	5993	943083,94	633505,75	30,00	1	6034	943434,44	632988,38	30,00
1	5912	943131,64	634543,85	30,00	1	5953	943103,65	634056,22	30,00	1	5994	943087,12	633490,90	30,00	1	6035	943388,91	632980,21	30,00
1	5913	943068,33	634561,10	30,00	1	5954	943101,28	634044,32	30,00	1	5995	943104,74	633473,96	30,00	1	6036	943376,34	632976,39	30,00
1	5914	943062,44	634561,73	30,00	1	5955	943098,75	634039,35	30,00	1	5996	943135,87	633460,48	30,00	1	6037	943364,52	632962,68	30,00
1	5915	943051,60	634556,70	30,00	1	5956	943095,75	634029,24	30,00	1	5997	943150,22	633453,55	30,00	1	6038	943356,87	632954,02	30,00
1	5916	943049,54	634554,17	30,00	1	5957	943083,90	634003,30	30,00	1	5998	943166,61	633439,85	30,00	1	6039	943355,88	632917,56	30,00
1	5917	943044,49	634546,31	30,00	1	5958	943065,10	633973,79	30,00	1	5999	943173,57	633427,50	30,00	1	6040	943360,32	632897,48	30,00
1	5918	943045,86	634528,16	30,00	1	5959	943050,99	633930,27	30,00	1	6000	943176,17	633411,33	30,00	1	6041	943365,97	632889,41	30,00
1	5919	943052,29	634515,05	30,00	1	5960	943054,14	633915,09	30,00	1	6001	943174,77	633407,28	30,00	1	6042	943377,43	632882,98	30,00
1	5920	943063,41	634504,68	30,00	1	5961	943059,82	633910,37	30,00	1	6002	943166,62	633389,41	30,00	1	6043	943389,32	632880,91	30,00
1	5921	943078,49	634493,37	30,00	1	5962	943071,26	633908,70	30,00	1	6003	943154,29	633380,58	30,00	1	6044	943402,38	632880,72	30,00
1	5922	943091,54	634481,43	30,00	1	5963	943078,51	633908,90	30,00	1	6004	943143,75	633362,43	30,00	1	6045	943415,63	632883,45	30,00
1	5923	943097,34	634462,18	30,00	1	5964	943092,12	633914,67	30,00	1	6005	943138,00	633343,98	30,00	1	6046	943441,48	632894,88	30,00
1	5924	943094,47	634447,18	30,00	1	5965	943101,23	633922,63	30,00	1	6006	943141,55	633326,90	30,00	1	6047	943504,64	632913,04	30,00
1	5925	943093,32	634445,41	30,00	1	5966	943132,08	633953,20	30,00	1	6007	943150,41	633315,54	30,00	1	6048	943534,18	632906,99	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6049	943553,56	632897,75	30,00	1	6090	943525,57	632323,25	30,00	1	6131	943129,79	631891,48	30,00	1	6172	941757,65	631362,95	30,00
1	6050	943566,04	632886,14	30,00	1	6091	943514,07	632301,21	30,00	1	6132	943109,83	631892,20	30,00	1	6173	941768,36	631347,95	30,00
1	6051	943568,42	632867,83	30,00	1	6092	943461,39	632229,88	30,00	1	6133	943077,15	631901,92	30,00	1	6174	941769,26	631324,94	30,00
1	6052	943566,06	632847,16	30,00	1	6093	943437,34	632209,64	30,00	1	6134	943042,12	631947,84	30,00	1	6175	941760,12	631307,39	30,00
1	6053	943557,06	632819,97	30,00	1	6094	943418,35	632200,27	30,00	1	6135	943011,84	631963,49	30,00	1	6176	941748,87	631295,16	30,00
1	6054	943539,01	632792,94	30,00	1	6095	943379,21	632190,29	30,00	1	6136	942971,57	631935,15	30,00	1	6177	941710,07	631291,67	30,00
1	6055	943519,88	632770,17	30,00	1	6096	943327,15	632206,09	30,00	1	6137	942932,59	631914,79	30,00	1	6178	941652,97	631293,20	30,00
1	6056	943500,44	632749,42	30,00	1	6097	943272,59	632251,53	30,00	1	6138	942915,21	631906,31	30,00	1	6179	941640,65	631295,59	30,00
1	6057	943478,76	632733,62	30,00	1	6098	943242,32	632294,23	30,00	1	6139	942865,72	631895,50	30,00	1	6180	941638,19	631280,96	30,00
1	6058	943473,50	632730,46	30,00	1	6099	943204,48	632353,13	30,00	1	6140	942803,81	631891,38	30,00	1	6181	941635,18	631261,37	30,00
1	6059	943460,82	632729,56	30,00	1	6100	943172,00	632391,12	30,00	1	6141	942773,61	631863,89	30,00	1	6182	941644,18	631225,38	30,00
1	6060	943440,55	632734,23	30,00	1	6101	943140,17	632393,83	30,00	1	6142	942745,45	631839,10	30,00	1	6183	941654,41	631199,17	30,00
1	6061	943404,70	632751,25	30,00	1	6102	943130,90	632380,40	30,00	1	6143	942728,50	631824,06	30,00	1	6184	941669,27	631175,62	30,00
1	6062	943395,61	632754,57	30,00	1	6103	943125,74	632361,63	30,00	1	6144	942703,48	631797,92	30,00	1	6185	941685,16	631162,08	30,00
1	6063	943386,55	632749,90	30,00	1	6104	943113,95	632331,69	30,00	1	6145	942659,38	631761,77	30,00	1	6186	941705,15	631155,30	30,00
1	6064	943377,00	632743,19	30,00	1	6105	943082,59	632287,59	30,00	1	6146	942609,26	631739,07	30,00	1	6187	941724,66	631154,04	30,00
1	6065	943374,58	632727,77	30,00	1	6106	943076,54	632272,35	30,00	1	6147	942573,12	631736,71	30,00	1	6188	941741,12	631157,80	30,00
1	6066	943377,11	632711,16	30,00	1	6107	943079,98	632249,82	30,00	1	6148	942501,29	631748,42	30,00	1	6189	941760,21	631163,32	30,00
1	6067	943386,98	632697,56	30,00	1	6108	943098,79	632217,77	30,00	1	6149	942432,79	631742,88	30,00	1	6190	941781,18	631166,40	30,00
1	6068	943398,60	632687,14	30,00	1	6109	943123,30	632194,35	30,00	1	6150	942407,36	631724,20	30,00	1	6191	941817,51	631161,46	30,00
1	6069	943412,82	632671,48	30,00	1	6110	943140,47	632184,54	30,00	1	6151	942391,46	631709,57	30,00	1	6192	941836,19	631150,85	30,00
1	6070	943417,79	632659,41	30,00	1	6111	943151,06	632183,64	30,00	1	6152	942369,97	631694,13	30,00	1	6193	941842,87	631135,83	30,00
1	6071	943415,29	632648,22	30,00	1	6112	943190,08	632188,21	30,00	1	6153	942313,10	631672,53	30,00	1	6194	941836,08	631116,29	30,00
1	6072	943398,04	632630,43	30,00	1	6113	943223,97	632194,69	30,00	1	6154	942237,63	631650,67	30,00	1	6195	941820,20	631107,65	30,00
1	6073	943395,64	632614,66	30,00	1	6114	943269,11	632192,61	30,00	1	6155	942150,80	631627,25	30,00	1	6196	941805,22	631108,99	30,00
1	6074	943402,82	632598,29	30,00	1	6115	943282,98	632183,97	30,00	1	6156	942026,38	631595,51	30,00	1	6197	941773,46	631091,71	30,00
1	6075	943415,17	632584,62	30,00	1	6116	943284,34	632165,59	30,00	1	6157	941931,48	631564,35	30,00	1	6198	941765,33	631057,20	30,00
1	6076	943431,58	632577,23	30,00	1	6117	943276,08	632146,55	30,00	1	6158	941908,69	631532,01	30,00	1	6199	941768,53	631036,76	30,00
1	6077	943469,00	632573,87	30,00	1	6118	943263,73	632132,08	30,00	1	6159	941901,19	631520,88	30,00	1	6200	941761,34	630956,85	30,00
1	6078	943488,06	632567,23	30,00	1	6119	943229,84	632102,51	30,00	1	6160	941891,54	631505,22	30,00	1	6201	941755,01	630942,30	30,00
1	6079	943498,39	632553,05	30,00	1	6120	943208,67	632085,93	30,00	1	6161	941830,21	631478,96	30,00	1	6202	941728,69	630929,56	30,00
1	6080	943496,99	632531,74	30,00	1	6121	943187,00	632074,09	30,00	1	6162	941746,72	631466,38	30,00	1	6203	941723,70	630930,02	30,00
1	6081	943485,29	632508,49	30,00	1	6122	943166,02	632066,37	30,00	1	6163	941670,44	631453,31	30,00	1	6204	941708,25	630926,35	30,00
1	6082	943478,40	632487,24	30,00	1	6123	943130,33	632048,31	30,00	1	6164	941547,79	631423,32	30,00	1	6205	941688,74	630933,16	30,00
1	6083	943477,33	632469,33	30,00	1	6124	943115,89	632032,79	30,00	1	6165	941543,74	631403,97	30,00	1	6206	941674,64	630944,49	30,00
1	6084	943483,24	632451,14	30,00	1	6125	943112,12	632019,32	30,00	1	6166	941552,30	631392,82	30,00	1	6207	941671,45	630964,93	30,00
1	6085	943497,59	632437,17	30,00	1	6126	943114,72	631998,22	30,00	1	6167	941567,32	631380,72	30,00	1	6208	941704,11	630992,20	30,00
1	6086	943518,22	632420,88	30,00	1	6127	943141,09	631955,70	30,00	1	6168	941579,73	631379,01	30,00	1	6209	941715,43	631006,27	30,00
1	6087	943533,31	632403,40	30,00	1	6128	943147,28	631929,34	30,00	1	6169	941598,12	631382,64	30,00	1	6210	941722,22	631025,80	30,00
1	6088	943539,74	632380,31	30,00	1	6129	943146,22	631911,41	30,00	1	6170	941618,03	631385,25	30,00	1	6211	941713,58	631041,70	30,00
1	6089	943535,44	632353,36	30,00	1	6130	943139,59	631899,48	30,00	1	6171	941736,94	631369,02	30,00	1	6212	941699,05	631048,03	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6213	941684,52	631054,38	30,00	1	6254	941507,73	630375,39	30,00	1	6295	941306,67	629482,09	30,00	1	6336	941469,99	628777,64	30,00
1	6214	941658,19	631041,63	30,00	1	6255	941505,49	630350,43	30,00	1	6296	941289,90	629463,47	30,00	1	6337	941478,19	628756,75	30,00
1	6215	941646,85	631027,55	30,00	1	6256	941508,70	630330,02	30,00	1	6297	941277,21	629434,39	30,00	1	6338	941480,94	628731,34	30,00
1	6216	941635,97	631018,46	30,00	1	6257	941506,46	630305,02	30,00	1	6298	941270,94	629364,46	30,00	1	6339	941473,71	628706,80	30,00
1	6217	941625,08	631009,37	30,00	1	6258	941500,10	630290,48	30,00	1	6299	941273,25	629334,05	30,00	1	6340	941461,91	628687,73	30,00
1	6218	941610,09	631010,70	30,00	1	6259	941488,77	630276,42	30,00	1	6300	941276,05	629253,24	30,00	1	6341	941447,44	628638,68	30,00
1	6219	941584,66	631007,95	30,00	1	6260	941472,44	630262,76	30,00	1	6301	941272,47	629213,28	30,00	1	6342	941450,21	628613,26	30,00
1	6220	941570,14	631014,29	30,00	1	6261	941460,66	630243,68	30,00	1	6302	941275,21	629187,86	30,00	1	6343	941458,39	628592,37	30,00
1	6221	941530,18	631017,89	30,00	1	6262	941449,33	630229,60	30,00	1	6303	941273,43	629167,87	30,00	1	6344	941463,91	628541,54	30,00
1	6222	941519,29	631008,80	30,00	1	6263	941442,53	630210,07	30,00	1	6304	941282,07	629152,01	30,00	1	6345	941472,54	628525,66	30,00
1	6223	941512,95	630994,25	30,00	1	6264	941434,40	630175,54	30,00	1	6305	941300,27	629130,22	30,00	1	6346	941486,64	628514,33	30,00
1	6224	941505,27	630964,73	30,00	1	6265	941395,47	630078,34	30,00	1	6306	941314,78	629123,88	30,00	1	6347	941501,17	628507,98	30,00
1	6225	941502,13	630929,77	30,00	1	6266	941378,23	630054,70	30,00	1	6307	941344,84	629065,80	30,00	1	6348	941506,15	628507,53	30,00
1	6226	941505,32	630909,34	30,00	1	6267	941375,98	630029,75	30,00	1	6308	941353,47	629049,93	30,00	1	6349	941525,69	628500,75	30,00
1	6227	941503,52	630889,35	30,00	1	6268	941381,93	629983,89	30,00	1	6309	941362,57	629039,04	30,00	1	6350	941539,79	628489,41	30,00
1	6228	941511,27	630863,49	30,00	1	6269	941390,13	629963,00	30,00	1	6310	941382,09	629032,25	30,00	1	6351	941561,16	628447,21	30,00
1	6229	941581,72	630806,81	30,00	1	6270	941393,35	629942,59	30,00	1	6311	941418,39	629044,11	30,00	1	6352	941559,81	628432,24	30,00
1	6230	941584,92	630786,40	30,00	1	6271	941386,09	629918,06	30,00	1	6312	941434,27	629052,74	30,00	1	6353	941552,60	628407,69	30,00
1	6231	941573,57	630772,29	30,00	1	6272	941369,33	629899,42	30,00	1	6313	941449,26	629051,39	30,00	1	6354	941545,79	628388,16	30,00
1	6232	941557,70	630763,65	30,00	1	6273	941355,30	629855,37	30,00	1	6314	941468,79	629044,59	30,00	1	6355	941541,75	628343,22	30,00
1	6233	941546,83	630754,55	30,00	1	6274	941358,50	629834,94	30,00	1	6315	941477,44	629028,73	30,00	1	6356	941560,00	628266,04	30,00
1	6234	941540,92	630745,01	30,00	1	6275	941367,13	629819,05	30,00	1	6316	941481,08	629013,29	30,00	1	6357	941556,88	628231,08	30,00
1	6235	941549,55	630729,14	30,00	1	6276	941405,30	629795,49	30,00	1	6317	941478,83	628988,33	30,00	1	6358	941540,09	628212,46	30,00
1	6236	941563,20	630712,81	30,00	1	6277	941419,84	629789,16	30,00	1	6318	941482,95	628977,87	30,00	1	6359	941484,75	628157,00	30,00
1	6237	941575,49	630681,49	30,00	1	6278	941428,50	629773,27	30,00	1	6319	941496,58	628961,54	30,00	1	6360	941462,97	628138,80	30,00
1	6238	941584,14	630665,61	30,00	1	6279	941432,57	629762,83	30,00	1	6320	941520,66	628949,32	30,00	1	6361	941440,77	628115,63	30,00
1	6239	941586,46	630635,20	30,00	1	6280	941432,12	629757,84	30,00	1	6321	941534,74	628937,96	30,00	1	6362	941418,09	628087,46	30,00
1	6240	941575,56	630626,10	30,00	1	6281	941420,78	629743,73	30,00	1	6322	941542,94	628917,10	30,00	1	6363	941395,87	628064,29	30,00
1	6241	941534,76	630564,32	30,00	1	6282	941404,93	629735,11	30,00	1	6323	941551,58	628901,22	30,00	1	6364	941374,54	628051,09	30,00
1	6242	941512,09	630536,15	30,00	1	6283	941384,04	629726,89	30,00	1	6324	941550,23	628886,25	30,00	1	6365	941358,22	628037,46	30,00
1	6243	941505,75	630521,59	30,00	1	6284	941362,73	629713,73	30,00	1	6325	941543,45	628866,70	30,00	1	6366	941336,88	628024,27	30,00
1	6244	941504,86	630511,61	30,00	1	6285	941346,39	629700,08	30,00	1	6326	941533,02	628862,61	30,00	1	6367	941268,83	627995,14	30,00
1	6245	941519,39	630505,29	30,00	1	6286	941345,04	629685,09	30,00	1	6327	941517,58	628858,98	30,00	1	6368	941180,76	627967,78	30,00
1	6246	941534,38	630503,93	30,00	1	6287	941353,24	629664,21	30,00	1	6328	941497,61	628860,76	30,00	1	6369	941098,17	627945,00	30,00
1	6247	941549,35	630502,58	30,00	1	6288	941380,95	629636,55	30,00	1	6329	941478,05	628867,54	30,00	1	6370	941072,29	627937,24	30,00
1	6248	941558,90	630496,69	30,00	1	6289	941379,16	629616,59	30,00	1	6330	941458,98	628879,32	30,00	1	6371	941056,87	627933,61	30,00
1	6249	941567,99	630485,81	30,00	1	6290	941368,27	629607,48	30,00	1	6331	941424,03	628882,45	30,00	1	6372	941010,11	627917,66	30,00
1	6250	941572,09	630475,35	30,00	1	6291	941352,42	629598,85	30,00	1	6332	941408,15	628873,82	30,00	1	6373	940979,24	627910,36	30,00
1	6251	941569,41	630445,40	30,00	1	6292	941336,96	629595,18	30,00	1	6333	941406,81	628858,84	30,00	1	6374	940937,06	627888,98	30,00
1	6252	941536,75	630418,12	30,00	1	6293	941326,07	629586,09	30,00	1	6334	941415,44	628842,95	30,00	1	6375	940890,30	627873,06	30,00
1	6253	941524,51	630394,03	30,00	1	6294	941318,45	629501,18	30,00	1	6335	941456,37	628793,97	30,00	1	6376	940853,55	627856,19	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6377	940790,94	627831,63	30,00	1	6418	940275,86	627198,13	30,00	1	6459	939814,14	626373,56	30,00	1	6500	939673,68	625706,46	30,00
1	6378	940775,04	627822,97	30,00	1	6419	940269,53	627183,58	30,00	1	6460	939874,08	626368,19	30,00	1	6501	939697,76	625694,24	30,00
1	6379	940769,15	627813,42	30,00	1	6420	940267,28	627158,61	30,00	1	6461	939903,60	626360,50	30,00	1	6502	939711,85	625682,90	30,00
1	6380	940761,46	627783,91	30,00	1	6421	940269,14	627123,20	30,00	1	6462	939922,68	626348,73	30,00	1	6503	939725,93	625671,55	30,00
1	6381	940759,68	627763,93	30,00	1	6422	940242,88	627055,09	30,00	1	6463	939936,30	626332,40	30,00	1	6504	939739,13	625650,25	30,00
1	6382	940753,79	627754,40	30,00	1	6423	940246,07	627034,66	30,00	1	6464	939944,51	626311,51	30,00	1	6505	939746,88	625624,38	30,00
1	6383	940737,90	627745,74	30,00	1	6424	940244,27	627014,67	30,00	1	6465	939947,25	626286,10	30,00	1	6506	939745,08	625604,40	30,00
1	6384	940666,18	627732,03	30,00	1	6425	940232,94	627000,58	30,00	1	6466	939950,01	626260,68	30,00	1	6507	939738,29	625584,85	30,00
1	6385	940649,84	627718,42	30,00	1	6426	940221,17	626981,51	30,00	1	6467	939935,53	626211,63	30,00	1	6508	939726,51	625565,78	30,00
1	6386	940637,60	627694,33	30,00	1	6427	940199,83	626968,30	30,00	1	6468	939918,76	626193,00	30,00	1	6509	939692,97	625528,51	30,00
1	6387	940629,93	627664,79	30,00	1	6428	940168,52	626956,01	30,00	1	6469	939902,43	626179,35	30,00	1	6510	939676,62	625514,88	30,00
1	6388	940622,23	627635,28	30,00	1	6429	940130,43	626924,20	30,00	1	6470	939874,77	626151,62	30,00	1	6511	939661,66	625516,24	30,00
1	6389	940610,00	627611,22	30,00	1	6430	940118,64	626905,11	30,00	1	6471	939862,99	626132,54	30,00	1	6512	939647,09	625522,56	30,00
1	6390	940593,69	627597,55	30,00	1	6431	940116,85	626885,12	30,00	1	6472	939855,30	626103,02	30,00	1	6513	939638,00	625533,45	30,00
1	6391	940572,35	627584,40	30,00	1	6432	940110,05	626865,60	30,00	1	6473	939841,27	626058,97	30,00	1	6514	939629,36	625549,33	30,00
1	6392	940529,71	627558,00	30,00	1	6433	940066,06	626824,24	30,00	1	6474	939824,95	626045,34	30,00	1	6515	939626,63	625574,76	30,00
1	6393	940503,39	627545,25	30,00	1	6434	940059,73	626809,71	30,00	1	6475	939799,54	626042,59	30,00	1	6516	939622,97	625590,18	30,00
1	6394	940492,05	627531,17	30,00	1	6435	940045,71	626765,63	30,00	1	6476	939758,67	626036,19	30,00	1	6517	939613,87	625601,05	30,00
1	6395	940495,25	627510,73	30,00	1	6436	940029,37	626752,01	30,00	1	6477	939746,88	626031,10	30,00	1	6518	939588,90	625603,30	30,00
1	6396	940504,36	627499,85	30,00	1	6437	940008,50	626743,81	30,00	1	6478	939724,66	625993,91	30,00	1	6519	939578,03	625594,22	30,00
1	6397	940563,38	627484,48	30,00	1	6438	939987,17	626730,61	30,00	1	6479	939703,80	625985,71	30,00	1	6520	939571,68	625579,67	30,00
1	6398	940567,92	627479,05	30,00	1	6439	939934,98	626710,13	30,00	1	6480	939650,18	626005,63	30,00	1	6521	939567,65	625534,73	30,00
1	6399	940566,58	627464,05	30,00	1	6440	939929,52	626705,58	30,00	1	6481	939636,10	626016,98	30,00	1	6522	939576,27	625518,84	30,00
1	6400	940554,36	627439,98	30,00	1	6441	939908,66	626697,39	30,00	1	6482	939616,59	626023,76	30,00	1	6523	939589,48	625497,53	30,00
1	6401	940525,81	627402,27	30,00	1	6442	939875,99	626670,10	30,00	1	6483	939600,70	626015,11	30,00	1	6524	939611,76	625465,31	30,00
1	6402	940523,55	627377,28	30,00	1	6443	939869,21	626650,58	30,00	1	6484	939589,82	626006,02	30,00	1	6525	939609,50	625440,35	30,00
1	6403	940526,30	627351,87	30,00	1	6444	939857,45	626631,51	30,00	1	6485	939583,92	625996,48	30,00	1	6526	939582,30	625417,62	30,00
1	6404	940536,80	627300,57	30,00	1	6445	939841,55	626622,85	30,00	1	6486	939577,57	625981,94	30,00	1	6527	939566,86	625413,95	30,00
1	6405	940530,97	627235,64	30,00	1	6446	939816,13	626620,11	30,00	1	6487	939575,78	625961,96	30,00	1	6528	939561,87	625414,41	30,00
1	6406	940524,64	627221,10	30,00	1	6447	939804,34	626601,02	30,00	1	6488	939578,54	625936,55	30,00	1	6529	939536,45	625411,66	30,00
1	6407	940507,87	627202,47	30,00	1	6448	939808,00	626585,59	30,00	1	6489	939592,18	625920,22	30,00	1	6530	939506,48	625414,36	30,00
1	6408	940487,43	627199,27	30,00	1	6449	939817,09	626574,71	30,00	1	6490	939600,83	625904,33	30,00	1	6531	939476,97	625422,05	30,00
1	6409	940448,36	627212,86	30,00	1	6450	939834,38	626542,95	30,00	1	6491	939614,47	625888,01	30,00	1	6532	939462,87	625433,38	30,00
1	6410	940403,42	627216,89	30,00	1	6451	939828,48	626533,41	30,00	1	6492	939617,20	625862,59	30,00	1	6533	939442,89	625435,17	30,00
1	6411	940383,44	627218,69	30,00	1	6452	939812,15	626519,75	30,00	1	6493	939620,42	625842,16	30,00	1	6534	939422,46	625431,97	30,00
1	6412	940358,89	627225,91	30,00	1	6453	939794,92	626496,14	30,00	1	6494	939628,16	625816,29	30,00	1	6535	939407,04	625428,32	30,00
1	6413	940338,92	627227,71	30,00	1	6454	939772,25	626467,96	30,00	1	6495	939636,81	625800,42	30,00	1	6536	939395,70	625414,23	30,00
1	6414	940314,41	627234,95	30,00	1	6455	939770,46	626447,99	30,00	1	6496	939645,44	625784,53	30,00	1	6537	939388,91	625394,71	30,00
1	6415	940298,97	627231,29	30,00	1	6456	939772,32	626412,56	30,00	1	6497	939642,75	625754,56	30,00	1	6538	939387,11	625374,72	30,00
1	6416	940287,64	627217,21	30,00	1	6457	939780,96	626396,69	30,00	1	6498	939645,94	625734,14	30,00	1	6539	939390,78	625359,27	30,00
1	6417	940276,31	627203,12	30,00	1	6458	939794,60	626380,37	30,00	1	6499	939655,04	625723,25	30,00	1	6540	939398,98	625338,41	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6541	939412,15	625317,08	30,00	1	6582	939247,01	624823,39	30,00	1	6623	939078,00	624511,29	30,00	1	6664	939238,33	624053,83	30,00
1	6542	939415,35	625296,64	30,00	1	6583	939247,45	624828,38	30,00	1	6624	939066,23	624492,20	30,00	1	6665	939217,90	624050,64	30,00
1	6543	939423,55	625275,78	30,00	1	6584	939237,91	624834,28	30,00	1	6625	939048,99	624468,59	30,00	1	6666	939197,92	624052,43	30,00
1	6544	939426,75	625255,34	30,00	1	6585	939229,72	624855,16	30,00	1	6626	939005,45	624432,21	30,00	1	6667	939156,64	624041,02	30,00
1	6545	939414,96	625236,27	30,00	1	6586	939222,41	624886,02	30,00	1	6627	938984,14	624419,03	30,00	1	6668	939152,60	623996,08	30,00
1	6546	939404,53	625232,17	30,00	1	6587	939219,65	624911,42	30,00	1	6628	938967,79	624405,38	30,00	1	6669	939156,22	623980,65	30,00
1	6547	939384,10	625228,97	30,00	1	6588	939221,90	624936,40	30,00	1	6629	938951,92	624396,73	30,00	1	6670	939154,44	623960,68	30,00
1	6548	939369,57	625235,33	30,00	1	6589	939218,71	624956,84	30,00	1	6630	938935,59	624383,12	30,00	1	6671	939149,02	623956,12	30,00
1	6549	939331,42	625258,88	30,00	1	6590	939220,05	624971,81	30,00	1	6631	938934,24	624368,12	30,00	1	6672	939118,14	623948,82	30,00
1	6550	939313,23	625280,66	30,00	1	6591	939205,96	624983,15	30,00	1	6632	938937,90	624352,69	30,00	1	6673	939081,37	623931,98	30,00
1	6551	939294,14	625292,44	30,00	1	6592	939191,44	624989,49	30,00	1	6633	938965,18	624320,02	30,00	1	6674	939070,49	623922,89	30,00
1	6552	939273,70	625289,23	30,00	1	6593	939166,89	624996,73	30,00	1	6634	938973,82	624304,14	30,00	1	6675	939064,16	623908,35	30,00
1	6553	939262,82	625280,13	30,00	1	6594	939152,37	625003,07	30,00	1	6635	938977,01	624283,73	30,00	1	6676	939059,23	623853,41	30,00
1	6554	939256,05	625260,61	30,00	1	6595	939136,92	624999,42	30,00	1	6636	938975,67	624268,76	30,00	1	6677	939062,42	623833,00	30,00
1	6555	939249,70	625246,08	30,00	1	6596	939121,05	624990,77	30,00	1	6637	938968,89	624249,21	30,00	1	6678	939077,92	623781,26	30,00
1	6556	939248,35	625231,08	30,00	1	6597	939109,72	624976,70	30,00	1	6638	938957,10	624230,12	30,00	1	6679	939094,74	623744,49	30,00
1	6557	939237,02	625217,00	30,00	1	6598	939081,67	624888,58	30,00	1	6639	938950,30	624210,59	30,00	1	6680	939107,06	623713,18	30,00
1	6558	939221,14	625208,36	30,00	1	6599	939075,31	624874,05	30,00	1	6640	938953,96	624195,17	30,00	1	6681	939110,24	623692,74	30,00
1	6559	939210,27	625199,27	30,00	1	6600	939064,44	624864,95	30,00	1	6641	938958,06	624184,73	30,00	1	6682	939098,48	623673,67	30,00
1	6560	939204,36	625189,71	30,00	1	6601	939049,01	624861,31	30,00	1	6642	938973,05	624183,38	30,00	1	6683	939082,59	623665,03	30,00
1	6561	939203,02	625174,75	30,00	1	6602	938992,73	624851,27	30,00	1	6643	938988,47	624187,03	30,00	1	6684	939045,38	623643,20	30,00
1	6562	939224,41	625132,55	30,00	1	6603	938981,84	624842,15	30,00	1	6644	939010,25	624205,21	30,00	1	6685	939034,94	623639,10	30,00
1	6563	939223,95	625127,54	30,00	1	6604	938975,05	624822,64	30,00	1	6645	939025,68	624208,87	30,00	1	6686	939029,50	623634,55	30,00
1	6564	939228,94	625127,10	30,00	1	6605	938973,70	624807,64	30,00	1	6646	939041,11	624212,50	30,00	1	6687	939017,28	623610,49	30,00
1	6565	939232,60	625111,68	30,00	1	6606	938983,24	624801,77	30,00	1	6647	939056,09	624211,17	30,00	1	6688	939020,03	623585,05	30,00
1	6566	939225,81	625092,14	30,00	1	6607	939051,38	624775,51	30,00	1	6648	939059,76	624195,74	30,00	1	6689	939033,67	623568,74	30,00
1	6567	939214,91	625083,06	30,00	1	6608	939065,91	624769,16	30,00	1	6649	939053,93	624130,79	30,00	1	6690	939052,76	623556,94	30,00
1	6568	939207,68	625058,52	30,00	1	6609	939074,11	624748,29	30,00	1	6650	939057,12	624110,39	30,00	1	6691	939066,38	623540,62	30,00
1	6569	939211,33	625043,09	30,00	1	6610	939077,76	624732,85	30,00	1	6651	939061,22	624099,93	30,00	1	6692	939075,02	623524,74	30,00
1	6570	939224,97	625026,77	30,00	1	6611	939070,97	624713,33	30,00	1	6652	939070,76	624094,05	30,00	1	6693	939078,24	623504,31	30,00
1	6571	939239,52	625020,43	30,00	1	6612	939063,74	624688,80	30,00	1	6653	939085,73	624092,72	30,00	1	6694	939072,33	623494,77	30,00
1	6572	939254,50	625019,08	30,00	1	6613	939046,95	624670,16	30,00	1	6654	939101,18	624096,35	30,00	1	6695	939055,13	623471,13	30,00
1	6573	939269,93	625022,73	30,00	1	6614	939035,17	624651,08	30,00	1	6655	939121,15	624094,55	30,00	1	6696	939038,34	623452,51	30,00
1	6574	939289,47	625015,93	30,00	1	6615	939028,83	624636,54	30,00	1	6656	939136,58	624098,22	30,00	1	6697	939012,02	623439,78	30,00
1	6575	939299,00	625010,06	30,00	1	6616	939027,93	624626,54	30,00	1	6657	939156,56	624096,43	30,00	1	6698	938985,25	623422,02	30,00
1	6576	939302,66	624994,61	30,00	1	6617	939032,03	624616,12	30,00	1	6658	939181,98	624099,18	30,00	1	6699	938968,49	623403,38	30,00
1	6577	939295,86	624975,09	30,00	1	6618	939045,66	624599,79	30,00	1	6659	939226,93	624095,13	30,00	1	6700	938952,15	623389,76	30,00
1	6578	939284,54	624961,00	30,00	1	6619	939059,76	624588,46	30,00	1	6660	939250,57	624077,92	30,00	1	6701	938897,28	623339,29	30,00
1	6579	939277,28	624936,48	30,00	1	6620	939073,40	624572,12	30,00	1	6661	939249,67	624067,92	30,00	1	6702	938875,95	623326,12	30,00
1	6580	939267,44	624826,58	30,00	1	6621	939082,04	624556,26	30,00	1	6662	939254,66	624067,47	30,00	1	6703	938854,18	623307,93	30,00
1	6581	939256,98	624822,49	30,00	1	6622	939084,78	624530,82	30,00	1	6663	939248,78	624057,94	30,00	1	6704	938838,30	623299,28	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6705	938825,62	623270,22	30,00	1	6746	938650,98	622727,03	30,00	1	6787	938293,40	622165,02	30,00	1	6828	938095,28	621528,29	30,00
1	6706	938817,93	623240,69	30,00	1	6747	938621,45	622734,69	30,00	1	6788	938282,08	622150,95	30,00	1	6829	938085,30	621529,20	30,00
1	6707	938807,79	623216,17	30,00	1	6748	938582,40	622748,27	30,00	1	6789	938280,28	622130,95	30,00	1	6830	938066,23	621540,97	30,00
1	6708	938785,78	623163,03	30,00	1	6749	938561,08	622735,11	30,00	1	6790	938288,92	622115,07	30,00	1	6831	938047,59	621557,74	30,00
1	6709	938774,89	623153,92	30,00	1	6750	938549,31	622716,02	30,00	1	6791	938302,58	622098,75	30,00	1	6832	938019,86	621585,41	30,00
1	6710	938585,12	623170,96	30,00	1	6751	938531,17	622682,39	30,00	1	6792	938315,75	622077,42	30,00	1	6833	938005,76	621596,75	30,00
1	6711	938559,68	623168,22	30,00	1	6752	938535,27	622671,96	30,00	1	6793	938301,73	622033,38	30,00	1	6834	937980,81	621598,98	30,00
1	6712	938538,37	623155,01	30,00	1	6753	938549,38	622660,63	30,00	1	6794	938285,86	622024,73	30,00	1	6835	937959,92	621590,79	30,00
1	6713	938516,59	623136,83	30,00	1	6754	938584,33	622657,49	30,00	1	6795	938265,88	622026,52	30,00	1	6836	937949,04	621581,70	30,00
1	6714	938499,37	623113,23	30,00	1	6755	938587,98	622642,05	30,00	1	6796	938237,26	622044,19	30,00	1	6837	937947,70	621566,71	30,00
1	6715	938498,03	623098,23	30,00	1	6756	938576,19	622622,97	30,00	1	6797	938217,74	622050,99	30,00	1	6838	937955,44	621540,84	30,00
1	6716	938512,11	623086,90	30,00	1	6757	938564,87	622608,89	30,00	1	6798	938206,84	622041,89	30,00	1	6839	937968,62	621519,54	30,00
1	6717	938532,08	623085,10	30,00	1	6758	938553,98	622599,80	30,00	1	6799	938205,05	622021,91	30,00	1	6840	937980,93	621488,20	30,00
1	6718	938547,98	623093,75	30,00	1	6759	938542,20	622580,71	30,00	1	6800	938213,26	622001,04	30,00	1	6841	937988,22	621457,34	30,00
1	6719	938564,28	623107,38	30,00	1	6760	938545,84	622565,28	30,00	1	6801	938216,89	621985,60	30,00	1	6842	937981,88	621442,82	30,00
1	6720	938580,17	623116,03	30,00	1	6761	938564,48	622548,52	30,00	1	6802	938216,00	621975,61	30,00	1	6843	937971,88	621443,71	30,00
1	6721	938595,61	623119,67	30,00	1	6762	938588,11	622531,28	30,00	1	6803	938194,22	621957,42	30,00	1	6844	937952,80	621455,50	30,00
1	6722	938615,12	623112,89	30,00	1	6763	938606,73	622514,50	30,00	1	6804	938173,35	621949,22	30,00	1	6845	937939,17	621471,81	30,00
1	6723	938618,34	623092,47	30,00	1	6764	938619,93	622493,19	30,00	1	6805	938120,28	621918,77	30,00	1	6846	937920,09	621483,59	30,00
1	6724	938616,54	623072,49	30,00	1	6765	938626,77	622457,32	30,00	1	6806	938099,40	621910,56	30,00	1	6847	937900,56	621490,41	30,00
1	6725	938598,41	623038,88	30,00	1	6766	938615,44	622443,23	30,00	1	6807	938088,06	621896,48	30,00	1	6848	937884,69	621481,75	30,00
1	6726	938585,74	623009,81	30,00	1	6767	938579,58	622436,38	30,00	1	6808	938091,70	621881,04	30,00	1	6849	937873,36	621467,65	30,00
1	6727	938588,96	622989,38	30,00	1	6768	938515,54	622452,19	30,00	1	6809	938123,54	621842,95	30,00	1	6850	937865,66	621438,14	30,00
1	6728	938603,47	622983,02	30,00	1	6769	938485,57	622454,88	30,00	1	6810	938111,30	621818,86	30,00	1	6851	937859,38	621368,21	30,00
1	6729	938623,45	622981,23	30,00	1	6770	938465,16	622451,69	30,00	1	6811	938090,43	621810,67	30,00	1	6852	937853,06	621353,68	30,00
1	6730	938638,89	622984,89	30,00	1	6771	938407,97	622431,65	30,00	1	6812	938075,00	621807,03	30,00	1	6853	937841,72	621339,58	30,00
1	6731	938654,76	622993,54	30,00	1	6772	938360,78	622410,72	30,00	1	6813	938059,12	621798,38	30,00	1	6854	937835,82	621330,05	30,00
1	6732	938674,74	622991,73	30,00	1	6773	938329,02	622393,45	30,00	1	6814	938057,78	621783,40	30,00	1	6855	937829,48	621315,52	30,00
1	6733	938683,85	622980,85	30,00	1	6774	938317,24	622374,35	30,00	1	6815	938060,95	621762,96	30,00	1	6856	937828,14	621300,54	30,00
1	6734	938682,96	622970,86	30,00	1	6775	938315,90	622359,35	30,00	1	6816	938073,72	621736,65	30,00	1	6857	937842,67	621294,20	30,00
1	6735	938665,72	622947,23	30,00	1	6776	938330,42	622353,02	30,00	1	6817	938087,34	621720,32	30,00	1	6858	937858,56	621302,83	30,00
1	6736	938654,37	622933,16	30,00	1	6777	938345,41	622351,68	30,00	1	6818	938086,45	621710,33	30,00	1	6859	937869,89	621316,94	30,00
1	6737	938622,62	622915,86	30,00	1	6778	938381,27	622358,54	30,00	1	6819	938065,56	621702,13	30,00	1	6860	937879,88	621316,02	30,00
1	6738	938610,84	622896,78	30,00	1	6779	938390,81	622352,64	30,00	1	6820	938044,26	621688,94	30,00	1	6861	937894,41	621309,69	30,00
1	6739	938609,50	622881,79	30,00	1	6780	938389,90	622342,64	30,00	1	6821	938037,92	621674,42	30,00	1	6862	937903,06	621293,83	30,00
1	6740	938626,78	622850,03	30,00	1	6781	938370,90	622299,03	30,00	1	6822	938042,02	621663,98	30,00	1	6863	937911,69	621277,93	30,00
1	6741	938645,41	622833,25	30,00	1	6782	938367,32	622259,08	30,00	1	6823	938055,65	621647,65	30,00	1	6864	937931,69	621276,13	30,00
1	6742	938668,15	622806,05	30,00	1	6783	938369,16	622223,68	30,00	1	6824	938083,39	621619,99	30,00	1	6865	938043,36	621286,24	30,00
1	6743	938670,89	622780,62	30,00	1	6784	938366,47	622193,71	30,00	1	6825	938095,66	621588,68	30,00	1	6866	938063,32	621284,45	30,00
1	6744	938674,10	622760,19	30,00	1	6785	938360,14	622179,18	30,00	1	6826	938102,51	621552,80	30,00	1	6867	938087,85	621277,24	30,00
1	6745	938661,43	622731,11	30,00	1	6786	938314,29	622173,21	30,00	1	6827	938106,17	621537,39	30,00	1	6868	938096,94	621266,34	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6869	938095.59	621251.35	30,00	1	6910	937714.02	620646.19	30,00	1	6951	937573.86	619757.58	30,00	1	6992	937302.09	619197.95	30,00
1	6870	938098.36	621225.93	30,00	1	6911	937738.09	620633.96	30,00	1	6952	937567.51	619743.03	30,00	1	6993	937314.31	619222.03	30,00
1	6871	938103.41	621170.09	30,00	1	6912	937762.62	620626.75	30,00	1	6953	937565.71	619723.06	30,00	1	6994	937341.54	619244.75	30,00
1	6872	938112.05	621154.22	30,00	1	6913	937782.14	620619.94	30,00	1	6954	937568.92	619702.65	30,00	1	6995	937352.88	619258.84	30,00
1	6873	938114.82	621128.79	30,00	1	6914	937801.23	620608.16	30,00	1	6955	937581.67	619676.32	30,00	1	6996	937365.11	619282.91	30,00
1	6874	938113.47	621113.82	30,00	1	6915	937799.90	620593.19	30,00	1	6956	937595.30	619660.00	30,00	1	6997	937367.79	619312.88	30,00
1	6875	938107.11	621099.27	30,00	1	6916	937803.10	620572.76	30,00	1	6957	937638.46	619635.98	30,00	1	6998	937360.05	619338.75	30,00
1	6876	938096.69	621095.18	30,00	1	6917	937796.75	620558.21	30,00	1	6958	937647.55	619625.11	30,00	1	6999	937346.41	619355.08	30,00
1	6877	938071.71	621097.42	30,00	1	6918	937773.18	620520.05	30,00	1	6959	937646.21	619610.11	30,00	1	7000	937331.87	619361.41	30,00
1	6878	938041.30	621095.12	30,00	1	6919	937766.42	620500.55	30,00	1	6960	937629.86	619596.47	30,00	1	7001	937310.55	619348.23	30,00
1	6879	938016.77	621102.35	30,00	1	6920	937764.16	620475.55	30,00	1	6961	937608.55	619583.28	30,00	1	7002	937299.67	619339.14	30,00
1	6880	937966.83	621106.84	30,00	1	6921	937767.35	620455.12	30,00	1	6962	937592.22	619569.65	30,00	1	7003	937292.87	619319.60	30,00
1	6881	937950.49	621093.20	30,00	1	6922	937781.01	620438.80	30,00	1	6963	937571.80	619566.43	30,00	1	7004	937285.19	619290.09	30,00
1	6882	937949.59	621083.23	30,00	1	6923	937804.61	620421.57	30,00	1	6964	937556.38	619562.79	30,00	1	7005	937279.82	619230.14	30,00
1	6883	937958.24	621067.32	30,00	1	6924	937823.26	620404.81	30,00	1	6965	937526.40	619565.48	30,00	1	7006	937268.47	619216.08	30,00
1	6884	937994.61	621023.78	30,00	1	6925	937826.91	620389.36	30,00	1	6966	937510.98	619561.83	30,00	1	7007	937258.94	619221.95	30,00
1	6885	938002.81	621002.91	30,00	1	6926	937826.01	620379.38	30,00	1	6967	937499.17	619542.75	30,00	1	7008	937249.85	619232.83	30,00
1	6886	937996.03	620983.39	30,00	1	6927	937820.12	620369.83	30,00	1	6968	937487.85	619528.67	30,00	1	7009	937228.45	619275.04	30,00
1	6887	937985.61	620979.29	30,00	1	6928	937785.16	620372.97	30,00	1	6969	937471.53	619515.03	30,00	1	7010	937210.26	619296.80	30,00
1	6888	937965.61	620981.08	30,00	1	6929	937759.73	620370.23	30,00	1	6970	937448.86	619486.86	30,00	1	7011	937200.73	619302.70	30,00
1	6889	937946.09	620987.86	30,00	1	6930	937739.31	620367.02	30,00	1	6971	937445.72	619451.90	30,00	1	7012	937164.43	619290.85	30,00
1	6890	937911.11	620990.99	30,00	1	6931	937718.43	620358.83	30,00	1	6972	937454.36	619436.02	30,00	1	7013	937148.99	619287.21	30,00
1	6891	937895.69	620987.36	30,00	1	6932	937707.10	620344.75	30,00	1	6973	937484.33	619433.32	30,00	1	7014	937128.11	619279.02	30,00
1	6892	937878.91	620968.73	30,00	1	6933	937703.96	620309.78	30,00	1	6974	937508.86	619426.08	30,00	1	7015	937112.69	619275.36	30,00
1	6893	937854.00	620915.57	30,00	1	6934	937722.15	620288.01	30,00	1	6975	937547.01	619402.51	30,00	1	7016	937092.71	619277.15	30,00
1	6894	937845.86	620881.06	30,00	1	6935	937735.34	620266.69	30,00	1	6976	937565.20	619380.74	30,00	1	7017	937068.19	619284.39	30,00
1	6895	937843.62	620856.10	30,00	1	6936	937743.54	620245.81	30,00	1	6977	937563.86	619365.78	30,00	1	7018	937053.20	619285.74	30,00
1	6896	937860.91	620824.33	30,00	1	6937	937737.18	620231.28	30,00	1	6978	937557.52	619351.23	30,00	1	7019	937037.33	619277.10	30,00
1	6897	937879.10	620802.56	30,00	1	6938	937725.41	620212.19	30,00	1	6979	937546.19	619337.14	30,00	1	7020	937016.96	619218.51	30,00
1	6898	937887.31	620781.69	30,00	1	6939	937697.31	620179.49	30,00	1	6980	937529.85	619323.52	30,00	1	7021	937005.64	619204.41	30,00
1	6899	937890.05	620756.26	30,00	1	6940	937680.96	620165.83	30,00	1	6981	937513.09	619304.89	30,00	1	7022	936993.86	619185.34	30,00
1	6900	937887.80	620731.29	30,00	1	6941	937673.75	620141.33	30,00	1	6982	937497.19	619296.24	30,00	1	7023	936982.95	619176.25	30,00
1	6901	937874.23	620692.22	30,00	1	6942	937671.51	620116.35	30,00	1	6983	937469.99	619273.50	30,00	1	7024	936967.54	619172.60	30,00
1	6902	937857.45	620673.59	30,00	1	6943	937662.92	620076.84	30,00	1	6984	937447.77	619250.33	30,00	1	7025	936952.55	619173.93	30,00
1	6903	937842.03	620669.96	30,00	1	6944	937668.55	619915.22	30,00	1	6985	937436.43	619236.24	30,00	1	7026	936928.03	619181.18	30,00
1	6904	937822.04	620671.75	30,00	1	6945	937659.98	619875.71	30,00	1	6986	937429.64	619216.70	30,00	1	7027	936903.96	619193.40	30,00
1	6905	937748.47	620693.45	30,00	1	6946	937652.73	619851.19	30,00	1	6987	937417.86	619197.62	30,00	1	7028	936894.41	619199.30	30,00
1	6906	937713.52	620696.59	30,00	1	6947	937635.96	619832.56	30,00	1	6988	937405.63	619173.55	30,00	1	7029	936875.34	619211.09	30,00
1	6907	937702.64	620687.49	30,00	1	6948	937624.19	619813.48	30,00	1	6989	937368.44	619151.71	30,00	1	7030	936831.72	619230.09	30,00
1	6908	937696.73	620677.96	30,00	1	6949	937602.87	619800.28	30,00	1	6990	937333.47	619154.85	30,00	1	7031	936827.63	619240.53	30,00
1	6909	937700.39	620662.53	30,00	1	6950	937585.19	619771.67	30,00	1	6991	937305.29	619177.51	30,00	1	7032	936824.43	619260.95	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7033	936825.32	619270.94	30,00	1	7074	936773.02	618968.53	30,00	1	7115	936617.80	618529.35	30,00	1	7156	936117.97	618513.80	30,00
1	7034	936816.23	619281.83	30,00	1	7075	936784.34	618982.62	30,00	1	7116	936571.05	618513.41	30,00	1	7157	936097.53	618510.58	30,00
1	7035	936806.69	619287.73	30,00	1	7076	936823.77	619029.42	30,00	1	7117	936546.53	618520.65	30,00	1	7158	936086.65	618501.49	30,00
1	7036	936791.26	619284.07	30,00	1	7077	936835.11	619043.51	30,00	1	7118	936532.00	618526.98	30,00	1	7159	936084.87	618481.51	30,00
1	7037	936780.38	619274.98	30,00	1	7078	936845.55	619047.61	30,00	1	7119	936522.90	618537.86	30,00	1	7160	936093.96	618470.63	30,00
1	7038	936773.13	619250.46	30,00	1	7079	936850.11	619042.16	30,00	1	7120	936519.25	618553.29	30,00	1	7161	936103.51	618464.74	30,00
1	7039	936765.97	619170.55	30,00	1	7080	936853.75	619026.74	30,00	1	7121	936521.50	618578.27	30,00	1	7162	936183.40	618457.58	30,00
1	7040	936759.19	619151.01	30,00	1	7081	936849.70	618981.78	30,00	1	7122	936512.85	618594.14	30,00	1	7163	936197.51	618446.24	30,00
1	7041	936748.74	619146.93	30,00	1	7082	936851.59	618946.37	30,00	1	7123	936498.77	618605.50	30,00	1	7164	936196.17	618431.27	30,00
1	7042	936734.21	619153.25	30,00	1	7083	936890.76	618822.02	30,00	1	7124	936470.14	618623.15	30,00	1	7165	936182.58	618392.22	30,00
1	7043	936720.12	619164.59	30,00	1	7084	936907.59	618785.28	30,00	1	7125	936452.85	618654.90	30,00	1	7166	936170.81	618373.13	30,00
1	7044	936711.93	619185.47	30,00	1	7085	936906.24	618770.30	30,00	1	7126	936438.77	618666.25	30,00	1	7167	936157.67	618339.05	30,00
1	7045	936698.73	619206.80	30,00	1	7086	936910.35	618759.86	30,00	1	7127	936418.33	618663.05	30,00	1	7168	936148.64	618294.55	30,00
1	7046	936694.13	619267.62	30,00	1	7087	936914.00	618744.43	30,00	1	7128	936402.02	618649.40	30,00	1	7169	936141.86	618275.03	30,00
1	7047	936690.02	619278.06	30,00	1	7088	936907.21	618724.89	30,00	1	7129	936380.69	618636.23	30,00	1	7170	936133.72	618240.51	30,00
1	7048	936675.50	619284.39	30,00	1	7089	936895.88	618710.81	30,00	1	7130	936368.91	618617.14	30,00	1	7171	936116.51	618216.88	30,00
1	7049	936660.04	619280.74	30,00	1	7090	936885.90	618711.71	30,00	1	7131	936367.12	618597.15	30,00	1	7172	936100.62	618208.24	30,00
1	7050	936648.72	619266.66	30,00	1	7091	936876.35	618717.59	30,00	1	7132	936374.86	618571.29	30,00	1	7173	936080.19	618205.05	30,00
1	7051	936636.49	619242.58	30,00	1	7092	936867.70	618733.48	30,00	1	7133	936377.61	618545.87	30,00	1	7174	936060.22	618206.84	30,00
1	7052	936614.26	619219.41	30,00	1	7093	936858.61	618744.37	30,00	1	7134	936379.92	618515.44	30,00	1	7175	935989.42	618203.12	30,00
1	7053	936584.38	619166.70	30,00	1	7094	936849.96	618760.24	30,00	1	7135	936377.68	618490.49	30,00	1	7176	935953.54	618196.27	30,00
1	7054	936579.90	619116.76	30,00	1	7095	936834.99	618761.58	30,00	1	7136	936369.54	618455.97	30,00	1	7177	935931.78	618178.08	30,00
1	7055	936542.76	619039.54	30,00	1	7096	936824.56	618757.49	30,00	1	7137	936345.53	618412.83	30,00	1	7178	935909.56	618154.89	30,00
1	7056	936551.85	619028.65	30,00	1	7097	936818.65	618747.96	30,00	1	7138	936330.11	618409.18	30,00	1	7179	935903.67	618145.35	30,00
1	7057	936561.38	619022.76	30,00	1	7098	936814.17	618698.01	30,00	1	7139	936315.12	618410.51	30,00	1	7180	935907.31	618129.94	30,00
1	7058	936581.83	619025.96	30,00	1	7099	936807.40	618678.48	30,00	1	7140	936305.58	618416.41	30,00	1	7181	935916.86	618124.05	30,00
1	7059	936602.68	619034.16	30,00	1	7100	936790.60	618659.85	30,00	1	7141	936296.50	618427.29	30,00	1	7182	935936.84	618122.24	30,00
1	7060	936612.23	619028.28	30,00	1	7101	936787.02	618619.89	30,00	1	7142	936293.75	618452.71	30,00	1	7183	935956.80	618120.45	30,00
1	7061	936626.77	619021.93	30,00	1	7102	936789.77	618594.46	30,00	1	7143	936296.88	618487.67	30,00	1	7184	935982.24	618123.22	30,00
1	7062	936629.97	619001.51	30,00	1	7103	936802.51	618568.13	30,00	1	7144	936304.57	618517.19	30,00	1	7185	936012.20	618120.52	30,00
1	7063	936625.49	618951.59	30,00	1	7104	936805.73	618547.72	30,00	1	7145	936307.26	618547.14	30,00	1	7186	936026.30	618109.20	30,00
1	7064	936634.57	618940.69	30,00	1	7105	936802.59	618512.76	30,00	1	7146	936309.50	618572.11	30,00	1	7187	936039.46	618087.87	30,00
1	7065	936644.56	618939.79	30,00	1	7106	936792.15	618508.66	30,00	1	7147	936300.41	618583.00	30,00	1	7188	936046.76	618057.01	30,00
1	7066	936659.99	618943.42	30,00	1	7107	936777.15	618510.01	30,00	1	7148	936285.41	618584.36	30,00	1	7189	936050.47	617986.18	30,00
1	7067	936670.88	618952.53	30,00	1	7108	936768.07	618520.90	30,00	1	7149	936269.97	618580.70	30,00	1	7190	936043.25	617961.66	30,00
1	7068	936693.54	618980.69	30,00	1	7109	936750.78	618552.65	30,00	1	7150	936258.20	618561.62	30,00	1	7191	936016.49	617943.93	30,00
1	7069	936709.88	618994.34	30,00	1	7110	936741.68	618563.54	30,00	1	7151	936241.86	618547.98	30,00	1	7192	935986.53	617946.62	30,00
1	7070	936728.95	618982.54	30,00	1	7111	936721.26	618560.34	30,00	1	7152	936203.80	618516.17	30,00	1	7193	935977.43	617957.50	30,00
1	7071	936738.04	618971.67	30,00	1	7112	936700.39	618552.16	30,00	1	7153	936188.33	618512.51	30,00	1	7194	935963.34	617968.83	30,00
1	7072	936747.58	618965.79	30,00	1	7113	936679.98	618548.95	30,00	1	7154	936172.91	618508.87	30,00	1	7195	935950.16	617990.16	30,00
1	7073	936757.58	618964.88	30,00	1	7114	936648.66	618536.66	30,00	1	7155	936148.38	618516.09	30,00	1	7196	935936.05	618001.48	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7197	935916,09	618003,28	30,00	1	7238	935616,49	617582,09	30,00	1	7279	935118,41	617249,19	30,00	1	7320	934409,09	616638,21	30,00
1	7198	935890,68	618000,52	30,00	1	7239	935600,17	617568,46	30,00	1	7280	935101,18	617225,58	30,00	1	7321	934378,68	616635,92	30,00
1	7199	935875,69	618001,87	30,00	1	7240	935580,19	617570,26	30,00	1	7281	935077,18	617182,42	30,00	1	7322	934362,80	616627,26	30,00
1	7200	935851,17	618009,11	30,00	1	7241	935560,67	617577,02	30,00	1	7282	935070,83	617167,87	30,00	1	7323	934351,47	616613,17	30,00
1	7201	935832,10	618020,89	30,00	1	7242	935541,58	617588,81	30,00	1	7283	935054,05	617149,25	30,00	1	7324	934340,59	616604,09	30,00
1	7202	935785,72	618065,33	30,00	1	7243	935489,78	617628,71	30,00	1	7284	935041,38	617120,17	30,00	1	7325	934324,26	616590,45	30,00
1	7203	935776,63	618076,20	30,00	1	7244	935465,72	617640,94	30,00	1	7285	935046,88	617069,33	30,00	1	7326	934308,83	616586,82	30,00
1	7204	935757,09	618083,00	30,00	1	7245	935440,73	617643,17	30,00	1	7286	935049,63	617043,90	30,00	1	7327	934292,95	616578,18	30,00
1	7205	935742,12	618084,34	30,00	1	7246	935419,85	617634,98	30,00	1	7287	935047,85	617023,95	30,00	1	7328	934282,06	616569,07	30,00
1	7206	935731,24	618075,25	30,00	1	7247	935408,53	617620,89	30,00	1	7288	935046,06	617003,96	30,00	1	7329	934280,72	616554,08	30,00
1	7207	935724,44	618055,72	30,00	1	7248	935406,74	617600,91	30,00	1	7289	935039,71	616989,45	30,00	1	7330	934283,93	616533,67	30,00
1	7208	935722,64	618035,74	30,00	1	7249	935409,94	617580,49	30,00	1	7290	935027,94	616970,36	30,00	1	7331	934300,31	616491,90	30,00
1	7209	935708,18	617986,70	30,00	1	7250	935417,69	617554,62	30,00	1	7291	935011,16	616951,72	30,00	1	7332	934298,97	616476,93	30,00
1	7210	935701,85	617972,16	30,00	1	7251	935431,31	617538,27	30,00	1	7292	934978,51	616924,44	30,00	1	7333	934292,63	616462,40	30,00
1	7211	935690,51	617958,07	30,00	1	7252	935444,40	617516,02	30,00	1	7293	934957,20	616911,25	30,00	1	7334	934280,85	616443,31	30,00
1	7212	935663,74	617940,33	30,00	1	7253	935453,18	617501,09	30,00	1	7294	934941,74	616907,59	30,00	1	7335	934259,07	616425,12	30,00
1	7213	935616,56	617919,41	30,00	1	7254	935461,35	617480,22	30,00	1	7295	934925,88	616898,95	30,00	1	7336	934238,20	616416,92	30,00
1	7214	935605,22	617905,30	30,00	1	7255	935479,53	617458,45	30,00	1	7296	934905,45	616895,75	30,00	1	7337	934227,32	616407,82	30,00
1	7215	935583,90	617892,13	30,00	1	7256	935487,28	617432,58	30,00	1	7297	934885,03	616892,54	30,00	1	7338	934211,88	616404,20	30,00
1	7216	935568,01	617883,49	30,00	1	7257	935488,68	617392,18	30,00	1	7298	934869,14	616883,89	30,00	1	7339	934196,46	616400,53	30,00
1	7217	935542,59	617880,71	30,00	1	7258	935474,66	617348,12	30,00	1	7299	934848,27	616875,71	30,00	1	7340	934186,48	616401,42	30,00
1	7218	935496,31	617869,77	30,00	1	7259	935458,35	617334,50	30,00	1	7300	934827,40	616867,51	30,00	1	7341	934181,47	616401,89	30,00
1	7219	935470,44	617862,02	30,00	1	7260	935437,92	617331,29	30,00	1	7301	934806,08	616854,33	30,00	1	7342	934172,37	616412,76	30,00
1	7220	935438,68	617844,73	30,00	1	7261	935417,94	617333,07	30,00	1	7302	934774,32	616837,04	30,00	1	7343	934152,85	616419,56	30,00
1	7221	935402,83	617837,89	30,00	1	7262	935403,85	617344,41	30,00	1	7303	934727,13	616816,09	30,00	1	7344	934097,92	616424,51	30,00
1	7222	935361,52	617826,49	30,00	1	7263	935391,11	617370,74	30,00	1	7304	934706,26	616807,89	30,00	1	7345	934093,82	616434,92	30,00
1	7223	935333,87	617798,77	30,00	1	7264	935387,84	617446,53	30,00	1	7305	934685,38	616799,70	30,00	1	7346	934105,14	616449,02	30,00
1	7224	935316,19	617770,15	30,00	1	7265	935384,65	617466,96	30,00	1	7306	934674,05	616785,63	30,00	1	7347	934116,03	616458,08	30,00
1	7225	935313,94	617745,17	30,00	1	7266	935380,10	617472,41	30,00	1	7307	934647,71	616772,88	30,00	1	7348	934116,94	616468,10	30,00
1	7226	935322,14	617724,29	30,00	1	7267	935370,56	617478,29	30,00	1	7308	934626,41	616759,69	30,00	1	7349	934108,28	616483,97	30,00
1	7227	935341,21	617712,51	30,00	1	7268	935355,12	617474,66	30,00	1	7309	934615,52	616750,59	30,00	1	7350	934098,74	616489,86	30,00
1	7228	935386,16	617708,48	30,00	1	7269	935344,23	617465,56	30,00	1	7310	934608,74	616731,06	30,00	1	7351	934090,11	616505,74	30,00
1	7229	935464,23	617736,72	30,00	1	7270	935328,36	617456,91	30,00	1	7311	934601,50	616706,55	30,00	1	7352	934092,34	616530,71	30,00
1	7230	935479,21	617735,37	30,00	1	7271	935317,02	617442,82	30,00	1	7312	934590,16	616692,46	30,00	1	7353	934058,28	616543,84	30,00
1	7231	935512,40	617712,26	30,00	1	7272	935295,26	617424,63	30,00	1	7313	934573,85	616678,83	30,00	1	7354	934028,30	616546,52	30,00
1	7232	935531,01	617695,48	30,00	1	7273	935278,48	617406,00	30,00	1	7314	934553,41	616675,61	30,00	1	7355	934022,87	616541,98	30,00
1	7233	935560,09	617682,81	30,00	1	7274	935257,16	617392,82	30,00	1	7315	934493,48	616681,01	30,00	1	7356	934034,71	616505,66	30,00
1	7234	935583,70	617665,58	30,00	1	7275	935225,40	617375,53	30,00	1	7316	934473,07	616677,80	30,00	1	7357	934043,37	616489,80	30,00
1	7235	935602,35	617648,80	30,00	1	7276	935187,31	617343,71	30,00	1	7317	934456,72	616664,16	30,00	1	7358	934041,56	616469,83	30,00
1	7236	935620,52	617627,04	30,00	1	7277	935147,87	617296,91	30,00	1	7318	934445,39	616650,07	30,00	1	7359	934035,23	616455,28	30,00
1	7237	935623,27	617601,61	30,00	1	7278	935130,63	617273,27	30,00	1	7319	934429,53	616641,42	30,00	1	7360	934024,80	616451,19	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7361	934004,82	616452,98	30,00	1	7402	933668,93	616412,61	30,00	1	7443	933346,86	616189,80	30,00	1	7484	933170,49	615626,67	30,00
1	7362	933991,17	616469,30	30,00	1	7403	933683,46	616406,30	30,00	1	7444	933326,87	616191,60	30,00	1	7485	933180,46	615625,78	30,00
1	7363	933977,09	616480,63	30,00	1	7404	933692,55	616395,43	30,00	1	7445	933316,45	616187,50	30,00	1	7486	933217,22	615642,61	30,00
1	7364	933948,02	616493,31	30,00	1	7405	933691,21	616380,43	30,00	1	7446	933310,12	616172,97	30,00	1	7487	933227,65	615646,69	30,00
1	7365	933933,03	616494,67	30,00	1	7406	933689,87	616365,46	30,00	1	7447	933306,09	616128,03	30,00	1	7488	933237,19	615640,82	30,00
1	7366	933923,49	616500,56	30,00	1	7407	933688,52	616350,45	30,00	1	7448	933309,73	616112,59	30,00	1	7489	933241,29	615630,38	30,00
1	7367	933913,95	616506,45	30,00	1	7408	933696,72	616329,60	30,00	1	7449	933318,35	616096,70	30,00	1	7490	933249,50	615609,52	30,00
1	7368	933919,85	616515,97	30,00	1	7409	933703,11	616288,73	30,00	1	7450	933317,01	616081,72	30,00	1	7491	933258,59	615598,64	30,00
1	7369	933935,72	616524,61	30,00	1	7410	933690,00	616254,68	30,00	1	7451	933278,93	616049,89	30,00	1	7492	933267,67	615587,74	30,00
1	7370	933947,06	616538,72	30,00	1	7411	933679,11	616245,59	30,00	1	7452	933268,49	616045,80	30,00	1	7493	933266,77	615577,75	30,00
1	7371	933952,96	616548,26	30,00	1	7412	933669,13	616246,49	30,00	1	7453	933267,60	616035,80	30,00	1	7494	933260,44	615563,21	30,00
1	7372	933949,30	616563,68	30,00	1	7413	933644,16	616248,72	30,00	1	7454	933271,25	616020,40	30,00	1	7495	933244,55	615554,55	30,00
1	7373	933935,21	616575,01	30,00	1	7414	933582,35	616289,49	30,00	1	7455	933279,43	615999,52	30,00	1	7496	933229,13	615550,94	30,00
1	7374	933915,25	616576,81	30,00	1	7415	933563,71	616306,29	30,00	1	7456	933273,55	615989,97	30,00	1	7497	933204,18	615553,16	30,00
1	7375	933899,80	616573,17	30,00	1	7416	933544,64	616318,06	30,00	1	7457	933262,67	615980,88	30,00	1	7498	933172,40	615535,88	30,00
1	7376	933884,82	616574,51	30,00	1	7417	933525,10	616324,84	30,00	1	7458	933246,78	615972,24	30,00	1	7499	933166,50	615526,34	30,00
1	7377	933864,41	616571,29	30,00	1	7418	933515,12	616325,73	30,00	1	7459	933245,44	615957,23	30,00	1	7500	933164,71	615506,35	30,00
1	7378	933842,62	616553,11	30,00	1	7419	933486,06	616338,42	30,00	1	7460	933259,53	615945,91	30,00	1	7501	933168,36	615490,93	30,00
1	7379	933822,65	616554,90	30,00	1	7420	933470,63	616334,77	30,00	1	7461	933263,63	615935,46	30,00	1	7502	933182,90	615484,59	30,00
1	7380	933807,22	616551,26	30,00	1	7421	933465,19	616330,22	30,00	1	7462	933262,74	615925,49	30,00	1	7503	933203,33	615487,78	30,00
1	7381	933792,23	616552,61	30,00	1	7422	933468,40	616309,80	30,00	1	7463	933245,95	615906,86	30,00	1	7504	933223,75	615490,99	30,00
1	7382	933775,93	616538,95	30,00	1	7423	933482,03	616293,48	30,00	1	7464	933213,30	615879,57	30,00	1	7505	933238,28	615484,65	30,00
1	7383	933765,49	616534,87	30,00	1	7424	933485,23	616273,05	30,00	1	7465	933211,96	615864,59	30,00	1	7506	933247,84	615478,77	30,00
1	7384	933764,14	616519,88	30,00	1	7425	933493,87	616257,16	30,00	1	7466	933229,25	615832,84	30,00	1	7507	933246,48	615463,78	30,00
1	7385	933772,79	616504,00	30,00	1	7426	933507,50	616240,83	30,00	1	7467	933243,33	615821,50	30,00	1	7508	933254,68	615442,91	30,00
1	7386	933786,42	616487,66	30,00	1	7427	933535,68	616218,17	30,00	1	7468	933246,98	615806,08	30,00	1	7509	933250,64	615397,96	30,00
1	7387	933785,51	616477,68	30,00	1	7428	933539,79	616207,73	30,00	1	7469	933240,64	615791,54	30,00	1	7510	933239,76	615388,86	30,00
1	7388	933775,08	616473,60	30,00	1	7429	933533,89	616198,19	30,00	1	7470	933225,22	615787,91	30,00	1	7511	933229,33	615384,77	30,00
1	7389	933760,54	616479,92	30,00	1	7430	933477,61	616188,14	30,00	1	7471	933209,78	615784,23	30,00	1	7512	933195,70	615402,88	30,00
1	7390	933740,57	616481,71	30,00	1	7431	933461,72	616179,50	30,00	1	7472	933184,82	615786,46	30,00	1	7513	933181,62	615414,22	30,00
1	7391	933730,14	616477,63	30,00	1	7432	933449,96	616160,42	30,00	1	7473	933169,39	615782,83	30,00	1	7514	933167,52	615425,55	30,00
1	7392	933718,81	616463,54	30,00	1	7433	933439,08	616151,35	30,00	1	7474	933158,95	615778,73	30,00	1	7515	933148,00	615432,34	30,00
1	7393	933703,36	616459,89	30,00	1	7434	933432,73	616136,78	30,00	1	7475	933157,61	615763,76	30,00	1	7516	933133,02	615433,68	30,00
1	7394	933678,40	616462,13	30,00	1	7435	933422,29	616132,70	30,00	1	7476	933160,80	615743,33	30,00	1	7517	933122,14	615424,60	30,00
1	7395	933652,53	616454,38	30,00	1	7436	933412,75	616138,58	30,00	1	7477	933169,45	615727,44	30,00	1	7518	933120,78	615409,60	30,00
1	7396	933645,75	616434,85	30,00	1	7437	933417,23	616188,53	30,00	1	7478	933177,65	615706,57	30,00	1	7519	933114,01	615390,07	30,00
1	7397	933639,40	616420,31	30,00	1	7438	933413,12	616198,96	30,00	1	7479	933180,84	615686,14	30,00	1	7520	933102,67	615375,99	30,00
1	7398	933623,07	616406,67	30,00	1	7439	933398,60	616205,30	30,00	1	7480	933174,06	615666,62	30,00	1	7521	933060,94	615359,61	30,00
1	7399	933617,20	616397,13	30,00	1	7440	933388,15	616201,20	30,00	1	7481	933168,19	615657,07	30,00	1	7522	933050,04	615350,51	30,00
1	7400	933626,74	616391,24	30,00	1	7441	933372,72	616197,56	30,00	1	7482	933161,84	615642,54	30,00	1	7523	933034,61	615346,85	30,00
1	7401	933637,17	616395,34	30,00	1	7442	933362,30	616193,45	30,00	1	7483	933160,95	615632,55	30,00	1	7524	933018,73	615338,21	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7525	932992,42	615325,47	30,00	1	7566	932758,91	615079,59	30,00	1	7607	932398,82	614769,57	30,00	1	7648	931774,11	614427,88	30,00
1	7526	932980,64	615306,40	30,00	1	7567	932772,54	615063,27	30,00	1	7608	932387,94	614760,47	30,00	1	7649	931758,69	614424,24	30,00
1	7527	932979,29	615291,40	30,00	1	7568	932775,75	615042,85	30,00	1	7609	932367,07	614752,28	30,00	1	7650	931754,58	614434,67	30,00
1	7528	932988,83	615285,52	30,00	1	7569	932748,99	615025,11	30,00	1	7610	932341,65	614749,51	30,00	1	7651	931761,30	614509,57	30,00
1	7529	933004,26	615289,16	30,00	1	7570	932729,01	615026,90	30,00	1	7611	932315,79	614741,76	30,00	1	7652	931756,77	614515,02	30,00
1	7530	933020,60	615302,81	30,00	1	7571	932709,49	615033,68	30,00	1	7612	932289,02	614724,03	30,00	1	7653	931741,77	614516,36	30,00
1	7531	933031,02	615306,89	30,00	1	7572	932689,07	615030,49	30,00	1	7613	932272,25	614705,40	30,00	1	7654	931731,33	614512,28	30,00
1	7532	933045,57	615300,56	30,00	1	7573	932668,18	615022,30	30,00	1	7614	932275,45	614684,99	30,00	1	7655	931703,24	614479,55	30,00
1	7533	933051,96	615259,71	30,00	1	7574	932647,77	615019,08	30,00	1	7615	932273,66	614665,00	30,00	1	7656	931686,01	614455,90	30,00
1	7534	933048,82	615224,75	30,00	1	7575	932637,33	615014,99	30,00	1	7616	932267,32	614650,46	30,00	1	7657	931670,13	614447,26	30,00
1	7535	933037,51	615210,66	30,00	1	7576	932626,45	615005,89	30,00	1	7617	932250,11	614626,83	30,00	1	7658	931649,71	614444,08	30,00
1	7536	933001,63	615203,81	30,00	1	7577	932625,10	614990,90	30,00	1	7618	932228,33	614608,66	30,00	1	7659	931606,10	614463,08	30,00
1	7537	932951,69	615208,30	30,00	1	7578	932641,49	614949,15	30,00	1	7619	932226,09	614583,66	30,00	1	7660	931581,57	614470,33	30,00
1	7538	932945,36	615193,77	30,00	1	7579	932649,68	614928,28	30,00	1	7620	932218,85	614559,16	30,00	1	7661	931556,62	614472,57	30,00
1	7539	932949,45	615183,33	30,00	1	7580	932645,66	614883,33	30,00	1	7621	932207,51	614545,06	30,00	1	7662	931542,07	614478,89	30,00
1	7540	932953,11	615167,90	30,00	1	7581	932634,31	614869,26	30,00	1	7622	932191,65	614536,44	30,00	1	7663	931523,44	614495,68	30,00
1	7541	932966,75	615151,58	30,00	1	7582	932618,44	614860,62	30,00	1	7623	932176,21	614532,76	30,00	1	7664	931510,26	614517,00	30,00
1	7542	932969,52	615126,15	30,00	1	7583	932603,47	614861,96	30,00	1	7624	932154,88	614519,59	30,00	1	7665	931512,94	614546,97	30,00
1	7543	932967,27	615101,18	30,00	1	7584	932594,37	614872,85	30,00	1	7625	932130,88	614476,43	30,00	1	7666	931509,29	614562,38	30,00
1	7544	932960,92	615086,64	30,00	1	7585	932599,30	614927,79	30,00	1	7626	932110,00	614468,22	30,00	1	7667	931490,66	614579,18	30,00
1	7545	932940,48	615083,44	30,00	1	7586	932600,20	614937,76	30,00	1	7627	932089,13	614460,03	30,00	1	7668	931466,58	614591,40	30,00
1	7546	932920,98	615090,22	30,00	1	7587	932581,56	614954,55	30,00	1	7628	932068,25	614451,83	30,00	1	7669	931442,05	614598,63	30,00
1	7547	932911,87	615101,11	30,00	1	7588	932566,12	614950,89	30,00	1	7629	932056,92	614437,76	30,00	1	7670	931380,35	614584,02	30,00
1	7548	932905,03	615136,97	30,00	1	7589	932558,90	614926,36	30,00	1	7630	932042,91	614393,70	30,00	1	7671	931360,37	614585,81	30,00
1	7549	932895,93	615147,85	30,00	1	7590	932547,11	614907,27	30,00	1	7631	932027,01	614385,04	30,00	1	7672	931345,81	614592,17	30,00
1	7550	932885,96	615148,75	30,00	1	7591	932531,68	614903,63	30,00	1	7632	931987,96	614398,63	30,00	1	7673	931321,75	614604,39	30,00
1	7551	932879,15	615129,23	30,00	1	7592	932512,16	614910,42	30,00	1	7633	931982,97	614399,07	30,00	1	7674	931292,23	614612,06	30,00
1	7552	932862,82	615115,58	30,00	1	7593	932503,50	614926,31	30,00	1	7634	931963,90	614410,86	30,00	1	7675	931271,81	614608,89	30,00
1	7553	932854,69	615081,07	30,00	1	7594	932489,86	614942,62	30,00	1	7635	931943,92	614412,65	30,00	1	7676	931265,90	614599,34	30,00
1	7554	932838,39	615067,43	30,00	1	7595	932476,22	614958,95	30,00	1	7636	931898,07	614406,69	30,00	1	7677	931269,57	614583,89	30,00
1	7555	932828,40	615068,33	30,00	1	7596	932461,24	614960,30	30,00	1	7637	931877,20	614398,50	30,00	1	7678	931289,10	614577,12	30,00
1	7556	932819,74	615084,20	30,00	1	7597	932449,91	614946,22	30,00	1	7638	931857,22	614400,27	30,00	1	7679	931322,72	614558,99	30,00
1	7557	932812,45	615115,07	30,00	1	7598	932438,13	614927,12	30,00	1	7639	931853,14	614410,72	30,00	1	7680	931341,34	614542,22	30,00
1	7558	932809,67	615140,48	30,00	1	7599	932425,90	614903,05	30,00	1	7640	931849,48	614426,17	30,00	1	7681	931344,99	614526,78	30,00
1	7559	932795,16	615146,82	30,00	1	7600	932424,55	614888,08	30,00	1	7641	931850,38	614436,15	30,00	1	7682	931343,65	614511,81	30,00
1	7560	932770,17	615149,07	30,00	1	7601	932412,79	614869,00	30,00	1	7642	931847,17	614456,57	30,00	1	7683	931317,79	614504,06	30,00
1	7561	932719,34	615143,57	30,00	1	7602	932396,45	614855,36	30,00	1	7643	931838,07	614467,45	30,00	1	7684	931292,81	614506,30	30,00
1	7562	932703,46	615134,92	30,00	1	7603	932375,60	614847,14	30,00	1	7644	931823,55	614473,78	30,00	1	7685	931268,28	614513,53	30,00
1	7563	932701,67	615114,93	30,00	1	7604	932364,70	614838,06	30,00	1	7645	931808,11	614470,14	30,00	1	7686	931238,33	614516,21	30,00
1	7564	932715,76	615103,61	30,00	1	7605	932372,90	614817,19	30,00	1	7646	931796,77	614456,05	30,00	1	7687	931219,70	614532,99	30,00
1	7565	932734,85	615091,82	30,00	1	7606	932395,61	614789,99	30,00	1	7647	931784,99	614436,96	30,00	1	7688	931200,16	614539,77	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7689	931189,74	614535,70	30,00	1	7730	933235,01	609521,91	30,00	1	7771	966912,51	579478,78	30,00	1	7812	974150,68	566493,30	30,00
1	7690	931188,38	614520,69	30,00	1	7731	934038,42	609391,42	30,00	1	7772	966578,22	577473,30	30,00	1	7813	974171,28	566488,81	30,00
1	7691	931192,03	614505,28	30,00	1	7732	934060,41	609413,18	30,00	1	7773	966545,68	577286,66	30,00	1	7814	974195,22	566472,65	30,00
1	7692	931169,81	614482,07	30,00	1	7733	934066,13	609444,38	30,00	1	7774	966200,62	575482,24	30,00	1	7815	974230,20	566452,87	30,00
1	7693	931148,94	614473,89	30,00	1	7734	934311,69	609416,31	30,00	1	7775	970048,42	574786,20	30,00	1	7816	974257,92	566439,86	30,00
1	7694	931142,16	614454,35	30,00	1	7735	936047,29	609273,75	30,00	1	7776	969822,41	572752,63	30,00	1	7817	974317,58	566441,50	30,00
1	7695	931145,80	614438,94	30,00	1	7736	937598,23	609210,41	30,00	1	7777	969493,79	570664,35	30,00	1	7818	974453,64	566465,13	30,00
1	7696	931144,01	614418,94	30,00	1	7737	937327,38	607445,10	30,00	1	7778	973538,82	570180,67	30,00	1	7819	974501,32	566469,59	30,00
1	7697	931120,89	614385,80	30,00	1	7738	937312,91	607339,83	30,00	1	7779	973306,69	568215,98	30,00	1	7820	974553,41	566474,53	30,00
1	7698	931110,01	614376,70	30,00	1	7739	937104,95	605450,93	30,00	1	7780	973208,81	567342,36	30,00	1	7821	974563,34	566487,64	30,00
1	7699	931103,69	614362,15	30,00	1	7740	941184,81	604829,80	30,00	1	7781	973206,55	567327,17	30,00	1	7822	974572,50	566501,70	30,00
1	7700	931082,35	614348,99	30,00	1	7741	940935,24	602773,79	30,00	1	7782	973096,05	566293,18	30,00	1	7823	974584,49	566498,87	30,00
1	7701	931061,95	614345,77	30,00	1	7742	940910,78	602600,96	30,00	1	7783	973141,26	566307,57	30,00	1	7824	974600,37	566480,81	30,00
1	7702	931022,88	614359,32	30,00	1	7743	940654,97	600680,88	30,00	1	7784	973192,56	566323,08	30,00	1	7825	974609,69	566477,34	30,00
1	7703	931008,79	614370,67	30,00	1	7744	940249,01	598817,87	30,00	1	7785	973284,04	566327,98	30,00	1	7826	974623,66	566486,59	30,00
1	7704	930968,84	614374,25	30,00	1	7745	940222,63	598675,05	30,00	1	7786	973357,21	566343,27	30,00	1	7827	974630,53	566485,10	30,00
1	7705	930936,64	614351,98	30,00	1	7746	940079,93	597748,65	30,00	1	7787	973450,41	566367,26	30,00	1	7828	974639,61	566479,02	30,00
1	7706	930930,74	614342,45	30,00	1	7747	939852,34	596743,48	30,00	1	7788	973477,85	566390,18	30,00	1	7829	974674,26	566484,65	30,00
1	7707	930939,37	614326,55	30,00	1	7748	939673,73	595997,67	30,00	1	7789	973492,11	566422,16	30,00	1	7830	974699,73	566495,49	30,00
1	7708	930953,02	614310,24	30,00	1	7749	939401,20	594805,76	30,00	1	7790	973486,09	566452,48	30,00	1	7831	974736,82	566518,41	30,00
1	7709	930967,11	614298,90	30,00	1	7750	939164,42	593796,06	30,00	1	7791	973475,58	566480,58	30,00	1	7832	974762,60	566551,98	30,00
1	7710	930956,23	614289,81	30,00	1	7751	941393,91	593411,86	30,00	1	7792	973473,28	566513,83	30,00	1	7833	974784,60	566582,39	30,00
1	7711	930940,79	614286,15	30,00	1	7752	941178,96	592469,69	30,00	1	7793	973492,43	566532,78	30,00	1	7834	974807,07	566618,01	30,00
1	7712	930920,83	614287,93	30,00	1	7753	940735,05	590523,74	30,00	1	7794	973522,19	566512,10	30,00	1	7835	974808,70	566645,87	30,00
1	7713	930895,40	614285,20	30,00	1	7754	940528,19	589547,55	30,00	1	7795	973540,46	566495,42	30,00	1	7836	974792,24	566696,38	30,00
1	7714	930879,53	614276,54	30,00	1	7755	940387,35	588613,11	30,00	1	7796	973564,98	566444,06	30,00	1	7837	974777,69	566729,21	30,00
1	7715	930873,63	614267,01	30,00	1	7756	940024,59	586305,39	30,00	1	7797	973580,52	566412,46	30,00	1	7838	974770,57	566747,35	30,00
1	7716	930866,86	614247,47	30,00	1	7757	939753,09	584535,55	30,00	1	7798	973600,92	566386,10	30,00	1	7839	974780,42	566759,60	30,00
1	7717	930864,16	614217,50	30,00	1	7758	941754,14	584365,65	30,00	1	7799	973631,62	566377,21	30,00	1	7840	974802,38	566750,61	30,00
1	7718	930877,34	614196,18	30,00	1	7759	942736,92	584115,75	30,00	1	7800	973658,85	566378,26	30,00	1	7841	974818,97	566730,73	30,00
1	7719	930923,65	614207,14	30,00	1	7760	945540,06	583479,05	30,00	1	7801	973691,21	566387,60	30,00	1	7842	974845,83	566698,55	30,00
1	7720	930938,16	614200,80	30,00	1	7761	945816,59	583442,19	30,00	1	7802	973725,69	566401,13	30,00	1	7843	974869,93	566674,49	30,00
1	7721	930925,04	614166,75	30,00	1	7762	947584,68	583248,68	30,00	1	7803	973769,96	566416,40	30,00	1	7844	974888,41	566656,20	30,00
1	7722	930919,17	614157,20	30,00	1	7763	949986,31	582939,67	30,00	1	7804	973874,55	566420,99	30,00	1	7845	974920,96	566628,76	30,00
1	7723	930897,84	614144,02	30,00	1	7764	951118,22	582783,18	30,00	1	7805	973939,65	566434,39	30,00	1	7846	974948,14	566609,68	30,00
1	7724	930889,20	614150,85	30,00	1	7765	955743,09	582162,99	30,00	1	7806	973998,44	566455,35	30,00	1	7847	974967,87	566605,27	30,00
1	7725	930874,84	614149,98	30,00	1	7766	955534,51	580644,54	30,00	1	7807	974034,76	566459,96	30,00	1	7848	974985,40	566595,82	30,00
1	7726	930489,89	612036,22	30,00	1	7767	958268,87	580353,75	30,00	1	7808	974071,68	566461,89	30,00	1	7849	975009,81	566575,24	30,00
1	7727	930474,07	611947,36	30,00	1	7768	962215,26	579867,09	30,00	1	7809	974104,29	566454,58	30,00	1	7850	975034,30	566545,90	30,00
1	7728	930122,99	609973,62	30,00	1	7769	962929,70	579766,74	30,00	1	7810	974119,61	566459,32	30,00	1	7851	975080,91	566509,31	30,00
1	7729	931228,91	609788,36	30,00	1	7770	962952,16	580034,56	30,00	1	7811	974130,01	566477,64	30,00	1	7852	975132,95	566474,86	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7853	975199,37	566425,11	30,00	1	7894	975862,48	566080,00	30,00	1	7935	976838,82	567016,27	30,00	1	7976	976923,25	567924,32	30,00
1	7854	975291,07	566364,33	30,00	1	7895	975874,14	566083,34	30,00	1	7936	976864,08	567024,50	30,00	1	7977	976939,86	567972,73	30,00
1	7855	975331,82	566330,89	30,00	1	7896	975894,11	566091,17	30,00	1	7937	976880,62	567052,78	30,00	1	7978	976932,34	567996,16	30,00
1	7856	975388,30	566287,29	30,00	1	7897	975917,63	566099,56	30,00	1	7938	976889,76	567076,45	30,00	1	7979	976935,48	568021,26	30,00
1	7857	975437,67	566252,19	30,00	1	7898	975938,54	566108,17	30,00	1	7939	976889,34	567110,63	30,00	1	7980	976950,55	568033,04	30,00
1	7858	975489,37	566243,17	30,00	1	7899	975968,37	566118,61	30,00	1	7940	976883,01	567127,85	30,00	1	7981	976961,58	568048,67	30,00
1	7859	975515,43	566231,19	30,00	1	7900	975987,84	566140,50	30,00	1	7941	976882,20	567148,04	30,00	1	7982	976971,34	568088,94	30,00
1	7860	975532,01	566230,58	30,00	1	7901	976017,12	566164,12	30,00	1	7942	976875,89	567165,25	30,00	1	7983	976983,52	568146,49	30,00
1	7861	975574,63	566237,24	30,00	1	7902	976037,70	566188,53	30,00	1	7943	976871,93	567169,98	30,00	1	7984	976993,52	568189,36	30,00
1	7862	975615,03	566238,85	30,00	1	7903	976063,07	566227,38	30,00	1	7944	976872,56	567176,92	30,00	1	7985	976997,27	568231,05	30,00
1	7863	975633,33	566266,97	30,00	1	7904	976078,78	566236,48	30,00	1	7945	976880,84	567181,43	30,00	1	7986	976999,68	568286,85	30,00
1	7864	975650,67	566284,67	30,00	1	7905	976116,40	566275,11	30,00	1	7946	976883,19	567197,86	30,00	1	7987	977033,71	568353,82	30,00
1	7865	975666,45	566304,25	30,00	1	7906	976145,09	566311,92	30,00	1	7947	976877,25	567229,02	30,00	1	7988	977042,13	568381,51	30,00
1	7866	975692,47	566340,43	30,00	1	7907	976176,48	566349,35	30,00	1	7948	976879,04	567249,00	30,00	1	7989	977046,16	568394,72	30,00
1	7867	975712,98	566354,34	30,00	1	7908	976211,03	566392,64	30,00	1	7949	976881,55	567276,79	30,00	1	7990	977059,96	568421,49	30,00
1	7868	975742,09	566376,22	30,00	1	7909	976246,75	566420,06	30,00	1	7950	976874,98	567291,38	30,00	1	7991	977081,54	568457,19	30,00
1	7869	975757,46	566401,10	30,00	1	7910	976284,67	566471,80	30,00	1	7951	976879,40	567301,49	30,00	1	7992	977086,71	568504,87	30,00
1	7870	975770,45	566438,45	30,00	1	7911	976323,59	566466,54	30,00	1	7952	976883,89	567302,83	30,00	1	7993	977078,94	568544,96	30,00
1	7871	975778,95	566455,19	30,00	1	7912	976384,04	566476,85	30,00	1	7953	976890,36	567316,26	30,00	1	7994	977062,42	568584,97	30,00
1	7872	975792,61	566470,60	30,00	1	7913	976418,93	566485,09	30,00	1	7954	976895,47	567324,56	30,00	1	7995	977050,22	568634,21	30,00
1	7873	975810,28	566472,51	30,00	1	7914	976450,25	566502,39	30,00	1	7955	976897,43	567336,63	30,00	1	7996	977065,63	568708,11	30,00
1	7874	975842,16	566495,90	30,00	1	7915	976479,24	566493,66	30,00	1	7956	976892,46	567349,33	30,00	1	7997	977075,52	568769,37	30,00
1	7875	975886,11	566507,70	30,00	1	7916	976518,99	566517,23	30,00	1	7957	976885,18	567365,76	30,00	1	7998	977074,78	568809,71	30,00
1	7876	975957,61	566524,02	30,00	1	7917	976545,04	566534,13	30,00	1	7958	976882,87	567388,72	30,00	1	7999	977072,14	568848,46	30,00
1	7877	975968,33	566536,18	30,00	1	7918	976560,01	566554,66	30,00	1	7959	976894,54	567411,30	30,00	1	8000	977066,26	568909,40	30,00
1	7878	975991,46	566540,22	30,00	1	7919	976585,17	566581,30	30,00	1	7960	976907,95	567424,09	30,00	1	8001	977089,86	568996,56	30,00
1	7879	976002,21	566523,50	30,00	1	7920	976621,69	566617,38	30,00	1	7961	976912,13	567431,60	30,00	1	8002	977096,40	569020,48	30,00
1	7880	976001,11	566511,34	30,00	1	7921	976638,47	566648,26	30,00	1	7962	976903,49	567462,14	30,00	1	8003	977102,61	569050,56	30,00
1	7881	975990,16	566486,94	30,00	1	7922	976654,39	566679,22	30,00	1	7963	976895,36	567478,63	30,00	1	8004	977119,56	569083,17	30,00
1	7882	975977,79	566466,17	30,00	1	7923	976672,16	566682,00	30,00	1	7964	976887,75	567501,21	30,00	1	8005	977154,40	569129,94	30,00
1	7883	975976,15	566447,93	30,00	1	7924	976680,90	566691,72	30,00	1	7965	976899,58	567525,52	30,00	1	8006	977173,41	569146,60	30,00
1	7884	975968,28	566399,63	30,00	1	7925	976680,66	566708,38	30,00	1	7966	976910,69	567551,66	30,00	1	8007	977198,67	569154,84	30,00
1	7885	975959,26	566357,54	30,00	1	7926	976669,66	566732,12	30,00	1	7967	976919,98	567577,09	30,00	1	8008	977229,52	569157,31	30,00
1	7886	975942,41	566306,53	30,00	1	7927	976655,27	566757,05	30,00	1	7968	976908,26	567621,91	30,00	1	8009	977255,88	569168,07	30,00
1	7887	975928,00	566253,56	30,00	1	7928	976651,54	566783,65	30,00	1	7969	976898,05	567654,34	30,00	1	8010	977297,95	569187,91	30,00
1	7888	975925,75	566209,12	30,00	1	7929	976659,00	566827,62	30,00	1	7970	976894,71	567675,65	30,00	1	8011	977329,03	569212,25	30,00
1	7889	975917,16	566181,88	30,00	1	7930	976681,78	566876,34	30,00	1	7971	976894,70	567694,92	30,00	1	8012	977396,25	569239,46	30,00
1	7890	975902,36	566153,45	30,00	1	7931	976709,15	566908,02	30,00	1	7972	976898,79	567711,18	30,00	1	8013	977438,16	569257,57	30,00
1	7891	975882,64	566138,59	30,00	1	7932	976753,32	566941,68	30,00	1	7973	976911,20	567790,59	30,00	1	8014	977480,45	569270,39	30,00
1	7892	975867,18	566112,85	30,00	1	7933	976784,09	566962,55	30,00	1	7974	976921,57	567857,07	30,00	1	8015	977505,08	569281,31	30,00
1	7893	975856,08	566086,71	30,00	1	7934	976825,59	566995,58	30,00	1	7975	976913,63	567905,06	30,00	1	8016	977529,69	569292,22	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8017	977563.31	569305.83	30,00	1	8058	977646.23	570702.52	30,00	1	8099	977500.91	571858.92	30,00	1	8140	977788.81	572932.40	30,00
1	8018	977581.60	569324.32	30,00	1	8059	977674.55	570734.98	30,00	1	8100	977502.55	571877.14	30,00	1	8141	977786.23	572950.49	30,00
1	8019	977590.89	569349.73	30,00	1	8060	977689.74	570767.75	30,00	1	8101	977497.88	571893.32	30,00	1	8142	977780.67	572958.69	30,00
1	8020	977594.82	569373.90	30,00	1	8061	977704.97	570800.52	30,00	1	8102	977488.23	571922.21	30,00	1	8143	977759.61	572965.85	30,00
1	8021	977599.77	569399.72	30,00	1	8062	977718.67	570836.06	30,00	1	8103	977486.48	571941.62	30,00	1	8144	977722.09	572973.07	30,00
1	8022	977618.15	569419.06	30,00	1	8063	977732.06	570868.12	30,00	1	8104	977466.95	571967.89	30,00	1	8145	977693.36	572976.71	30,00
1	8023	977630.04	569453.88	30,00	1	8064	977743.57	570879.33	30,00	1	8105	977450.91	572003.48	30,00	1	8146	977678.86	572979.07	30,00
1	8024	977637.27	569495.25	30,00	1	8065	977770.41	570885.67	30,00	1	8106	977435.72	572038.98	30,00	1	8147	977669.70	572986.19	30,00
1	8025	977627.19	569567.94	30,00	1	8066	977787.13	570896.42	30,00	1	8107	977415.10	572062.73	30,00	1	8148	977663.76	573001.79	30,00
1	8026	977611.20	569623.66	30,00	1	8067	977806.45	570926.20	30,00	1	8108	977393.76	572088.29	30,00	1	8149	977659.38	573019.34	30,00
1	8027	977601.07	569647.33	30,00	1	8068	977830.72	570981.78	30,00	1	8109	977387.40	572144.01	30,00	1	8150	977663.57	573038.56	30,00
1	8028	977588.27	569660.74	30,00	1	8069	977836.54	571007.53	30,00	1	8110	977402.92	572193.64	30,00	1	8151	977670.73	573055.79	30,00
1	8029	977553.68	569675.24	30,00	1	8070	977831.06	571053.54	30,00	1	8111	977451.33	572348.35	30,00	1	8152	977684.02	573075.25	30,00
1	8030	977493.22	569684.19	30,00	1	8071	977814.51	571103.18	30,00	1	8112	977580.19	572517.32	30,00	1	8153	977698.02	573090.79	30,00
1	8031	977427.15	569689.26	30,00	1	8072	977795.24	571132.05	30,00	1	8113	977587.86	572555.84	30,00	1	8154	977709.17	573113.25	30,00
1	8032	977368.95	569704.13	30,00	1	8073	977775.53	571185.49	30,00	1	8114	977596.37	572568.74	30,00	1	8155	977725.65	573136.99	30,00
1	8033	977350.47	569722.44	30,00	1	8074	977752.06	571226.11	30,00	1	8115	977611.36	572579.65	30,00	1	8156	977726.98	573147.71	30,00
1	8034	977338.60	569765.52	30,00	1	8075	977735.19	571272.28	30,00	1	8116	977636.39	572589.30	30,00	1	8157	977725.35	573164.67	30,00
1	8035	977337.83	569825.12	30,00	1	8076	977724.76	571311.74	30,00	1	8117	977645.09	572600.43	30,00	1	8158	977722.61	573184.88	30,00
1	8036	977353.83	569856.95	30,00	1	8077	977719.36	571349.00	30,00	1	8118	977650.51	572625.50	30,00	1	8159	977714.37	573198.23	30,00
1	8037	977365.07	569904.08	30,00	1	8078	977710.96	571382.14	30,00	1	8119	977659.03	572665.70	30,00	1	8160	977701.42	573206.05	30,00
1	8038	977377.13	569931.00	30,00	1	8079	977697.19	571423.65	30,00	1	8120	977666.12	572686.06	30,00	1	8161	977679.83	573223.05	30,00
1	8039	977390.60	569973.55	30,00	1	8080	977680.90	571447.00	30,00	1	8121	977678.26	572704.24	30,00	1	8162	977666.50	573234.41	30,00
1	8040	977406.50	570033.42	30,00	1	8081	977663.99	571473.03	30,00	1	8122	977691.89	572715.61	30,00	1	8163	977652.43	573249.32	30,00
1	8041	977428.33	570081.34	30,00	1	8082	977639.35	571491.01	30,00	1	8123	977717.56	572728.37	30,00	1	8164	977642.87	573275.40	30,00
1	8042	977445.35	570105.19	30,00	1	8083	977591.72	571525.94	30,00	1	8124	977725.94	572739.86	30,00	1	8165	977637.93	573294.41	30,00
1	8043	977482.99	570124.57	30,00	1	8084	977561.79	571553.15	30,00	1	8125	977726.79	572749.24	30,00	1	8166	977639.40	573314.58	30,00
1	8044	977533.55	570170.78	30,00	1	8085	977535.79	571585.25	30,00	1	8126	977722.76	572762.91	30,00	1	8167	977637.42	573339.27	30,00
1	8045	977584.90	570216.06	30,00	1	8086	977511.38	571605.85	30,00	1	8127	977721.14	572779.87	30,00	1	8168	977634.59	573366.14	30,00
1	8046	977621.98	570238.97	30,00	1	8087	977477.04	571622.95	30,00	1	8128	977728.48	572799.16	30,00	1	8169	977627.56	573396.89	30,00
1	8047	977646.34	570276.18	30,00	1	8088	977448.76	571639.49	30,00	1	8129	977735.55	572803.76	30,00	1	8170	977617.11	573432.50	30,00
1	8048	977655.46	570319.13	30,00	1	8089	977434.68	571667.90	30,00	1	8130	977749.29	572808.49	30,00	1	8171	977611.63	573449.44	30,00
1	8049	977652.48	570383.30	30,00	1	8090	977416.50	571689.68	30,00	1	8131	977766.55	572817.45	30,00	1	8172	977603.75	573466.97	30,00
1	8050	977637.75	570452.91	30,00	1	8091	977396.50	571730.00	30,00	1	8132	977776.11	572826.39	30,00	1	8173	977592.15	573489.73	30,00
1	8051	977614.63	570546.04	30,00	1	8092	977386.62	571756.28	30,00	1	8133	977778.51	572833.51	30,00	1	8174	977579.43	573515.74	30,00
1	8052	977598.48	570600.01	30,00	1	8093	977389.11	571793.70	30,00	1	8134	977777.64	572843.40	30,00	1	8175	977564.14	573536.37	30,00
1	8053	977586.15	570628.26	30,00	1	8094	977399.43	571820.77	30,00	1	8135	977768.98	572863.80	30,00	1	8176	977552.40	573550.04	30,00
1	8054	977576.42	570646.65	30,00	1	8095	977425.08	571833.34	30,00	1	8136	977768.78	572873.27	30,00	1	8177	977531.05	573565.61	30,00
1	8055	977583.91	570661.74	30,00	1	8096	977448.91	571835.57	30,00	1	8137	977772.44	572882.73	30,00	1	8178	977509.26	573576.33	30,00
1	8056	977598.19	570664.82	30,00	1	8097	977466.20	571833.14	30,00	1	8138	977783.34	572902.76	30,00	1	8179	977493.71	573590.34	30,00
1	8057	977629.27	570689.17	30,00	1	8098	977485.14	571839.32	30,00	1	8139	977787.69	572916.04	30,00	1	8180	977486.75	573598.67	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8181	977484,04	573607,31	30,00	1	8222	977283,51	574242,40	30,00	1	8263	977340,93	574805,91	30,00	1	8304	977608,22	575510,56	30,00
1	8182	977484,65	573625,82	30,00	1	8223	977267,12	574250,88	30,00	1	8264	977341,40	574814,97	30,00	1	8305	977626,75	575514,14	30,00
1	8183	977494,36	573640,36	30,00	1	8224	977258,99	574261,78	30,00	1	8265	977336,12	574830,16	30,00	1	8306	977676,07	575513,55	30,00
1	8184	977505,17	573655,49	30,00	1	8225	977248,85	574273,53	30,00	1	8266	977321,79	574853,87	30,00	1	8307	977722,30	575513,60	30,00
1	8185	977509,69	573662,80	30,00	1	8226	977243,92	574292,54	30,00	1	8267	977312,47	574866,95	30,00	1	8308	977740,19	575517,93	30,00
1	8186	977509,20	573672,98	30,00	1	8227	977247,56	574313,56	30,00	1	8268	977297,61	574884,75	30,00	1	8309	977754,59	575526,09	30,00
1	8187	977503,92	573692,01	30,00	1	8228	977254,46	574324,15	30,00	1	8269	977293,75	574896,31	30,00	1	8310	977767,50	575533,33	30,00
1	8188	977499,12	573728,17	30,00	1	8229	977261,20	574336,84	30,00	1	8270	977289,91	574915,92	30,00	1	8311	977776,98	575545,44	30,00
1	8189	977491,11	573759,71	30,00	1	8230	977266,59	574350,03	30,00	1	8271	977284,25	574938,49	30,00	1	8312	977786,62	575551,22	30,00
1	8190	977479,02	573796,52	30,00	1	8231	977269,02	574365,21	30,00	1	8272	977286,22	574956,52	30,00	1	8313	977800,36	575552,07	30,00
1	8191	977466,57	573833,36	30,00	1	8232	977268,79	574378,19	30,00	1	8273	977291,64	574970,03	30,00	1	8314	977813,06	575554,33	30,00
1	8192	977456,36	573855,99	30,00	1	8233	977263,43	574388,82	30,00	1	8274	977303,62	574982,61	30,00	1	8315	977826,40	575526,27	30,00
1	8193	977447,72	573869,02	30,00	1	8234	977252,92	574396,43	30,00	1	8275	977318,90	574996,65	30,00	1	8316	977832,46	575512,07	30,00
1	8194	977438,23	573876,18	30,00	1	8235	977233,24	574407,31	30,00	1	8276	977337,36	575011,09	30,00	1	8317	977834,06	575487,06	30,00
1	8195	977417,28	573884,72	30,00	1	8236	977215,04	574415,25	30,00	1	8277	977346,56	575023,92	30,00	1	8318	977831,30	575460,35	30,00
1	8196	977408,09	573891,50	30,00	1	8237	977198,02	574424,48	30,00	1	8278	977355,55	575045,86	30,00	1	8319	977827,08	575452,32	30,00
1	8197	977400,05	573903,43	30,00	1	8238	977191,98	574435,18	30,00	1	8279	977360,42	575061,18	30,00	1	8320	977813,83	575437,41	30,00
1	8198	977394,91	573912,30	30,00	1	8239	977188,37	574445,66	30,00	1	8280	977366,24	575086,93	30,00	1	8321	977810,94	575428,57	30,00
1	8199	977386,02	573930,26	30,00	1	8240	977189,65	574456,05	30,00	1	8281	977372,00	575119,68	30,00	1	8322	977804,95	575404,94	30,00
1	8200	977386,37	573953,69	30,00	1	8241	977197,15	574469,39	30,00	1	8282	977375,31	575164,20	30,00	1	8323	977801,73	575373,02	30,00
1	8201	977391,50	573975,63	30,00	1	8242	977205,74	574482,97	30,00	1	8283	977378,67	575193,66	30,00	1	8324	977802,32	575348,45	30,00
1	8202	977400,32	573988,15	30,00	1	8243	977218,85	574504,20	30,00	1	8284	977381,87	575205,98	30,00	1	8325	977804,05	575317,12	30,00
1	8203	977414,59	574002,62	30,00	1	8244	977230,89	574521,32	30,00	1	8285	977382,53	575217,12	30,00	1	8326	977799,68	575295,81	30,00
1	8204	977424,03	574014,02	30,00	1	8245	977237,68	574534,37	30,00	1	8286	977382,95	575237,40	30,00	1	8327	977794,22	575278,09	30,00
1	8205	977430,42	574030,61	30,00	1	8246	977243,51	574548,55	30,00	1	8287	977378,67	575259,86	30,00	1	8328	977779,43	575257,71	30,00
1	8206	977430,80	574042,48	30,00	1	8247	977251,30	574572,72	30,00	1	8288	977376,85	575290,13	30,00	1	8329	977759,63	575228,33	30,00
1	8207	977425,32	574059,44	30,00	1	8248	977254,64	574609,89	30,00	1	8289	977377,92	575325,40	30,00	1	8330	977740,61	575196,07	30,00
1	8208	977418,29	574067,08	30,00	1	8249	977255,08	574645,91	30,00	1	8290	977386,42	575361,40	30,00	1	8331	977728,44	575169,86	30,00
1	8209	977407,13	574079,28	30,00	1	8250	977252,41	574666,82	30,00	1	8291	977394,05	575376,13	30,00	1	8332	977707,79	575142,65	30,00
1	8210	977394,28	574095,85	30,00	1	8251	977245,59	574676,53	30,00	1	8292	977405,15	575390,53	30,00	1	8333	977697,97	575130,93	30,00
1	8211	977388,38	574112,13	30,00	1	8252	977238,41	574690,14	30,00	1	8293	977421,35	575403,07	30,00	1	8334	977693,25	575126,74	30,00
1	8212	977389,94	574144,92	30,00	1	8253	977226,21	574706,29	30,00	1	8294	977438,45	575414,15	30,00	1	8335	977674,75	575110,26	30,00
1	8213	977395,13	574171,40	30,00	1	8254	977218,77	574720,96	30,00	1	8295	977446,97	575419,33	30,00	1	8336	977660,10	575083,56	30,00
1	8214	977398,90	574186,12	30,00	1	8255	977218,95	574730,76	30,00	1	8296	977476,20	575428,95	30,00	1	8337	977648,49	575059,75	30,00
1	8215	977398,53	574209,28	30,00	1	8256	977225,09	574740,71	30,00	1	8297	977497,47	575435,79	30,00	1	8338	977633,99	575042,50	30,00
1	8216	977393,04	574218,17	30,00	1	8257	977238,04	574748,29	30,00	1	8298	977507,73	575444,68	30,00	1	8339	977615,46	575031,21	30,00
1	8217	977380,76	574225,58	30,00	1	8258	977258,43	574756,96	30,00	1	8299	977517,21	575456,43	30,00	1	8340	977583,41	575021,49	30,00
1	8218	977361,32	574231,53	30,00	1	8259	977282,42	574766,71	30,00	1	8300	977534,71	575472,01	30,00	1	8341	977559,99	575010,30	30,00
1	8219	977337,77	574238,21	30,00	1	8260	977300,67	574774,87	30,00	1	8301	977548,40	575484,08	30,00	1	8342	977540,21	574996,67	30,00
1	8220	977315,28	574237,42	30,00	1	8261	977319,67	574779,81	30,00	1	8302	977567,37	575496,37	30,00	1	8343	977536,21	574979,51	30,00
1	8221	977299,55	574237,80	30,00	1	8262	977330,82	574790,72	30,00	1	8303	977580,78	575505,32	30,00	1	8344	977534,46	574960,07	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8345	977537.00	574949.34	30,00	1	8386	977536.06	574044.91	30,00	1	8427	977993.29	573099.21	30,00	1	8468	977738.39	571444.85	30,00
1	8346	977536.53	574940.27	30,00	1	8387	977533.40	574015.39	30,00	1	8428	977991.80	573067.12	30,00	1	8469	977749.93	571416.28	30,00
1	8347	977534.01	574931.73	30,00	1	8388	977535.22	573996.66	30,00	1	8429	977986.20	573032.27	30,00	1	8470	977767.26	571356.06	30,00
1	8348	977526.71	574912.79	30,00	1	8389	977541.52	573973.33	30,00	1	8430	977979.72	572999.23	30,00	1	8471	977800.76	571310.14	30,00
1	8349	977515.89	574893.81	30,00	1	8390	977550.15	573952.58	30,00	1	8431	977976.32	572961.38	30,00	1	8472	977834.46	571237.08	30,00
1	8350	977501.66	574875.83	30,00	1	8391	977556.46	573933.12	30,00	1	8432	977973.16	572910.87	30,00	1	8473	977853.52	571186.33	30,00
1	8351	977483.39	574855.77	30,00	1	8392	977563.36	573904.82	30,00	1	8433	977966.42	572867.02	30,00	1	8474	977866.79	571168.50	30,00
1	8352	977460.14	574830.89	30,00	1	8393	977571.60	573871.87	30,00	1	8434	977958.55	572834.11	30,00	1	8475	977904.73	571123.06	30,00
1	8353	977441.75	574813.28	30,00	1	8394	977577.02	573846.52	30,00	1	8435	977944.76	572789.83	30,00	1	8476	977925.42	571100.19	30,00
1	8354	977420.06	574790.37	30,00	1	8395	977582.84	573829.54	30,00	1	8436	977932.12	572750.70	30,00	1	8477	977957.09	571072.82	30,00
1	8355	977408.25	574771.84	30,00	1	8396	977591.16	573816.88	30,00	1	8437	977924.03	572719.21	30,00	1	8478	977976.05	571050.11	30,00
1	8356	977399.95	574753.66	30,00	1	8397	977602.25	573803.97	30,00	1	8438	977911.97	572682.48	30,00	1	8479	977985.00	571032.68	30,00
1	8357	977395.18	574723.99	30,00	1	8398	977629.11	573771.79	30,00	1	8439	977902.90	572651.79	30,00	1	8480	977984.15	571013.48	30,00
1	8358	977395.80	574695.91	30,00	1	8399	977644.60	573753.23	30,00	1	8440	977890.21	572615.80	30,00	1	8481	977977.84	570992.17	30,00
1	8359	977402.00	574651.93	30,00	1	8400	977658.49	573736.23	30,00	1	8441	977874.07	572572.78	30,00	1	8482	977963.94	570925.14	30,00
1	8360	977404.11	574617.08	30,00	1	8401	977670.78	573721.11	30,00	1	8442	977858.79	572535.29	30,00	1	8483	977947.56	570869.70	30,00
1	8361	977406.40	574592.00	30,00	1	8402	977683.58	573700.00	30,00	1	8443	977852.84	572515.86	30,00	1	8484	977918.81	570793.52	30,00
1	8362	977406.54	574542.98	30,00	1	8403	977696.39	573675.03	30,00	1	8444	977847.46	572494.99	30,00	1	8485	977892.63	570755.37	30,00
1	8363	977408.27	574511.64	30,00	1	8404	977707.59	573655.46	30,00	1	8445	977842.03	572454.17	30,00	1	8486	977877.50	570733.33	30,00
1	8364	977409.68	574476.86	30,00	1	8405	977713.53	573636.02	30,00	1	8446	977840.07	572401.46	30,00	1	8487	977847.92	570696.60	30,00
1	8365	977412.88	574434.54	30,00	1	8406	977724.53	573598.62	30,00	1	8447	977849.18	572354.77	30,00	1	8488	977827.27	570661.70	30,00
1	8366	977415.17	574405.63	30,00	1	8407	977734.39	573572.16	30,00	1	8448	977840.66	572319.49	30,00	1	8489	977809.49	570590.64	30,00
1	8367	977416.88	574392.03	30,00	1	8408	977737.60	573541.76	30,00	1	8449	977975.04	572107.71	30,00	1	8490	977785.07	570514.04	30,00
1	8368	977418.63	574377.99	30,00	1	8409	977746.44	573511.54	30,00	1	8450	977960.75	572026.71	30,00	1	8491	977771.90	570416.32	30,00
1	8369	977425.40	574344.12	30,00	1	8410	977755.81	573487.24	30,00	1	8451	977902.20	571901.54	30,00	1	8492	977773.74	570388.13	30,00
1	8370	977434.03	574323.38	30,00	1	8411	977769.47	573460.09	30,00	1	8452	977872.00	571857.87	30,00	1	8493	977784.90	570346.86	30,00
1	8371	977445.42	574305.90	30,00	1	8412	977782.40	573436.53	30,00	1	8453	977833.42	571828.08	30,00	1	8494	977787.06	570302.90	30,00
1	8372	977462.51	574285.81	30,00	1	8413	977798.24	573414.09	30,00	1	8454	977792.77	571814.23	30,00	1	8495	977781.10	570246.53	30,00
1	8373	977478.39	574267.56	30,00	1	8414	977817.97	573384.29	30,00	1	8455	977756.41	571789.49	30,00	1	8496	977736.58	570160.37	30,00
1	8374	977490.39	574257.02	30,00	1	8415	977837.40	573359.07	30,00	1	8456	977718.55	571757.89	30,00	1	8497	977708.28	570127.91	30,00
1	8375	977501.07	574239.60	30,00	1	8416	977855.30	573336.11	30,00	1	8457	977680.12	571739.46	30,00	1	8498	977631.10	570087.57	30,00
1	8376	977514.60	574222.62	30,00	1	8417	977872.42	573316.35	30,00	1	8458	977652.10	571739.36	30,00	1	8499	977577.46	570055.65	30,00
1	8377	977527.03	574201.20	30,00	1	8418	977891.10	573298.22	30,00	1	8459	977606.01	571723.37	30,00	1	8500	977526.58	570015.59	30,00
1	8378	977539.67	574182.20	30,00	1	8419	977907.56	573278.87	30,00	1	8460	977575.83	571660.44	30,00	1	8501	977514.38	569967.66	30,00
1	8379	977550.39	574157.42	30,00	1	8420	977925.30	573261.86	30,00	1	8461	977575.36	571632.55	30,00	1	8502	977519.10	569893.70	30,00
1	8380	977553.72	574147.67	30,00	1	8421	977938.00	573247.41	30,00	1	8462	977575.22	571624.60	30,00	1	8503	977518.84	569832.45	30,00
1	8381	977557.65	574129.10	30,00	1	8422	977962.88	573212.62	30,00	1	8463	977591.20	571578.52	30,00	1	8504	977517.75	569801.03	30,00
1	8382	977560.09	574117.33	30,00	1	8423	977970.36	573198.62	30,00	1	8464	977634.41	571543.10	30,00	1	8505	977533.95	569786.44	30,00
1	8383	977557.38	574102.86	30,00	1	8424	977981.03	573169.30	30,00	1	8465	977665.94	571514.01	30,00	1	8506	977550.89	569778.58	30,00
1	8384	977550.53	574077.22	30,00	1	8425	977988.85	573147.23	30,00	1	8466	977710.65	571475.83	30,00	1	8507	977566.72	569771.23	30,00
1	8385	977541.14	574058.46	30,00	1	8426	977992.15	573129.43	30,00	1	8467	977734.90	571453.52	30,00	1	8508	977595.60	569771.25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8509	977623.48	569759.99	30,00	1	8550	977800.45	568507.98	30,00	1	8591	978377.52	567761.80	30,00	1	8632	978423.06	566304.55	30,00
1	8510	977685.02	569704.55	30,00	1	8551	977816.09	568487.31	30,00	1	8592	978385.59	567742.39	30,00	1	8633	978431.83	566285.37	30,00
1	8511	977698.68	569674.35	30,00	1	8552	977844.21	568469.02	30,00	1	8593	978407.02	567690.86	30,00	1	8634	978447.39	566273.47	30,00
1	8512	977716.41	569635.20	30,00	1	8553	977872.95	568457.68	30,00	1	8594	978407.98	567672.40	30,00	1	8635	978469.10	566271.51	30,00
1	8513	977733.57	569567.84	30,00	1	8554	977933.19	568446.12	30,00	1	8595	978415.35	567647.21	30,00	1	8636	978489.46	566274.06	30,00
1	8514	977739.68	569543.80	30,00	1	8555	977962.47	568440.85	30,00	1	8596	978413.16	567613.27	30,00	1	8637	978507.56	566261.04	30,00
1	8515	977740.27	569538.23	30,00	1	8556	977972.43	568425.09	30,00	1	8597	978398.56	567597.08	30,00	1	8638	978540.42	566217.81	30,00
1	8516	977742.88	569513.23	30,00	1	8557	977998.21	568380.74	30,00	1	8598	978384.05	567591.38	30,00	1	8639	978588.76	566171.44	30,00
1	8517	977749.13	569453.48	30,00	1	8558	978019.54	568345.55	30,00	1	8599	978367.15	567510.61	30,00	1	8640	978613.18	566150.86	30,00
1	8518	977750.04	569444.83	30,00	1	8559	978051.69	568333.03	30,00	1	8600	978377.22	567447.56	30,00	1	8641	978637.82	566152.15	30,00
1	8519	977760.49	569386.10	30,00	1	8560	978114.27	568328.26	30,00	1	8601	978390.04	567405.25	30,00	1	8642	978660.37	566159.74	30,00
1	8520	977773.00	569349.96	30,00	1	8561	978174.35	568334.24	30,00	1	8602	978412.65	567364.71	30,00	1	8643	978688.88	566155.42	30,00
1	8521	977777.14	569308.44	30,00	1	8562	978195.12	568321.86	30,00	1	8603	978460.20	567328.91	30,00	1	8644	978727.49	566127.43	30,00
1	8522	977782.09	569237.10	30,00	1	8563	978201.22	568292.42	30,00	1	8604	978491.86	567301.54	30,00	1	8645	978756.81	566083.64	30,00
1	8523	977755.29	569201.86	30,00	1	8564	978196.59	568260.45	30,00	1	8605	978502.48	567273.45	30,00	1	8646	978776.32	566067.01	30,00
1	8524	977724.22	569148.63	30,00	1	8565	978190.64	568204.07	30,00	1	8606	978501.24	567249.93	30,00	1	8647	978802.30	566054.16	30,00
1	8525	977676.82	569098.62	30,00	1	8566	978196.69	568167.85	30,00	1	8607	978487.43	567223.16	30,00	1	8648	978927.21	566033.67	30,00
1	8526	977621.91	569072.05	30,00	1	8567	978200.86	568142.76	30,00	1	8608	978476.40	567207.52	30,00	1	8649	979011.29	566021.75	30,00
1	8527	977577.33	569053.32	30,00	1	8568	978215.02	568105.58	30,00	1	8609	978477.85	567165.36	30,00	1	8650	979024.46	566019.89	30,00
1	8528	977542.12	569051.23	30,00	1	8569	978229.89	568076.23	30,00	1	8610	978482.30	567117.70	30,00	1	8651	979058.07	566017.11	30,00
1	8529	977477.07	569067.60	30,00	1	8570	978245.62	568056.43	30,00	1	8611	978488.59	567081.97	30,00	1	8652	979119.80	566022.05	30,00
1	8530	977441.94	569066.39	30,00	1	8571	978259.92	568030.63	30,00	1	8612	978493.89	567051.88	30,00	1	8653	979156.03	566025.79	30,00
1	8531	977397.04	569044.18	30,00	1	8572	978279.19	568011.39	30,00	1	8613	978488.58	566983.20	30,00	1	8654	979189.39	566046.42	30,00
1	8532	977377.04	568996.95	30,00	1	8573	978311.97	567996.18	30,00	1	8614	978482.30	566932.99	30,00	1	8655	979213.44	566089.77	30,00
1	8533	977369.26	568939.88	30,00	1	8574	978324.84	567993.27	30,00	1	8615	978474.05	566889.96	30,00	1	8656	979289.72	566159.07	30,00
1	8534	977369.68	568915.33	30,00	1	8575	978339.98	568005.92	30,00	1	8616	978465.79	566856.57	30,00	1	8657	979358.18	566229.05	30,00
1	8535	977380.60	568890.70	30,00	1	8576	978355.36	568011.53	30,00	1	8617	978459.37	566794.99	30,00	1	8658	979435.16	566306.15	30,00
1	8536	977388.35	568869.87	30,00	1	8577	978387.73	568011.25	30,00	1	8618	978459.72	566750.33	30,00	1	8659	979516.17	566369.76	30,00
1	8537	977398.37	568864.59	30,00	1	8578	978427.85	567990.12	30,00	1	8619	978466.36	566736.59	30,00	1	8660	979628.18	566466.46	30,00
1	8538	977425.40	568834.15	30,00	1	8579	978437.81	567974.35	30,00	1	8620	978479.25	566704.79	30,00	1	8661	979654.67	566498.22	30,00
1	8539	977447.53	568788.39	30,00	1	8580	978454.16	567961.49	30,00	1	8621	978485.69	566659.57	30,00	1	8662	979684.24	566534.95	30,00
1	8540	977475.99	568735.05	30,00	1	8581	978465.87	567935.92	30,00	1	8622	978492.81	566622.15	30,00	1	8663	979718.02	566540.65	30,00
1	8541	977494.97	568693.07	30,00	1	8582	978462.80	567911.68	30,00	1	8623	978503.50	566594.93	30,00	1	8664	979745.79	566547.78	30,00
1	8542	977522.55	568668.70	30,00	1	8583	978457.08	567903.58	30,00	1	8624	978488.92	566549.84	30,00	1	8665	979806.21	566606.24	30,00
1	8543	977554.84	568648.28	30,00	1	8584	978451.42	567895.58	30,00	1	8625	978473.02	566509.27	30,00	1	8666	979855.90	566662.17	30,00
1	8544	977578.31	568626.91	30,00	1	8585	978444.74	567886.18	30,00	1	8626	978447.54	566469.55	30,00	1	8667	979893.20	566680.61	30,00
1	8545	977613.44	568618.50	30,00	1	8586	978423.06	567868.88	30,00	1	8627	978416.31	566435.09	30,00	1	8668	979917.29	566692.52	30,00
1	8546	977640.04	568612.59	30,00	1	8587	978409.09	567859.62	30,00	1	8628	978401.32	566432.56	30,00	1	8669	979957.91	566725.64	30,00
1	8547	977678.42	568601.26	30,00	1	8588	978388.74	567847.45	30,00	1	8629	978405.14	566416.46	30,00	1	8670	979996.12	566722.19	30,00
1	8548	977709.46	568586.20	30,00	1	8589	978380.14	567829.84	30,00	1	8630	978409.10	566382.85	30,00	1	8671	980038.34	566714.88	30,00
1	8549	977768.53	568542.37	30,00	1	8590	978375.28	567795.26	30,00	1	8631	978416.88	566333.12	30,00	1	8672	980048.62	566721.84	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8673	980052,23	566732,90	30,00	1	8714	981200,48	567138,03	30,00	1	8755	981943,21	568405,20	30,00	1	8796	982235,38	567752,07	30,00
1	8674	980079,90	566749,48	30,00	1	8715	981238,11	567167,02	30,00	1	8756	981966,58	568411,84	30,00	1	8797	982246,34	567786,11	30,00
1	8675	980175,30	566806,71	30,00	1	8716	981260,44	567181,64	30,00	1	8757	981984,33	568414,62	30,00	1	8798	982257,20	567828,90	30,00
1	8676	980225,39	566857,35	30,00	1	8717	981281,74	567204,24	30,00	1	8758	981989,46	568422,91	30,00	1	8799	982272,06	567887,08	30,00
1	8677	980263,50	566881,93	30,00	1	8718	981285,74	567229,26	30,00	1	8759	981992,68	568439,25	30,00	1	8800	982296,19	567931,31	30,00
1	8678	980299,95	566907,53	30,00	1	8719	981303,63	567262,66	30,00	1	8760	981980,67	568451,72	30,00	1	8801	982328,18	567985,33	30,00
1	8679	980315,86	566948,12	30,00	1	8720	981344,27	567276,51	30,00	1	8761	981984,84	568468,86	30,00	1	8802	982352,33	568000,65	30,00
1	8680	980343,11	567017,45	30,00	1	8721	981421,24	567275,70	30,00	1	8762	982000,77	568490,17	30,00	1	8803	982365,97	568025,70	30,00
1	8681	980368,19	567043,20	30,00	1	8722	981453,83	567278,02	30,00	1	8763	982021,50	568516,32	30,00	1	8804	986590,44	589833,18	30,00
1	8682	980401,82	567047,18	30,00	1	8723	981492,74	567301,65	30,00	1	8764	982022,66	568558,23	30,00	1	8805	986607,72	589953,20	30,00
1	8683	980427,72	567043,09	30,00	1	8724	981538,00	567347,47	30,00	1	8765	982008,16	568630,45	30,00	1	8806	986615,03	590022,46	30,00
1	8684	980444,46	567015,32	30,00	1	8725	981579,58	567362,10	30,00	1	8766	981999,20	568696,04	30,00	1	8807	986525,78	590088,61	30,00
1	8685	980451,12	566991,95	30,00	1	8726	981602,38	567391,55	30,00	1	8767	982009,38	568789,66	30,00	1	8808	986424,72	590190,78	30,00
1	8686	980485,42	566945,09	30,00	1	8727	981644,92	567406,99	30,00	1	8768	982024,26	568838,23	30,00	1	8809	986437,73	590305,26	30,00
1	8687	980519,21	566931,55	30,00	1	8728	981700,53	567441,37	30,00	1	8769	982049,09	568880,62	30,00	1	8810	986526,78	590380,08	30,00
1	8688	980523,24	566918,05	30,00	1	8729	981731,13	567470,13	30,00	1	8770	982068,35	568880,64	30,00	1	8811	986565,95	590414,73	30,00
1	8689	980517,06	566859,08	30,00	1	8730	981744,54	567492,56	30,00	1	8771	982083,53	568845,13	30,00	1	8812	986635,17	590406,89	30,00
1	8690	980527,91	566814,33	30,00	1	8731	981744,04	567516,23	30,00	1	8772	982068,30	568753,71	30,00	1	8813	986650,56	590398,50	30,00
1	8691	980572,61	566785,80	30,00	1	8732	981728,79	567560,50	30,00	1	8773	982054,31	568676,18	30,00	1	8814	986671,09	590435,38	30,00
1	8692	980614,75	566787,25	30,00	1	8733	981747,65	567653,34	30,00	1	8774	982069,95	568645,89	30,00	1	8815	986692,14	590442,10	30,00
1	8693	980679,23	566803,32	30,00	1	8734	981764,13	567680,75	30,00	1	8775	982107,57	568606,60	30,00	1	8816	986713,53	590446,63	30,00
1	8694	980712,75	566844,95	30,00	1	8735	981763,86	567716,66	30,00	1	8776	982128,36	568546,09	30,00	1	8817	986745,23	590470,12	30,00
1	8695	980744,15	566863,13	30,00	1	8736	981746,16	567753,27	30,00	1	8777	982141,05	568473,16	30,00	1	8818	986769,18	590491,08	30,00
1	8696	980749,08	566917,84	30,00	1	8737	981754,41	567777,05	30,00	1	8778	982125,86	568411,50	30,00	1	8819	986788,31	590530,24	30,00
1	8697	980776,32	566987,15	30,00	1	8738	981801,35	567821,83	30,00	1	8779	982105,08	568355,60	30,00	1	8820	986809,36	590596,66	30,00
1	8698	980781,88	567039,18	30,00	1	8739	981807,49	567841,42	30,00	1	8780	982080,51	568267,64	30,00	1	8821	986815,94	590627,81	30,00
1	8699	980777,03	567092,14	30,00	1	8740	981828,63	567852,64	30,00	1	8781	982054,68	568204,31	30,00	1	8822	986849,44	590718,94	30,00
1	8700	980794,22	567127,36	30,00	1	8741	981869,28	567866,49	30,00	1	8782	982029,37	568147,07	30,00	1	8823	986880,57	590795,74	30,00
1	8701	980830,27	567139,00	30,00	1	8742	981893,00	567915,99	30,00	1	8783	982023,44	568071,44	30,00	1	8824	986886,75	590840,37	30,00
1	8702	980916,73	567202,60	30,00	1	8743	981890,66	567977,48	30,00	1	8784	982040,67	568048,88	30,00	1	8825	986906,20	590895,10	30,00
1	8703	980927,78	567210,74	30,00	1	8744	981897,04	568009,30	30,00	1	8785	982068,08	568013,14	30,00	1	8826	986945,73	590963,62	30,00
1	8704	980971,64	567240,93	30,00	1	8745	981893,19	568073,54	30,00	1	8786	982074,97	567982,76	30,00	1	8827	986979,45	591033,20	30,00
1	8705	980981,66	567264,55	30,00	1	8746	981885,44	568094,38	30,00	1	8787	982089,50	567969,19	30,00	1	8828	986855,48	590875,47	30,00
1	8706	980987,01	567285,07	30,00	1	8747	981872,34	568104,32	30,00	1	8788	982091,64	567954,11	30,00	1	8829	986753,58	590926,61	30,00
1	8707	981002,71	567284,52	30,00	1	8748	981870,83	568116,70	30,00	1	8789	982092,46	567924,27	30,00	1	8830	986671,58	590971,66	30,00
1	8708	981028,63	567261,18	30,00	1	8749	981887,28	568163,37	30,00	1	8790	982111,93	567868,25	30,00	1	8831	986806,75	591182,17	30,00
1	8709	981054,40	567216,85	30,00	1	8750	981902,58	568187,38	30,00	1	8791	982134,39	567797,07	30,00	1	8832	986848,99	591256,91	30,00
1	8710	981063,87	567203,65	30,00	1	8751	981918,12	568204,37	30,00	1	8792	982153,94	567751,53	30,00	1	8833	986828,60	591293,18	30,00
1	8711	981063,96	567203,42	30,00	1	8752	981915,72	568245,71	30,00	1	8793	982171,96	567718,40	30,00	1	8834	986765,68	591359,10	30,00
1	8712	981091,69	567164,46	30,00	1	8753	981923,39	568330,82	30,00	1	8794	982195,72	567719,76	30,00	1	8835	986561,71	591566,84	30,00
1	8713	981133,86	567137,03	30,00	1	8754	981929,43	568378,42	30,00	1	8795	982219,07	567736,04	30,00	1	8836	986653,30	591818,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8836	986517,28	591798,93	30,00	2	13	981404,15	651253,45	30,00	2	54	980195,77	651580,89	30,00	3	19	979719,47	654632,46	30,00
1	8837	986354,69	591353,12	30,00	2	14	981422,03	651344,41	30,00	2	55	980268,11	651535,61	30,00	3	20	979673,61	654696,88	30,00
1	8838	986227,56	591034,83	30,00	2	15	981434,75	651461,67	30,00	2	56	980320,16	651492,17	30,00	3	21	979626,69	654749,55	30,00
1	8839	986047,81	591081,71	30,00	2	16	981440,04	651651,72	30,00	2	57	980402,93	651407,21	30,00	3	22	979591,23	654786,11	30,00
1	8840	986042,80	591032,12	30,00	2	17	981411,01	651795,35	30,00	2	58	980453,93	651352,01	30,00	3	23	979581,37	654855,89	30,00
1	8841	986020,67	590840,46	30,00	2	18	981381,24	651883,06	30,00	2	59	980526,12	651269,08	30,00	3	24	979569,87	654919,37	30,00
1	8842	986012,52	590720,15	30,00	2	19	981340,12	651976,12	30,00	2	60	980578,09	651200,89	30,00	3	25	979534,15	655036,69	30,00
1	8843	986025,84	590665,16	30,00	2	20	981311,93	652021,72	30,00	2	61	980632,52	651112,04	30,00	3	26	979497,61	655097,04	30,00
1	8844	986049,75	590614,05	30,00	2	21	981269,36	652098,75	30,00	2	62	980702,69	650982,99	30,00	3	27	979477,08	655155,94	30,00
1	8845	986064,39	590561,64	30,00	2	22	981234,36	652176,18	30,00	2	63	980746,07	650878,97	30,00	3	28	979443,23	655258,02	30,00
1	8846	986064,86	590513,17	30,00	2	23	981214,83	652222,08	30,00	2	64	980776,35	650749,22	30,00	3	29	979395,00	655367,86	30,00
1	8847	986066,11	590467,34	30,00	2	24	981192,73	652299,42	30,00	2	65	980798,96	650629,85	30,00	3	30	979352,11	655489,06	30,00
1	8848	986043,29	590375,25	30,00	2	25	981170,33	652397,24	30,00	2	66	980831,56	650502,06	30,00	3	31	979312,23	655596,00	30,00
1	8849	986016,90	590297,48	30,00	2	26	981155,51	652471,77	30,00	2	67	980852,51	650400,06	30,00	3	32	979260,98	655708,26	30,00
1	8850	985987,97	590203,26	30,00	2	27	981132,73	652565,33	30,00	2	68	980904,06	650267,31	30,00	3	33	979207,99	655825,00	30,00
1	8851	985963,87	590120,99	30,00	2	28	981106,16	652652,75	30,00	2	69	980938,37	650206,10	30,00	3	34	979173,56	655908,83	30,00
1	8852	985967,48	590095,36	30,00	2	29	981069,32	652733,58	30,00	2	70	980970,25	650130,02	30,00	3	35	979136,04	655982,17	30,00
1	8853	986013,47	590080,47	30,00	2	30	981014,32	652804,19	30,00	2	71	981015,44	650058,15	30,00	3	36	979090,54	656074,54	30,00
1	8854	986069,17	590065,77	30,00	2	31	980959,45	652864,05	30,00	2	72	981066,73	650005,16	30,00	3	37	979032,02	656189,63	30,00
1	8855	986133,30	590055,14	30,00	2	32	980855,61	652953,12	30,00	2	73	981097,02	649995,90	30,00	3	38	978970,40	656306,06	30,00
1	8856	986124,14	589989,27	30,00	2	33	980703,36	652856,36	30,00	2	74	981120,41	650004,54	30,00	3	39	978811,10	656569,08	30,00
1	8857	986110,56	589910,33	30,00	2	34	980341,25	652615,68	30,00	2	75	981147,35	650052,71	30,00	3	40	978658,10	656854,14	30,00
1	8858	986125,80	589906,27	30,00	2	35	980315,00	652533,56	30,00	2	1	981174,10	650122,42	30,00	3	41	978529,88	656972,26	30,00
1	8859	986197,36	589888,52	30,00	2	36	980263,64	652429,45	30,00	3	1	979939,89	652874,13	30,00	3	42	978475,07	657045,02	30,00
1	8860	986356,61	589865,02	30,00	2	37	980229,22	652393,81	30,00	3	2	979949,77	652912,00	30,00	3	43	978408,89	657158,64	30,00
1	8861	986400,77	589853,50	30,00	2	38	980158,70	652328,03	30,00	3	3	979959,40	653006,93	30,00	3	44	978353,97	657242,16	30,00
1	8862	986485,12	589840,52	30,00	2	39	980107,48	652297,13	30,00	3	4	979979,10	653130,03	30,00	3	45	978314,43	657293,10	30,00
1	8863	986558,62	589832,28	30,00	2	40	980014,82	652248,44	30,00	3	5	980016,27	653267,69	30,00	3	46	978284,31	657341,02	30,00
1	8803	986590,44	589833,18	30,00	2	41	979910,12	652209,43	30,00	3	6	980038,70	653373,31	30,00	3	47	978225,21	657449,69	30,00
2	1	981174,10	650122,42	30,00	2	42	979777,28	652156,81	30,00	3	7	980050,00	653450,88	30,00	3	48	978182,25	657522,45	30,00
2	2	981205,45	650231,55	30,00	2	43	979697,73	652110,18	30,00	3	8	980085,18	653518,75	30,00	3	49	978127,91	657624,24	30,00
2	3	981228,94	650360,75	30,00	2	44	979643,42	652045,09	30,00	3	9	980112,89	653587,29	30,00	3	50	978079,32	657694,28	30,00
2	4	981251,85	650483,54	30,00	2	45	979618,81	651987,03	30,00	3	10	980118,48	653637,38	30,00	3	51	978041,16	657712,79	30,00
2	5	981269,55	650572,36	30,00	2	46	979644,40	651912,61	30,00	3	11	980097,77	653694,15	30,00	3	52	978008,73	657723,25	30,00
2	6	981293,56	650635,87	30,00	2	47	979708,13	651831,52	30,00	3	12	980059,55	653795,55	30,00	3	53	977989,29	657758,37	30,00
2	7	981324,67	650718,10	30,00	2	48	979823,71	651740,36	30,00	3	13	980024,34	653870,85	30,00	3	54	977969,51	657849,50	30,00
2	8	981369,88	650861,49	30,00	2	49	979881,49	651700,71	30,00	3	14	979956,88	654017,94	30,00	3	55	977920,79	657954,00	30,00
2	9	981380,51	650931,58	30,00	2	50	979948,77	651682,80	30,00	3	15	979898,02	654177,18	30,00	3	56	977874,91	658030,27	30,00
2	10	981381,32	651012,23	30,00	2	51	980003,72	651659,55	30,00	3	16	979839,56	654340,69	30,00	3	57	977833,73	658074,88	30,00
2	11	981377,86	651093,27	30,00	2	52	980036,34	651651,23	30,00	3	17	979799,49	654457,32	30,00	3	58	977801,59	658100,39	30,00
2	12	981384,30	651164,80	30,00	2	53	980104,60	651620,32	30,00	3	18	979744,94	654580,65	30,00	3	59	977758,54	658148,40	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	60	977695,63	658215,62	30,00	3	101	977532,00	655670,32	30,00	3	142	979236,89	653470,33	30,00					
3	61	977653,79	658293,71	30,00	3	102	977571,19	655579,60	30,00	3	143	979274,19	653442,22	30,00					
3	62	977436,03	658386,24	30,00	3	103	977610,08	655497,51	30,00	3	144	979307,60	653418,75	30,00					
3	63	977204,72	658477,23	30,00	3	104	977645,08	655420,08	30,00	3	145	979334,49	653406,64	30,00					
3	64	977184,16	658373,45	30,00	3	105	977695,62	655335,86	30,00	3	146	979381,57	653391,64	30,00					
3	65	977181,42	658319,43	30,00	3	106	977734,50	655265,63	30,00	3	147	979432,56	653371,96	30,00					
3	66	977211,61	658231,06	30,00	3	107	977776,38	655204,80	30,00	3	148	979457,32	653348,22	30,00					
3	67	977248,74	658165,28	30,00	3	108	977823,43	655117,67	30,00	3	149	979479,86	653323,57	30,00					
3	68	977283,43	658120,17	30,00	3	109	977878,53	655036,27	30,00	3	150	979489,88	653291,45	30,00					
3	69	977305,68	658080,48	30,00	3	110	977948,71	654919,08	30,00	3	151	979517,17	653259,93	30,00					
3	70	977324,25	658035,75	30,00	3	111	978011,87	654819,73	30,00	3	152	979562,44	653212,79	30,00					
3	71	977340,01	657995,59	30,00	3	112	978069,11	654726,31	30,00	3	153	979576,05	653196,49	30,00					
3	72	977352,78	657934,15	30,00	3	113	978123,54	654637,44	30,00	3	154	979592,68	653154,08	30,00					
3	73	977347,69	657865,71	30,00	3	114	978170,09	654568,66	30,00	3	155	979592,53	653104,60	30,00					
3	74	977335,04	657785,03	30,00	3	115	978203,91	654502,09	30,00	3	156	979580,76	653009,85	30,00					
3	75	977326,04	657733,10	30,00	3	116	978236,30	654431,37	30,00	3	157	979586,69	652992,09	30,00					
3	76	977322,27	657715,14	30,00	3	117	978261,77	654379,55	30,00	3	158	979613,00	652973,57	30,00					
3	77	977308,54	657646,40	30,00	3	118	978275,21	654325,59	30,00	3	159	979653,69	652947,29	30,00					
3	78	977299,89	657538,46	30,00	3	119	978290,97	654273,58	30,00	3	160	979705,85	652904,92	30,00					
3	79	977302,42	657423,05	30,00	3	120	978312,50	654177,99	30,00	3	161	979739,27	652869,62	30,00					
3	80	977320,31	657370,85	30,00	3	121	978330,41	654102,11	30,00	3	162	979762,39	652839,56	30,00					
3	81	977346,37	657325,43	30,00	3	122	978356,98	654014,67	30,00	3	163	979799,66	652835,10	30,00					
3	82	977363,48	657276,53	30,00	3	123	978375,55	653969,93	30,00	3	164	979828,48	652856,19	30,00					
3	83	977376,18	657190,34	30,00	3	124	978429,10	653895,14	30,00	3	165	979901,66	652867,90	30,00					
3	84	977377,60	657110,56	30,00	3	125	978461,26	653857,81	30,00	3	1	979939,89	652874,13	30,00					
3	85	977365,93	657005,04	30,00	3	126	978519,62	653812,71	30,00										
3	86	977349,34	656880,58	30,00	3	127	978607,02	653767,15	30,00										
3	87	977341,36	656780,11	30,00	3	128	978673,72	653731,01	30,00										
3	88	977322,72	656656,92	30,00	3	129	978718,97	653707,55	30,00										
3	89	977310,19	656541,79	30,00	3	130	978756,38	653668,66	30,00										
3	90	977301,55	656422,01	30,00	3	131	978796,30	653633,85	30,00										
3	91	977301,25	656322,99	30,00	3	132	978823,58	653602,31	30,00										
3	92	977302,66	656255,06	30,00	3	133	978882,32	653597,01	30,00										
3	93	977323,07	656206,94	30,00	3	134	978940,95	653590,66	30,00										
3	94	977352,04	656158,03	30,00	3	135	978980,57	653576,33	30,00										
3	95	977393,05	656099,44	30,00	3	136	979006,11	653549,27	30,00										
3	96	977420,74	656060,34	30,00	3	137	979025,44	653536,77	30,00										
3	97	977442,05	655998,14	30,00	3	138	979065,24	653524,56	30,00										
3	98	977443,94	655947,37	30,00	3	139	979100,58	653510,62	30,00										
3	99	977452,70	655901,37	30,00	3	140	979177,38	653490,77	30,00										
3	100	977474,60	655833,73	30,00	3	141	979207,28	653488,08	30,00										

Графическое описание местоположения границ Кежемского участкового лесничества Кодинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	1008054,81	526138,64	30,00	1	37	1008952,03	532800,94	30,00	1	73	1010253,62	542579,22	30,00	1	109	1010287,45	543533,90	30,00
1	2	1008156,04	526945,10	30,00	1	38	1008958,70	532855,57	30,00	1	74	1010291,19	542862,22	30,00	1	110	1010279,69	543529,36	30,00
1	3	1008158,16	526962,01	30,00	1	39	1009029,68	533436,22	30,00	1	75	1010355,57	543324,40	30,00	1	111	1010269,63	543527,26	30,00
1	4	1008174,15	527089,10	30,00	1	40	1009057,76	533666,90	30,00	1	76	1010397,98	543622,15	30,00	1	112	1010261,55	543527,99	30,00
1	5	1008214,86	527412,70	30,00	1	41	1009058,25	533670,87	30,00	1	77	1010394,33	543624,94	30,00	1	113	1010255,93	543528,09	30,00
1	6	1008222,62	527474,41	30,00	1	42	1009071,70	533780,20	30,00	1	78	1010388,18	543629,66	30,00	1	114	1010248,56	543522,32	30,00
1	7	1008223,17	527478,37	30,00	1	43	1009195,40	534785,44	30,00	1	79	1010382,61	543631,56	30,00	1	115	1010247,72	543512,94	30,00
1	8	1008271,66	527826,59	30,00	1	44	1009198,39	534809,74	30,00	1	80	1010375,48	543632,82	30,00	1	116	1010251,12	543508,30	30,00
1	9	1008299,28	528023,30	30,00	1	45	1009259,49	535309,52	30,00	1	81	1010374,14	543632,43	30,00	1	117	1010256,00	543504,43	30,00
1	10	1008317,19	528150,22	30,00	1	46	1009301,75	535665,94	30,00	1	82	1010369,97	543630,80	30,00	1	118	1010258,94	543499,04	30,00
1	11	1008406,95	528786,43	30,00	1	47	1009302,26	535669,91	30,00	1	83	1010365,29	543626,90	30,00	1	119	1010255,84	543493,69	30,00
1	12	1008421,88	528888,59	30,00	1	48	1009323,99	535838,48	30,00	1	84	1010362,20	543621,74	30,00	1	120	1010249,61	543491,63	30,00
1	13	1008467,25	529189,71	30,00	1	49	1009351,79	536054,21	30,00	1	85	1010361,29	543614,97	30,00	1	121	1010243,19	543491,81	30,00
1	14	1008479,66	529272,14	30,00	1	50	1009370,90	536169,36	30,00	1	86	1010360,44	543605,60	30,00	1	122	1010238,50	543492,23	30,00
1	15	1008533,58	529630,05	30,00	1	51	1009595,99	537525,95	30,00	1	87	1010360,14	543602,30	30,00	1	123	1010217,58	543495,73	30,00
1	16	1008534,14	529634,03	30,00	1	52	1009610,50	537613,38	30,00	1	88	1010361,64	543593,61	30,00	1	124	1010213,59	543496,09	30,00
1	17	1008569,23	529882,18	30,00	1	53	1009626,88	537707,23	30,00	1	89	1010357,05	543586,28	30,00	1	125	1010207,76	543495,11	30,00
1	18	1008608,40	530165,05	30,00	1	54	1009627,24	537709,30	30,00	1	90	1010350,75	543583,42	30,00	1	126	1010201,50	543492,56	30,00
1	19	1008608,96	530169,05	30,00	1	55	1009627,77	537713,27	30,00	1	91	1010344,80	543581,03	30,00	1	127	1010197,99	543488,25	30,00
1	20	1008609,51	530173,05	30,00	1	56	1009640,78	537810,69	30,00	1	92	1010339,65	543575,26	30,00	1	128	1010185,96	543478,76	30,00
1	21	1008677,70	530665,38	30,00	1	57	1009653,66	537917,99	30,00	1	93	1010339,05	543568,68	30,00	1	129	1010176,21	543461,84	30,00
1	22	1008729,68	531040,69	30,00	1	58	1009748,24	538661,58	30,00	1	94	1010338,72	543564,99	30,00	1	130	1010166,65	543454,15	30,00
1	23	1008747,47	531169,10	30,00	1	59	1009763,02	538777,77	30,00	1	95	1010337,54	543558,55	30,00	1	131	1010162,48	543452,51	30,00
1	24	1008771,87	531345,27	30,00	1	60	1009791,91	539008,50	30,00	1	96	1010335,18	543554,74	30,00	1	132	1010158,68	543451,65	30,00
1	25	1008788,84	531472,34	30,00	1	61	1009813,23	539179,23	30,00	1	97	1010332,98	543552,62	30,00	1	133	1010153,79	543452,09	30,00
1	26	1008789,16	531474,77	30,00	1	62	1009818,12	539218,25	30,00	1	98	1010331,04	543550,19	30,00	1	134	1010139,02	543453,42	30,00
1	27	1008789,49	531477,19	30,00	1	63	1009900,45	539875,57	30,00	1	99	1010329,10	543547,53	30,00	1	135	1010131,65	543450,97	30,00
1	28	1008792,64	531500,82	30,00	1	64	1009900,97	539879,54	30,00	1	100	1010329,37	543540,58	30,00	1	136	1010128,04	543448,98	30,00
1	29	1008793,13	531504,79	30,00	1	65	1009957,94	540319,92	30,00	1	101	1010327,97	543536,64	30,00	1	137	1010125,87	543447,17	30,00
1	30	1008802,84	531584,46	30,00	1	66	1010095,63	541384,11	30,00	1	102	1010324,83	543534,45	30,00	1	138	1010123,44	543442,56	30,00
1	31	1008809,99	531643,03	30,00	1	67	1010146,25	541775,30	30,00	1	103	1010320,61	543532,31	30,00	1	139	1010122,23	543439,24	30,00
1	32	1008843,66	531916,83	30,00	1	68	1010146,55	541777,64	30,00	1	104	1010317,42	543532,60	30,00	1	140	1010121,61	543432,35	30,00
1	33	1008851,18	531977,96	30,00	1	69	1010146,86	541779,99	30,00	1	105	1010309,02	543538,79	30,00	1	141	1010119,07	543426,55	30,00
1	34	1008899,17	532368,55	30,00	1	70	1010153,77	541832,69	30,00	1	106	1010303,98	543540,96	30,00	1	142	1010114,24	543419,84	30,00
1	35	1008905,80	532422,75	30,00	1	71	1010154,30	541836,65	30,00	1	107	1010297,60	543541,54	30,00	1	143	1010110,29	543415,06	30,00
1	36	1008940,73	532708,54	30,00	1	72	1010252,99	542574,42	30,00	1	108	1010293,03	543538,93	30,00	1	144	1010107,02	543406,71	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	1010104.78	543400.87	30,00	1	186	1010010.36	543322.55	30,00	1	227	1009802.79	543322.71	30,00	1	268	1009608.55	543295.67	30,00
1	146	1010100.88	543393.27	30,00	1	187	1010009.50	543319.72	30,00	1	228	1009798.55	543320.27	30,00	1	269	1009607.75	543293.54	30,00
1	147	1010095.02	543388.57	30,00	1	188	1010003.01	543312.26	30,00	1	229	1009794.83	543319.20	30,00	1	270	1009607.48	543291.64	30,00
1	148	1010087.43	543387.04	30,00	1	189	1010001.49	543311.09	30,00	1	230	1009790.53	543319.60	30,00	1	271	1009607.48	543289.44	30,00
1	149	1010078.56	543386.93	30,00	1	190	1009995.20	543308.23	30,00	1	231	1009787.24	543319.89	30,00	1	272	1009608.12	543285.35	30,00
1	150	1010072.57	543387.48	30,00	1	191	1009987.81	543306.58	30,00	1	232	1009783.58	543321.73	30,00	1	273	1009609.40	543283.93	30,00
1	151	1010063.53	543383.16	30,00	1	192	1009980.06	543306.69	30,00	1	233	1009781.79	543323.09	30,00	1	274	1009611.77	543282.30	30,00
1	152	1010059.15	543379.23	30,00	1	193	1009974.25	543308.11	30,00	1	234	1009780.22	543326.86	30,00	1	275	1009614.31	543280.36	30,00
1	153	1010056.12	543373.47	30,00	1	194	1009967.47	543309.83	30,00	1	235	1009781.02	543335.74	30,00	1	276	1009617.48	543276.45	30,00
1	154	1010055.55	543367.18	30,00	1	195	1009957.81	543311.01	30,00	1	236	1009781.58	543344.15	30,00	1	277	1009620.75	543270.32	30,00
1	155	1010055.51	543361.15	30,00	1	196	1009947.59	543309.23	30,00	1	237	1009778.84	543351.74	30,00	1	278	1009622.08	543268.39	30,00
1	156	1010056.17	543355.15	30,00	1	197	1009941.90	543307.52	30,00	1	238	1009770.29	543358.34	30,00	1	279	1009623.49	543267.26	30,00
1	157	1010056.08	543350.83	30,00	1	198	1009938.51	543307.83	30,00	1	239	1009751.59	543365.17	30,00	1	280	1009624.72	543266.45	30,00
1	158	1010054.89	543344.29	30,00	1	199	1009935.13	543309.44	30,00	1	240	1009745.49	543365.73	30,00	1	281	1009626.41	543266.18	30,00
1	159	1010051.24	543338.39	30,00	1	200	1009932.08	543313.64	30,00	1	241	1009741.23	543365.40	30,00	1	282	1009630.37	543266.64	30,00
1	160	1010047.04	543330.91	30,00	1	201	1009931.71	543318.40	30,00	1	242	1009737.02	543364.37	30,00	1	283	1009633.84	543267.12	30,00
1	161	1010046.00	543323.87	30,00	1	202	1009932.20	543323.90	30,00	1	243	1009733.13	543362.62	30,00	1	284	1009641.22	543265.25	30,00
1	162	1010046.81	543319.46	30,00	1	203	1009931.05	543330.03	30,00	1	244	1009729.36	543360.93	30,00	1	285	1009646.57	543261.04	30,00
1	163	1010048.15	543317.63	30,00	1	204	1009928.72	543333.27	30,00	1	245	1009726.00	543359.33	30,00	1	286	1009648.72	543254.82	30,00
1	164	1010051.28	543316.54	30,00	1	205	1009920.79	543335.69	30,00	1	246	1009721.06	543357.06	30,00	1	287	1009647.50	543249.08	30,00
1	165	1010055.06	543313.88	30,00	1	206	1009913.04	543335.58	30,00	1	247	1009715.02	543355.89	30,00	1	288	1009638.47	543238.23	30,00
1	166	1010055.45	543311.54	30,00	1	207	1009905.24	543334.98	30,00	1	248	1009704.88	543358.33	30,00	1	289	1009631.36	543231.92	30,00
1	167	1010055.00	543308.76	30,00	1	208	1009896.22	543335.39	30,00	1	249	1009693.88	543359.21	30,00	1	290	1009627.94	543230.73	30,00
1	168	1010052.58	543305.36	30,00	1	209	1009890.38	543337.63	30,00	1	250	1009689.61	543358.69	30,00	1	291	1009624.31	543230.65	30,00
1	169	1010048.54	543300.68	30,00	1	210	1009887.58	543340.00	30,00	1	251	1009686.61	543357.75	30,00	1	292	1009621.53	543231.11	30,00
1	170	1010038.73	543293.53	30,00	1	211	1009886.41	543346.14	30,00	1	252	1009682.86	543355.28	30,00	1	293	1009614.42	543232.55	30,00
1	171	1010034.78	543292.17	30,00	1	212	1009885.46	543350.05	30,00	1	253	1009680.06	543352.11	30,00	1	294	1009610.11	543232.74	30,00
1	172	1010030.19	543292.59	30,00	1	213	1009884.48	543353.67	30,00	1	254	1009672.64	543342.32	30,00	1	295	1009606.18	543231.68	30,00
1	173	1010026.05	543293.57	30,00	1	214	1009882.25	543356.88	30,00	1	255	1009666.74	543333.89	30,00	1	296	1009603.27	543230.65	30,00
1	174	1010020.89	543297.66	30,00	1	215	1009876.94	543360.38	30,00	1	256	1009663.89	543330.12	30,00	1	297	1009600.18	543227.60	30,00
1	175	1010019.85	543300.67	30,00	1	216	1009872.43	543362.91	30,00	1	257	1009660.68	543327.99	30,00	1	298	1009597.79	543223.48	30,00
1	176	1010020.33	543305.96	30,00	1	217	1009863.52	543364.51	30,00	1	258	1009656.67	543327.05	30,00	1	299	1009593.28	543220.60	30,00
1	177	1010021.69	543310.96	30,00	1	218	1009850.28	543364.90	30,00	1	259	1009652.33	543327.03	30,00	1	300	1009591.57	543217.34	30,00
1	178	1010024.20	543315.37	30,00	1	219	1009832.62	543364.39	30,00	1	260	1009647.89	543326.84	30,00	1	301	1009588.01	543212.52	30,00
1	179	1010025.95	543319.24	30,00	1	220	1009823.80	543360.36	30,00	1	261	1009643.19	543326.06	30,00	1	302	1009584.78	543206.88	30,00
1	180	1010025.94	543321.35	30,00	1	221	1009821.69	543358.14	30,00	1	262	1009639.46	543324.88	30,00	1	303	1009587.37	543220.11	30,00
1	181	1010024.06	543323.93	30,00	1	222	1009819.12	543353.13	30,00	1	263	1009636.24	543323.76	30,00	1	304	1009654.89	543565.13	30,00
1	182	1010020.62	543325.95	30,00	1	223	1009817.20	543346.27	30,00	1	264	1009627.30	543316.12	30,00	1	305	1009720.52	543875.24	30,00
1	183	1010016.82	543326.20	30,00	1	224	1009816.18	543339.51	30,00	1	265	1009618.41	543307.97	30,00	1	306	1009855.67	544514.32	30,00
1	184	1010014.08	543325.85	30,00	1	225	1009814.65	543334.82	30,00	1	266	1009613.69	543302.46	30,00	1	307	1009857.13	544521.39	30,00
1	185	1010011.64	543324.55	30,00	1	226	1009811.45	543331.68	30,00	1	267	1009610.06	543297.95	30,00	1	308	1010068.74	545546.87	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	1010217,84	546471,48	30,00	1	350	1011164,11	553567,89	30,00	1	391	1013704,65	559265,25	30,00	1	432	1020425,84	560908,26	30,00
1	310	1010315,19	547075,12	30,00	1	351	1011190,99	553741,01	30,00	1	392	1013705,68	559265,06	30,00	1	433	1020426,20	560910,58	30,00
1	311	1010333,61	547187,97	30,00	1	352	1011201,14	553806,36	30,00	1	393	1013829,25	559242,80	30,00	1	434	1020426,57	560912,90	30,00
1	312	1010381,77	547483,09	30,00	1	353	1011239,49	554053,26	30,00	1	394	1014096,73	559194,15	30,00	1	435	1020516,70	561486,48	30,00
1	313	1010392,21	547546,51	30,00	1	354	1011252,31	554135,85	30,00	1	395	1015004,97	559026,88	30,00	1	436	1020543,62	561657,80	30,00
1	314	1010392,42	547547,76	30,00	1	355	1011265,35	554219,13	30,00	1	396	1015532,98	558929,69	30,00	1	437	1020632,87	562215,51	30,00
1	315	1010392,61	547549,03	30,00	1	356	1011265,64	554221,01	30,00	1	397	1016024,06	558839,26	30,00	1	438	1020683,07	562499,83	30,00
1	316	1010411,80	547674,90	30,00	1	357	1011265,79	554221,97	30,00	1	398	1016073,80	558830,09	30,00	1	439	1020683,73	562503,77	30,00
1	317	1010425,23	547766,16	30,00	1	358	1011345,61	554732,10	30,00	1	399	1016077,74	558829,37	30,00	1	440	1020788,91	563126,22	30,00
1	318	1010425,76	547770,13	30,00	1	359	1011404,37	555108,33	30,00	1	400	1016121,83	558823,76	30,00	1	441	1020803,51	563204,46	30,00
1	319	1010454,41	547984,17	30,00	1	360	1011429,21	555268,55	30,00	1	401	1016504,54	558772,11	30,00	1	442	1020873,85	563581,48	30,00
1	320	1010454,71	547986,41	30,00	1	361	1011429,31	555269,18	30,00	1	402	1016693,74	558746,57	30,00	1	443	1020930,72	563886,32	30,00
1	321	1010455,00	547988,66	30,00	1	362	1011429,40	555269,81	30,00	1	403	1016949,31	558713,75	30,00	1	444	1020999,22	564253,50	30,00
1	322	1010472,64	548120,93	30,00	1	363	1011438,87	555333,07	30,00	1	404	1016957,09	558712,75	30,00	1	445	1021039,18	564461,75	30,00
1	323	1010489,73	548249,18	30,00	1	364	1011491,97	555684,19	30,00	1	405	1016964,87	558711,75	30,00	1	446	1021039,94	564465,68	30,00
1	324	1010508,00	548386,32	30,00	1	365	1011492,58	555688,14	30,00	1	406	1017316,35	558666,62	30,00	1	447	1021144,84	565012,31	30,00
1	325	1010508,60	548390,89	30,00	1	366	1011608,71	556446,65	30,00	1	407	1018168,79	558557,30	30,00	1	448	1021145,89	565017,76	30,00
1	326	1010509,18	548395,41	30,00	1	367	1011678,45	556903,65	30,00	1	408	1018481,79	558517,16	30,00	1	449	1021146,94	565023,22	30,00
1	327	1010513,86	548432,26	30,00	1	368	1011679,02	556907,09	30,00	1	409	1018635,24	558497,58	30,00	1	450	1021154,50	565062,63	30,00
1	328	1010530,93	548566,67	30,00	1	369	1011680,26	556914,63	30,00	1	410	1018636,30	558497,45	30,00	1	451	1021211,41	565359,15	30,00
1	329	1010588,35	549018,69	30,00	1	370	1011681,42	556922,21	30,00	1	411	1018637,36	558497,31	30,00	1	452	1021267,80	565652,96	30,00
1	330	1010609,95	549188,77	30,00	1	371	1011727,02	557218,41	30,00	1	412	1018747,46	558483,16	30,00	1	453	1021268,20	565655,04	30,00
1	331	1010632,69	549367,75	30,00	1	372	1011790,91	557633,35	30,00	1	413	1018925,31	558460,24	30,00	1	454	1021268,60	565657,13	30,00
1	332	1010664,94	549621,60	30,00	1	373	1011791,52	557637,31	30,00	1	414	1019076,15	558437,75	30,00	1	455	1021305,33	565848,46	30,00
1	333	1010680,30	549742,54	30,00	1	374	1011807,47	557740,16	30,00	1	415	1019500,29	558364,57	30,00	1	456	1021391,39	566296,76	30,00
1	334	1010680,66	549746,55	30,00	1	375	1011842,77	557964,09	30,00	1	416	1019612,19	558345,19	30,00	1	457	1021411,07	566419,22	30,00
1	335	1010693,26	549884,40	30,00	1	376	1011891,45	558281,15	30,00	1	417	1019613,33	558344,99	30,00	1	458	1021411,70	566423,17	30,00
1	336	1010745,08	550407,98	30,00	1	377	1011891,67	558282,64	30,00	1	418	1019614,46	558344,78	30,00	1	459	1021519,66	567094,86	30,00
1	337	1010751,14	550461,86	30,00	1	378	1011891,91	558284,13	30,00	1	419	1019994,05	558274,61	30,00	1	460	1021541,40	567230,09	30,00
1	338	1010787,29	550755,83	30,00	1	379	1011907,86	558385,79	30,00	1	420	1019997,98	558273,89	30,00	1	461	1021575,03	567438,69	30,00
1	339	1010795,41	550822,74	30,00	1	380	1011984,92	558888,83	30,00	1	421	1019998,70	558277,82	30,00	1	462	1021575,36	567440,73	30,00
1	340	1010809,29	550937,16	30,00	1	381	1011985,26	558891,06	30,00	1	422	1020010,83	558344,72	30,00	1	463	1021575,69	567442,78	30,00
1	341	1010854,90	551313,00	30,00	1	382	1011985,60	558893,29	30,00	1	423	1020011,06	558346,00	30,00	1	464	1021617,89	567706,05	30,00
1	342	1010884,38	551551,94	30,00	1	383	1012089,73	559570,16	30,00	1	424	1020011,29	558347,27	30,00	1	465	1021638,81	567836,17	30,00
1	343	1010907,64	551740,40	30,00	1	384	1012103,11	559567,08	30,00	1	425	1020030,09	558450,80	30,00	1	466	1021672,74	568085,28	30,00
1	344	1010908,17	551744,37	30,00	1	385	1012163,40	559553,21	30,00	1	426	1020045,61	558356,29	30,00	1	467	1021681,63	568145,64	30,00
1	345	1010936,11	551953,47	30,00	1	386	1012170,49	559551,64	30,00	1	427	1020087,72	558780,89	30,00	1	468	1021694,46	568252,73	30,00
1	346	1011034,36	552687,00	30,00	1	387	1013217,10	559353,87	30,00	1	428	1020128,17	559015,85	30,00	1	469	1021695,65	568262,69	30,00
1	347	1011061,95	552893,03	30,00	1	388	1013264,95	559345,10	30,00	1	429	1020318,92	560227,88	30,00	1	470	1021697,70	568272,61	30,00
1	348	1011073,04	552967,78	30,00	1	389	1013578,78	559288,33	30,00	1	430	1020338,26	560350,95	30,00	1	471	1021699,72	568282,33	30,00
1	349	1011163,49	553563,94	30,00	1	390	1013703,62	559265,44	30,00	1	431	1020338,88	560354,90	30,00	1	472	1021709,73	568330,72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	1021710,59	568334,64	30,00	1	514	1022488,22	573115,48	30,00	1	555	1022509,37	573463,06	30,00	1	596	1022464,06	573800,33	30,00
1	474	1021746,75	568498,91	30,00	1	515	1022489,67	573129,56	30,00	1	556	1022508,10	573471,74	30,00	1	597	1022445,90	573829,64	30,00
1	475	1021772,58	568613,85	30,00	1	516	1022498,49	573215,19	30,00	1	557	1022500,79	573476,26	30,00	1	598	1022422,97	573855,45	30,00
1	476	1021793,01	568732,05	30,00	1	517	1022494,53	573215,78	30,00	1	558	1022494,50	573477,90	30,00	1	599	1022405,15	573870,08	30,00
1	477	1021842,85	569048,93	30,00	1	518	1022493,43	573215,95	30,00	1	559	1022487,26	573483,51	30,00	1	600	1022393,11	573875,26	30,00
1	478	1021849,60	569106,58	30,00	1	519	1022476,27	573215,38	30,00	1	560	1022482,97	573491,69	30,00	1	601	1022382,71	573881,56	30,00
1	479	1021871,09	569212,82	30,00	1	520	1022464,27	573223,87	30,00	1	561	1022481,37	573497,82	30,00	1	602	1022376,05	573892,62	30,00
1	480	1021879,45	569279,03	30,00	1	521	1022461,78	573233,03	30,00	1	562	1022482,25	573507,10	30,00	1	603	1022376,23	573903,07	30,00
1	481	1021915,18	569512,29	30,00	1	522	1022462,70	573251,58	30,00	1	563	1022497,95	573539,63	30,00	1	604	1022384,58	573910,74	30,00
1	482	1021944,19	569658,60	30,00	1	523	1022467,46	573261,87	30,00	1	564	1022504,98	573546,78	30,00	1	605	1022395,65	573911,78	30,00
1	483	1021963,79	569805,96	30,00	1	524	1022493,57	573274,06	30,00	1	565	1022513,95	573551,00	30,00	1	606	1022410,44	573909,17	30,00
1	484	1021981,36	569894,22	30,00	1	525	1022498,54	573281,01	30,00	1	566	1022525,20	573550,18	30,00	1	607	1022433,32	573907,88	30,00
1	485	1021984,49	569910,23	30,00	1	526	1022498,69	573293,43	30,00	1	567	1022544,12	573533,66	30,00	1	608	1022448,41	573901,95	30,00
1	486	1021985,00	569911,57	30,00	1	527	1022492,59	573292,85	30,00	1	568	1022563,63	573527,19	30,00	1	609	1022459,53	573894,41	30,00
1	487	1021988,41	569920,48	30,00	1	528	1022482,79	573302,48	30,00	1	569	1022570,66	573527,05	30,00	1	610	1022473,81	573884,41	30,00
1	488	1021990,71	569929,04	30,00	1	529	1022468,42	573295,21	30,00	1	570	1022575,68	573529,12	30,00	1	611	1022482,09	573882,93	30,00
1	489	1022011,59	570006,90	30,00	1	530	1022450,08	573293,76	30,00	1	571	1022580,92	573534,68	30,00	1	612	1022488,22	573884,31	30,00
1	490	1022017,25	570027,99	30,00	1	531	1022433,96	573298,33	30,00	1	572	1022583,62	573540,07	30,00	1	613	1022493,88	573887,66	30,00
1	491	1022022,17	570050,65	30,00	1	532	1022417,53	573310,66	30,00	1	573	1022586,37	573552,71	30,00	1	614	1022496,26	573897,31	30,00
1	492	1022029,31	570083,52	30,00	1	533	1022409,33	573326,01	30,00	1	574	1022586,12	573565,51	30,00	1	615	1022497,23	573914,70	30,00
1	493	1022038,02	570129,84	30,00	1	534	1022382,72	573399,29	30,00	1	575	1022582,80	573578,90	30,00	1	616	1022494,78	573927,18	30,00
1	494	1022047,91	570207,08	30,00	1	535	1022380,11	573411,50	30,00	1	576	1022576,85	573588,80	30,00	1	617	1022497,34	573939,34	30,00
1	495	1022053,71	570240,20	30,00	1	536	1022379,77	573423,63	30,00	1	577	1022570,03	573595,65	30,00	1	618	1022499,28	573943,04	30,00
1	496	1022054,41	570244,14	30,00	1	537	1022381,08	573436,81	30,00	1	578	1022561,96	573601,02	30,00	1	619	1022505,12	573954,23	30,00
1	497	1022062,30	570288,70	30,00	1	538	1022382,56	573450,45	30,00	1	579	1022529,50	573612,81	30,00	1	620	1022510,03	573961,64	30,00
1	498	1022093,51	570508,62	30,00	1	539	1022384,40	573456,43	30,00	1	580	1022517,43	573619,54	30,00	1	621	1022514,57	573978,36	30,00
1	499	1022100,22	570557,07	30,00	1	540	1022390,32	573459,46	30,00	1	581	1022508,32	573628,92	30,00	1	622	1022511,82	573986,87	30,00
1	500	1022138,57	570833,74	30,00	1	541	1022401,79	573461,77	30,00	1	582	1022502,25	573640,94	30,00	1	623	1022504,77	573992,34	30,00
1	501	1022302,91	571905,69	30,00	1	542	1022429,98	573467,49	30,00	1	583	1022499,18	573657,02	30,00	1	624	1022497,33	573993,61	30,00
1	502	1022303,26	571907,94	30,00	1	543	1022445,39	573472,32	30,00	1	584	1022497,88	573669,94	30,00	1	625	1022489,39	573992,62	30,00
1	503	1022303,61	571910,19	30,00	1	544	1022450,65	573473,53	30,00	1	585	1022502,79	573684,68	30,00	1	626	1022472,55	573981,19	30,00
1	504	1022360,49	572281,27	30,00	1	545	1022455,25	573472,91	30,00	1	586	1022509,95	573689,14	30,00	1	627	1022465,43	573983,12	30,00
1	505	1022361,10	572285,23	30,00	1	546	1022459,82	573466,50	30,00	1	587	1022535,27	573693,87	30,00	1	628	1022456,24	573990,60	30,00
1	506	1022368,06	572330,63	30,00	1	547	1022460,19	573451,16	30,00	1	588	1022541,34	573700,34	30,00	1	629	1022447,42	573999,76	30,00
1	507	1022402,34	572554,33	30,00	1	548	1022464,68	573441,53	30,00	1	589	1022543,31	573707,65	30,00	1	630	1022430,95	574021,63	30,00
1	508	1022416,91	572652,77	30,00	1	549	1022471,01	573435,59	30,00	1	590	1022542,84	573714,34	30,00	1	631	1022421,28	574040,31	30,00
1	509	1022482,86	573065,45	30,00	1	550	1022476,66	573434,01	30,00	1	591	1022536,82	573721,32	30,00	1	632	1022422,86	574055,80	30,00
1	510	1022483,35	573068,49	30,00	1	551	1022484,43	573434,59	30,00	1	592	1022516,19	573726,29	30,00	1	633	1022426,23	574076,52	30,00
1	511	1022483,43	573069,00	30,00	1	552	1022494,93	573439,22	30,00	1	593	1022498,41	573738,61	30,00	1	634	1022426,83	574085,47	30,00
1	512	1022483,48	573069,52	30,00	1	553	1022504,19	573449,61	30,00	1	594	1022488,89	573754,75	30,00	1	635	1022424,85	574096,80	30,00
1	513	1022484,49	573079,32	30,00	1	554	1022506,47	573453,48	30,00	1	595	1022478,03	573772,25	30,00	1	636	1022421,71	574114,25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	1022422,31	574139,26	30,00	1	678	1022499,80	574347,22	30,00	1	719	1022743,19	574494,93	30,00	1	760	1022758,77	576852,87	30,00
1	638	1022419,82	574147,89	30,00	1	679	1022500,34	574353,18	30,00	1	720	1022745,82	574504,99	30,00	1	761	1022792,94	577154,63	30,00
1	639	1022419,10	574158,89	30,00	1	680	1022500,06	574366,72	30,00	1	721	1022747,55	574519,42	30,00	1	762	1022793,95	577163,56	30,00
1	640	1022415,98	574164,75	30,00	1	681	1022490,99	574383,60	30,00	1	722	1022757,53	574530,10	30,00	1	763	1022794,96	577172,49	30,00
1	641	1022413,68	574165,39	30,00	1	682	1022483,72	574390,61	30,00	1	723	1022767,70	574533,47	30,00	1	764	1022808,39	577291,14	30,00
1	642	1022403,47	574163,95	30,00	1	683	1022473,79	574393,42	30,00	1	724	1022773,17	574532,36	30,00	1	765	1022810,11	577306,33	30,00
1	643	1022388,73	574166,92	30,00	1	684	1022456,35	574395,36	30,00	1	725	1022779,33	574527,43	30,00	1	766	1022811,73	577320,66	30,00
1	644	1022362,46	574173,43	30,00	1	685	1022449,86	574402,86	30,00	1	726	1022787,77	574516,37	30,00	1	767	1022820,37	577397,23	30,00
1	645	1022341,73	574179,79	30,00	1	686	1022447,36	574408,45	30,00	1	727	1022790,58	574491,73	30,00	1	768	1022843,40	577600,33	30,00
1	646	1022333,35	574189,09	30,00	1	687	1022447,56	574420,07	30,00	1	728	1022791,31	574483,87	30,00	1	769	1022866,66	577805,78	30,00
1	647	1022334,29	574197,56	30,00	1	688	1022452,97	574427,73	30,00	1	729	1022798,67	574479,20	30,00	1	770	1022886,51	577980,43	30,00
1	648	1022349,89	574220,88	30,00	1	689	1022459,29	574428,37	30,00	1	730	1022809,29	574480,39	30,00	1	771	1022922,41	578298,22	30,00
1	649	1022361,26	574232,21	30,00	1	690	1022474,52	574425,31	30,00	1	731	1022817,73	574490,78	30,00	1	772	1022922,68	578300,60	30,00
1	650	1022373,43	574250,00	30,00	1	691	1022487,71	574428,84	30,00	1	732	1022820,67	574508,96	30,00	1	773	1022923,23	578304,56	30,00
1	651	1022385,07	574259,28	30,00	1	692	1022497,72	574435,22	30,00	1	733	1022827,20	574530,18	30,00	1	774	1022926,18	578325,60	30,00
1	652	1022387,81	574266,19	30,00	1	693	1022506,73	574435,27	30,00	1	734	1022832,71	574541,26	30,00	1	775	1022990,97	578788,22	30,00
1	653	1022388,82	574278,39	30,00	1	694	1022513,27	574431,67	30,00	1	735	1022836,17	574546,31	30,00	1	776	1023006,80	578901,25	30,00
1	654	1022385,26	574286,25	30,00	1	695	1022522,32	574426,17	30,00	1	736	1022842,55	574552,81	30,00	1	777	1023047,91	579194,75	30,00
1	655	1022383,12	574290,21	30,00	1	696	1022535,64	574417,63	30,00	1	737	1022847,82	574556,63	30,00	1	778	1023049,74	579207,86	30,00
1	656	1022375,34	574294,35	30,00	1	697	1022548,93	574410,91	30,00	1	738	1022851,46	574556,61	30,00	1	779	1023121,24	579718,39	30,00
1	657	1022367,75	574302,63	30,00	1	698	1022561,91	574408,78	30,00	1	739	1022852,49	574556,60	30,00	1	780	1023154,99	579959,36	30,00
1	658	1022365,31	574313,58	30,00	1	699	1022572,00	574403,79	30,00	1	740	1022827,47	574665,61	30,00	1	781	1023190,46	580212,58	30,00
1	659	1022367,86	574327,50	30,00	1	700	1022583,89	574407,99	30,00	1	741	1022818,43	574703,66	30,00	1	782	1023191,11	580216,53	30,00
1	660	1022376,91	574335,39	30,00	1	701	1022593,78	574414,04	30,00	1	742	1022807,38	574725,00	30,00	1	783	1023243,89	580535,60	30,00
1	661	1022399,29	574344,44	30,00	1	702	1022610,64	574428,33	30,00	1	743	1022759,11	574791,17	30,00	1	784	1023251,77	580587,32	30,00
1	662	1022408,56	574342,30	30,00	1	703	1022618,31	574430,99	30,00	1	744	1022731,04	574821,97	30,00	1	785	1023251,84	580587,83	30,00
1	663	1022417,73	574334,61	30,00	1	704	1022626,18	574422,21	30,00	1	745	1022724,22	574829,46	30,00	1	786	1023251,92	580588,34	30,00
1	664	1022437,85	574315,20	30,00	1	705	1022625,98	574415,08	30,00	1	746	1022710,40	574841,28	30,00	1	787	1023259,73	580639,36	30,00
1	665	1022457,04	574299,73	30,00	1	706	1022634,97	574392,70	30,00	1	747	1022686,95	574858,09	30,00	1	788	1023297,65	580872,30	30,00
1	666	1022469,93	574290,42	30,00	1	707	1022649,11	574387,35	30,00	1	748	1022680,94	574863,97	30,00	1	789	1023312,33	580962,48	30,00
1	667	1022476,35	574285,55	30,00	1	708	1022657,89	574388,97	30,00	1	749	1022674,93	574869,85	30,00	1	790	1023313,53	580969,89	30,00
1	668	1022487,11	574281,14	30,00	1	709	1022660,51	574399,03	30,00	1	750	1022647,83	574902,90	30,00	1	791	1023314,74	580977,29	30,00
1	669	1022494,34	574280,49	30,00	1	710	1022661,62	574422,28	30,00	1	751	1022552,38	575019,42	30,00	1	792	1023378,72	581370,35	30,00
1	670	1022503,70	574284,36	30,00	1	711	1022655,99	574448,56	30,00	1	752	1022561,58	575091,08	30,00	1	793	1023446,41	581786,16	30,00
1	671	1022512,11	574289,20	30,00	1	712	1022660,25	574471,98	30,00	1	753	1022585,82	575292,70	30,00	1	794	1023480,62	581996,28	30,00
1	672	1022514,47	574296,28	30,00	1	713	1022670,07	574488,04	30,00	1	754	1022598,02	575405,35	30,00	1	795	1023480,99	581998,56	30,00
1	673	1022515,78	574301,31	30,00	1	714	1022679,68	574494,67	30,00	1	755	1022613,00	575542,44	30,00	1	796	1023481,36	582000,84	30,00
1	674	1022515,47	574307,34	30,00	1	715	1022690,93	574500,52	30,00	1	756	1022676,02	576121,28	30,00	1	797	1023522,75	582255,05	30,00
1	675	1022510,32	574316,82	30,00	1	716	1022705,13	574498,59	30,00	1	757	1022684,80	576199,48	30,00	1	798	1023523,39	582259,01	30,00
1	676	1022504,25	574325,52	30,00	1	717	1022720,20	574484,44	30,00	1	758	1022685,25	576203,46	30,00	1	799	1023558,38	582474,11	30,00
1	677	1022500,54	574332,89	30,00	1	718	1022729,68	574483,35	30,00	1	759	1022710,87	576429,51	30,00	1	800	1023588,33	582658,21	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м		
		X	Y				X	Y							X	Y			
1	801	1023596,84	582710,49	30,00	1	842	1028177,19	586691,02	30,00	1	883	1026914,78	591896,12	30,00	1	924	1020590,17	589689,97	30,00
1	802	1023596,92	582710,99	30,00	1	843	1028243,09	587169,27	30,00	1	884	1026838,74	591903,19	30,00	1	925	1020469,45	588896,67	30,00
1	803	1023597,00	582711,49	30,00	1	844	1028322,09	587742,59	30,00	1	885	1026562,46	591928,87	30,00	1	926	1020468,85	588892,72	30,00
1	804	1023604,73	582759,01	30,00	1	845	1028322,66	587746,55	30,00	1	886	1026553,95	591929,66	30,00	1	927	1020346,46	588247,79	30,00
1	805	1023705,79	583380,17	30,00	1	846	1028347,45	587918,58	30,00	1	887	1026545,44	591930,46	30,00	1	928	1020319,44	588105,45	30,00
1	806	1023720,74	583472,04	30,00	1	847	1028359,37	588001,33	30,00	1	888	1025764,42	592003,06	30,00	1	929	1020317,67	588096,10	30,00
1	807	1023758,52	583704,26	30,00	1	848	1028359,46	588001,94	30,00	1	889	1025552,64	592022,74	30,00	1	930	1020256,09	587771,59	30,00
1	808	1023853,48	584291,84	30,00	1	849	1028359,55	588002,54	30,00	1	890	1025054,28	592069,08	30,00	1	931	1020243,41	587704,77	30,00
1	809	1024362,39	584223,91	30,00	1	850	1028368,39	588063,91	30,00	1	891	1025049,15	592069,55	30,00	1	932	1020068,52	586783,15	30,00
1	810	1024416,41	584216,63	30,00	1	851	1028404,12	588311,89	30,00	1	892	1025045,15	592069,78	30,00	1	933	1020067,77	586779,21	30,00
1	811	1024696,97	584178,80	30,00	1	852	1028425,36	588459,38	30,00	1	893	1024929,81	592076,35	30,00	1	934	1020036,83	586560,76	30,00
1	812	1025169,32	584115,11	30,00	1	853	1028425,60	588461,02	30,00	1	894	1024797,69	592083,16	30,00	1	935	1019975,16	586125,48	30,00
1	813	1025233,03	584105,40	30,00	1	854	1028425,84	588462,66	30,00	1	895	1024683,73	592089,52	30,00	1	936	1019944,84	585911,40	30,00
1	814	1025575,38	584053,19	30,00	1	855	1028476,79	588816,27	30,00	1	896	1024085,40	592122,10	30,00	1	937	1019916,37	585710,46	30,00
1	815	1025989,41	583990,06	30,00	1	856	1028503,06	588998,62	30,00	1	897	1023616,34	592148,07	30,00	1	938	1019825,23	585067,10	30,00
1	816	1026737,75	583875,94	30,00	1	857	1028609,23	589735,56	30,00	1	898	1022906,32	592186,77	30,00	1	939	1019823,21	585052,91	30,00
1	817	1026953,36	583843,06	30,00	1	858	1028611,47	589750,41	30,00	1	899	1022560,85	592205,69	30,00	1	940	1019822,84	585050,26	30,00
1	818	1026998,20	583836,23	30,00	1	859	1028621,62	589818,03	30,00	1	900	1022237,07	592223,36	30,00	1	941	1019822,55	585048,24	30,00
1	819	1027078,10	583824,04	30,00	1	860	1028687,49	590256,42	30,00	1	901	1021996,83	592236,34	30,00	1	942	1019805,21	584925,80	30,00
1	820	1027332,65	583785,23	30,00	1	861	1028719,72	590470,92	30,00	1	902	1021890,82	592242,22	30,00	1	943	1019804,65	584921,84	30,00
1	821	1027457,08	583766,25	30,00	1	862	1028720,83	590478,34	30,00	1	903	1021889,15	592242,31	30,00	1	944	1019695,28	584151,44	30,00
1	822	1027572,06	583748,72	30,00	1	863	1028721,95	590485,76	30,00	1	904	1021887,48	592242,40	30,00	1	945	1019686,99	584093,08	30,00
1	823	1027580,09	583747,49	30,00	1	864	1028760,47	590742,16	30,00	1	905	1021767,97	592248,87	30,00	1	946	1019651,53	583843,26	30,00
1	824	1027588,19	583746,37	30,00	1	865	1028795,65	590976,30	30,00	1	906	1021711,24	592252,15	30,00	1	947	1019639,85	583760,40	30,00
1	825	1027750,29	583723,80	30,00	1	866	1028833,70	591229,55	30,00	1	907	1021055,83	592287,82	30,00	1	948	1019639,73	583759,56	30,00
1	826	1027754,25	583723,25	30,00	1	867	1028877,09	591518,36	30,00	1	908	1020977,39	591915,99	30,00	1	949	1019639,60	583758,71	30,00
1	827	1027754,82	583727,21	30,00	1	868	1028880,58	591541,56	30,00	1	909	1020977,28	591915,47	30,00	1	950	1019636,97	583741,38	30,00
1	828	1027810,44	584111,32	30,00	1	869	1028894,18	591632,11	30,00	1	910	1020972,06	591890,42	30,00	1	951	1019625,86	583661,86	30,00
1	829	1027813,13	584129,90	30,00	1	870	1028895,66	591641,92	30,00	1	911	1020900,54	591551,66	30,00	1	952	1019610,90	583556,49	30,00
1	830	1027815,81	584148,41	30,00	1	871	1028896,78	591649,40	30,00	1	912	1020891,87	591510,33	30,00	1	953	1019574,01	583296,64	30,00
1	831	1027872,69	584541,23	30,00	1	872	1028897,72	591655,66	30,00	1	913	1020876,51	591421,33	30,00	1	954	1019555,15	583163,80	30,00
1	832	1027873,93	584549,79	30,00	1	873	1028893,76	591656,24	30,00	1	914	1020856,75	591306,85	30,00	1	955	1019504,10	582804,22	30,00
1	833	1027875,17	584558,35	30,00	1	874	1028819,69	591667,18	30,00	1	915	1020848,18	591257,20	30,00	1	956	1019503,53	582800,26	30,00
1	834	1027898,70	584720,91	30,00	1	875	1028806,01	591669,19	30,00	1	916	1020848,09	591256,70	30,00	1	957	1019439,98	582364,70	30,00
1	835	1027943,58	585030,81	30,00	1	876	1028510,45	591712,78	30,00	1	917	1020848,00	591256,19	30,00	1	958	1019436,03	582365,32	30,00
1	836	1028043,74	585722,62	30,00	1	877	1028358,69	591735,16	30,00	1	918	1020839,38	591206,05	30,00	1	959	1018945,24	582442,85	30,00
1	837	1028044,29	585726,58	30,00	1	878	1027868,29	591807,49	30,00	1	919	1020814,82	591064,27	30,00	1	960	1018587,28	582497,71	30,00
1	838	1028083,53	586011,35	30,00	1	879	1027691,39	591823,93	30,00	1	920	1020712,65	590474,55	30,00	1	961	1018168,41	582563,04	30,00
1	839	1028086,55	586033,25	30,00	1	880	1027471,73	591844,35	30,00	1	921	1020687,95	590332,00	30,00	1	962	1018116,24	582571,24	30,00
1	840	1028107,68	586186,58	30,00	1	881	1027388,64	591852,07	30,00	1	922	1020687,27	590328,05	30,00	1	963	1018115,71	582571,33	30,00
1	841	1028173,86	586666,83	30,00	1	882	1027045,54	591883,97	30,00	1	923	1020598,84	589746,98	30,00	1	964	1018115,18	582571,41	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	1018064,80	582579,36	30,00	1	1006	1009933,62	583842,90	30,00	1	1047	1003245,50	584876,41	30,00	1	1088	1000296,38	585501,51	30,00
1	966	1017621,05	582649,36	30,00	1	1007	1009731,79	583873,80	30,00	1	1048	1003241,52	584876,80	30,00	1	1089	1000271,26	585519,45	30,00
1	967	1017333,73	582694,79	30,00	1	1008	1009277,33	583943,38	30,00	1	1049	1003004,14	584899,84	30,00	1	1090	1000244,77	585536,84	30,00
1	968	1017235,78	582709,86	30,00	1	1009	1009166,08	583960,42	30,00	1	1050	1002857,40	584915,65	30,00	1	1091	1000224,19	585547,18	30,00
1	969	1017040,92	582740,53	30,00	1	1010	1008699,17	584031,90	30,00	1	1051	1002569,05	584946,73	30,00	1	1092	1000198,23	585556,05	30,00
1	970	1016967,63	582752,07	30,00	1	1011	1008396,98	584078,17	30,00	1	1052	1002178,59	584988,81	30,00	1	1093	1000169,65	585564,50	30,00
1	971	1016841,83	582771,87	30,00	1	1012	1008206,95	584107,26	30,00	1	1053	1002057,33	585001,88	30,00	1	1094	1000146,05	585570,55	30,00
1	972	1016727,37	582789,89	30,00	1	1013	1007697,08	584185,33	30,00	1	1054	1001566,03	585054,83	30,00	1	1095	1000124,93	585575,06	30,00
1	973	1016679,14	582797,51	30,00	1	1014	1007570,09	584204,77	30,00	1	1055	1001449,34	585067,40	30,00	1	1096	1000102,92	585577,05	30,00
1	974	1016678,15	582797,66	30,00	1	1015	1007427,49	584226,61	30,00	1	1056	1000979,45	585117,98	30,00	1	1097	1000082,52	585574,98	30,00
1	975	1016677,16	582797,82	30,00	1	1016	1007392,32	584232,01	30,00	1	1057	1000905,95	585126,60	30,00	1	1098	1000061,86	585570,31	30,00
1	976	1016628,02	582805,52	30,00	1	1017	1007328,53	584241,76	30,00	1	1058	1000877,68	585128,99	30,00	1	1099	1000032,83	585559,24	30,00
1	977	1016587,91	582812,75	30,00	1	1018	1007324,57	584242,29	30,00	1	1059	1000876,67	585129,07	30,00	1	1100	1000000,59	585549,09	30,00
1	978	1016413,71	582840,08	30,00	1	1019	1007120,68	584269,74	30,00	1	1060	1000875,48	585131,63	30,00	1	1101	999979,19	585536,04	30,00
1	979	1016034,39	582898,97	30,00	1	1020	1006628,26	584336,02	30,00	1	1061	1000855,00	585175,56	30,00	1	1102	999958,85	585520,25	30,00
1	980	1015997,31	582905,27	30,00	1	1021	1006458,80	584358,92	30,00	1	1062	1000851,41	585185,89	30,00	1	1103	999943,68	585504,01	30,00
1	981	1015420,12	582995,67	30,00	1	1022	1006457,41	584359,11	30,00	1	1063	1000846,48	585198,17	30,00	1	1104	999934,29	585486,59	30,00
1	982	1015416,16	582996,26	30,00	1	1023	1006456,01	584359,30	30,00	1	1064	1000838,49	585215,74	30,00	1	1105	999928,05	585468,24	30,00
1	983	1015384,29	583001,06	30,00	1	1024	1006301,45	584380,04	30,00	1	1065	1000835,63	585234,24	30,00	1	1106	999924,48	585450,28	30,00
1	984	1015087,11	583045,67	30,00	1	1025	1006225,12	584390,33	30,00	1	1066	1000832,99	585249,52	30,00	1	1107	999921,27	585414,71	30,00
1	985	1015084,93	583046,00	30,00	1	1026	1006210,76	584392,27	30,00	1	1067	1000828,49	585266,66	30,00	1	1108	999921,52	585395,76	30,00
1	986	1015082,75	583046,33	30,00	1	1027	1006198,46	584394,17	30,00	1	1068	1000822,51	585284,00	30,00	1	1109	999928,36	585370,36	30,00
1	987	1014351,50	583156,01	30,00	1	1028	1005852,26	584447,70	30,00	1	1069	1000813,64	585308,34	30,00	1	1110	999934,32	585342,41	30,00
1	988	1014299,19	583163,86	30,00	1	1029	1005506,15	584496,58	30,00	1	1070	1000803,26	585332,81	30,00	1	1111	999935,92	585324,01	30,00
1	989	1014230,26	583174,19	30,00	1	1030	1005411,58	584511,36	30,00	1	1071	1000788,22	585344,67	30,00	1	1112	999931,69	585306,12	30,00
1	990	1014189,00	583180,38	30,00	1	1031	1005158,88	584552,61	30,00	1	1072	1000771,05	585355,01	30,00	1	1113	999922,59	585284,76	30,00
1	991	1014039,76	583202,77	30,00	1	1032	1005036,24	584572,80	30,00	1	1073	1000746,05	585355,01	30,00	1	1114	999914,78	585263,29	30,00
1	992	1013145,74	583336,87	30,00	1	1033	1004952,06	584586,76	30,00	1	1074	1000720,65	585361,16	30,00	1	1115	999910,61	585246,06	30,00
1	993	1012935,79	583368,43	30,00	1	1034	1004943,29	584588,21	30,00	1	1075	1000700,97	585364,62	30,00	1	1116	999910,69	585225,17	30,00
1	994	1012829,65	583384,36	30,00	1	1035	1004934,45	584589,59	30,00	1	1076	1000668,97	585373,05	30,00	1	1117	999913,87	585209,88	30,00
1	995	1012827,93	583384,62	30,00	1	1036	1004931,34	584590,07	30,00	1	1077	1000661,20	585371,50	30,00	1	1118	999920,95	585194,23	30,00
1	996	1012826,20	583384,88	30,00	1	1037	1004650,64	584636,31	30,00	1	1078	1000529,96	585378,80	30,00	1	1119	999932,25	585174,96	30,00
1	997	1012044,21	583502,17	30,00	1	1038	1004273,61	584698,40	30,00	1	1079	1000481,55	585389,12	30,00	1	1120	999941,08	585157,20	30,00
1	998	1011717,45	583551,13	30,00	1	1039	1004272,42	584698,60	30,00	1	1080	1000442,31	585412,67	30,00	1	1121	999945,27	585138,55	30,00
1	999	1011350,07	583606,27	30,00	1	1040	1003768,97	584782,15	30,00	1	1081	1000426,96	585416,02	30,00	1	1122	999946,75	585126,02	30,00
1	1000	1011346,14	583606,99	30,00	1	1041	1003699,33	584794,59	30,00	1	1082	1000406,19	585424,42	30,00	1	1123	999944,64	585102,73	30,00
1	1001	1011303,26	583614,82	30,00	1	1042	1003459,20	584837,49	30,00	1	1083	1000383,25	585437,57	30,00	1	1124	999943,60	585076,72	30,00
1	1002	1010942,70	583680,67	30,00	1	1043	1003432,32	584842,41	30,00	1	1084	1000365,99	585448,91	30,00	1	1125	999947,43	585061,38	30,00
1	1003	1010833,52	583702,79	30,00	1	1044	1003424,51	584843,84	30,00	1	1085	1000350,11	585460,79	30,00	1	1126	999956,32	585044,27	30,00
1	1004	1010559,61	583748,18	30,00	1	1045	1003416,70	584845,26	30,00	1	1086	1000333,11	585474,73	30,00	1	1127	999959,39	585034,87	30,00
1	1005	1010140,18	583811,65	30,00	1	1046	1003264,44	584872,97	30,00	1	1087	1000318,52	585486,47	30,00	1	1128	999957,69	585023,27	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	99952,70	585011,32	30,00	1	1170	999366,86	583674,07	30,00	1	1211	1000281,40	583586,94	30,00	1	1252	1000047,85	583435,16	30,00
1	1130	999941,18	584992,14	30,00	1	1171	999367,48	583630,31	30,00	1	1212	1000299,86	583574,84	30,00	1	1253	1000034,87	583421,33	30,00
1	1131	999919,85	584958,19	30,00	1	1172	999373,62	583589,97	30,00	1	1213	1000312,82	583566,49	30,00	1	1254	1000023,11	583406,73	30,00
1	1132	999899,17	584917,00	30,00	1	1173	999379,87	583565,26	30,00	1	1214	1000325,00	583556,92	30,00	1	1255	1000008,89	583386,50	30,00
1	1133	999891,94	584902,00	30,00	1	1174	999392,18	583535,45	30,00	1	1215	1000336,07	583549,39	30,00	1	1256	1000000,26	583355,95	30,00
1	1134	999888,13	584888,64	30,00	1	1175	999405,96	583514,64	30,00	1	1216	1000345,18	583534,87	30,00	1	1257	999994,34	583310,26	30,00
1	1135	999886,85	584867,23	30,00	1	1176	999418,44	583493,26	30,00	1	1217	1000350,84	583525,22	30,00	1	1258	999993,82	583306,30	30,00
1	1136	999879,35	584820,29	30,00	1	1177	999434,57	583470,23	30,00	1	1218	1000355,10	583507,22	30,00	1	1259	999992,90	583267,25	30,00
1	1137	999870,20	584769,58	30,00	1	1178	999451,62	583454,79	30,00	1	1219	1000358,28	583491,94	30,00	1	1260	999995,28	583235,72	30,00
1	1138	999861,18	584720,17	30,00	1	1179	999457,42	583449,54	30,00	1	1220	1000361,59	583470,77	30,00	1	1261	999995,88	583206,32	30,00
1	1139	999855,55	584679,58	30,00	1	1180	999463,73	583445,35	30,00	1	1221	1000367,77	583452,60	30,00	1	1262	1000001,25	583179,08	30,00
1	1140	999844,99	584569,62	30,00	1	1181	999507,74	583416,18	30,00	1	1222	1000374,90	583430,42	30,00	1	1263	1000005,21	583143,50	30,00
1	1141	999837,39	584485,51	30,00	1	1182	999558,74	583393,90	30,00	1	1223	1000378,09	583407,95	30,00	1	1264	1000006,35	583127,09	30,00
1	1142	999830,99	584450,86	30,00	1	1183	999618,40	583381,49	30,00	1	1224	1000375,33	583391,89	30,00	1	1265	1000011,24	583094,69	30,00
1	1143	999822,31	584412,50	30,00	1	1184	999681,11	583380,37	30,00	1	1225	1000370,63	583376,01	30,00	1	1266	1000018,26	583056,86	30,00
1	1144	999812,09	584386,03	30,00	1	1185	999741,84	583376,46	30,00	1	1226	1000366,32	583363,99	30,00	1	1267	1000025,94	583026,16	30,00
1	1145	999797,24	584351,49	30,00	1	1186	999782,94	583385,71	30,00	1	1227	1000365,42	583361,48	30,00	1	1268	1000033,65	583003,30	30,00
1	1146	999784,24	584323,31	30,00	1	1187	999810,23	583402,28	30,00	1	1228	1000364,47	583360,51	30,00	1	1269	1000041,61	582983,00	30,00
1	1147	999766,91	584297,46	30,00	1	1188	999825,96	583434,94	30,00	1	1229	1000350,32	583345,88	30,00	1	1270	1000050,39	582957,42	30,00
1	1148	999752,16	584271,40	30,00	1	1189	999840,42	583469,84	30,00	1	1230	1000338,48	583337,82	30,00	1	1271	1000055,40	582940,66	30,00
1	1149	999732,13	584244,51	30,00	1	1190	999847,98	583510,65	30,00	1	1231	1000328,20	583332,22	30,00	1	1272	1000061,10	582924,49	30,00
1	1150	999716,44	584222,44	30,00	1	1191	999852,43	583537,00	30,00	1	1232	1000318,20	583329,86	30,00	1	1273	1000062,30	582908,72	30,00
1	1151	999697,27	584205,25	30,00	1	1192	999860,55	583560,42	30,00	1	1233	1000307,37	583332,80	30,00	1	1274	1000064,08	582870,73	30,00
1	1152	999678,23	584189,36	30,00	1	1193	999882,84	583575,37	30,00	1	1234	1000300,65	583337,97	30,00	1	1275	1000058,60	582809,90	30,00
1	1153	999653,19	584172,05	30,00	1	1194	999905,17	583594,91	30,00	1	1235	1000290,90	583345,38	30,00	1	1276	1000054,09	582774,43	30,00
1	1154	999625,49	584154,32	30,00	1	1195	999940,88	583630,44	30,00	1	1236	1000284,19	583350,55	30,00	1	1277	1000055,23	582712,27	30,00
1	1155	999599,55	584134,49	30,00	1	1196	999974,41	583669,89	30,00	1	1237	1000271,53	583369,30	30,00	1	1278	1000052,50	582674,66	30,00
1	1156	999578,75	584113,54	30,00	1	1197	999990,87	583692,76	30,00	1	1238	1000263,23	583385,70	30,00	1	1279	1000049,45	582640,93	30,00
1	1157	999560,70	584094,29	30,00	1	1198	1000014,63	583710,19	30,00	1	1239	1000256,46	583404,59	30,00	1	1280	1000035,82	582596,07	30,00
1	1158	999537,25	584065,75	30,00	1	1199	1000041,20	583729,96	30,00	1	1240	1000246,01	583426,40	30,00	1	1281	1000011,35	582539,53	30,00
1	1159	999513,98	584039,15	30,00	1	1200	1000057,37	583735,68	30,00	1	1241	1000238,19	583440,80	30,00	1	1282	1000006,03	582502,19	30,00
1	1160	999493,87	584011,61	30,00	1	1201	1000069,96	583737,81	30,00	1	1242	1000214,77	583470,32	30,00	1	1283	1000004,81	582474,24	30,00
1	1161	999472,66	583978,95	30,00	1	1202	1000086,14	583736,34	30,00	1	1243	1000203,17	583479,19	30,00	1	1284	1000007,94	582451,13	30,00
1	1162	999457,56	583949,00	30,00	1	1203	1000097,73	583734,64	30,00	1	1244	1000183,52	583485,54	30,00	1	1285	1000014,13	582425,78	30,00
1	1163	999442,52	583926,87	30,00	1	1204	1000119,74	583725,48	30,00	1	1245	1000158,75	583485,82	30,00	1	1286	1000020,55	582410,19	30,00
1	1164	999411,84	583883,33	30,00	1	1205	1000140,21	583713,85	30,00	1	1246	1000143,53	583483,28	30,00	1	1287	1000024,69	582390,91	30,00
1	1165	999390,98	583847,38	30,00	1	1206	1000162,87	583697,46	30,00	1	1247	1000122,94	583479,27	30,00	1	1288	1000022,63	582382,61	30,00
1	1166	999377,30	583818,61	30,00	1	1207	1000187,98	583679,52	30,00	1	1248	1000106,82	583474,19	30,00	1	1289	1000012,22	582375,73	30,00
1	1167	999372,43	583800,77	30,00	1	1208	1000206,88	583664,78	30,00	1	1249	1000091,19	583467,12	30,00	1	1290	999998,39	582374,37	30,00
1	1168	999369,92	583772,96	30,00	1	1209	1000223,01	583648,31	30,00	1	1250	1000078,73	583459,12	30,00	1	1291	9999975,46	582373,18	30,00
1	1169	999368,94	583726,07	30,00	1	1210	1000249,78	583619,80	30,00	1	1251	1000061,37	583447,64	30,00	1	1292	9999957,59	582370,22	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	999938,70	582363,44	30,00	1	1334	999502,11	581472,63	30,00	1	1375	999328,89	582133,43	30,00	1	1416	998542,38	581866,38	30,00
1	1294	999900,67	582339,48	30,00	1	1335	999500,30	581445,41	30,00	1	1376	999308,87	582143,06	30,00	1	1417	998509,80	581884,82	30,00
1	1295	999880,96	582323,64	30,00	1	1336	999499,14	581425,29	30,00	1	1377	999281,83	582146,81	30,00	1	1418	998484,52	581904,15	30,00
1	1296	999860,45	582313,11	30,00	1	1337	999499,80	581390,30	30,00	1	1378	999264,88	582147,03	30,00	1	1419	998462,84	581918,82	30,00
1	1297	999833,86	582307,67	30,00	1	1338	999499,94	581383,46	30,00	1	1379	999243,65	582143,08	30,00	1	1420	998446,65	581921,24	30,00
1	1298	999804,76	582303,13	30,00	1	1339	999502,47	581368,23	30,00	1	1380	999221,76	582139,19	30,00	1	1421	998431,91	581913,85	30,00
1	1299	999775,99	582302,46	30,00	1	1340	999503,48	581350,53	30,00	1	1381	999203,07	582134,35	30,00	1	1422	998424,24	581899,51	30,00
1	1300	999741,76	582299,03	30,00	1	1341	999501,13	581339,00	30,00	1	1382	999191,43	582128,22	30,00	1	1423	998417,29	581881,08	30,00
1	1301	999679,71	582283,76	30,00	1	1342	999498,15	581327,52	30,00	1	1383	999172,90	582118,15	30,00	1	1424	998412,75	581851,54	30,00
1	1302	999641,24	582269,62	30,00	1	1343	999490,93	581312,52	30,00	1	1384	999156,21	582099,44	30,00	1	1425	998417,88	581816,34	30,00
1	1303	999624,49	582264,60	30,00	1	1344	999486,69	581308,99	30,00	1	1385	999147,99	582080,62	30,00	1	1426	998418,76	581785,02	30,00
1	1304	999606,67	582255,12	30,00	1	1345	999479,22	581305,75	30,00	1	1386	999143,95	582043,14	30,00	1	1427	998421,83	581752,48	30,00
1	1305	999595,15	582250,29	30,00	1	1346	999465,52	581305,69	30,00	1	1387	999139,92	582020,03	30,00	1	1428	998416,25	581711,83	30,00
1	1306	999580,63	582241,17	30,00	1	1347	999452,10	581308,85	30,00	1	1388	999133,45	582005,21	30,00	1	1429	998425,31	581674,66	30,00
1	1307	999562,11	582223,92	30,00	1	1348	999442,81	581314,26	30,00	1	1389	999118,17	581988,72	30,00	1	1430	998431,44	581624,89	30,00
1	1308	999551,64	582209,21	30,00	1	1349	999435,80	581323,37	30,00	1	1390	999102,88	581978,36	30,00	1	1431	998444,38	581561,57	30,00
1	1309	999542,18	582191,14	30,00	1	1350	999423,38	581351,89	30,00	1	1391	999090,08	581966,46	30,00	1	1432	998449,47	581550,65	30,00
1	1310	999533,02	582169,14	30,00	1	1351	999419,43	581365,95	30,00	1	1392	999078,96	581951,81	30,00	1	1433	998472,64	581500,92	30,00
1	1311	999526,23	582137,13	30,00	1	1352	999416,58	581392,30	30,00	1	1393	999061,03	581926,68	30,00	1	1434	998503,20	581450,93	30,00
1	1312	999519,57	582070,55	30,00	1	1353	999416,39	581440,58	30,00	1	1394	999052,81	581915,04	30,00	1	1435	998524,55	581429,49	30,00
1	1313	999517,47	582047,27	30,00	1	1354	999418,11	581488,71	30,00	1	1395	999040,23	581905,72	30,00	1	1436	998545,12	581407,82	30,00
1	1314	999511,61	581996,90	30,00	1	1355	999422,06	581561,41	30,00	1	1396	999027,34	581900,37	30,00	1	1437	998561,94	581390,00	30,00
1	1315	999508,45	581969,14	30,00	1	1356	999421,92	581603,17	30,00	1	1397	999011,82	581894,59	30,00	1	1438	998572,69	581375,62	30,00
1	1316	999505,57	581944,61	30,00	1	1357	999419,30	581646,46	30,00	1	1398	998997,18	581891,35	30,00	1	1439	998593,89	581359,56	30,00
1	1317	999503,99	581927,14	30,00	1	1358	999417,24	581666,86	30,00	1	1399	998984,87	581892,46	30,00	1	1440	998614,49	581346,95	30,00
1	1318	999504,85	581900,32	30,00	1	1359	999419,15	581702,57	30,00	1	1400	998944,70	581895,44	30,00	1	1441	998626,46	581339,95	30,00
1	1319	999509,05	581874,50	30,00	1	1360	999423,24	581755,04	30,00	1	1401	998921,36	581896,89	30,00	1	1442	998638,27	581333,40	30,00
1	1320	999510,76	581843,03	30,00	1	1361	999422,51	581790,34	30,00	1	1402	998903,06	581896,59	30,00	1	1443	998651,85	581324,99	30,00
1	1321	999512,72	581821,33	30,00	1	1362	999419,02	581816,74	30,00	1	1403	998885,76	581892,93	30,00	1	1444	998673,33	581310,01	30,00
1	1322	999512,86	581786,74	30,00	1	1363	999416,54	581832,62	30,00	1	1404	998869,54	581886,57	30,00	1	1445	998688,81	581300,78	30,00
1	1323	999511,23	581747,10	30,00	1	1364	999413,78	581845,26	30,00	1	1405	998854,60	581880,09	30,00	1	1446	998697,63	581290,20	30,00
1	1324	999509,96	581725,69	30,00	1	1365	999404,17	581861,80	30,00	1	1406	998838,31	581873,07	30,00	1	1447	998701,94	581280,03	30,00
1	1325	999506,97	581685,51	30,00	1	1366	999390,34	581881,96	30,00	1	1407	998816,50	581862,65	30,00	1	1448	998702,35	581270,20	30,00
1	1326	999506,11	581647,10	30,00	1	1367	999376,20	581913,24	30,00	1	1408	998785,39	581850,45	30,00	1	1449	998699,47	581260,02	30,00
1	1327	999507,08	581621,57	30,00	1	1368	999373,30	581946,11	30,00	1	1409	998750,87	581843,79	30,00	1	1450	998692,72	581250,20	30,00
1	1328	999508,75	581596,64	30,00	1	1369	999375,03	581987,05	30,00	1	1410	998725,23	581841,53	30,00	1	1451	998681,62	581235,54	30,00
1	1329	999515,05	581572,59	30,00	1	1370	999377,49	582014,23	30,00	1	1411	998681,23	581838,33	30,00	1	1452	998668,80	581216,47	30,00
1	1330	999517,36	581554,75	30,00	1	1371	999375,65	582037,23	30,00	1	1412	998644,53	581836,42	30,00	1	1453	998659,87	581197,07	30,00
1	1331	999514,78	581526,29	30,00	1	1372	999369,82	582066,46	30,00	1	1413	998621,42	581840,46	30,00	1	1454	998654,41	581172,78	30,00
1	1332	999513,78	581522,32	30,00	1	1373	999358,55	582100,75	30,00	1	1414	998602,87	581844,75	30,00	1	1455	998653,48	581155,24	30,00
1	1333	999508,68	581502,05	30,00	1	1374	999343,54	582122,33	30,00	1	1415	998574,06	581848,06	30,00	1	1456	998657,27	581139,24	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	998677.12	581106.15	30,00	1	1498	998031.85	580859.11	30,00	1	1539	997795.86	580029.76	30,00	1	1580	997958.87	579169.01	30,00
1	1458	998698.77	581071.57	30,00	1	1499	998003.90	580853.14	30,00	1	1540	997799.06	580007.30	30,00	1	1581	997948.24	579145.18	30,00
1	1459	998716.67	581045.82	30,00	1	1500	997976.32	580851.07	30,00	1	1541	997807.01	579979.84	30,00	1	1582	997941.49	579128.18	30,00
1	1460	998722.09	581033.59	30,00	1	1501	997942.45	580851.51	30,00	1	1542	997820.27	579924.51	30,00	1	1583	997933.55	579119.75	30,00
1	1461	998721.75	581022.53	30,00	1	1502	997902.08	580852.54	30,00	1	1543	997827.90	579893.16	30,00	1	1584	997920.85	579116.34	30,00
1	1462	998717.29	581009.23	30,00	1	1503	997866.90	580853.12	30,00	1	1544	997831.49	579868.04	30,00	1	1585	997908.26	579114.22	30,00
1	1463	998709.23	580999.52	30,00	1	1504	997842.57	580850.74	30,00	1	1545	997839.75	579836.65	30,00	1	1586	997893.10	579105.15	30,00
1	1464	998695.77	580987.70	30,00	1	1505	997828.22	580843.56	30,00	1	1546	997849.17	579811.01	30,00	1	1587	997878.94	579092.73	30,00
1	1465	998681.85	580970.68	30,00	1	1506	997825.52	580835.31	30,00	1	1547	997861.96	579779.18	30,00	1	1588	997861.30	579070.83	30,00
1	1466	998671.32	580955.33	30,00	1	1507	997827.87	580825.32	30,00	1	1548	997868.92	579766.18	30,00	1	1589	997838.50	579042.23	30,00
1	1467	998661.57	580934.03	30,00	1	1508	997836.48	580812.15	30,00	1	1549	997874.79	579755.20	30,00	1	1590	997794.65	578982.93	30,00
1	1468	998652.70	580915.26	30,00	1	1509	997852.19	580791.16	30,00	1	1550	997883.17	579732.27	30,00	1	1591	997766.95	578949.92	30,00
1	1469	998641.00	580901.31	30,00	1	1510	997868.15	580744.27	30,00	1	1551	997891.60	579702.80	30,00	1	1592	997754.45	578935.02	30,00
1	1470	998628.73	580895.25	30,00	1	1511	997873.85	580725.14	30,00	1	1552	997902.60	579680.28	30,00	1	1593	997728.71	578902.77	30,00
1	1471	998614.78	580892.59	30,00	1	1512	997881.43	580706.58	30,00	1	1553	997917.86	579661.29	30,00	1	1594	997696.92	578854.10	30,00
1	1472	998600.36	580891.93	30,00	1	1513	997889.49	580686.04	30,00	1	1554	997929.63	579647.18	30,00	1	1595	997670.94	578819.26	30,00
1	1473	998565.96	580893.74	30,00	1	1514	997898.87	580666.92	30,00	1	1555	997940.17	579626.66	30,00	1	1596	997651.73	578787.08	30,00
1	1474	998540.44	580893.31	30,00	1	1515	997906.22	580650.91	30,00	1	1556	997940.29	579626.35	30,00	1	1597	997641.23	578764.55	30,00
1	1475	998529.38	580893.12	30,00	1	1516	997912.29	580628.22	30,00	1	1557	997941.83	579622.08	30,00	1	1598	997637.35	578750.54	30,00
1	1476	998513.54	580891.29	30,00	1	1517	997917.56	580607.87	30,00	1	1558	997947.47	579606.44	30,00	1	1599	997636.13	578729.78	30,00
1	1477	998501.38	580886.52	30,00	1	1518	997918.79	580581.76	30,00	1	1559	997950.02	579584.03	30,00	1	1600	997641.03	578704.55	30,00
1	1478	998492.26	580879.51	30,00	1	1519	997919.10	580556.11	30,00	1	1560	997950.86	579557.21	30,00	1	1601	997651.44	578682.73	30,00
1	1479	998476.87	580860.67	30,00	1	1520	997918.59	580528.71	30,00	1	1561	997952.99	579537.45	30,00	1	1602	997658.58	578671.49	30,00
1	1480	998459.12	580837.49	30,00	1	1521	997916.13	580494.65	30,00	1	1562	997957.41	579521.40	30,00	1	1603	997668.57	578655.76	30,00
1	1481	998441.84	580819.48	30,00	1	1522	997915.49	580459.72	30,00	1	1563	997966.14	579502.34	30,00	1	1604	997699.68	578629.35	30,00
1	1482	998430.07	580812.06	30,00	1	1523	997912.71	580429.37	30,00	1	1564	997968.32	579490.40	30,00	1	1605	997723.80	578603.98	30,00
1	1483	998417.91	580807.29	30,00	1	1524	997906.06	580399.27	30,00	1	1565	997966.98	579475.51	30,00	1	1606	997746.60	578579.16	30,00
1	1484	998406.14	580807.04	30,00	1	1525	997902.66	580373.78	30,00	1	1566	997964.17	579451.63	30,00	1	1607	997764.94	578551.42	30,00
1	1485	998394.67	580810.05	30,00	1	1526	997900.36	580349.11	30,00	1	1567	997964.88	579430.70	30,00	1	1608	997775.83	578534.11	30,00
1	1486	998381.42	580815.15	30,00	1	1527	997891.38	580314.70	30,00	1	1568	997970.54	579413.88	30,00	1	1609	997783.67	578508.70	30,00
1	1487	998358.37	580827.02	30,00	1	1528	997885.92	580290.40	30,00	1	1569	997978.02	579395.58	30,00	1	1610	997787.41	578492.06	30,00
1	1488	998343.31	580833.59	30,00	1	1529	997882.58	580263.67	30,00	1	1570	997984.68	579375.42	30,00	1	1611	997791.33	578470.13	30,00
1	1489	998307.06	580844.05	30,00	1	1530	997881.25	580252.99	30,00	1	1571	997988.04	579354.90	30,00	1	1612	997789.88	578453.02	30,00
1	1490	998272.65	580853.02	30,00	1	1531	997873.22	580207.40	30,00	1	1572	997987.36	579332.78	30,00	1	1613	997798.36	578445.75	30,00
1	1491	998250.83	580856.94	30,00	1	1532	997867.58	580173.99	30,00	1	1573	997984.13	579311.54	30,00	1	1614	997809.76	578442.09	30,00
1	1492	998213.47	580862.28	30,00	1	1533	997861.54	580150.39	30,00	1	1574	997978.34	579276.18	30,00	1	1615	997822.17	578442.28	30,00
1	1493	998185.18	580866.79	30,00	1	1534	997854.49	580137.33	30,00	1	1575	997978.87	579253.31	30,00	1	1616	997831.59	578438.17	30,00
1	1494	998138.70	580872.29	30,00	1	1535	997836.80	580114.80	30,00	1	1576	997981.19	579235.49	30,00	1	1617	997836.60	578428.59	30,00
1	1495	998104.00	580870.85	30,00	1	1536	997818.05	580087.78	30,00	1	1577	997983.54	579225.48	30,00	1	1618	997838.61	578414.70	30,00
1	1496	998075.83	580869.47	30,00	1	1537	997804.79	580063.54	30,00	1	1578	997980.54	579214.03	30,00	1	1619	997840.67	578394.29	30,00
1	1497	998054.00	580866.23	30,00	1	1538	997798.67	580046.49	30,00	1	1579	997973.20	579197.72	30,00	1	1620	997844.75	578374.36	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	997851,99	578360,66	30,00	1	1662	998034,87	578003,08	30,00	1	1703	998120,83	577198,12	30,00	1	1744	998308,05	576273,22	30,00
1	1622	997861,17	578353,96	30,00	1	1663	998029,74	577981,84	30,00	1	1704	998118,69	577172,25	30,00	1	1745	998327,40	576270,82	30,00
1	1623	997874,59	578350,79	30,00	1	1664	998028,51	577957,66	30,00	1	1705	998117,43	577144,56	30,00	1	1746	998351,70	576265,37	30,00
1	1624	997890,82	578349,98	30,00	1	1665	998023,68	577914,94	30,00	1	1706	998119,92	577112,03	30,00	1	1747	998366,75	576258,79	30,00
1	1625	997919,29	578354,59	30,00	1	1666	998012,17	577880,45	30,00	1	1707	998123,70	577076,16	30,00	1	1748	998394,70	576243,22	30,00
1	1626	997937,57	578358,12	30,00	1	1667	998009,54	577851,33	30,00	1	1708	998125,09	577029,86	30,00	1	1749	998423,25	576226,94	30,00
1	1627	997953,80	578361,25	30,00	1	1668	998012,33	577817,17	30,00	1	1709	998121,88	576964,47	30,00	1	1750	998446,72	576212,43	30,00
1	1628	997983,97	578370,27	30,00	1	1669	998017,40	577786,71	30,00	1	1710	998122,46	576905,74	30,00	1	1751	998458,95	576203,51	30,00
1	1629	997997,27	578372,99	30,00	1	1670	998018,07	577750,77	30,00	1	1711	998122,99	576871,02	30,00	1	1752	998472,79	576193,87	30,00
1	1630	998010,27	578372,47	30,00	1	1671	998016,58	577712,41	30,00	1	1712	998124,14	576850,69	30,00	1	1753	998487,92	576188,34	30,00
1	1631	998029,32	578366,83	30,00	1	1672	998009,22	577688,94	30,00	1	1713	998122,99	576827,25	30,00	1	1754	998505,09	576189,66	30,00
1	1632	998047,32	578363,91	30,00	1	1673	998001,62	577662,39	30,00	1	1714	998120,05	576801,36	30,00	1	1755	998527,85	576193,38	30,00
1	1633	998066,38	578365,45	30,00	1	1674	997993,20	577629,12	30,00	1	1715	998116,82	576769,61	30,00	1	1756	998535,90	576188,73	30,00
1	1634	998106,44	578375,53	30,00	1	1675	997987,18	577603,53	30,00	1	1716	998107,39	576737,22	30,00	1	1757	998546,91	576178,31	30,00
1	1635	998131,65	578380,43	30,00	1	1676	997977,31	577576,31	30,00	1	1717	998099,68	576717,80	30,00	1	1758	998550,07	576170,51	30,00
1	1636	998142,77	578380,73	30,00	1	1677	997971,10	577550,48	30,00	1	1718	998082,36	576676,00	30,00	1	1759	998550,77	576142,46	30,00
1	1637	998150,30	578377,44	30,00	1	1678	997970,05	577527,71	30,00	1	1719	998079,64	576649,64	30,00	1	1760	998551,47	576122,35	30,00
1	1638	998155,90	578367,15	30,00	1	1679	997970,81	577499,31	30,00	1	1720	998073,41	576605,53	30,00	1	1761	998551,86	576111,20	30,00
1	1639	998165,67	578352,57	30,00	1	1680	997979,09	577456,18	30,00	1	1721	998066,70	576556,39	30,00	1	1762	998553,50	576072,99	30,00
1	1640	998176,21	578339,21	30,00	1	1681	997990,63	577432,31	30,00	1	1722	998062,64	576533,55	30,00	1	1763	998563,32	576052,22	30,00
1	1641	998181,69	578327,64	30,00	1	1682	997994,58	577411,08	30,00	1	1723	998055,02	576510,79	30,00	1	1764	998571,91	576040,04	30,00
1	1642	998180,81	578317,94	30,00	1	1683	997995,38	577369,26	30,00	1	1724	998039,28	576463,69	30,00	1	1765	998580,58	576031,49	30,00
1	1643	998174,99	578311,28	30,00	1	1684	997999,64	577336,91	30,00	1	1725	998019,25	576402,11	30,00	1	1766	998591,67	576024,03	30,00
1	1644	998162,53	578303,28	30,00	1	1685	998007,18	577312,10	30,00	1	1726	998004,21	576361,73	30,00	1	1767	998607,56	576027,30	30,00
1	1645	998148,12	578295,43	30,00	1	1686	998017,37	577294,87	30,00	1	1727	997998,20	576334,67	30,00	1	1768	998626,33	576029,24	30,00
1	1646	998118,96	578275,89	30,00	1	1687	998030,14	577284,59	30,00	1	1728	997997,76	576318,30	30,00	1	1769	998646,46	576033,29	30,00
1	1647	998093,50	578254,06	30,00	1	1688	998041,60	577281,59	30,00	1	1729	997997,26	576307,80	30,00	1	1770	998667,51	576035,31	30,00
1	1648	998081,76	578226,58	30,00	1	1689	998061,96	577283,02	30,00	1	1730	997994,95	576294,97	30,00	1	1771	998680,40	576035,14	30,00
1	1649	998061,96	578201,62	30,00	1	1690	998085,65	577285,44	30,00	1	1731	998008,13	576282,02	30,00	1	1772	998684,45	576035,08	30,00
1	1650	998054,43	578173,58	30,00	1	1691	998111,95	577294,81	30,00	1	1732	998023,96	576269,50	30,00	1	1773	998705,98	576027,92	30,00
1	1651	998052,82	578146,01	30,00	1	1692	998137,04	577305,60	30,00	1	1733	998038,96	576262,29	30,00	1	1774	998731,93	576019,05	30,00
1	1652	998046,98	578131,35	30,00	1	1693	998153,70	577309,31	30,00	1	1734	998053,67	576259,00	30,00	1	1775	998745,93	576015,18	30,00
1	1653	998041,56	578120,30	30,00	1	1694	998168,76	577309,90	30,00	1	1735	998087,29	576255,97	30,00	1	1776	998773,70	576012,03	30,00
1	1654	998044,71	578101,26	30,00	1	1695	998179,39	577305,03	30,00	1	1736	998098,96	576254,92	30,00	1	1777	998795,45	576014,62	30,00
1	1655	998055,62	578080,05	30,00	1	1696	998183,88	577296,80	30,00	1	1737	998161,78	576249,90	30,00	1	1778	998810,16	576018,52	30,00
1	1656	998076,99	578056,60	30,00	1	1697	998182,76	577284,51	30,00	1	1738	998192,01	576252,38	30,00	1	1779	998820,45	576016,93	30,00
1	1657	998083,81	578045,55	30,00	1	1698	998176,94	577277,85	30,00	1	1739	998215,07	576254,88	30,00	1	1780	998825,80	576011,23	30,00
1	1658	998081,11	578037,31	30,00	1	1699	998173,41	577274,91	30,00	1	1740	998231,71	576258,59	30,00	1	1781	998824,22	576000,94	30,00
1	1659	998075,54	578033,25	30,00	1	1700	998169,19	577271,39	30,00	1	1741	998247,25	576264,35	30,00	1	1782	998816,53	575987,94	30,00
1	1660	998055,19	578024,65	30,00	1	1701	998157,74	577252,85	30,00	1	1742	998264,75	576270,61	30,00	1	1783	998815,41	575975,65	30,00
1	1661	998040,12	578013,68	30,00	1	1702	998142,63	577230,07	30,00	1	1743	998283,93	576273,44	30,00	1	1784	998820,84	575963,40	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	998828,60	575955,53	30,00	1	1826	999411,35	576059,48	30,00	1	1867	999883,24	576185,17	30,00	1	1908	1000684,86	576054,75	30,00
1	1786	998845,54	575948,13	30,00	1	1827	999430,00	576063,67	30,00	1	1868	999901,65	576165,25	30,00	1	1909	1000706,68	576057,99	30,00
1	1787	998855,50	575942,66	30,00	1	1828	999445,05	576071,44	30,00	1	1869	999923,83	576143,68	30,00	1	1910	1000724,20	576064,24	30,00
1	1788	998871,26	575929,50	30,00	1	1829	999461,22	576084,33	30,00	1	1870	999949,90	576114,58	30,00	1	1911	1000736,44	576069,66	30,00
1	1789	998891,52	575915,29	30,00	1	1830	999476,45	576094,05	30,00	1	1871	999972,75	576085,77	30,00	1	1912	1000740,39	576072,60	30,00
1	1790	998914,68	575904,71	30,00	1	1831	999493,26	576099,70	30,00	1	1872	999986,40	576070,84	30,00	1	1913	1000749,72	576079,55	30,00
1	1791	998929,64	575896,83	30,00	1	1832	999516,61	576105,42	30,00	1	1873	999997,05	576065,96	30,00	1	1914	1000754,31	576086,95	30,00
1	1792	998940,45	575893,90	30,00	1	1833	999541,84	576110,32	30,00	1	1874	1000006,64	576063,80	30,00	1	1915	1000760,16	576122,96	30,00
1	1793	998957,93	575892,33	30,00	1	1834	999559,30	576115,92	30,00	1	1875	1000026,52	576067,21	30,00	1	1916	1000764,84	576153,20	30,00
1	1794	998978,16	575892,45	30,00	1	1835	999571,54	576121,34	30,00	1	1876	1000030,85	576068,06	30,00	1	1917	1000768,84	576175,67	30,00
1	1795	998989,50	575895,35	30,00	1	1836	999585,82	576135,04	30,00	1	1877	1000047,10	576071,23	30,00	1	1918	1000773,31	576181,79	30,00
1	1796	998999,27	575902,29	30,00	1	1837	999596,80	576148,40	30,00	1	1878	1000062,32	576073,77	30,00	1	1919	1000788,12	576188,46	30,00
1	1797	999011,14	575918,18	30,00	1	1838	999604,56	576169,23	30,00	1	1879	1000079,74	576071,54	30,00	1	1920	1000807,17	576184,72	30,00
1	1798	999016,60	575928,12	30,00	1	1839	999610,37	576190,23	30,00	1	1880	1000094,22	576065,68	30,00	1	1921	1000814,68	576171,01	30,00
1	1799	999021,76	575949,18	30,00	1	1840	999619,37	576203,12	30,00	1	1881	1000115,10	576051,38	30,00	1	1922	1000817,21	576166,39	30,00
1	1800	999028,68	575982,48	30,00	1	1841	999630,77	576213,84	30,00	1	1882	1000136,41	576034,47	30,00	1	1923	1000825,53	576146,18	30,00
1	1801	999037,48	576007,78	30,00	1	1842	999637,17	576226,95	30,00	1	1883	1000158,59	576020,08	30,00	1	1924	1000828,66	576128,54	30,00
1	1802	999042,73	576015,14	30,00	1	1843	999642,56	576243,42	30,00	1	1884	1000169,25	576015,20	30,00	1	1925	1000837,30	576105,31	30,00
1	1803	999047,19	576014,08	30,00	1	1844	999650,45	576258,37	30,00	1	1885	1000182,01	576012,08	30,00	1	1926	1000841,07	576086,96	30,00
1	1804	999053,49	576004,37	30,00	1	1845	999659,02	576266,73	30,00	1	1886	1000197,12	576013,33	30,00	1	1927	1000851,36	576071,02	30,00
1	1805	999059,49	575990,46	30,00	1	1846	999676,37	576278,21	30,00	1	1887	1000217,17	576018,69	30,00	1	1928	1000862,54	576057,62	30,00
1	1806	999060,51	575988,09	30,00	1	1847	999692,82	576287,16	30,00	1	1888	1000227,87	576021,64	30,00	1	1929	1000873,61	576050,10	30,00
1	1807	999069,98	575970,27	30,00	1	1848	999703,42	576288,81	30,00	1	1889	1000243,34	576019,59	30,00	1	1930	1000891,14	576042,00	30,00
1	1808	999084,45	575957,23	30,00	1	1849	999728,05	576287,24	30,00	1	1890	1000264,23	576012,49	30,00	1	1931	1000925,04	576027,20	30,00
1	1809	999093,75	575951,81	30,00	1	1850	999744,53	576289,02	30,00	1	1891	1000284,93	576003,45	30,00	1	1932	1000964,68	576011,22	30,00
1	1810	999101,40	575949,83	30,00	1	1851	999754,64	576292,67	30,00	1	1892	1000301,47	575998,69	30,00	1	1933	1001007,34	575992,37	30,00
1	1811	999114,57	575951,24	30,00	1	1852	999765,04	576299,55	30,00	1	1893	1000315,59	575996,11	30,00	1	1934	1001029,22	575981,90	30,00
1	1812	999127,50	575957,25	30,00	1	1853	999781,68	576317,63	30,00	1	1894	1000330,00	575996,77	30,00	1	1935	1001050,45	575971,51	30,00
1	1813	999143,69	575970,14	30,00	1	1854	999797,72	576336,40	30,00	1	1895	1000348,22	576003,59	30,00	1	1936	1001064,59	575961,75	30,00
1	1814	999170,48	575992,51	30,00	1	1855	999810,12	576350,93	30,00	1	1896	1000370,46	576011,37	30,00	1	1937	1001082,23	575947,77	30,00
1	1815	999202,82	576018,29	30,00	1	1856	999819,66	576356,25	30,00	1	1897	1000402,85	576023,46	30,00	1	1938	1001106,30	575932,54	30,00
1	1816	999224,92	576031,95	30,00	1	1857	999828,68	576355,44	30,00	1	1898	1000424,61	576033,23	30,00	1	1939	1001126,78	575920,91	30,00
1	1817	999242,80	576042,08	30,00	1	1858	999833,20	576347,90	30,00	1	1899	1000445,37	576039,18	30,00	1	1940	1001145,84	575915,28	30,00
1	1818	999262,43	576050,09	30,00	1	1859	999835,11	576338,55	30,00	1	1900	1000464,54	576042,03	30,00	1	1941	1001165,78	575912,18	30,00
1	1819	999279,08	576053,80	30,00	1	1860	999836,39	576332,31	30,00	1	1901	1000481,83	576045,68	30,00	1	1942	1001189,42	575913,96	30,00
1	1820	999292,13	576053,93	30,00	1	1861	999838,71	576311,88	30,00	1	1902	1000521,65	576046,00	30,00	1	1943	1001202,18	575918,03	30,00
1	1821	999319,42	576052,78	30,00	1	1862	999839,86	576280,77	30,00	1	1903	1000571,88	576046,02	30,00	1	1944	1001215,35	575926,62	30,00
1	1822	999340,43	576054,14	30,00	1	1863	999839,54	576250,43	30,00	1	1904	1000596,18	576047,75	30,00	1	1945	1001226,22	575938,68	30,00
1	1823	999354,48	576058,09	30,00	1	1864	999844,32	576231,08	30,00	1	1905	1000615,40	576051,23	30,00	1	1946	1001238,15	575955,22	30,00
1	1824	999365,12	576060,39	30,00	1	1865	999852,27	576217,97	30,00	1	1906	1000636,70	576055,83	30,00	1	1947	1001251,50	575980,10	30,00
1	1825	999381,36	576059,57	30,00	1	1866	999865,98	576203,69	30,00	1	1907	1000654,39	576056,84	30,00	1	1948	1001266,17	576012,70	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	1001273,75	576031,58	30,00	1	1990	1001773,38	576067,35	30,00	1	2031	1002326,18	575918,94	30,00	1	2072	1003028,28	576080,58	30,00
1	1950	1001280,21	576038,18	30,00	1	1991	1001819,73	576060,56	30,00	1	2032	1002366,47	575917,26	30,00	1	2073	1003049,64	576071,48	30,00
1	1951	1001287,92	576036,82	30,00	1	1992	1001856,55	576049,40	30,00	1	2033	1002384,40	575913,69	30,00	1	2074	1003072,77	576060,27	30,00
1	1952	1001295,63	576028,30	30,00	1	1993	1001882,32	576038,60	30,00	1	2034	1002396,40	575909,34	30,00	1	2075	1003089,95	576048,27	30,00
1	1953	1001301,73	576015,13	30,00	1	1994	1001898,86	576033,84	30,00	1	2035	1002406,05	575900,64	30,00	1	2076	1003117,60	576029,46	30,00
1	1954	1001304,56	576008,92	30,00	1	1995	1001936,96	576029,75	30,00	1	2036	1002417,58	575891,12	30,00	1	2077	1003146,08	576012,54	30,00
1	1955	1001308,10	575999,47	30,00	1	1996	1001959,44	576032,95	30,00	1	2037	1002430,11	575885,42	30,00	1	2078	1003165,96	576001,62	30,00
1	1956	1001307,48	575944,39	30,00	1	1997	1001972,20	576037,00	30,00	1	2038	1002441,53	575881,78	30,00	1	2079	1003181,91	575997,56	30,00
1	1957	1001305,03	575924,31	30,00	1	1998	1001987,01	576049,37	30,00	1	2039	1002465,54	575880,27	30,00	1	2080	1003203,97	575996,23	30,00
1	1958	1001294,12	575903,20	30,00	1	1999	1002003,35	576064,20	30,00	1	2040	1002491,76	575881,82	30,00	1	2081	1003224,32	575997,65	30,00
1	1959	1001283,54	575880,02	30,00	1	2000	1002031,32	576092,33	30,00	1	2041	1002516,11	575884,18	30,00	1	2082	1003241,55	576000,66	30,00
1	1960	1001275,84	575867,01	30,00	1	2001	1002045,63	576106,04	30,00	1	2042	1002535,52	575889,61	30,00	1	2083	1003255,08	576005,96	30,00
1	1961	1001274,44	575858,65	30,00	1	2002	1002056,03	576112,93	30,00	1	2043	1002555,81	575897,55	30,00	1	2084	1003271,65	576016,21	30,00
1	1962	1001279,32	575854,96	30,00	1	2003	1002064,42	576126,53	30,00	1	2044	1002575,73	575908,80	30,00	1	2085	1003284,69	576030,68	30,00
1	1963	1001289,81	575855,32	30,00	1	2004	1002074,06	576146,53	30,00	1	2045	1002592,19	575917,75	30,00	1	2086	1003302,86	576051,22	30,00
1	1964	1001295,33	575858,73	30,00	1	2005	1002088,63	576185,00	30,00	1	2046	1002606,96	575922,29	30,00	1	2087	1003320,56	576073,75	30,00
1	1965	1001308,74	575869,92	30,00	1	2006	1002097,74	576206,36	30,00	1	2047	1002632,30	575928,48	30,00	1	2088	1003339,30	576093,59	30,00
1	1966	1001329,48	575883,05	30,00	1	2007	1002113,47	576229,07	30,00	1	2048	1002646,11	575931,74	30,00	1	2089	1003347,71	576100,01	30,00
1	1967	1001352,01	575894,06	30,00	1	2008	1002123,24	576236,02	30,00	1	2049	1002648,54	575932,31	30,00	1	2090	1003356,77	576099,20	30,00
1	1968	1001371,70	575902,72	30,00	1	2009	1002131,77	576236,55	30,00	1	2050	1002650,96	575932,89	30,00	1	2091	1003364,01	576092,66	30,00
1	1969	1001387,87	575908,43	30,00	1	2010	1002136,55	576233,59	30,00	1	2051	1002652,31	575933,20	30,00	1	2092	1003364,43	576082,84	30,00
1	1970	1001409,80	575912,98	30,00	1	2011	1002140,41	576231,21	30,00	1	2052	1002669,95	575940,74	30,00	1	2093	1003358,74	576063,13	30,00
1	1971	1001441,10	575919,94	30,00	1	2012	1002145,49	576222,26	30,00	1	2053	1002687,87	575951,50	30,00	1	2094	1003343,81	576035,12	30,00
1	1972	1001476,10	575924,60	30,00	1	2013	1002142,61	576204,92	30,00	1	2054	1002701,68	575960,05	30,00	1	2095	1003332,24	576015,31	30,00
1	1973	1001494,55	575926,84	30,00	1	2014	1002138,45	576187,68	30,00	1	2055	1002710,57	575971,65	30,00	1	2096	1003328,18	575999,36	30,00
1	1974	1001504,13	575931,86	30,00	1	2015	1002132,65	576145,15	30,00	1	2056	1002718,73	575989,82	30,00	1	2097	1003330,90	575978,90	30,00
1	1975	1001510,65	575939,09	30,00	1	2016	1002125,43	576101,44	30,00	1	2057	1002724,66	576004,94	30,00	1	2098	1003338,61	575963,20	30,00
1	1976	1001520,01	575948,68	30,00	1	2017	1002118,80	576071,40	30,00	1	2058	1002731,23	576027,17	30,00	1	2099	1003349,70	575948,50	30,00
1	1977	1001538,12	575968,58	30,00	1	2018	1002115,82	576045,57	30,00	1	2059	1002737,59	576039,64	30,00	1	2100	1003370,23	575930,33	30,00
1	1978	1001560,69	575987,41	30,00	1	2019	1002114,72	576018,92	30,00	1	2060	1002745,87	576044,78	30,00	1	2101	1003392,66	575911,35	30,00
1	1979	1001578,92	576001,42	30,00	1	2020	1002120,14	575999,51	30,00	1	2061	1002757,27	576048,31	30,00	1	2102	1003423,11	575894,90	30,00
1	1980	1001586,91	576010,48	30,00	1	2021	1002128,92	575981,12	30,00	1	2062	1002774,99	576049,31	30,00	1	2103	1003449,54	575884,04	30,00
1	1981	1001593,17	576019,35	30,00	1	2022	1002140,41	575963,77	30,00	1	2063	1002787,63	576052,08	30,00	1	2104	1003464,83	575880,05	30,00
1	1982	1001595,13	576022,13	30,00	1	2023	1002149,70	575951,19	30,00	1	2064	1002809,98	576061,16	30,00	1	2105	1003477,88	575880,17	30,00
1	1983	1001607,59	576037,32	30,00	1	2024	1002162,35	575939,61	30,00	1	2065	1002851,20	576077,01	30,00	1	2106	1003496,58	575884,99	30,00
1	1984	1001614,31	576041,99	30,00	1	2025	1002175,42	575932,56	30,00	1	2066	1002885,71	576090,86	30,00	1	2107	1003524,88	575887,67	30,00
1	1985	1001625,00	576049,44	30,00	1	2026	1002192,42	575925,81	30,00	1	2067	1002909,81	576097,80	30,00	1	2108	1003554,40	575889,57	30,00
1	1986	1001644,93	576060,69	30,00	1	2027	1002210,18	575920,29	30,00	1	2068	1002930,82	576099,16	30,00	1	2109	1003578,94	575886,70	30,00
1	1987	1001667,81	576068,41	30,00	1	2028	1002225,60	575917,58	30,00	1	2069	1002956,16	576098,19	30,00	1	2110	1003592,93	575882,83	30,00
1	1988	1001695,50	576071,78	30,00	1	2029	1002247,13	575917,60	30,00	1	2070	1002986,88	576091,50	30,00	1	2111	1003621,87	575871,08	30,00
1	1989	1001720,32	576072,15	30,00	1	2030	1002289,00	575919,04	30,00	1	2071	1003009,93	576086,81	30,00	1	2112	1003632,59	575868,03	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	1003645,41	575864,40	30,00	1	2154	1004295,03	576080,35	30,00	1	2195	1003965,95	575990,03	30,00	1	2236	1003210,75	575674,04	30,00
1	2114	1003658,81	575861,22	30,00	1	2155	1004313,67	576084,52	30,00	1	2196	1003951,63	575997,85	30,00	1	2237	1003188,10	575676,08	30,00
1	2115	1003675,23	575862,34	30,00	1	2156	1004330,37	576088,89	30,00	1	2197	1003936,24	576000,55	30,00	1	2238	1003173,39	575679,37	30,00
1	2116	1003689,28	575866,29	30,00	1	2157	1004347,48	576097,79	30,00	1	2198	1003920,53	576000,01	30,00	1	2239	1003160,46	575687,71	30,00
1	2117	1003699,75	575873,83	30,00	1	2158	1004371,46	576110,61	30,00	1	2199	1003904,71	575991,00	30,00	1	2240	1003135,32	575712,81	30,00
1	2118	1003708,04	575886,13	30,00	1	2159	1004394,64	576121,56	30,00	1	2200	1003880,50	575968,40	30,00	1	2241	1003102,78	575742,49	30,00
1	2119	1003715,01	575905,72	30,00	1	2160	1004417,45	576128,65	30,00	1	2201	1003875,26	575961,05	30,00	1	2242	1003068,76	575770,35	30,00
1	2120	1003724,48	575930,95	30,00	1	2161	1004435,16	576129,65	30,00	1	2202	1003875,21	575953,22	30,00	1	2243	1003046,11	575786,75	30,00
1	2121	1003732,87	575951,72	30,00	1	2162	1004455,63	576125,20	30,00	1	2203	1003878,45	575945,76	30,00	1	2244	1003031,81	575794,55	30,00
1	2122	1003739,27	575964,85	30,00	1	2163	1004469,22	576116,79	30,00	1	2204	1003882,28	575930,41	30,00	1	2245	1003014,52	575798,08	30,00
1	2123	1003749,56	575977,62	30,00	1	2164	1004482,58	576105,80	30,00	1	2205	1003884,42	575903,47	30,00	1	2246	1002996,40	575799,71	30,00
1	2124	1003767,84	575992,28	30,00	1	2165	1004491,29	576093,92	30,00	1	2206	1003883,02	575873,59	30,00	1	2247	1002977,17	575796,23	30,00
1	2125	1003797,60	576011,11	30,00	1	2166	1004499,83	576072,92	30,00	1	2207	1003880,10	575848,42	30,00	1	2248	1002958,35	575790,11	30,00
1	2126	1003816,30	576023,12	30,00	1	2167	1004508,90	576043,41	30,00	1	2208	1003873,93	575823,53	30,00	1	2249	1002940,42	575779,32	30,00
1	2127	1003826,11	576030,71	30,00	1	2168	1004515,22	576019,36	30,00	1	2209	1003866,00	575807,95	30,00	1	2250	1002925,79	575768,91	30,00
1	2128	1003836,86	576041,48	30,00	1	2169	1004517,41	575993,07	30,00	1	2210	1003851,67	575793,58	30,00	1	2251	1002912,08	575754,50	30,00
1	2129	1003853,20	576063,49	30,00	1	2170	1004515,38	575934,55	30,00	1	2211	1003830,26	575773,33	30,00	1	2252	1002902,10	575737,78	30,00
1	2130	1003870,66	576083,43	30,00	1	2171	1004515,63	575908,43	30,00	1	2212	1003812,33	575762,56	30,00	1	2253	1002895,61	575718,30	30,00
1	2131	1003891,29	576102,45	30,00	1	2172	1004520,88	575894,26	30,00	1	2213	1003797,87	575754,09	30,00	1	2254	1002894,93	575716,26	30,00
1	2132	1003906,88	576116,04	30,00	1	2173	1004537,39	575875,11	30,00	1	2214	1003780,93	575739,95	30,00	1	2255	1002894,41	575714,08	30,00
1	2133	1003925,63	576128,70	30,00	1	2174	1004539,17	575873,04	30,00	1	2215	1003763,64	575721,95	30,00	1	2256	1002889,71	575694,54	30,00
1	2134	1003941,43	576144,89	30,00	1	2175	1004539,99	575870,31	30,00	1	2216	1003748,26	575703,11	30,00	1	2257	1002884,57	575651,95	30,00
1	2135	1003954,90	576156,72	30,00	1	2176	1004542,18	575862,99	30,00	1	2217	1003736,10	575683,99	30,00	1	2258	1002885,18	575615,37	30,00
1	2136	1003980,59	576173,97	30,00	1	2177	1004537,54	575854,92	30,00	1	2218	1003727,52	575668,46	30,00	1	2259	1002887,19	575587,15	30,00
1	2137	1003991,00	576180,86	30,00	1	2178	1004528,61	575849,85	30,00	1	2219	1003716,40	575653,81	30,00	1	2260	1002885,28	575544,27	30,00
1	2138	1003999,43	576180,10	30,00	1	2179	1004514,20	575849,19	30,00	1	2220	1003699,36	575638,39	30,00	1	2261	1002874,64	575426,51	30,00
1	2139	1004006,60	576172,93	30,00	1	2180	1004496,73	575850,78	30,00	1	2221	1003681,84	575624,97	30,00	1	2262	1002870,18	575398,86	30,00
1	2140	1004020,43	576152,75	30,00	1	2181	1004459,32	575848,29	30,00	1	2222	1003666,08	575616,60	30,00	1	2263	1002863,60	575390,98	30,00
1	2141	1004033,31	576143,77	30,00	1	2182	1004426,63	575847,32	30,00	1	2223	1003652,14	575613,95	30,00	1	2264	1002854,32	575389,21	30,00
1	2142	1004053,49	576136,06	30,00	1	2183	1004397,97	575847,96	30,00	1	2224	1003633,98	575614,94	30,00	1	2265	1002845,38	575391,32	30,00
1	2143	1004072,49	576129,79	30,00	1	2184	1004355,85	575851,10	30,00	1	2225	1003601,67	575618,51	30,00	1	2266	1002840,72	575397,61	30,00
1	2144	1004089,13	576126,33	30,00	1	2185	1004303,81	575859,72	30,00	1	2226	1003570,38	575625,91	30,00	1	2267	1002837,65	575421,37	30,00
1	2145	1004108,02	576125,92	30,00	1	2186	1004261,03	575870,10	30,00	1	2227	1003510,73	575644,34	30,00	1	2268	1002832,30	575434,25	30,00
1	2146	1004133,01	576128,24	30,00	1	2187	1004219,56	575880,38	30,00	1	2228	1003464,20	575656,37	30,00	1	2269	1002823,75	575448,06	30,00
1	2147	1004168,54	576124,38	30,00	1	2188	1004180,14	575891,76	30,00	1	2229	1003439,90	575661,82	30,00	1	2270	1002819,91	575463,41	30,00
1	2148	1004188,43	576120,62	30,00	1	2189	1004140,21	575904,50	30,00	1	2230	1003408,61	575669,21	30,00	1	2271	1002818,37	575482,46	30,00
1	2149	1004201,55	576114,23	30,00	1	2190	1004097,14	575918,83	30,00	1	2231	1003382,25	575673,55	30,00	1	2272	1002818,29	575517,70	30,00
1	2150	1004220,08	576102,76	30,00	1	2191	1004058,73	575934,04	30,00	1	2232	1003344,85	575678,23	30,00	1	2273	1002817,40	575543,87	30,00
1	2151	1004241,32	576092,36	30,00	1	2192	1004020,07	575953,84	30,00	1	2233	1003312,91	575678,51	30,00	1	2274	1002818,20	575574,46	30,00
1	2152	1004260,91	576085,38	30,00	1	2193	1003998,24	575964,94	30,00	1	2234	1003270,97	575676,43	30,00	1	2275	1002816,25	575588,99	30,00
1	2153	1004274,26	576081,56	30,00	1	2194	1003981,24	575978,87	30,00	1	2235	1003235,04	575675,75	30,00	1	2276	1002809,96	575598,69	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м		
		X	Y				X	Y							X	Y			
1	2277	1002801,84	575602,68	30,00	1	2318	1002018,19	575375,99	30,00	1	2359	1001678,95	575353,79	30,00	1	2400	1001400,41	575539,14	30,00
1	2278	1002788,72	575601,91	30,00	1	2319	1002026,17	575389,43	30,00	1	2360	1001668,13	575342,37	30,00	1	2401	1001385,82	575523,86	30,00
1	2279	1002775,08	575595,31	30,00	1	2320	1002026,65	575390,24	30,00	1	2361	1001658,24	575334,13	30,00	1	2402	1001370,01	575504,77	30,00
1	2280	1002757,15	575584,53	30,00	1	2321	1002031,11	575403,53	30,00	1	2362	1001647,08	575326,02	30,00	1	2403	1001350,13	575487,40	30,00
1	2281	1002738,69	575567,94	30,00	1	2322	1002032,68	575421,00	30,00	1	2363	1001631,04	575307,24	30,00	1	2404	1001335,49	575480,22	30,00
1	2282	1002717,05	575552,28	30,00	1	2323	1002031,03	575438,76	30,00	1	2364	1001616,99	575281,77	30,00	1	2405	1001317,07	575473,41	30,00
1	2283	1002695,25	575534,68	30,00	1	2324	1002025,84	575453,58	30,00	1	2365	1001604,54	575259,40	30,00	1	2406	1001305,07	575468,84	30,00
1	2284	1002672,48	575521,09	30,00	1	2325	1002018,84	575462,69	30,00	1	2366	1001597,25	575243,75	30,00	1	2407	1001292,74	575468,89	30,00
1	2285	1002656,26	575514,72	30,00	1	2326	1002011,66	575477,04	30,00	1	2367	1001589,91	575234,64	30,00	1	2408	1001279,15	575462,95	30,00
1	2286	1002632,02	575506,47	30,00	1	2327	1002006,54	575492,51	30,00	1	2368	1001582,56	575232,68	30,00	1	2409	1001257,29	575459,05	30,00
1	2287	1002602,40	575496,10	30,00	1	2328	1002002,46	575505,26	30,00	1	2369	1001576,09	575233,27	30,00	1	2410	1001237,99	575454,92	30,00
1	2288	1002578,05	575486,56	30,00	1	2329	1001995,64	575516,32	30,00	1	2370	1001571,50	575240,21	30,00	1	2411	1001219,35	575450,74	30,00
1	2289	1002545,12	575475,83	30,00	1	2330	1001984,74	575525,78	30,00	1	2371	1001569,72	575263,85	30,00	1	2412	1001174,89	575449,52	30,00
1	2290	1002523,89	575471,88	30,00	1	2331	1001976,27	575533,07	30,00	1	2372	1001570,18	575283,39	30,00	1	2413	1001159,95	575450,22	30,00
1	2291	1002495,65	575469,87	30,00	1	2332	1001964,62	575541,30	30,00	1	2373	1001572,52	575302,08	30,00	1	2414	1001142,35	575450,51	30,00
1	2292	1002477,31	575468,91	30,00	1	2333	1001920,43	575564,86	30,00	1	2374	1001576,21	575321,32	30,00	1	2415	1001122,53	575447,73	30,00
1	2293	1002459,67	575468,54	30,00	1	2334	1001911,54	575567,61	30,00	1	2375	1001580,60	575362,67	30,00	1	2416	1001109,43	575446,97	30,00
1	2294	1002422,08	575471,29	30,00	1	2335	1001901,54	575572,43	30,00	1	2376	1001579,17	575390,19	30,00	1	2417	1001095,02	575446,30	30,00
1	2295	1002385,79	575473,92	30,00	1	2336	1001893,49	575577,07	30,00	1	2377	1001574,92	575415,37	30,00	1	2418	1001079,36	575446,41	30,00
1	2296	1002370,62	575472,03	30,00	1	2337	1001882,89	575582,60	30,00	1	2378	1001574,58	575420,44	30,00	1	2419	1001063,38	575442,64	30,00
1	2297	1002353,08	575465,77	30,00	1	2338	1001871,77	575596,65	30,00	1	2379	1001574,09	575427,84	30,00	1	2420	1001047,26	575437,56	30,00
1	2298	1002336,27	575460,12	30,00	1	2339	1001825,98	575645,78	30,00	1	2380	1001575,78	575446,60	30,00	1	2421	1001039,03	575433,10	30,00
1	2299	1002326,69	575455,12	30,00	1	2340	1001814,92	575653,31	30,00	1	2381	1001581,58	575474,77	30,00	1	2422	1001028,80	575428,15	30,00
1	2300	1002314,76	575445,75	30,00	1	2341	1001803,74	575659,54	30,00	1	2382	1001588,20	575512,01	30,00	1	2423	1001018,81	575425,79	30,00
1	2301	1002293,52	575427,45	30,00	1	2342	1001790,80	575660,71	30,00	1	2383	1001589,43	575525,60	30,00	1	2424	1001010,46	575427,19	30,00
1	2302	1002265,60	575407,14	30,00	1	2343	1001774,87	575657,58	30,00	1	2384	1001595,71	575558,95	30,00	1	2425	1001001,26	575433,90	30,00
1	2303	1002246,73	575393,19	30,00	1	2344	1001765,99	575646,00	30,00	1	2385	1001599,99	575570,30	30,00	1	2426	1000991,03	575443,30	30,00
1	2304	1002237,15	575388,19	30,00	1	2345	1001760,12	575638,70	30,00	1	2386	1001606,75	575587,31	30,00	1	2427	1000984,03	575452,41	30,00
1	2305	1002215,15	575382,99	30,00	1	2346	1001745,77	575617,15	30,00	1	2387	1001608,56	575607,37	30,00	1	2428	1000971,73	575460,69	30,00
1	2306	1002198,51	575379,27	30,00	1	2347	1001737,26	575595,09	30,00	1	2388	1001607,90	575621,78	30,00	1	2429	1000961,13	575466,22	30,00
1	2307	1002179,11	575373,87	30,00	1	2348	1001732,86	575575,28	30,00	1	2389	1001605,78	575634,37	30,00	1	2430	1000942,49	575469,21	30,00
1	2308	1002162,35	575368,85	30,00	1	2349	1001731,04	575555,21	30,00	1	2390	1001595,76	575653,53	30,00	1	2431	1000928,26	575470,50	30,00
1	2309	1002158,42	575366,78	30,00	1	2350	1001730,41	575533,75	30,00	1	2391	1001584,12	575661,76	30,00	1	2432	1000912,73	575471,90	30,00
1	2310	1002148,64	575361,61	30,00	1	2351	1001732,90	575510,68	30,00	1	2392	1001563,05	575666,92	30,00	1	2433	1000884,26	575474,47	30,00
1	2311	1002135,42	575352,36	30,00	1	2352	1001732,15	575495,10	30,00	1	2393	1001533,46	575652,04	30,00	1	2434	1000858,37	575476,80	30,00
1	2312	1002124,65	575348,78	30,00	1	2353	1001730,40	575475,69	30,00	1	2394	1001506,78	575638,61	30,00	1	2435	1000838,14	575476,67	30,00
1	2313	1002112,25	575348,59	30,00	1	2354	1001721,99	575454,93	30,00	1	2395	1001483,46	575617,08	30,00	1	2436	1000825,21	575477,84	30,00
1	2314	1002086,31	575350,93	30,00	1	2355	1001710,19	575425,33	30,00	1	2396	1001466,39	575607,69	30,00	1	2437	1000810,84	575477,84	30,00
1	2315	1002041,08	575355,01	30,00	1	2356	1001699,62	575402,15	30,00	1	2397	1001447,16	575586,07	30,00	1	2438	1000801,91	575479,94	30,00
1	2316	1002022,54	575359,29	30,00	1	2357	1001692,74	575383,85	30,00	1	2398	1001428,86	575569,21	30,00	1	2439	1000788,68	575485,05	30,00
1	2317	1002016,54	575365,06	30,00	1	2358	1001687,06	575371,33	30,00	1	2399	1001413,61	575553,39	30,00	1	2440	1000779,50	575491,75	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	1000772,67	575502,81	30,00	1	2482	1000259,09	575638,60	30,00	1	2523	999738,72	575516,57	30,00	1	2564	999390,48	575676,50	30,00
1	2442	1000765,42	575516,51	30,00	1	2483	1000235,30	575637,16	30,00	1	2524	999733,12	575512,51	30,00	1	2565	999381,20	575660,38	30,00
1	2443	1000759,88	575527,45	30,00	1	2484	1000211,43	575630,87	30,00	1	2525	999726,95	575509,16	30,00	1	2566	999369,41	575630,79	30,00
1	2444	1000755,11	575546,79	30,00	1	2485	1000193,35	575628,35	30,00	1	2526	999720,54	575510,38	30,00	1	2567	999360,93	575616,56	30,00
1	2445	1000750,99	575566,09	30,00	1	2486	1000168,74	575620,47	30,00	1	2527	999718,14	575512,56	30,00	1	2568	999351,00	575600,49	30,00
1	2446	1000745,62	575586,13	30,00	1	2487	1000148,71	575613,12	30,00	1	2528	999715,90	575516,68	30,00	1	2569	999339,19	575585,25	30,00
1	2447	1000739,78	575608,18	30,00	1	2488	1000134,06	575608,72	30,00	1	2529	999715,77	575529,73	30,00	1	2570	999330,91	575572,96	30,00
1	2448	1000736,47	575636,53	30,00	1	2489	1000116,06	575600,40	30,00	1	2530	999714,29	575549,44	30,00	1	2571	999322,80	575562,59	30,00
1	2449	1000730,22	575654,06	30,00	1	2490	1000101,46	575596,09	30,00	1	2531	999715,92	575567,55	30,00	1	2572	999315,22	575550,88	30,00
1	2450	1000723,86	575663,11	30,00	1	2491	1000088,18	575592,60	30,00	1	2532	999717,39	575583,71	30,00	1	2573	999305,10	575540,06	30,00
1	2451	1000705,61	575677,80	30,00	1	2492	1000068,00	575588,16	30,00	1	2533	999722,55	575597,61	30,00	1	2574	999293,88	575531,29	30,00
1	2452	1000692,15	575694,67	30,00	1	2493	1000042,43	575578,81	30,00	1	2534	999725,83	575612,31	30,00	1	2575	999283,36	575523,10	30,00
1	2453	1000679,20	575703,02	30,00	1	2494	1000032,00	575577,67	30,00	1	2535	999728,58	575649,90	30,00	1	2576	999267,48	575513,45	30,00
1	2454	1000663,31	575707,72	30,00	1	2495	1000023,79	575576,77	30,00	1	2536	999732,32	575691,31	30,00	1	2577	999253,58	575504,03	30,00
1	2455	1000648,55	575710,35	30,00	1	2496	1000005,40	575577,06	30,00	1	2537	999734,77	575725,65	30,00	1	2578	999240,03	575496,68	30,00
1	2456	1000631,62	575710,57	30,00	1	2497	999990,65	575583,19	30,00	1	2538	999738,04	575740,37	30,00	1	2579	999219,22	575485,05	30,00
1	2457	1000592,56	575711,49	30,00	1	2498	999974,47	575584,66	30,00	1	2539	999740,81	575749,25	30,00	1	2580	999199,90	575476,84	30,00
1	2458	1000566,67	575713,83	30,00	1	2499	999961,77	575588,41	30,00	1	2540	999739,26	575761,12	30,00	1	2581	999172,80	575474,12	30,00
1	2459	1000534,97	575716,69	30,00	1	2500	999933,41	575603,30	30,00	1	2541	999738,55	575774,89	30,00	1	2582	999146,22	575478,12	30,00
1	2460	1000508,10	575715,21	30,00	1	2501	999917,54	575613,06	30,00	1	2542	999741,43	575799,43	30,00	1	2583	999124,66	575482,17	30,00
1	2461	1000464,63	575710,65	30,00	1	2502	999897,30	575636,01	30,00	1	2543	999739,11	575817,24	30,00	1	2584	999108,27	575486,11	30,00
1	2462	1000449,52	575709,40	30,00	1	2503	999882,97	575654,87	30,00	1	2544	999730,76	575830,09	30,00	1	2585	999089,61	575492,58	30,00
1	2463	1000422,35	575704,68	30,00	1	2504	999872,08	575664,34	30,00	1	2545	999720,52	575834,95	30,00	1	2586	999077,96	575500,89	30,00
1	2464	1000409,46	575699,32	30,00	1	2505	999861,01	575671,87	30,00	1	2546	999708,32	575835,02	30,00	1	2587	999060,66	575513,13	30,00
1	2465	1000400,83	575690,32	30,00	1	2506	999837,14	575681,84	30,00	1	2547	999698,38	575830,77	30,00	1	2588	999030,81	575535,09	30,00
1	2466	1000394,01	575679,84	30,00	1	2507	999821,48	575681,96	30,00	1	2548	999682,15	575818,21	30,00	1	2589	999012,60	575551,11	30,00
1	2467	1000390,13	575665,84	30,00	1	2508	999810,14	575679,06	30,00	1	2549	999669,27	575812,73	30,00	1	2590	998991,34	575563,86	30,00
1	2468	1000390,02	575657,37	30,00	1	2509	999801,26	575674,65	30,00	1	2550	999656,12	575801,03	30,00	1	2591	998977,91	575564,25	30,00
1	2469	1000393,92	575642,67	30,00	1	2510	999792,98	575669,52	30,00	1	2551	999628,59	575789,83	30,00	1	2592	998963,01	575559,35	30,00
1	2470	1000401,35	575623,74	30,00	1	2511	999789,68	575654,82	30,00	1	2552	999607,94	575781,06	30,00	1	2593	998943,16	575551,77	30,00
1	2471	1000406,83	575604,97	30,00	1	2512	999781,87	575640,52	30,00	1	2553	999588,01	575774,83	30,00	1	2594	998926,22	575543,14	30,00
1	2472	1000406,01	575595,92	30,00	1	2513	999776,76	575634,46	30,00	1	2554	999572,68	575769,53	30,00	1	2595	998909,65	575535,21	30,00
1	2473	1000402,71	575588,39	30,00	1	2514	999767,88	575622,87	30,00	1	2555	999547,31	575760,50	30,00	1	2596	998895,88	575524,71	30,00
1	2474	1000393,07	575582,73	30,00	1	2515	999762,00	575608,40	30,00	1	2556	999515,10	575755,34	30,00	1	2597	998884,10	575508,51	30,00
1	2475	1000382,42	575580,43	30,00	1	2516	999757,61	575595,76	30,00	1	2557	999499,23	575751,55	30,00	1	2598	998880,83	575485,46	30,00
1	2476	1000373,43	575581,90	30,00	1	2517	999753,33	575577,21	30,00	1	2558	999483,13	575749,10	30,00	1	2599	998875,86	575461,73	30,00
1	2477	1000357,72	575588,53	30,00	1	2518	999752,87	575564,87	30,00	1	2559	999467,11	575746,59	30,00	1	2600	998868,73	575445,30	30,00
1	2478	1000343,01	575599,00	30,00	1	2519	999751,18	575546,11	30,00	1	2560	999446,08	575743,00	30,00	1	2601	998859,35	575430,05	30,00
1	2479	1000323,24	575611,23	30,00	1	2520	999751,12	575538,28	30,00	1	2561	999429,20	575736,94	30,00	1	2602	998846,57	575410,36	30,00
1	2480	1000298,58	575627,14	30,00	1	2521	999747,60	575528,16	30,00	1	2562	999423,27	575729,00	30,00	1	2603	998834,31	575397,31	30,00
1	2481	1000282,23	575633,84	30,00	1	2522	999742,43	575521,45	30,00	1	2563	999398,29	575690,81	30,00	1	2604	998836,97	575383,36	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	998842,04	575367,25	30,00	1	2646	998550,88	575010,64	30,00	1	2687	998116,69	575490,13	30,00	1	2728	997532,30	576018,40	30,00
1	2606	998845,75	575350,61	30,00	1	2647	998536,77	575013,23	30,00	1	2688	998106,68	575502,12	30,00	1	2729	997521,29	576015,26	30,00
1	2607	998849,05	575343,79	30,00	1	2648	998528,48	575015,27	30,00	1	2689	998096,26	575523,94	30,00	1	2730	997507,86	576007,08	30,00
1	2608	998849,57	575335,27	30,00	1	2649	998515,77	575019,03	30,00	1	2690	998090,71	575542,05	30,00	1	2731	997494,11	575995,47	30,00
1	2609	998848,82	575326,86	30,00	1	2650	998498,17	575026,49	30,00	1	2691	998083,35	575568,80	30,00	1	2732	997484,67	575985,34	30,00
1	2610	998847,07	575314,61	30,00	1	2651	998475,64	575037,00	30,00	1	2692	998078,87	575584,21	30,00	1	2733	997472,90	575975,00	30,00
1	2611	998842,19	575303,97	30,00	1	2652	998465,81	575043,75	30,00	1	2693	998065,21	575613,49	30,00	1	2734	997464,37	575968,20	30,00
1	2612	998844,55	575284,66	30,00	1	2653	998447,86	575061,69	30,00	1	2694	998055,30	575633,95	30,00	1	2735	997454,39	575958,36	30,00
1	2613	998849,24	575269,80	30,00	1	2654	998437,11	575072,45	30,00	1	2695	998048,36	575650,89	30,00	1	2736	997446,23	575950,85	30,00
1	2614	998847,91	575259,13	30,00	1	2655	998427,26	575086,37	30,00	1	2696	998038,22	575668,76	30,00	1	2737	997439,68	575940,74	30,00
1	2615	998844,55	575245,68	30,00	1	2656	998411,02	575108,71	30,00	1	2697	998029,64	575689,12	30,00	1	2738	997426,03	575922,07	30,00
1	2616	998831,57	575234,89	30,00	1	2657	998392,95	575139,71	30,00	1	2698	998017,63	575707,80	30,00	1	2739	997417,23	575907,84	30,00
1	2617	998819,54	575220,09	30,00	1	2658	998376,27	575171,86	30,00	1	2699	997998,37	575733,02	30,00	1	2740	997408,39	575895,86	30,00
1	2618	998816,50	575205,22	30,00	1	2659	998370,26	575184,80	30,00	1	2700	997972,95	575762,06	30,00	1	2741	997404,29	575886,45	30,00
1	2619	998827,55	575193,93	30,00	1	2660	998359,31	575215,15	30,00	1	2701	997956,35	575773,34	30,00	1	2742	997402,23	575878,16	30,00
1	2620	998844,23	575181,98	30,00	1	2661	998348,00	575234,42	30,00	1	2702	997939,40	575787,92	30,00	1	2743	997399,23	575873,86	30,00
1	2621	998850,99	575177,14	30,00	1	2662	998343,48	575241,73	30,00	1	2703	997917,46	575804,91	30,00	1	2744	997394,30	575869,74	30,00
1	2622	998849,72	575154,97	30,00	1	2663	998340,79	575246,09	30,00	1	2704	997901,39	575814,83	30,00	1	2745	997387,18	575870,38	30,00
1	2623	998835,72	575143,10	30,00	1	2664	998336,04	575253,78	30,00	1	2705	997886,10	575826,00	30,00	1	2746	997384,81	575873,21	30,00
1	2624	998822,51	575124,48	30,00	1	2665	998324,92	575275,00	30,00	1	2706	997872,61	575835,71	30,00	1	2747	997379,70	575881,49	30,00
1	2625	998809,95	575095,14	30,00	1	2666	998319,73	575289,81	30,00	1	2707	997861,50	575842,57	30,00	1	2748	997376,63	575890,89	30,00
1	2626	998794,43	575078,21	30,00	1	2667	998307,01	575307,92	30,00	1	2708	997847,14	575849,74	30,00	1	2749	997371,28	575896,60	30,00
1	2627	998775,71	575055,64	30,00	1	2668	998295,96	575315,44	30,00	1	2709	997816,07	575859,72	30,00	1	2750	997365,93	575902,30	30,00
1	2628	998755,62	575046,21	30,00	1	2669	998283,07	575324,44	30,00	1	2710	997800,77	575863,70	30,00	1	2751	997359,16	575906,83	30,00
1	2629	998736,38	575020,64	30,00	1	2670	998273,72	575329,19	30,00	1	2711	997772,00	575870,22	30,00	1	2752	997352,27	575910,06	30,00
1	2630	998727,23	574998,63	30,00	1	2671	998259,60	575331,77	30,00	1	2712	997768,05	575871,01	30,00	1	2753	997346,44	575910,58	30,00
1	2631	998722,54	574975,58	30,00	1	2672	998236,25	575333,22	30,00	1	2713	997742,54	575876,14	30,00	1	2754	997319,28	575913,03	30,00
1	2632	998713,90	574959,40	30,00	1	2673	998218,31	575336,80	30,00	1	2714	997717,66	575882,30	30,00	1	2755	997308,28	575914,02	30,00
1	2633	998708,61	574951,40	30,00	1	2674	998213,89	575345,67	30,00	1	2715	997696,72	575888,76	30,00	1	2756	997299,80	575914,14	30,00
1	2634	998703,62	574946,62	30,00	1	2675	998214,93	575371,68	30,00	1	2716	997672,77	575898,09	30,00	1	2757	997293,92	575914,02	30,00
1	2635	998694,38	574945,51	30,00	1	2676	998213,86	575388,73	30,00	1	2717	997653,95	575906,31	30,00	1	2758	997285,92	575912,13	30,00
1	2636	998682,08	574946,61	30,00	1	2677	998211,80	575401,97	30,00	1	2718	997639,24	575916,76	30,00	1	2759	997272,46	575907,47	30,00
1	2637	998671,80	574948,20	30,00	1	2678	998208,55	575416,61	30,00	1	2719	997625,11	575926,53	30,00	1	2760	997262,17	575901,88	30,00
1	2638	998658,26	574957,24	30,00	1	2679	998205,54	575426,66	30,00	1	2720	997611,34	575940,17	30,00	1	2761	997236,95	575887,25	30,00
1	2639	998651,60	574963,06	30,00	1	2680	998200,65	575437,55	30,00	1	2721	997594,74	575958,63	30,00	1	2762	997217,43	575875,91	30,00
1	2640	998637,14	574976,11	30,00	1	2681	998188,28	575452,36	30,00	1	2722	997585,97	575969,86	30,00	1	2763	997205,61	575867,85	30,00
1	2641	998621,96	574988,57	30,00	1	2682	998180,53	575460,24	30,00	1	2723	997574,67	575981,97	30,00	1	2764	997196,61	575862,14	30,00
1	2642	998609,54	574995,57	30,00	1	2683	998171,18	575464,99	30,00	1	2724	997561,72	575997,48	30,00	1	2765	997188,56	575859,61	30,00
1	2643	998592,48	575001,68	30,00	1	2684	998159,64	575467,34	30,00	1	2725	997552,77	576006,77	30,00	1	2766	997183,38	575860,07	30,00
1	2644	998578,48	575005,54	30,00	1	2685	998138,17	575475,14	30,00	1	2726	997547,95	576011,11	30,00	1	2767	997180,98	575862,24	30,00
1	2645	998567,59	575007,83	30,00	1	2686	998128,93	575481,20	30,00	1	2727	997539,24	576015,81	30,00	1	2768	997179,44	575866,95	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2769	997183,02	575877,73	30,00	1	2810	997233,96	576413,23	30,00	1	2851	997617,97	576967,59	30,00	1	2892	997289,96	577481,84	30,00
1	2770	997188,78	575883,72	30,00	1	2811	997234,49	576419,05	30,00	1	2852	997624,55	576982,65	30,00	1	2893	997273,67	577496,38	30,00
1	2771	997194,60	575890,37	30,00	1	2812	997238,77	576423,22	30,00	1	2853	997627,89	576990,82	30,00	1	2894	997245,53	577524,34	30,00
1	2772	997203,41	575901,31	30,00	1	2813	997245,77	576428,47	30,00	1	2854	997629,00	577003,12	30,00	1	2895	997228,29	577535,69	30,00
1	2773	997218,18	575913,03	30,00	1	2814	997260,11	576435,64	30,00	1	2855	997627,70	577017,58	30,00	1	2896	997210,81	577544,45	30,00
1	2774	997230,75	575922,33	30,00	1	2815	997273,12	576442,31	30,00	1	2856	997620,22	577035,88	30,00	1	2897	997198,68	577554,67	30,00
1	2775	997266,67	575951,71	30,00	1	2816	997283,52	576449,19	30,00	1	2857	997609,56	577047,93	30,00	1	2898	997172,75	577570,71	30,00
1	2776	997287,71	575968,08	30,00	1	2817	997300,15	576460,09	30,00	1	2858	997600,85	577059,80	30,00	1	2899	997166,33	577579,11	30,00
1	2777	997327,92	576001,62	30,00	1	2818	997314,74	576469,85	30,00	1	2859	997592,96	577073,56	30,00	1	2900	997158,84	577590,22	30,00
1	2778	997413,35	576059,15	30,00	1	2819	997330,14	576481,50	30,00	1	2860	997582,60	577081,67	30,00	1	2901	997154,61	577601,04	30,00
1	2779	997433,56	576073,63	30,00	1	2820	997341,71	576494,16	30,00	1	2861	997564,65	577099,59	30,00	1	2902	997153,95	577608,28	30,00
1	2780	997445,03	576084,98	30,00	1	2821	997347,60	576501,46	30,00	1	2862	997550,54	577109,35	30,00	1	2903	997157,17	577615,17	30,00
1	2781	997457,79	576096,22	30,00	1	2822	997355,24	576506,64	30,00	1	2863	997536,93	577117,76	30,00	1	2904	997166,17	577628,06	30,00
1	2782	997466,96	576103,88	30,00	1	2823	997363,00	576513,12	30,00	1	2864	997526,05	577127,21	30,00	1	2905	997174,41	577639,70	30,00
1	2783	997479,64	576121,65	30,00	1	2824	997367,75	576522,47	30,00	1	2865	997504,16	577152,02	30,00	1	2906	997181,57	577654,05	30,00
1	2784	997493,57	576145,82	30,00	1	2825	997370,46	576530,71	30,00	1	2866	997488,90	577171,01	30,00	1	2907	997186,39	577664,06	30,00
1	2785	997515,72	576188,84	30,00	1	2826	997373,96	576555,18	30,00	1	2867	997482,48	577179,42	30,00	1	2908	997188,44	577679,54	30,00
1	2786	997524,29	576211,55	30,00	1	2827	997378,37	576567,82	30,00	1	2868	997477,72	577191,59	30,00	1	2909	997192,90	577692,82	30,00
1	2787	997532,74	576232,97	30,00	1	2828	997381,66	576582,53	30,00	1	2869	997475,77	577206,12	30,00	1	2910	997202,76	577708,24	30,00
1	2788	997541,25	576255,02	30,00	1	2829	997388,94	576598,19	30,00	1	2870	997475,71	577219,83	30,00	1	2911	997213,51	577726,19	30,00
1	2789	997548,96	576282,39	30,00	1	2830	997399,69	576608,96	30,00	1	2871	997473,40	577244,81	30,00	1	2912	997229,03	577746,31	30,00
1	2790	997555,70	576299,38	30,00	1	2831	997408,86	576623,78	30,00	1	2872	997471,97	577265,17	30,00	1	2913	997247,90	577760,27	30,00
1	2791	997558,63	576317,38	30,00	1	2832	997417,26	576637,37	30,00	1	2873	997469,37	577286,93	30,00	1	2914	997276,48	577773,35	30,00
1	2792	997559,86	576330,98	30,00	1	2833	997432,54	576662,09	30,00	1	2874	997463,76	577311,57	30,00	1	2915	997304,53	577787,77	30,00
1	2793	997559,73	576344,03	30,00	1	2834	997444,69	576688,38	30,00	1	2875	997457,93	577326,45	30,00	1	2916	997320,88	577795,43	30,00
1	2794	997558,20	576355,91	30,00	1	2835	997452,92	576707,22	30,00	1	2876	997450,81	577341,43	30,00	1	2917	997334,33	577807,26	30,00
1	2795	997553,90	576366,08	30,00	1	2836	997459,31	576734,68	30,00	1	2877	997439,50	577353,55	30,00	1	2918	997347,79	577819,09	30,00
1	2796	997548,20	576375,08	30,00	1	2837	997468,00	576758,68	30,00	1	2878	997428,32	577366,95	30,00	1	2919	997361,09	577828,98	30,00
1	2797	997537,82	576383,19	30,00	1	2838	997473,93	576780,98	30,00	1	2879	997412,32	577377,54	30,00	1	2920	997381,54	577846,05	30,00
1	2798	997528,59	576389,24	30,00	1	2839	997485,62	576802,10	30,00	1	2880	997394,38	577388,29	30,00	1	2921	997395,76	577859,12	30,00
1	2799	997506,77	576393,17	30,00	1	2840	997493,77	576820,30	30,00	1	2881	997372,37	577397,44	30,00	1	2922	997406,88	577873,77	30,00
1	2800	997471,85	576385,77	30,00	1	2841	997501,78	576836,52	30,00	1	2882	997346,88	577404,31	30,00	1	2923	997419,51	577890,89	30,00
1	2801	997416,71	576371,98	30,00	1	2842	997509,35	576848,24	30,00	1	2883	997327,71	577408,65	30,00	1	2924	997430,25	577916,02	30,00
1	2802	997390,61	576369,77	30,00	1	2843	997539,45	576878,13	30,00	1	2884	997310,55	577413,46	30,00	1	2925	997447,23	577960,61	30,00
1	2803	997355,62	576376,81	30,00	1	2844	997569,31	576905,44	30,00	1	2885	997306,79	577417,96	30,00	1	2926	997449,94	577967,73	30,00
1	2804	997315,76	576384,28	30,00	1	2845	997585,29	576923,56	30,00	1	2886	997304,65	577420,52	30,00	1	2927	997452,55	577974,91	30,00
1	2805	997283,49	576391,14	30,00	1	2846	997598,98	576941,94	30,00	1	2887	997302,12	577428,58	30,00	1	2928	997461,20	577998,68	30,00
1	2806	997268,68	576393,13	30,00	1	2847	997599,41	576942,52	30,00	1	2888	997303,57	577437,57	30,00	1	2929	997466,95	578019,03	30,00
1	2807	997256,67	576397,48	30,00	1	2848	997603,99	576947,85	30,00	1	2889	997303,64	577445,40	30,00	1	2930	997469,71	578035,10	30,00
1	2808	997245,97	576401,70	30,00	1	2849	997609,05	576953,73	30,00	1	2890	997302,50	577454,63	30,00	1	2931	997475,77	578116,74	30,00
1	2809	997235,96	576406,52	30,00	1	2850	997610,34	576955,24	30,00	1	2891	997298,92	577465,38	30,00	1	2932	997473,81	578145,61	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2933	997465,68	578177,87	30,00	1	2974	997190,14	579049,88	30,00	1	3015	996863,67	579350,05	30,00	1	3056	996079,74	580052,36	30,00
1	2934	997463,72	578185,66	30,00	1	2975	997210,23	579070,24	30,00	1	3016	996845,31	579363,45	30,00	1	3057	996062,78	580076,36	30,00
1	2935	997456,90	578203,89	30,00	1	2976	997226,17	579087,71	30,00	1	3017	996818,54	579377,61	30,00	1	3058	996032,45	580088,33	30,00
1	2936	997441,64	578222,88	30,00	1	2977	997252,49	579119,26	30,00	1	3018	996792,00	579387,18	30,00	1	3059	995991,31	580096,37	30,00
1	2937	997428,04	578252,80	30,00	1	2978	997271,31	579146,92	30,00	1	3019	996766,88	579397,93	30,00	1	3060	995966,21	580102,61	30,00
1	2938	997422,91	578268,27	30,00	1	2979	997294,68	579181,99	30,00	1	3020	996750,47	579403,97	30,00	1	3061	995944,99	580104,49	30,00
1	2939	997418,79	578287,57	30,00	1	2980	997311,79	579205,24	30,00	1	3021	996720,11	579407,36	30,00	1	3062	995923,66	580098,92	30,00
1	2940	997413,83	578304,97	30,00	1	2981	997324,19	579219,77	30,00	1	3022	996704,13	579403,59	30,00	1	3063	995907,33	580078,51	30,00
1	2941	997406,82	578328,44	30,00	1	2982	997341,53	579238,44	30,00	1	3023	996686,36	579394,75	30,00	1	3064	995899,87	580061,94	30,00
1	2942	997402,52	578345,79	30,00	1	2983	997361,40	579256,20	30,00	1	3024	996669,25	579393,03	30,00	1	3065	995895,83	580031,66	30,00
1	2943	997394,21	578362,19	30,00	1	2984	997376,91	579276,32	30,00	1	3025	996644,95	579398,49	30,00	1	3066	995889,56	579998,30	30,00
1	2944	997380,91	578381,00	30,00	1	2985	997381,07	579300,74	30,00	1	3026	996624,47	579410,12	30,00	1	3067	995880,64	579964,53	30,00
1	2945	997351,59	578417,57	30,00	1	2986	997379,82	579308,69	30,00	1	3027	996609,94	579429,69	30,00	1	3068	995879,71	579939,83	30,00
1	2946	997342,63	578434,04	30,00	1	2987	997363,77	579322,26	30,00	1	3028	996600,39	579446,87	30,00	1	3069	995881,38	579914,88	30,00
1	2947	997334,09	578455,02	30,00	1	2988	997342,20	579328,45	30,00	1	3029	996575,74	579469,97	30,00	1	3070	995886,04	579901,42	30,00
1	2948	997317,24	578499,59	30,00	1	2989	997321,79	579329,96	30,00	1	3030	996551,72	579485,84	30,00	1	3071	995892,17	579875,43	30,00
1	2949	997310,41	578525,00	30,00	1	2990	997300,82	579329,51	30,00	1	3031	996524,67	579496,76	30,00	1	3072	995901,41	579855,03	30,00
1	2950	997306,27	578544,28	30,00	1	2991	997275,30	579321,38	30,00	1	3032	996500,18	579507,44	30,00	1	3073	995908,79	579835,44	30,00
1	2951	997302,78	578563,53	30,00	1	2992	997254,42	579314,13	30,00	1	3033	996468,59	579525,96	30,00	1	3074	995918,45	579812,39	30,00
1	2952	997296,31	578578,45	30,00	1	2993	997234,19	579314,00	30,00	1	3034	996454,47	579535,71	30,00	1	3075	995925,93	579794,11	30,00
1	2953	997286,82	578596,27	30,00	1	2994	997217,38	579315,52	30,00	1	3035	996440,58	579555,23	30,00	1	3076	995936,94	579778,76	30,00
1	2954	997277,94	578613,38	30,00	1	2995	997199,77	579315,72	30,00	1	3036	996425,86	579565,69	30,00	1	3077	995942,60	579761,94	30,00
1	2955	997264,88	578634,79	30,00	1	2996	997178,98	579315,90	30,00	1	3037	996408,86	579572,43	30,00	1	3078	995947,08	579739,36	30,00
1	2956	997257,24	578680,48	30,00	1	2997	997159,78	579320,09	30,00	1	3038	996393,39	579581,66	30,00	1	3079	995953,57	579717,25	30,00
1	2957	997257,02	578750,29	30,00	1	2998	997138,55	579319,32	30,00	1	3039	996375,67	579595,00	30,00	1	3080	995955,69	579704,66	30,00
1	2958	997259,35	578797,71	30,00	1	2999	997114,64	579317,97	30,00	1	3040	996343,67	579616,15	30,00	1	3081	995958,29	579690,08	30,00
1	2959	997260,75	578914,35	30,00	1	3000	997088,84	579318,55	30,00	1	3041	996320,39	579647,61	30,00	1	3082	995957,20	579663,42	30,00
1	2960	997260,84	578951,53	30,00	1	3001	997060,45	579321,27	30,00	1	3042	996305,33	579668,54	30,00	1	3083	995957,15	579641,26	30,00
1	2961	997257,52	578979,86	30,00	1	3002	997032,35	579322,38	30,00	1	3043	996284,38	579696,53	30,00	1	3084	995965,45	579624,86	30,00
1	2962	997246,04	578997,21	30,00	1	3003	996998,52	579325,01	30,00	1	3044	996256,90	579717,27	30,00	1	3085	995977,88	579603,51	30,00
1	2963	997228,58	579005,96	30,00	1	3004	996985,03	579328,66	30,00	1	3045	996219,70	579738,89	30,00	1	3086	995986,24	579587,75	30,00
1	2964	997204,93	579000,72	30,00	1	3005	996968,69	579313,83	30,00	1	3046	996187,52	579765,28	30,00	1	3087	995984,83	579572,23	30,00
1	2965	997184,08	578991,02	30,00	1	3006	996958,81	579305,58	30,00	1	3047	996177,62	579785,74	30,00	1	3088	995978,91	579557,10	30,00
1	2966	997169,54	578985,44	30,00	1	3007	996945,17	579291,81	30,00	1	3048	996161,26	579811,12	30,00	1	3089	995973,73	579543,22	30,00
1	2967	997156,68	578982,34	30,00	1	3008	996936,19	579278,93	30,00	1	3049	996155,13	579844,30	30,00	1	3090	995972,21	579526,39	30,00
1	2968	997146,76	578980,88	30,00	1	3009	996926,18	579276,57	30,00	1	3050	996142,91	579879,11	30,00	1	3091	995975,54	579498,05	30,00
1	2969	997139,88	578984,37	30,00	1	3010	996917,53	579281,92	30,00	1	3051	996134,29	579912,15	30,00	1	3092	995980,02	579468,28	30,00
1	2970	997138,77	578993,84	30,00	1	3011	996908,17	579293,85	30,00	1	3052	996118,38	579949,66	30,00	1	3093	995980,46	579444,11	30,00
1	2971	997143,99	579008,39	30,00	1	3012	996897,53	579305,90	30,00	1	3053	996107,00	579976,25	30,00	1	3094	995973,45	579431,70	30,00
1	2972	997160,62	579019,28	30,00	1	3013	996888,34	579319,77	30,00	1	3054	996096,54	580002,64	30,00	1	3095	995958,34	579430,45	30,00
1	2973	997175,98	579037,46	30,00	1	3014	996877,03	579339,06	30,00	1	3055	996089,14	580029,84	30,00	1	3096	995951,81	579437,56	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3097	995944,39	579456,50	30,00	1	3138	995558,37	579523,30	30,00	1	3179	995291,63	579655,75	30,00	1	3220	994970,97	576495,57	30,00
1	3098	995939,20	579471,32	30,00	1	3139	995556,42	579552,18	30,00	1	3180	995224,32	579394,71	30,00	1	3221	994869,30	576507,96	30,00
1	3099	995934,24	579495,90	30,00	1	3140	995553,33	579583,11	30,00	1	3181	995212,02	579383,78	30,00	1	3222	994545,14	576547,49	30,00
1	3100	995928,40	579517,95	30,00	1	3141	995549,19	579631,11	30,00	1	3182	995014,84	579208,56	30,00	1	3223	994537,12	576548,47	30,00
1	3101	995921,75	579538,12	30,00	1	3142	995544,40	579657,63	30,00	1	3183	995053,95	579203,92	30,00	1	3224	994529,09	576549,46	30,00
1	3102	995906,68	579559,05	30,00	1	3143	995537,15	579692,86	30,00	1	3184	995068,44	579202,20	30,00	1	3225	994467,27	576557,02	30,00
1	3103	995892,01	579577,34	30,00	1	3144	995528,23	579724,31	30,00	1	3185	995082,93	579200,48	30,00	1	3226	994401,69	576565,05	30,00
1	3104	995865,60	579602,55	30,00	1	3145	995519,82	579746,61	30,00	1	3186	995140,20	579193,68	30,00	1	3227	994205,41	576589,13	30,00
1	3105	995844,99	579612,89	30,00	1	3146	995500,39	579784,23	30,00	1	3187	995328,16	579169,26	30,00	1	3228	994175,71	576721,97	30,00
1	3106	995816,58	579623,28	30,00	1	3147	995484,69	579818,72	30,00	1	3188	995335,85	579279,87	30,00	1	3229	994144,85	576870,23	30,00
1	3107	995790,47	579623,03	30,00	1	3148	995484,60	579818,93	30,00	1	3189	995347,75	579278,24	30,00	1	3230	994104,91	577059,76	30,00
1	3108	995767,24	579618,60	30,00	1	3149	995486,35	579832,34	30,00	1	3190	995471,98	579261,19	30,00	1	3231	994103,31	577067,06	30,00
1	3109	995743,25	579598,59	30,00	1	3150	995488,14	579846,05	30,00	1	3191	995470,67	579242,82	30,00	1	3232	994097,41	577095,31	30,00
1	3110	995722,16	579567,23	30,00	1	3151	995488,32	579847,44	30,00	1	3192	995463,01	579135,22	30,00	1	3233	994096,60	577099,17	30,00
1	3111	995710,05	579541,57	30,00	1	3152	995492,06	579879,36	30,00	1	3193	995523,80	579128,58	30,00	1	3234	994095,88	577103,00	30,00
1	3112	995701,72	579514,27	30,00	1	3153	995493,01	579920,88	30,00	1	3194	995514,65	579025,33	30,00	1	3235	994094,40	577110,69	30,00
1	3113	995693,15	579484,39	30,00	1	3154	995500,13	579960,12	30,00	1	3195	995496,87	578824,86	30,00	1	3236	994078,15	577195,19	30,00
1	3114	995683,65	579444,16	30,00	1	3155	995500,08	579987,78	30,00	1	3196	995999,80	578754,60	30,00	1	3237	994076,45	577204,04	30,00
1	3115	995672,62	579415,79	30,00	1	3156	995504,10	579812,30	30,00	1	3197	995969,23	578475,55	30,00	1	3238	994074,75	577212,89	30,00
1	3116	995665,44	579394,26	30,00	1	3157	995505,11	580036,64	30,00	1	3198	995963,90	578426,86	30,00	1	3239	994050,87	577337,25	30,00
1	3117	995661,35	579370,50	30,00	1	3158	995505,82	580060,56	30,00	1	3199	995962,51	578414,13	30,00	1	3240	994042,32	577374,18	30,00
1	3118	995658,37	579337,50	30,00	1	3159	995507,28	580106,66	30,00	1	3200	996126,66	578392,56	30,00	1	3241	994036,79	577398,08	30,00
1	3119	995656,57	579310,26	30,00	1	3160	995510,60	580139,55	30,00	1	3201	996086,37	577983,20	30,00	1	3242	994045,61	577514,67	30,00
1	3120	995655,16	579287,56	30,00	1	3161	995516,88	580186,71	30,00	1	3202	996085,39	577973,24	30,00	1	3243	994063,09	577633,05	30,00
1	3121	995662,25	579257,57	30,00	1	3162	995521,08	580232,59	30,00	1	3203	996084,41	577963,28	30,00	1	3244	994083,25	577809,98	30,00
1	3122	995664,72	579241,68	30,00	1	3163	995528,04	580284,03	30,00	1	3204	996049,13	577604,83	30,00	1	3245	994118,34	578066,20	30,00
1	3123	995661,09	579223,10	30,00	1	3164	995531,83	580312,18	30,00	1	3205	996012,67	577568,89	30,00	1	3246	994144,80	578298,39	30,00
1	3124	995653,58	579204,86	30,00	1	3165	995532,69	580340,85	30,00	1	3206	996008,91	577565,18	30,00	1	3247	994151,58	578357,92	30,00
1	3125	995642,35	579196,08	30,00	1	3166	995536,11	580374,67	30,00	1	3207	995989,66	577544,28	30,00	1	3248	994152,43	578365,38	30,00
1	3126	995625,59	579198,25	30,00	1	3167	995540,29	580409,23	30,00	1	3208	995895,99	577430,23	30,00	1	3249	994153,28	578372,84	30,00
1	3127	995612,52	579205,30	30,00	1	3168	995542,34	580437,25	30,00	1	3209	995840,64	577373,12	30,00	1	3250	994160,27	578434,19	30,00
1	3128	995586,93	579210,87	30,00	1	3169	995550,97	580466,56	30,00	1	3210	995833,33	577327,29	30,00	1	3251	994168,06	578525,14	30,00
1	3129	995574,75	579213,27	30,00	1	3170	995549,44	580494,10	30,00	1	3211	995832,07	577319,39	30,00	1	3252	994129,80	578494,79	30,00
1	3130	995556,98	579218,79	30,00	1	3171	995557,07	580520,80	30,00	1	3212	995830,81	577311,49	30,00	1	3253	994086,56	578456,98	30,00
1	3131	995551,10	579225,84	30,00	1	3172	995562,04	580547,10	30,00	1	3213	995803,44	577139,97	30,00	1	3254	994079,28	578450,61	30,00
1	3132	995544,91	579236,83	30,00	1	3173	995549,74	580572,76	30,00	1	3214	995767,12	576897,59	30,00	1	3255	994072,01	578444,25	30,00
1	3133	995545,67	579252,42	30,00	1	3174	995547,47	580337,07	30,00	1	3215	995766,41	576897,64	30,00	1	3256	994032,81	578409,96	30,00
1	3134	995548,48	579276,31	30,00	1	3175	995465,74	580298,63	30,00	1	3216	995706,04	576409,48	30,00	1	3257	994031,86	578409,06	30,00
1	3135	995551,37	579337,37	30,00	1	3176	995386,86	580026,07	30,00	1	3217	995622,58	576417,87	30,00	1	3258	994025,95	578403,44	30,00
1	3136	995553,23	579386,77	30,00	1	3177	995368,14	579952,44	30,00	1	3218	995268,54	576459,40	30,00	1	3259	994020,04	578397,82	30,00
1	3137	995555,72	579443,31	30,00	1	3178	995309,74	579725,96	30,00	1	3219	995246,28	576462,02	30,00	1	3260	993972,32	578352,46	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3261	993878,48	578283,52	30,00	1	3302	993548,72	577088,23	30,00	1	3343	994453,42	573757,08	30,00	1	3384	994673,73	571469,05	30,00
1	3262	993799,35	578226,85	30,00	1	3303	993543,55	577067,17	30,00	1	3344	994453,30	573749,47	30,00	1	3385	994691,02	571479,88	30,00
1	3263	993771,94	578211,77	30,00	1	3304	993534,46	577038,65	30,00	1	3345	994452,82	573718,19	30,00	1	3386	994713,01	571492,24	30,00
1	3264	993758,17	578204,19	30,00	1	3305	993527,08	577019,97	30,00	1	3346	994452,75	573714,17	30,00	1	3387	994726,81	571507,96	30,00
1	3265	993714,89	578218,71	30,00	1	3306	993523,53	577010,96	30,00	1	3347	994450,88	573676,31	30,00	1	3388	994735,80	571528,03	30,00
1	3266	993688,81	578227,46	30,00	1	3307	993521,78	577006,52	30,00	1	3348	994426,64	573289,52	30,00	1	3389	994735,99	571538,63	30,00
1	3267	993620,82	578256,56	30,00	1	3308	993519,28	577001,95	30,00	1	3349	994422,11	573217,10	30,00	1	3390	994736,14	571546,26	30,00
1	3268	993559,43	578284,24	30,00	1	3309	993514,23	576992,72	30,00	1	3350	994403,89	572926,42	30,00	1	3391	994734,17	571554,34	30,00
1	3269	993553,69	578263,88	30,00	1	3310	993508,50	576982,27	30,00	1	3351	994388,01	572672,97	30,00	1	3392	994729,47	571573,61	30,00
1	3270	993551,22	578243,88	30,00	1	3311	993488,47	576955,38	30,00	1	3352	994371,27	572373,92	30,00	1	3393	994723,88	571591,06	30,00
1	3271	993553,24	578222,83	30,00	1	3312	993474,02	576925,37	30,00	1	3353	994340,45	571823,16	30,00	1	3394	994709,22	571609,34	30,00
1	3272	993556,67	578195,78	30,00	1	3313	993454,70	576877,53	30,00	1	3354	994339,96	571814,49	30,00	1	3395	994696,68	571629,40	30,00
1	3273	993560,15	578176,54	30,00	1	3314	993447,14	576844,30	30,00	1	3355	994339,91	571813,62	30,00	1	3396	994694,78	571644,56	30,00
1	3274	993573,71	578145,97	30,00	1	3315	993445,74	576814,42	30,00	1	3356	994339,38	571804,08	30,00	1	3397	994696,12	571666,63	30,00
1	3275	993585,95	578122,69	30,00	1	3316	993452,11	576783,85	30,00	1	3357	994326,01	571565,22	30,00	1	3398	994702,29	571684,33	30,00
1	3276	993606,85	578094,05	30,00	1	3317	993460,96	576751,73	30,00	1	3358	994313,74	571368,46	30,00	1	3399	994711,05	571694,63	30,00
1	3277	993630,81	578063,19	30,00	1	3318	993468,79	576715,80	30,00	1	3359	994325,98	571359,55	30,00	1	3400	994726,44	571706,29	30,00
1	3278	993653,66	578034,39	30,00	1	3319	993473,24	576685,41	30,00	1	3360	994337,22	571346,78	30,00	1	3401	994736,56	571717,11	30,00
1	3279	993663,91	578017,80	30,00	1	3320	993564,08	576637,19	30,00	1	3361	994344,81	571336,97	30,00	1	3402	994751,31	571736,00	30,00
1	3280	993670,85	577993,69	30,00	1	3321	993661,21	576590,46	30,00	1	3362	994351,30	571314,85	30,00	1	3403	994767,76	571752,13	30,00
1	3281	993676,71	577964,46	30,00	1	3322	993727,91	576558,19	30,00	1	3363	994362,90	571291,63	30,00	1	3404	994781,17	571763,31	30,00
1	3282	993677,61	577931,11	30,00	1	3323	993815,86	576514,56	30,00	1	3364	994374,44	571267,76	30,00	1	3405	994791,87	571766,26	30,00
1	3283	993674,92	577894,17	30,00	1	3324	993823,52	576510,76	30,00	1	3365	994386,97	571247,72	30,00	1	3406	994805,45	571765,04	30,00
1	3284	993659,39	577823,17	30,00	1	3325	993831,18	576506,96	30,00	1	3366	994398,81	571234,25	30,00	1	3407	994818,63	571759,28	30,00
1	3285	993656,34	577807,20	30,00	1	3326	993855,76	576494,77	30,00	1	3367	994413,11	571226,44	30,00	1	3408	994830,58	571747,12	30,00
1	3286	993654,25	577796,29	30,00	1	3327	993939,97	576456,97	30,00	1	3368	994428,41	571222,45	30,00	1	3409	994855,63	571726,68	30,00
1	3287	993652,17	577785,37	30,00	1	3328	993962,61	576448,71	30,00	1	3369	994448,34	571219,35	30,00	1	3410	994880,75	571710,89	30,00
1	3288	993647,02	577758,40	30,00	1	3329	994051,57	576416,27	30,00	1	3370	994464,75	571220,48	30,00	1	3411	994904,11	571691,74	30,00
1	3289	993633,94	577693,05	30,00	1	3330	994168,34	576376,40	30,00	1	3371	994490,28	571228,61	30,00	1	3412	994924,44	571677,66	30,00
1	3290	993620,71	577632,94	30,00	1	3331	994273,31	576341,43	30,00	1	3372	994517,04	571235,98	30,00	1	3413	994952,32	571656,88	30,00
1	3291	993608,15	577573,40	30,00	1	3332	994320,73	576325,63	30,00	1	3373	994535,89	571242,75	30,00	1	3414	994964,97	571639,11	30,00
1	3292	993594,97	577526,47	30,00	1	3333	994404,92	576293,96	30,00	1	3374	994552,73	571255,59	30,00	1	3415	994973,35	571630,52	30,00
1	3293	993592,78	577518,68	30,00	1	3334	994475,41	576267,44	30,00	1	3375	994568,87	571275,65	30,00	1	3416	994992,13	571592,95	30,00
1	3294	993591,34	577510,98	30,00	1	3335	994480,66	576137,74	30,00	1	3376	994585,16	571297,02	30,00	1	3417	995008,79	571560,79	30,00
1	3295	993581,41	577457,75	30,00	1	3336	994482,78	576085,14	30,00	1	3377	994609,60	571322,20	30,00	1	3418	995024,20	571538,61	30,00
1	3296	993570,57	577395,45	30,00	1	3337	994476,15	575719,69	30,00	1	3378	994630,58	571345,11	30,00	1	3419	995033,54	571516,75	30,00
1	3297	993564,25	577347,11	30,00	1	3338	994476,08	575715,67	30,00	1	3379	994641,81	571361,06	30,00	1	3420	995033,86	571492,80	30,00
1	3298	993555,95	577262,39	30,00	1	3339	994472,20	575084,64	30,00	1	3380	994649,33	571379,29	30,00	1	3421	995035,11	571464,94	30,00
1	3299	993548,66	577174,34	30,00	1	3340	994472,05	575059,59	30,00	1	3381	994653,84	571400,40	30,00	1	3422	995034,45	571447,59	30,00
1	3300	993546,40	577141,93	30,00	1	3341	994471,04	574896,58	30,00	1	3382	994656,87	571441,22	30,00	1	3423	995045,35	571430,95	30,00
1	3301	993549,41	577110,35	30,00	1	3342	994453,53	573764,68	30,00	1	3383	994662,38	571458,98	30,00	1	3424	995064,89	571416,14	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3425	995077,06	571406,57	30,00	1	3466	995814,38	571779,89	30,00	1	3507	995192,05	571223,16	30,00	1	3548	994756,07	570689,99	30,00
1	3426	995090,30	571401,46	30,00	1	3467	995813,71	571777,77	30,00	1	3508	995186,23	571214,08	30,00	1	3549	994734,15	570663,92	30,00
1	3427	995103,29	571400,93	30,00	1	3468	995812,55	571775,37	30,00	1	3509	995182,67	571196,14	30,00	1	3550	994713,52	570637,73	30,00
1	3428	995119,60	571407,94	30,00	1	3469	995806,48	571762,76	30,00	1	3510	995182,85	571176,55	30,00	1	3551	994696,89	570612,49	30,00
1	3429	995131,46	571416,66	30,00	1	3470	995789,44	571740,17	30,00	1	3511	995186,28	571156,67	30,00	1	3552	994691,79	570599,26	30,00
1	3430	995146,97	571436,78	30,00	1	3471	995764,24	571706,57	30,00	1	3512	995193,17	571139,10	30,00	1	3553	994686,63	570563,85	30,00
1	3431	995168,14	571461,62	30,00	1	3472	995747,37	571685,91	30,00	1	3513	995204,83	571123,69	30,00	1	3554	994688,13	570529,78	30,00
1	3432	995179,30	571469,74	30,00	1	3473	995731,85	571672,97	30,00	1	3514	995224,31	571101,06	30,00	1	3555	994686,78	570500,56	30,00
1	3433	995191,19	571471,27	30,00	1	3474	995711,39	571663,06	30,00	1	3515	995242,55	571079,19	30,00	1	3556	994679,03	570486,90	30,00
1	3434	995200,71	571468,46	30,00	1	3475	995685,69	571653,00	30,00	1	3516	995256,57	571060,97	30,00	1	3557	994669,45	570481,90	30,00
1	3435	995215,89	571463,17	30,00	1	3476	995667,87	571643,50	30,00	1	3517	995260,87	571050,80	30,00	1	3558	994655,05	570488,42	30,00
1	3436	995233,07	571458,36	30,00	1	3477	995648,83	571627,62	30,00	1	3518	995257,16	571045,92	30,00	1	3559	994640,09	570503,47	30,00
1	3437	995250,07	571458,79	30,00	1	3478	995635,20	571613,85	30,00	1	3519	995247,27	571044,85	30,00	1	3560	994615,97	570518,05	30,00
1	3438	995271,29	571462,75	30,00	1	3479	995624,74	571599,14	30,00	1	3520	995235,17	571047,90	30,00	1	3561	994588,67	570526,37	30,00
1	3439	995288,57	571473,58	30,00	1	3480	995612,75	571574,79	30,00	1	3521	995218,99	571056,53	30,00	1	3562	994571,26	570528,60	30,00
1	3440	995302,74	571493,18	30,00	1	3481	995603,25	571556,07	30,00	1	3522	995205,11	571061,71	30,00	1	3563	994559,27	570525,77	30,00
1	3441	995318,37	571514,59	30,00	1	3482	995595,66	571537,18	30,00	1	3523	995171,99	571063,45	30,00	1	3564	994549,33	570516,88	30,00
1	3442	995335,31	571528,72	30,00	1	3483	995587,74	571521,60	30,00	1	3524	995135,50	571060,49	30,00	1	3565	994545,33	570501,59	30,00
1	3443	995360,99	571545,97	30,00	1	3484	995579,10	571512,59	30,00	1	3525	995106,57	571054,67	30,00	1	3566	994542,12	570465,99	30,00
1	3444	995384,21	571557,57	30,00	1	3485	995569,51	571507,59	30,00	1	3526	995065,74	571049,08	30,00	1	3567	994544,45	570426,65	30,00
1	3445	995409,72	571572,88	30,00	1	3486	995554,40	571506,34	30,00	1	3527	995035,58	571042,38	30,00	1	3568	994550,30	570397,43	30,00
1	3446	995437,37	571589,96	30,00	1	3487	995536,16	571506,68	30,00	1	3528	995004,90	571031,65	30,00	1	3569	994551,25	570379,07	30,00
1	3447	995461,11	571607,38	30,00	1	3488	995523,57	571504,55	30,00	1	3529	994977,38	571024,65	30,00	1	3570	994555,56	570347,38	30,00
1	3448	995482,21	571624,39	30,00	1	3489	995509,59	571494,08	30,00	1	3530	994959,61	571015,82	30,00	1	3571	994863,88	570413,11	30,00
1	3449	995498,84	571642,46	30,00	1	3490	995484,20	571472,89	30,00	1	3531	994935,42	571009,41	30,00	1	3572	995615,20	570577,75	30,00
1	3450	995523,29	571674,83	30,00	1	3491	995455,69	571446,11	30,00	1	3532	994913,12	571000,98	30,00	1	3573	995921,19	570644,81	30,00
1	3451	995557,79	571710,20	30,00	1	3492	995427,00	571417,38	30,00	1	3533	994895,53	570992,22	30,00	1	3574	995975,23	570656,65	30,00
1	3452	995574,66	571730,85	30,00	1	3493	995405,56	571389,31	30,00	1	3534	994879,50	570980,85	30,00	1	3575	995983,99	570585,04	30,00
1	3453	995591,17	571747,63	30,00	1	3494	995394,69	571370,07	30,00	1	3535	994865,10	570965,84	30,00	1	3576	996003,21	570427,91	30,00
1	3454	995637,08	571786,53	30,00	1	3495	995381,99	571352,30	30,00	1	3536	994854,00	570944,02	30,00	1	3577	996037,11	570150,75	30,00
1	3455	995663,23	571808,95	30,00	1	3496	995364,08	571327,18	30,00	1	3537	994850,01	570928,71	30,00	1	3578	996067,86	569899,44	30,00
1	3456	995677,58	571816,14	30,00	1	3497	995351,91	571315,23	30,00	1	3538	994848,85	570901,44	30,00	1	3579	996073,87	569850,23	30,00
1	3457	995692,82	571818,68	30,00	1	3498	995329,32	571303,57	30,00	1	3539	994847,98	570877,38	30,00	1	3580	996110,04	569554,54	30,00
1	3458	995714,33	571818,69	30,00	1	3499	995306,17	571292,61	30,00	1	3540	994843,47	570856,26	30,00	1	3581	996111,04	569546,42	30,00
1	3459	995751,51	571818,59	30,00	1	3500	995283,47	571286,84	30,00	1	3541	994833,37	570838,25	30,00	1	3582	996112,03	569538,29	30,00
1	3460	995777,33	571822,79	30,00	1	3501	995262,01	571280,30	30,00	1	3542	994816,44	570816,95	30,00	1	3583	996113,24	569528,41	30,00
1	3461	995795,80	571825,04	30,00	1	3502	995240,56	571268,00	30,00	1	3543	994806,51	570800,89	30,00	1	3584	995974,36	569435,63	30,00
1	3462	995807,38	571823,34	30,00	1	3503	995224,49	571264,52	30,00	1	3544	994799,05	570783,30	30,00	1	3585	995959,50	569425,71	30,00
1	3463	995816,03	571818,00	30,00	1	3504	995213,39	571247,50	30,00	1	3545	994786,96	570750,47	30,00	1	3586	995944,80	569415,88	30,00
1	3464	995819,10	571808,58	30,00	1	3505	995201,50	571235,11	30,00	1	3546	994776,97	570726,58	30,00	1	3587	995886,60	569377,01	30,00
1	3465	995819,17	571794,88	30,00	1	3506	995196,11	571229,50	30,00	1	3547	994766,64	570705,99	30,00	1	3588	995464,85	569095,26	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3589	995446,32	569082,87	30,00	1	3630	993704,09	570113,07	30,00	1	3671	993499,99	569101,58	30,00	1	3712	993964,68	568830,05	30,00
1	3590	995428,30	569070,84	30,00	1	3631	993695,27	570102,12	30,00	1	3672	993502,30	569069,87	30,00	1	3713	993972,14	568861,99	30,00
1	3591	995331,34	569006,06	30,00	1	3632	993692,19	570083,76	30,00	1	3673	993502,90	569061,53	30,00	1	3714	993978,43	568873,82	30,00
1	3592	995326,23	569002,65	30,00	1	3633	993691,06	570077,07	30,00	1	3674	993504,18	569053,58	30,00	1	3715	993988,42	568876,18	30,00
1	3593	994452,86	569116,97	30,00	1	3634	993690,89	570066,57	30,00	1	3675	993509,58	569019,83	30,00	1	3716	994005,18	568874,02	30,00
1	3594	994425,46	569120,56	30,00	1	3635	993690,61	570050,37	30,00	1	3676	993513,30	568996,01	30,00	1	3717	994037,65	568865,22	30,00
1	3595	994374,35	569268,36	30,00	1	3636	993694,73	570031,08	30,00	1	3677	993512,89	568977,13	30,00	1	3718	994048,95	568860,29	30,00
1	3596	994371,14	569277,65	30,00	1	3637	993702,99	570006,85	30,00	1	3678	993508,39	568941,67	30,00	1	3719	994056,01	568851,81	30,00
1	3597	994367,93	569286,94	30,00	1	3638	993714,06	569984,99	30,00	1	3679	993509,57	568933,07	30,00	1	3720	994057,43	568838,65	30,00
1	3598	994336,86	569376,77	30,00	1	3639	993728,96	569962,12	30,00	1	3680	993516,70	568925,27	30,00	1	3721	994053,63	568803,77	30,00
1	3599	994233,86	569674,63	30,00	1	3640	993742,19	569942,65	30,00	1	3681	993532,17	568916,03	30,00	1	3722	994045,42	568770,58	30,00
1	3600	994205,61	569756,32	30,00	1	3641	993750,62	569927,55	30,00	1	3682	993550,76	568905,23	30,00	1	3723	994035,92	568737,53	30,00
1	3601	994181,44	569826,75	30,00	1	3642	993752,87	569916,26	30,00	1	3683	993564,05	568900,77	30,00	1	3724	994029,41	568701,59	30,00
1	3602	994176,55	569840,97	30,00	1	3643	993750,41	569889,08	30,00	1	3684	993583,47	568899,02	30,00	1	3725	994029,48	568687,88	30,00
1	3603	994171,35	569856,12	30,00	1	3644	993747,95	569862,39	30,00	1	3685	993605,22	568901,62	30,00	1	3726	994036,71	568681,36	30,00
1	3604	994137,39	569953,95	30,00	1	3645	993737,47	569837,75	30,00	1	3686	993619,40	568906,86	30,00	1	3727	994048,88	568678,96	30,00
1	3605	994061,64	570172,13	30,00	1	3646	993719,05	569811,96	30,00	1	3687	993641,56	568921,17	30,00	1	3728	994066,65	568680,62	30,00
1	3606	994038,55	570140,30	30,00	1	3647	993702,54	569792,31	30,00	1	3688	993667,49	568941,01	30,00	1	3729	994081,36	568684,51	30,00
1	3607	994023,57	570111,65	30,00	1	3648	993696,38	569774,60	30,00	1	3689	993688,83	568953,43	30,00	1	3730	994099,18	568690,90	30,00
1	3608	994016,24	570088,18	30,00	1	3649	993696,68	569756,31	30,00	1	3690	993715,34	568972,57	30,00	1	3731	994117,10	568704,76	30,00
1	3609	994012,25	570065,70	30,00	1	3650	993701,35	569728,48	30,00	1	3691	993735,55	568987,04	30,00	1	3732	994142,37	568724,67	30,00
1	3610	994013,97	570048,59	30,00	1	3651	993705,54	569709,85	30,00	1	3692	993753,79	568993,88	30,00	1	3733	994167,35	568741,32	30,00
1	3611	994023,39	570030,13	30,00	1	3652	993703,55	569687,85	30,00	1	3693	993780,07	568996,08	30,00	1	3734	994197,22	568761,45	30,00
1	3612	994029,75	570013,91	30,00	1	3653	993697,58	569664,90	30,00	1	3694	993798,37	568996,38	30,00	1	3735	994220,44	568780,24	30,00
1	3613	994030,35	569998,84	30,00	1	3654	993681,61	569625,26	30,00	1	3695	993822,30	569001,40	30,00	1	3736	994245,30	568795,60	30,00
1	3614	994027,24	569993,25	30,00	1	3655	993670,86	569600,14	30,00	1	3696	993836,88	569004,00	30,00	1	3737	994264,12	568808,90	30,00
1	3615	994019,36	569992,67	30,00	1	3656	993663,70	569578,61	30,00	1	3697	993846,35	569000,54	30,00	1	3738	994281,34	568826,27	30,00
1	3616	994004,36	569999,88	30,00	1	3657	993667,47	569529,08	30,00	1	3698	993850,89	568992,95	30,00	1	3739	994298,03	568844,98	30,00
1	3617	993972,93	570020,33	30,00	1	3658	993674,29	569488,39	30,00	1	3699	993846,73	568975,71	30,00	1	3740	994309,90	568853,70	30,00
1	3618	993956,57	570034,21	30,00	1	3659	993674,36	569456,69	30,00	1	3700	993843,28	568944,72	30,00	1	3741	994330,31	568862,94	30,00
1	3619	993933,10	570048,71	30,00	1	3660	993663,75	569429,74	30,00	1	3701	993842,12	568910,24	30,00	1	3742	994345,12	568868,12	30,00
1	3620	993922,09	570056,88	30,00	1	3661	993646,52	569407,70	30,00	1	3702	993841,55	568882,25	30,00	1	3743	994362,94	568877,61	30,00
1	3621	993905,38	570074,04	30,00	1	3662	993619,96	569395,85	30,00	1	3703	993843,74	568870,32	30,00	1	3744	994381,63	568889,62	30,00
1	3622	993890,72	570085,15	30,00	1	3663	993584,68	569375,06	30,00	1	3704	993864,24	568822,81	30,00	1	3745	994408,74	568900,88	30,00
1	3623	993871,32	570094,07	30,00	1	3664	993562,28	569343,81	30,00	1	3705	993871,72	568804,52	30,00	1	3746	994418,33	568905,87	30,00
1	3624	993851,03	570100,47	30,00	1	3665	993541,08	569311,15	30,00	1	3706	993880,72	568795,89	30,00	1	3747	994425,86	568902,59	30,00
1	3625	993811,43	570117,09	30,00	1	3666	993523,92	569280,08	30,00	1	3707	993904,03	568786,60	30,00	1	3748	994427,27	568896,58	30,00
1	3626	993784,07	570124,78	30,00	1	3667	993511,76	569253,79	30,00	1	3708	993917,38	568782,79	30,00	1	3749	994420,99	568884,76	30,00
1	3627	993760,13	570126,93	30,00	1	3668	993505,08	569230,26	30,00	1	3709	993933,13	568783,98	30,00	1	3750	994412,30	568867,93	30,00
1	3628	993736,43	570124,51	30,00	1	3669	993500,69	569203,26	30,00	1	3710	993944,37	568792,75	30,00	1	3751	994408,43	568839,58	30,00
1	3629	993715,09	570119,26	30,00	1	3670	993500,60	569151,74	30,00	1	3711	993956,94	568809,23	30,00	1	3752	994408,21	568808,30	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3753	994418,23	568781,96	30,00	1	3794	994555,82	568304,49	30,00	1	3835	994938,27	568335,85	30,00	1	3876	995064,05	567922,71	30,00
1	3754	994428,36	568764,08	30,00	1	3795	994570,58	568309,03	30,00	1	3836	994937,02	568350,97	30,00	1	3877	995057,36	567899,19	30,00
1	3755	994446,19	568744,87	30,00	1	3796	994582,40	568317,09	30,00	1	3837	994936,95	568371,85	30,00	1	3878	995051,38	567861,90	30,00
1	3756	994452,90	568732,51	30,00	1	3797	994594,56	568329,03	30,00	1	3838	994941,81	568396,84	30,00	1	3879	995047,01	567813,38	30,00
1	3757	994452,26	568725,40	30,00	1	3798	994603,09	568336,75	30,00	1	3839	994951,74	568412,91	30,00	1	3880	995049,27	567795,11	30,00
1	3758	994447,49	568723,22	30,00	1	3799	994610,21	568336,11	30,00	1	3840	994969,26	568433,50	30,00	1	3881	995052,10	567773,52	30,00
1	3759	994437,79	568724,10	30,00	1	3800	994616,50	568326,40	30,00	1	3841	994998,17	568457,64	30,00	1	3882	995056,25	567763,65	30,00
1	3760	994420,68	568729,55	30,00	1	3801	994618,33	568317,76	30,00	1	3842	995013,62	568469,94	30,00	1	3883	995069,52	567747,07	30,00
1	3761	994403,97	568732,37	30,00	1	3802	994615,78	568260,59	30,00	1	3843	995030,75	568478,83	30,00	1	3884	995079,97	567736,35	30,00
1	3762	994391,49	568731,54	30,00	1	3803	994614,75	568220,25	30,00	1	3844	995057,85	568490,08	30,00	1	3885	995100,30	567721,88	30,00
1	3763	994378,04	568726,88	30,00	1	3804	994617,83	568189,31	30,00	1	3845	995084,90	568500,68	30,00	1	3886	995129,85	567710,02	30,00
1	3764	994349,75	568709,86	30,00	1	3805	994623,78	568168,56	30,00	1	3846	995105,88	568509,23	30,00	1	3887	995149,95	567692,47	30,00
1	3765	994326,96	568688,45	30,00	1	3806	994634,02	568151,99	30,00	1	3847	995127,05	568519,71	30,00	1	3888	995152,08	567673,78	30,00
1	3766	994307,91	568672,55	30,00	1	3807	994647,51	568142,29	30,00	1	3848	995155,45	568530,85	30,00	1	3889	995131,33	567649,95	30,00
1	3767	994299,57	568659,60	30,00	1	3808	994661,92	568135,77	30,00	1	3849	995180,49	568540,97	30,00	1	3890	995116,97	567641,49	30,00
1	3768	994295,99	568641,66	30,00	1	3809	994683,32	568134,49	30,00	1	3850	995191,73	568542,57	30,00	1	3891	995090,42	567625,23	30,00
1	3769	994298,12	568629,08	30,00	1	3810	994697,32	568137,78	30,00	1	3851	995215,20	568542,42	30,00	1	3892	995085,43	567604,46	30,00
1	3770	994303,49	568609,04	30,00	1	3811	994708,55	568146,56	30,00	1	3852	995245,07	568541,03	30,00	1	3893	995077,62	567588,86	30,00
1	3771	994307,61	568589,73	30,00	1	3812	994713,72	568160,44	30,00	1	3853	995253,02	568535,08	30,00	1	3894	995083,10	567577,27	30,00
1	3772	994308,98	568568,75	30,00	1	3813	994712,11	568186,02	30,00	1	3854	995256,62	568524,33	30,00	1	3895	995093,51	567569,80	30,00
1	3773	994304,65	568542,39	30,00	1	3814	994706,68	568212,60	30,00	1	3855	995255,15	568508,15	30,00	1	3896	995107,32	567563,99	30,00
1	3774	994297,43	568513,04	30,00	1	3815	994704,49	568231,72	30,00	1	3856	995252,46	568471,21	30,00	1	3897	995128,28	567557,53	30,00
1	3775	994287,10	568485,27	30,00	1	3816	994708,72	568249,59	30,00	1	3857	995253,49	568439,17	30,00	1	3898	995148,58	567551,14	30,00
1	3776	994274,41	568460,33	30,00	1	3817	994717,05	568262,54	30,00	1	3858	995256,56	568422,58	30,00	1	3899	995166,81	567543,63	30,00
1	3777	994265,77	568444,14	30,00	1	3818	994740,11	568279,38	30,00	1	3859	995262,17	568405,12	30,00	1	3900	995182,34	567535,05	30,00
1	3778	994262,37	568428,15	30,00	1	3819	994767,26	568298,46	30,00	1	3860	995267,83	568388,30	30,00	1	3901	995202,30	567517,59	30,00
1	3779	994262,97	568413,09	30,00	1	3820	994787,08	568315,59	30,00	1	3861	995269,71	568373,13	30,00	1	3902	995227,94	567498,32	30,00
1	3780	994268,81	568398,21	30,00	1	3821	994810,12	568325,25	30,00	1	3862	995266,85	568355,78	30,00	1	3903	995242,54	567486,57	30,00
1	3781	994278,41	568381,70	30,00	1	3822	994823,00	568323,43	30,00	1	3863	995260,85	568332,84	30,00	1	3904	995250,73	567483,22	30,00
1	3782	994288,42	568369,70	30,00	1	3823	994828,06	568314,49	30,00	1	3864	995253,70	568311,30	30,00	1	3905	995261,19	567483,58	30,00
1	3783	994302,18	568363,25	30,00	1	3824	994825,84	568304,25	30,00	1	3865	995244,71	568291,24	30,00	1	3906	995273,30	567487,71	30,00
1	3784	994316,30	568360,67	30,00	1	3825	994818,14	568284,08	30,00	1	3866	995233,08	568270,77	30,00	1	3907	995301,22	567508,01	30,00
1	3785	994337,65	568358,74	30,00	1	3826	994816,16	568269,25	30,00	1	3867	995218,34	568244,71	30,00	1	3908	995323,03	567525,61	30,00
1	3786	994369,53	568357,82	30,00	1	3827	994820,81	568255,79	30,00	1	3868	995199,94	568214,40	30,00	1	3909	995335,48	567540,79	30,00
1	3787	994414,94	568355,03	30,00	1	3828	994830,82	568250,97	30,00	1	3869	995174,50	568178,22	30,00	1	3910	995346,65	567556,09	30,00
1	3788	994450,16	568347,93	30,00	1	3829	994843,93	568251,75	30,00	1	3870	995153,28	568145,56	30,00	1	3911	995356,47	567578,03	30,00
1	3789	994464,23	568344,71	30,00	1	3830	994854,86	568252,28	30,00	1	3871	995132,41	568094,61	30,00	1	3912	995368,38	567601,75	30,00
1	3790	994479,10	568336,19	30,00	1	3831	994876,73	568275,54	30,00	1	3872	995115,97	568056,86	30,00	1	3913	995379,24	567628,16	30,00
1	3791	994506,24	568318,75	30,00	1	3832	994901,88	568294,13	30,00	1	3873	995100,65	568018,83	30,00	1	3914	995387,17	567658,10	30,00
1	3792	994526,11	568307,83	30,00	1	3833	994923,93	568307,15	30,00	1	3874	995085,74	567981,54	30,00	1	3915	995392,96	567700,62	30,00
1	3793	994544,00	568303,59	30,00	1	3834	994933,04	568321,32	30,00	1	3875	995078,01	567950,27	30,00	1	3916	995399,01	567724,21	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3917	995398,52	567748,98	30,00	1	3958	995967,59	567837,92	30,00	1	3999	996495,32	567959,29	30,00	1	4040	996409,26	567680,01	30,00
1	3918	995397,42	567769,63	30,00	1	3959	995978,77	567831,70	30,00	1	4000	996480,81	567940,73	30,00	1	4041	996394,63	567669,58	30,00
1	3919	995404,00	567791,68	30,00	1	3960	995993,52	567829,06	30,00	1	4001	996480,41	567940,22	30,00	1	4042	996345,24	567635,56	30,00
1	3920	995413,60	567808,55	30,00	1	3961	996015,18	567830,36	30,00	1	4002	996489,39	567928,95	30,00	1	4043	996315,25	567601,26	30,00
1	3921	995435,45	567822,90	30,00	1	3962	996035,58	567832,44	30,00	1	4003	996506,55	567926,90	30,00	1	4044	996276,89	567575,06	30,00
1	3922	995448,27	567834,88	30,00	1	3963	996064,10	567837,71	30,00	1	4004	996528,69	567922,49	30,00	1	4045	996248,28	567561,96	30,00
1	3923	995456,84	567847,48	30,00	1	3964	996089,44	567843,89	30,00	1	4005	996560,12	567926,86	30,00	1	4046	996223,82	567558,67	30,00
1	3924	995466,12	567868,18	30,00	1	3965	996112,26	567850,95	30,00	1	4006	996598,51	567926,51	30,00	1	4047	996196,61	567557,02	30,00
1	3925	995473,82	567881,17	30,00	1	3966	996133,13	567858,20	30,00	1	4007	996624,40	567923,87	30,00	1	4048	996174,20	567554,47	30,00
1	3926	995480,52	567890,36	30,00	1	3967	996163,82	567873,05	30,00	1	4008	996654,20	567922,28	30,00	1	4049	996133,62	567552,92	30,00
1	3927	995491,87	567893,24	30,00	1	3968	996187,23	567886,58	30,00	1	4009	996676,42	567922,62	30,00	1	4050	996100,34	567552,65	30,00
1	3928	995515,21	567891,80	30,00	1	3969	996203,81	567896,84	30,00	1	4010	996688,95	567922,52	30,00	1	4051	996078,10	567552,04	30,00
1	3929	995529,64	567892,45	30,00	1	3970	996222,66	567910,78	30,00	1	4011	996700,93	567918,78	30,00	1	4052	996066,64	567547,87	30,00
1	3930	995536,57	567897,04	30,00	1	3971	996245,95	567930,21	30,00	1	4012	996714,74	567916,16	30,00	1	4053	996058,36	567542,74	30,00
1	3931	995544,09	567908,09	30,00	1	3972	996274,81	567953,70	30,00	1	4013	996726,63	567915,53	30,00	1	4054	996052,89	567532,80	30,00
1	3932	995552,21	567911,28	30,00	1	3973	996298,68	567972,41	30,00	1	4014	996753,52	567909,84	30,00	1	4055	996047,26	567520,92	30,00
1	3933	995561,09	567908,53	30,00	1	3974	996321,59	567987,96	30,00	1	4015	996774,34	567902,10	30,00	1	4056	996041,85	567504,44	30,00
1	3934	995573,03	567896,36	30,00	1	3975	996350,47	568004,27	30,00	1	4016	996790,63	567894,76	30,00	1	4057	996034,68	567490,09	30,00
1	3935	995585,04	567884,84	30,00	1	3976	996383,45	568022,82	30,00	1	4017	996798,35	567886,24	30,00	1	4058	996025,46	567481,80	30,00
1	3936	995594,39	567880,09	30,00	1	3977	996411,68	568039,18	30,00	1	4018	996798,42	567879,70	30,00	1	4059	996013,18	567475,72	30,00
1	3937	995608,51	567877,51	30,00	1	3978	996432,37	568044,49	30,00	1	4019	996791,11	567871,23	30,00	1	4060	995999,25	567473,07	30,00
1	3938	995624,27	567878,69	30,00	1	3979	996446,71	568051,68	30,00	1	4020	996778,19	567865,22	30,00	1	4061	995978,95	567472,29	30,00
1	3939	995641,50	567881,70	30,00	1	3980	996460,52	568060,21	30,00	1	4021	996767,49	567862,27	30,00	1	4062	995958,49	567469,57	30,00
1	3940	995661,30	567891,65	30,00	1	3981	996482,23	568069,34	30,00	1	4022	996750,62	567863,14	30,00	1	4063	995936,02	567466,38	30,00
1	3941	995672,83	567903,65	30,00	1	3982	996496,68	568077,82	30,00	1	4023	996730,31	567863,94	30,00	1	4064	995910,03	567460,25	30,00
1	3942	995691,81	567933,26	30,00	1	3983	996520,50	568095,88	30,00	1	4024	996705,89	567865,61	30,00	1	4065	995885,45	567455,29	30,00
1	3943	995702,61	567951,84	30,00	1	3984	996535,36	568108,90	30,00	1	4025	996682,10	567871,02	30,00	1	4066	995857,76	567444,74	30,00
1	3944	995710,25	567957,02	30,00	1	3985	996546,18	568113,13	30,00	1	4026	996663,94	567872,20	30,00	1	4067	995836,23	567437,56	30,00
1	3945	995719,49	567958,15	30,00	1	3986	996553,83	568111,14	30,00	1	4027	996643,17	567870,83	30,00	1	4068	995824,65	567432,08	30,00
1	3946	995735,72	567957,34	30,00	1	3987	996558,31	568102,91	30,00	1	4028	996618,62	567867,83	30,00	1	4069	995813,37	567422,67	30,00
1	3947	995749,54	567951,53	30,00	1	3988	996559,32	568085,21	30,00	1	4029	996601,18	567864,19	30,00	1	4070	995799,31	567418,71	30,00
1	3948	995763,44	567939,18	30,00	1	3989	996560,92	568073,99	30,00	1	4030	996587,09	567862,13	30,00	1	4071	995775,49	567414,99	30,00
1	3949	995775,04	567923,13	30,00	1	3990	996570,27	568062,04	30,00	1	4031	996570,10	567857,73	30,00	1	4072	995755,67	567412,21	30,00
1	3950	995789,98	567908,09	30,00	1	3991	996583,92	568046,59	30,00	1	4032	996552,18	567848,84	30,00	1	4073	995738,92	567407,20	30,00
1	3951	995800,87	567898,63	30,00	1	3992	996583,94	568032,50	30,00	1	4033	996537,83	567839,95	30,00	1	4074	995718,87	567394,67	30,00
1	3952	995818,47	567891,17	30,00	1	3993	996574,47	568017,53	30,00	1	4034	996519,03	567819,47	30,00	1	4075	995702,99	567385,00	30,00
1	3953	995856,46	567878,61	30,00	1	3994	996561,39	568007,38	30,00	1	4035	996493,94	567787,16	30,00	1	4076	995687,06	567374,71	30,00
1	3954	995888,99	567870,45	30,00	1	3995	996547,48	567993,67	30,00	1	4036	996468,03	567752,98	30,00	1	4077	995670,73	567359,88	30,00
1	3955	995922,11	567861,60	30,00	1	3996	996532,41	567983,35	30,00	1	4037	996446,52	567724,25	30,00	1	4078	995653,33	567340,58	30,00
1	3956	995942,46	567855,84	30,00	1	3997	996510,98	567966,72	30,00	1	4038	996432,83	567702,66	30,00	1	4079	995643,63	567327,09	30,00
1	3957	995956,06	567847,45	30,00	1	3998	996501,96	567962,44	30,00	1	4039	996425,37	567692,25	30,00	1	4080	995639,36	567308,57	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4081	995639,31	567286,41	30,00	1	4122	996331,52	566948,69	30,00	1	4163	996575,81	566511,81	30,00	1	4204	996232,63	566373,19	30,00
1	4082	995641,97	567265,29	30,00	1	4123	996351,57	566954,05	30,00	1	4164	996584,60	566486,23	30,00	1	4205	996240,40	566350,98	30,00
1	4083	995649,27	567245,06	30,00	1	4124	996369,68	566959,58	30,00	1	4165	996587,55	566468,35	30,00	1	4206	996243,88	566338,91	30,00
1	4084	995661,58	567222,42	30,00	1	4125	996384,80	566960,83	30,00	1	4166	996586,04	566444,36	30,00	1	4207	996245,78	566316,57	30,00
1	4085	995681,89	567201,68	30,00	1	4126	996396,92	566957,78	30,00	1	4167	996579,23	566426,72	30,00	1	4208	996249,56	566293,40	30,00
1	4086	995692,72	567191,57	30,00	1	4127	996403,44	566950,67	30,00	1	4168	996569,12	566415,88	30,00	1	4209	996256,74	566271,88	30,00
1	4087	995707,01	567183,75	30,00	1	4128	996408,91	566939,09	30,00	1	4169	996554,83	566409,33	30,00	1	4210	996263,64	566247,12	30,00
1	4088	995726,61	567176,76	30,00	1	4129	996418,58	566916,04	30,00	1	4170	996542,96	566407,80	30,00	1	4211	996272,71	566224,78	30,00
1	4089	995752,77	567170,49	30,00	1	4130	996422,18	566898,10	30,00	1	4171	996527,01	566411,85	30,00	1	4212	996284,72	566213,27	30,00
1	4090	995781,48	567163,33	30,00	1	4131	996428,89	566885,76	30,00	1	4172	996510,36	566422,48	30,00	1	4213	996297,67	566204,93	30,00
1	4091	995806,12	567154,59	30,00	1	4132	996442,95	566875,36	30,00	1	4173	996487,80	566431,31	30,00	1	4214	996310,96	566200,45	30,00
1	4092	995835,54	567140,85	30,00	1	4133	996454,55	566866,48	30,00	1	4174	996473,29	566440,66	30,00	1	4215	996327,02	566197,72	30,00
1	4093	995860,02	567130,16	30,00	1	4134	996472,56	566856,39	30,00	1	4175	996457,98	566456,69	30,00	1	4216	996354,36	566197,20	30,00
1	4094	995877,96	567119,40	30,00	1	4135	996488,31	566850,40	30,00	1	4176	996434,31	566474,90	30,00	1	4217	996375,24	566197,26	30,00
1	4095	995895,73	567106,72	30,00	1	4136	996498,49	566847,52	30,00	1	4177	996411,90	566497,58	30,00	1	4218	996389,83	566199,86	30,00
1	4096	995908,39	567095,14	30,00	1	4137	996535,90	566842,83	30,00	1	4178	996401,49	566520,84	30,00	1	4219	996413,23	566206,24	30,00
1	4097	995916,86	567080,68	30,00	1	4138	996559,84	566840,68	30,00	1	4179	996390,76	566542,18	30,00	1	4220	996444,27	566210,60	30,00
1	4098	995929,47	567054,11	30,00	1	4139	996583,96	566840,45	30,00	1	4180	996382,59	566567,72	30,00	1	4221	996462,15	566213,55	30,00
1	4099	995944,24	567029,94	30,00	1	4140	996610,31	566843,30	30,00	1	4181	996363,86	566584,42	30,00	1	4222	996477,68	566212,15	30,00
1	4100	995957,38	567016,37	30,00	1	4141	996640,53	566845,79	30,00	1	4182	996343,39	566603,23	30,00	1	4223	996487,16	566208,69	30,00
1	4101	995970,14	567006,08	30,00	1	4142	996663,46	566846,97	30,00	1	4183	996322,56	566618,15	30,00	1	4224	996489,86	566202,57	30,00
1	4102	995986,02	567001,38	30,00	1	4143	996682,11	566844,00	30,00	1	4184	996307,62	566626,03	30,00	1	4225	996489,11	566194,16	30,00
1	4103	996000,44	567002,04	30,00	1	4144	996691,40	566838,59	30,00	1	4185	996290,45	566630,84	30,00	1	4226	996482,47	566185,63	30,00
1	4104	996020,36	567006,11	30,00	1	4145	996701,13	566823,36	30,00	1	4186	996263,98	566633,87	30,00	1	4227	996467,72	566173,92	30,00
1	4105	996037,37	567013,71	30,00	1	4146	996714,73	566807,79	30,00	1	4187	996240,09	566636,68	30,00	1	4228	996457,83	566165,68	30,00
1	4106	996051,29	567023,54	30,00	1	4147	996720,89	566796,79	30,00	1	4188	996216,45	566634,90	30,00	1	4229	996453,08	566156,33	30,00
1	4107	996064,57	567033,43	30,00	1	4148	996719,20	566785,20	30,00	1	4189	996202,28	566629,66	30,00	1	4230	996448,68	566143,68	30,00
1	4108	996077,21	567036,21	30,00	1	4149	996712,21	566772,79	30,00	1	4190	996189,23	566622,36	30,00	1	4231	996443,87	566126,50	30,00
1	4109	996085,51	567034,16	30,00	1	4150	996698,98	566763,55	30,00	1	4191	996180,42	566611,41	30,00	1	4232	996438,64	566111,97	30,00
1	4110	996094,47	567024,86	30,00	1	4151	996681,58	566751,42	30,00	1	4192	996174,42	566602,81	30,00	1	4233	996429,59	566098,44	30,00
1	4111	996103,65	567011,00	30,00	1	4152	996661,19	566734,99	30,00	1	4193	996174,15	566585,24	30,00	1	4234	996416,25	566080,72	30,00
1	4112	996114,89	566991,07	30,00	1	4153	996644,42	566722,81	30,00	1	4194	996177,28	566562,13	30,00	1	4235	996404,32	566071,38	30,00
1	4113	996129,07	566974,77	30,00	1	4154	996624,03	566699,84	30,00	1	4195	996180,41	566539,00	30,00	1	4236	996391,84	566059,28	30,00
1	4114	996146,42	566964,73	30,00	1	4155	996603,20	566671,10	30,00	1	4196	996180,30	566516,20	30,00	1	4237	996376,53	566051,79	30,00
1	4115	996166,01	566957,75	30,00	1	4156	996597,12	566648,08	30,00	1	4197	996179,32	566490,84	30,00	1	4238	996365,26	566044,90	30,00
1	4116	996188,37	566952,46	30,00	1	4157	996584,53	566628,05	30,00	1	4198	996180,98	566473,08	30,00	1	4239	996342,83	566033,87	30,00
1	4117	996212,72	566947,66	30,00	1	4158	996574,19	566617,36	30,00	1	4199	996186,63	566456,26	30,00	1	4240	996311,50	566023,42	30,00
1	4118	996239,84	566944,56	30,00	1	4159	996565,37	566601,67	30,00	1	4200	996194,18	566438,63	30,00	1	4241	996290,24	566021,43	30,00
1	4119	996265,83	566943,52	30,00	1	4160	996561,08	566578,36	30,00	1	4201	996206,25	566420,59	30,00	1	4242	996267,53	566021,53	30,00
1	4120	996291,95	566943,77	30,00	1	4161	996557,82	566558,80	30,00	1	4202	996216,13	566407,29	30,00	1	4243	996240,84	566022,19	30,00
1	4121	996313,00	566945,78	30,00	1	4162	996565,80	566538,15	30,00	1	4203	996225,37	566394,06	30,00	1	4244	996218,49	566026,66	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4245	996202,27	566041,79	30,00	1	4286	995419,04	565584,06	30,00	1	4327	996158,41	564183,47	30,00	1	4368	996584,43	564337,87	30,00
1	4246	996190,93	566053,42	30,00	1	4287	995483,07	565655,09	30,00	1	4328	996163,78	564145,39	30,00	1	4369	996650,05	564382,35	30,00
1	4247	996184,83	566067,70	30,00	1	4288	995571,69	565715,11	30,00	1	4329	996165,17	564107,64	30,00	1	4370	996689,26	564426,83	30,00
1	4248	996174,47	566082,98	30,00	1	4289	995621,67	565736,99	30,00	1	4330	996173,59	564041,28	30,00	1	4371	996719,92	564447,27	30,00
1	4249	996164,88	566092,33	30,00	1	4290	995672,83	565727,58	30,00	1	4331	996180,98	563981,40	30,00	1	4372	996751,38	564450,03	30,00
1	4250	996152,29	566104,55	30,00	1	4291	995806,32	565725,94	30,00	1	4332	996193,88	563911,43	30,00	1	4373	996791,99	564456,76	30,00
1	4251	996137,80	566124,77	30,00	1	4292	995854,86	565740,76	30,00	1	4333	996213,33	563843,25	30,00	1	4374	996836,09	564491,40	30,00
1	4252	996126,86	566140,75	30,00	1	4293	995938,33	565743,63	30,00	1	4334	996230,01	563806,55	30,00	1	4375	996836,77	564491,93	30,00
1	4253	996117,21	566149,46	30,00	1	4294	995966,70	565738,67	30,00	1	4335	996260,70	563782,98	30,00	1	4376	996907,20	564571,98	30,00
1	4254	996103,74	566151,97	30,00	1	4295	995985,11	565712,20	30,00	1	4336	996280,05	563758,02	30,00	1	4377	996958,82	564638,55	30,00
1	4255	996092,69	566152,33	30,00	1	4296	995976,91	565683,35	30,00	1	4337	996300,20	563715,40	30,00	1	4378	996989,46	564676,59	30,00
1	4256	996079,32	566148,96	30,00	1	4297	995940,59	565617,81	30,00	1	4338	996306,73	563707,86	30,00	1	4379	997006,39	564722,27	30,00
1	4257	996066,93	566141,60	30,00	1	4298	995875,56	565544,46	30,00	1	4339	996310,28	563703,76	30,00	1	4380	997015,80	564773,43	30,00
1	4258	996055,24	566127,66	30,00	1	4299	995823,38	565445,15	30,00	1	4340	996340,79	563668,53	30,00	1	4381	997023,98	564846,30	30,00
1	4259	996044,37	566108,42	30,00	1	4300	995778,60	565312,35	30,00	1	4341	996362,10	563629,80	30,00	1	4382	997030,03	564886,57	30,00
1	4260	996036,57	566080,61	30,00	1	4301	995750,79	565128,44	30,00	1	4342	996380,09	563598,56	30,00	1	4383	997044,08	564909,31	30,00
1	4261	996016,45	566052,77	30,00	1	4302	995723,95	565026,04	30,00	1	4343	996400,39	563539,92	30,00	1	4384	997068,24	564911,12	30,00
1	4262	996001,63	566025,74	30,00	1	4303	995668,01	564955,87	30,00	1	4344	996423,66	563496,22	30,00	1	4385	997081,60	564908,32	30,00
1	4263	995988,16	566009,00	30,00	1	4304	995635,59	564889,19	30,00	1	4345	996448,69	563489,95	30,00	1	4386	997093,60	564892,88	30,00
1	4264	995970,61	565992,87	30,00	1	4305	995606,65	564790,17	30,00	1	4346	996474,08	563505,27	30,00	1	4387	997094,71	564831,91	30,00
1	4265	995953,97	565981,83	30,00	1	4306	995604,68	564715,14	30,00	1	4347	996505,64	563544,83	30,00	1	4388	997091,48	564796,20	30,00
1	4266	995934,68	565969,95	30,00	1	4307	995639,14	564653,62	30,00	1	4348	996525,39	563586,26	30,00	1	4389	997098,16	564719,58	30,00
1	4267	995915,79	565958,03	30,00	1	4308	995687,57	564622,84	30,00	1	4349	996527,68	563629,26	30,00	1	4390	997101,58	564686,47	30,00
1	4268	995891,64	565948,27	30,00	1	4309	995782,61	564594,27	30,00	1	4350	996521,87	563680,18	30,00	1	4391	997113,74	564666,99	30,00
1	4269	995867,08	565936,93	30,00	1	4310	995821,51	564573,15	30,00	1	4351	996523,36	563723,26	30,00	1	4392	997128,35	564633,72	30,00
1	4270	995841,18	565930,59	30,00	1	4311	995839,86	564537,09	30,00	1	4352	996534,22	563772,69	30,00	1	4393	997142,14	564605,74	30,00
1	4271	995811,79	565918,53	30,00	1	4312	995844,35	564507,07	30,00	1	4353	996543,50	563813,47	30,00	1	4394	997159,15	564577,46	30,00
1	4272	995785,60	565905,01	30,00	1	4313	995858,45	564468,19	30,00	1	4354	996546,30	563844,41	30,00	1	4395	997177,87	564553,60	30,00
1	4273	995762,76	565893,75	30,00	1	4314	995887,39	564443,18	30,00	1	4355	996549,08	563875,37	30,00	1	4396	997194,35	564533,84	30,00
1	4274	995751,80	565887,62	30,00	1	4315	995920,02	564432,24	30,00	1	4356	996554,84	563894,85	30,00	1	4397	997213,30	564512,56	30,00
1	4275	995727,77	565866,97	30,00	1	4316	995951,99	564422,95	30,00	1	4357	996576,18	563927,33	30,00	1	4398	997236,30	564492,88	30,00
1	4276	995695,91	565839,18	30,00	1	4317	995977,98	564400,59	30,00	1	4358	996579,70	563957,42	30,00	1	4399	997255,95	564479,37	30,00
1	4277	995636,21	565809,30	30,00	1	4318	995988,31	564364,46	30,00	1	4359	996576,86	563996,88	30,00	1	4400	997275,20	564468,50	30,00
1	4278	995577,27	565785,81	30,00	1	4319	995998,88	564321,89	30,00	1	4360	996568,75	564031,22	30,00	1	4401	997296,96	564456,75	30,00
1	4279	995513,79	565765,14	30,00	1	4320	996013,21	564258,99	30,00	1	4361	996549,68	564068,15	30,00	1	4402	997317,91	564450,29	30,00
1	4280	995463,02	565734,52	30,00	1	4321	996031,71	564215,71	30,00	1	4362	996527,37	564095,77	30,00	1	4403	997340,01	564442,43	30,00
1	4281	995408,14	565702,66	30,00	1	4322	996052,20	564203,47	30,00	1	4363	996504,62	564127,43	30,00	1	4404	997360,37	564436,68	30,00
1	4282	995367,47	565668,72	30,00	1	4323	996075,71	564206,94	30,00	1	4364	996495,07	564172,29	30,00	1	4405	997382,25	564433,40	30,00
1	4283	995358,69	565633,51	30,00	1	4324	996098,15	564216,11	30,00	1	4365	996497,92	564230,45	30,00	1	4406	997412,49	564428,71	30,00
1	4284	995361,23	565599,68	30,00	1	4325	996127,79	564216,64	30,00	1	4366	996515,86	564269,64	30,00	1	4407	997438,95	564425,67	30,00
1	4285	995382,45	565577,76	30,00	1	4326	996145,13	564204,68	30,00	1	4367	996542,17	564295,27	30,00	1	4408	997461,30	564420,40	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4409	997485,01	564408,46	30,00	1	4450	997950,19	563315,56	30,00	1	4491	998875,91	563689,04	30,00	1	4532	999495,35	563995,45	30,00
1	4410	997500,67	564394,01	30,00	1	4451	997973,20	563293,96	30,00	1	4492	998878,30	563722,76	30,00	1	4533	999528,19	563997,59	30,00
1	4411	997513,73	564379,79	30,00	1	4452	998000,46	563269,74	30,00	1	4493	998883,87	563738,26	30,00	1	4534	999555,41	564004,73	30,00
1	4412	997524,62	564363,16	30,00	1	4453	998063,16	563237,51	30,00	1	4494	998895,08	563742,04	30,00	1	4535	999611,67	564021,74	30,00
1	4413	997554,67	564305,22	30,00	1	4454	998105,08	563219,65	30,00	1	4495	998913,81	563750,91	30,00	1	4536	999651,02	564049,88	30,00
1	4414	997581,66	564279,09	30,00	1	4455	998141,16	563211,58	30,00	1	4496	998918,66	563765,52	30,00	1	4537	999681,01	564084,31	30,00
1	4415	997596,19	564248,26	30,00	1	4456	998157,35	563210,13	30,00	1	4497	998912,24	563779,55	30,00	1	4538	999700,53	564093,57	30,00
1	4416	997597,21	564246,11	30,00	1	4457	998199,00	563203,49	30,00	1	4498	998896,25	563804,67	30,00	1	4539	999701,41	564093,98	30,00
1	4417	997597,82	564243,30	30,00	1	4458	998232,02	563193,46	30,00	1	4499	998881,72	563838,63	30,00	1	4540	999701,94	564093,88	30,00
1	4418	997607,12	564200,48	30,00	1	4459	998264,68	563165,24	30,00	1	4500	998883,25	563876,90	30,00	1	4541	999717,13	564090,96	30,00
1	4419	997624,38	564167,61	30,00	1	4460	998292,32	563148,66	30,00	1	4501	998891,66	563927,35	30,00	1	4542	999733,30	564075,09	30,00
1	4420	997649,18	564109,94	30,00	1	4461	998313,49	563142,26	30,00	1	4502	998900,09	563960,51	30,00	1	4543	999746,08	564056,98	30,00
1	4421	997660,19	564080,25	30,00	1	4462	998345,93	563143,50	30,00	1	4503	998911,19	563980,64	30,00	1	4544	999763,66	564028,92	30,00
1	4422	997664,73	564058,31	30,00	1	4463	998369,12	563148,76	30,00	1	4504	998931,55	563997,04	30,00	1	4545	999777,96	564006,10	30,00
1	4423	997667,57	564031,97	30,00	1	4464	998420,22	563165,27	30,00	1	4505	998949,87	564015,55	30,00	1	4546	999803,01	563953,90	30,00
1	4424	997666,88	563995,50	30,00	1	4465	998466,93	563186,34	30,00	1	4506	998969,99	564043,51	30,00	1	4547	999830,58	563872,68	30,00
1	4425	997662,68	563948,92	30,00	1	4466	998501,53	563211,39	30,00	1	4507	998977,17	564055,66	30,00	1	4548	999844,71	563830,76	30,00
1	4426	997658,06	563919,34	30,00	1	4467	998529,74	563236,68	30,00	1	4508	998986,98	564061,49	30,00	1	4549	999870,75	563785,84	30,00
1	4427	997649,43	563895,98	30,00	1	4468	998550,44	563256,90	30,00	1	4509	999000,66	564060,58	30,00	1	4550	999895,55	563755,75	30,00
1	4428	997645,92	563878,69	30,00	1	4469	998576,21	563272,82	30,00	1	4510	999018,42	564055,13	30,00	1	4551	999904,31	563725,20	30,00
1	4429	997648,27	563861,52	30,00	1	4470	998599,89	563276,45	30,00	1	4511	999033,13	564033,97	30,00	1	4552	999898,07	563695,04	30,00
1	4430	997653,99	563845,35	30,00	1	4471	998625,85	563273,14	30,00	1	4512	999042,62	564021,90	30,00	1	4553	999897,92	563657,92	30,00
1	4431	997661,54	563813,36	30,00	1	4472	998648,62	563263,08	30,00	1	4513	999052,27	564022,64	30,00	1	4554	999898,92	563637,03	30,00
1	4432	997671,13	563782,49	30,00	1	4473	998706,16	563212,75	30,00	1	4514	999061,10	564031,75	30,00	1	4555	999906,29	563615,88	30,00
1	4433	997678,15	563751,85	30,00	1	4474	998730,18	563195,22	30,00	1	4515	999073,36	564043,45	30,00	1	4556	999919,15	563595,20	30,00
1	4434	997682,19	563716,93	30,00	1	4475	998759,63	563184,57	30,00	1	4516	999083,80	564049,22	30,00	1	4557	999934,21	563556,39	30,00
1	4435	997683,80	563684,16	30,00	1	4476	998781,68	563184,18	30,00	1	4517	999095,00	564049,18	30,00	1	4558	999939,22	563516,24	30,00
1	4436	997684,12	563651,52	30,00	1	4477	998796,99	563194,32	30,00	1	4518	999105,00	564042,84	30,00	1	4559	999944,57	563497,52	30,00
1	4437	997688,42	563627,02	30,00	1	4478	998805,03	563212,48	30,00	1	4519	999112,85	564020,05	30,00	1	4560	999949,90	563474,95	30,00
1	4438	997698,14	563597,43	30,00	1	4479	998842,35	563257,12	30,00	1	4520	999118,29	563991,70	30,00	1	4561	999950,49	563446,09	30,00
1	4439	997707,46	563570,49	30,00	1	4480	998863,05	563298,46	30,00	1	4521	999127,72	563968,45	30,00	1	4562	999947,37	563415,02	30,00
1	4440	997718,28	563546,04	30,00	1	4481	998879,43	563345,31	30,00	1	4522	999139,91	563961,60	30,00	1	4563	999936,00	563374,11	30,00
1	4441	997737,49	563525,54	30,00	1	4482	998884,75	563386,44	30,00	1	4523	999155,06	563959,26	30,00	1	4564	999916,30	563350,93	30,00
1	4442	997759,54	563516,73	30,00	1	4483	998880,05	563423,02	30,00	1	4524	999168,58	563970,84	30,00	1	4565	999891,67	563333,30	30,00
1	4443	997784,33	563500,31	30,00	1	4484	998868,83	563454,76	30,00	1	4525	999180,58	564000,81	30,00	1	4566	999852,57	563308,02	30,00
1	4444	997809,48	563469,40	30,00	1	4485	998851,36	563473,94	30,00	1	4526	999186,64	564022,02	30,00	1	4567	999821,07	563292,32	30,00
1	4445	997822,69	563456,05	30,00	1	4486	998835,97	563498,37	30,00	1	4527	999205,06	564026,63	30,00	1	4568	999798,69	563278,34	30,00
1	4446	997838,95	563430,58	30,00	1	4487	998829,63	563520,39	30,00	1	4528	999233,95	564021,27	30,00	1	4569	999758,18	563248,06	30,00
1	4447	997852,09	563413,07	30,00	1	4488	998829,10	563556,92	30,00	1	4529	999360,00	563999,34	30,00	1	4570	999730,01	563219,55	30,00
1	4448	997882,86	563374,45	30,00	1	4489	998839,23	563584,18	30,00	1	4530	999393,25	563995,37	30,00	1	4571	999712,54	563203,22	30,00
1	4449	997914,93	563339,88	30,00	1	4490	998865,32	563635,60	30,00	1	4531	999441,53	563994,85	30,00	1	4572	999691,24	563187,21	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4573	999674,79	563182,29	30,00	1	4614	999995,07	562358,68	30,00	1	4655	999099,28	563070,29	30,00	1	4696	998372,71	563004,10	30,00
1	4574	999659,62	563170,21	30,00	1	4615	999965,56	562372,23	30,00	1	4656	999073,09	563068,90	30,00	1	4697	998355,56	562991,24	30,00
1	4575	999639,69	563148,01	30,00	1	4616	999935,74	562399,89	30,00	1	4657	999048,65	563071,11	30,00	1	4698	998332,73	562976,02	30,00
1	4576	999624,66	563130,49	30,00	1	4617	999913,39	562421,75	30,00	1	4658	999027,28	563075,59	30,00	1	4699	998319,58	562957,99	30,00
1	4577	999598,63	563097,31	30,00	1	4618	999890,85	562434,34	30,00	1	4659	998990,80	563079,21	30,00	1	4700	998309,81	562938,40	30,00
1	4578	999579,62	563074,70	30,00	1	4619	999824,23	562487,08	30,00	1	4660	998965,27	563076,38	30,00	1	4701	998307,00	562917,84	30,00
1	4579	999576,32	563055,79	30,00	1	4620	999779,57	562510,00	30,00	1	4661	998943,51	563062,35	30,00	1	4702	998307,89	562885,13	30,00
1	4580	999589,60	563039,88	30,00	1	4621	999759,62	562526,52	30,00	1	4662	998909,53	563051,02	30,00	1	4703	998295,39	562852,96	30,00
1	4581	999637,56	563010,90	30,00	1	4622	999714,02	562570,97	30,00	1	4663	998874,47	563038,50	30,00	1	4704	998274,94	562825,05	30,00
1	4582	999678,11	562992,20	30,00	1	4623	999686,03	562601,33	30,00	1	4664	998843,10	563031,41	30,00	1	4705	998253,80	562803,60	30,00
1	4583	999702,75	562974,29	30,00	1	4624	999657,11	562617,72	30,00	1	4665	998827,53	563018,41	30,00	1	4706	998240,18	562787,53	30,00
1	4584	999727,68	562959,88	30,00	1	4625	999631,24	562629,00	30,00	1	4666	998808,37	562986,86	30,00	1	4707	998228,48	562774,83	30,00
1	4585	999750,99	562955,53	30,00	1	4626	999581,02	562654,02	30,00	1	4667	998791,40	562965,66	30,00	1	4708	998221,25	562771,28	30,00
1	4586	999772,92	562957,41	30,00	1	4627	999530,65	562670,41	30,00	1	4668	998780,30	562956,11	30,00	1	4709	998220,78	562771,05	30,00
1	4587	999853,93	562947,21	30,00	1	4628	999495,40	562687,68	30,00	1	4669	998763,69	562938,71	30,00	1	4710	998220,27	562771,08	30,00
1	4588	999898,03	562942,91	30,00	1	4629	999466,41	562713,98	30,00	1	4670	998748,37	562932,10	30,00	1	4711	998207,09	562771,96	30,00
1	4589	999932,15	562941,43	30,00	1	4630	999453,30	562735,33	30,00	1	4671	998706,52	562925,96	30,00	1	4712	998194,30	562786,23	30,00
1	4590	1000006,71	562934,37	30,00	1	4631	999442,33	562759,36	30,00	1	4672	998672,10	562923,95	30,00	1	4713	998184,80	562805,02	30,00
1	4591	1000037,75	562930,61	30,00	1	4632	999433,83	562792,77	30,00	1	4673	998651,37	562921,34	30,00	1	4714	998176,64	562835,20	30,00
1	4592	1000062,21	562918,16	30,00	1	4633	999429,53	562830,29	30,00	1	4674	998632,14	562917,31	30,00	1	4715	998170,07	562861,72	30,00
1	4593	1000095,65	562891,46	30,00	1	4634	999431,22	562870,14	30,00	1	4675	998615,91	562918,44	30,00	1	4716	998158,18	562875,28	30,00
1	4594	1000124,75	562862,58	30,00	1	4635	999428,21	562928,99	30,00	1	4676	998600,23	562929,15	30,00	1	4717	998144,66	562881,61	30,00
1	4595	1000154,16	562826,97	30,00	1	4636	999439,25	562984,00	30,00	1	4677	998577,00	562944,69	30,00	1	4718	998129,97	562878,46	30,00
1	4596	1000164,02	562808,47	30,00	1	4637	999456,54	563026,60	30,00	1	4678	998562,35	562959,77	30,00	1	4719	998099,70	562872,87	30,00
1	4597	1000209,21	562724,06	30,00	1	4638	999468,56	563049,84	30,00	1	4679	998554,26	562969,47	30,00	1	4720	998058,44	562873,07	30,00
1	4598	1000222,34	562678,06	30,00	1	4639	999475,36	563079,00	30,00	1	4680	998554,99	562980,92	30,00	1	4721	998000,36	562885,68	30,00
1	4599	1000224,16	562623,80	30,00	1	4640	999469,46	563127,22	30,00	1	4681	998559,03	563008,09	30,00	1	4722	997942,70	562892,16	30,00
1	4600	1000223,32	562582,61	30,00	1	4641	999447,18	563167,64	30,00	1	4682	998566,54	563031,09	30,00	1	4723	997901,74	562899,39	30,00
1	4601	1000218,18	562543,37	30,00	1	4642	999426,34	563195,44	30,00	1	4683	998568,86	563056,81	30,00	1	4724	997849,90	562915,42	30,00
1	4602	1000226,29	562502,00	30,00	1	4643	999405,42	563219,10	30,00	1	4684	998566,97	563081,94	30,00	1	4725	997816,92	562940,00	30,00
1	4603	1000235,52	562458,92	30,00	1	4644	999387,41	563228,72	30,00	1	4685	998559,25	563106,31	30,00	1	4726	997773,17	562992,61	30,00
1	4604	1000244,61	562417,76	30,00	1	4645	999368,83	563232,00	30,00	1	4686	998544,38	563122,38	30,00	1	4727	997747,21	563017,04	30,00
1	4605	1000239,94	562373,07	30,00	1	4646	999344,17	563231,98	30,00	1	4687	998526,32	563127,86	30,00	1	4728	997709,05	563049,71	30,00
1	4606	1000224,93	562350,40	30,00	1	4647	999318,31	563225,68	30,00	1	4688	998508,89	563126,24	30,00	1	4729	997676,53	563079,87	30,00
1	4607	1000222,14	562346,18	30,00	1	4648	999271,89	563204,27	30,00	1	4689	998483,46	563121,16	30,00	1	4730	997654,53	563099,80	30,00
1	4608	1000201,79	562322,73	30,00	1	4649	999230,60	563179,19	30,00	1	4690	998456,43	563112,39	30,00	1	4731	997631,87	563116,20	30,00
1	4609	1000175,93	562309,39	30,00	1	4650	999191,54	563150,71	30,00	1	4691	998429,62	563102,66	30,00	1	4732	997621,05	563126,32	30,00
1	4610	1000145,29	562296,15	30,00	1	4651	999159,84	563115,16	30,00	1	4692	998395,01	563087,86	30,00	1	4733	997606,34	563143,94	30,00
1	4611	1000098,50	562302,62	30,00	1	4652	999113,58	563077,73	30,00	1	4693	998384,76	563073,74	30,00	1	4734	997589,45	563166,34	30,00
1	4612	1000043,20	562321,05	30,00	1	4653	999100,34	563070,62	30,00	1	4694	998384,12	563059,39	30,00	1	4735	997581,03	563181,44	30,00
1	4613	1000012,34	562347,83	30,00	1	4654	999099,79	563070,32	30,00	1	4695	998379,74	563025,22	30,00	1	4736	997574,49	563202,90	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4737	997570,47	563230,65	30,00	1	4778	996987,55	563402,10	30,00	1	4819	996166,86	563288,19	30,00	1	4860	995490,19	564105,76	30,00
1	4738	997563,16	563255,22	30,00	1	4779	996972,25	563402,22	30,00	1	4820	996117,63	563292,00	30,00	1	4861	995480,03	564080,81	30,00
1	4739	997556,61	563283,05	30,00	1	4780	996955,87	563402,01	30,00	1	4821	996041,93	563298,83	30,00	1	4862	995476,04	564047,37	30,00
1	4740	997543,07	563304,35	30,00	1	4781	996934,48	563393,20	30,00	1	4822	995979,46	563300,30	30,00	1	4863	995469,34	564015,32	30,00
1	4741	997528,89	563315,53	30,00	1	4782	996909,32	563374,70	30,00	1	4823	995949,64	563305,76	30,00	1	4864	995458,58	563978,94	30,00
1	4742	997507,25	563326,02	30,00	1	4783	996889,05	563357,03	30,00	1	4824	995920,46	563313,46	30,00	1	4865	995447,92	563951,17	30,00
1	4743	997482,88	563327,91	30,00	1	4784	996877,72	563347,27	30,00	1	4825	995899,99	563321,23	30,00	1	4866	995431,21	563921,70	30,00
1	4744	997455,23	563327,31	30,00	1	4785	996866,36	563332,94	30,00	1	4826	995877,99	563329,66	30,00	1	4867	995411,00	563897,84	30,00
1	4745	997423,34	563329,06	30,00	1	4786	996853,08	563315,18	30,00	1	4827	995854,37	563347,20	30,00	1	4868	995399,97	563877,08	30,00
1	4746	997387,12	563329,46	30,00	1	4787	996839,68	563295,16	30,00	1	4828	995837,35	563370,50	30,00	1	4869	995389,79	563861,96	30,00
1	4747	997343,44	563331,37	30,00	1	4788	996824,31	563271,18	30,00	1	4829	995817,51	563397,25	30,00	1	4870	995371,17	563860,54	30,00
1	4748	997312,40	563327,00	30,00	1	4789	996802,96	563250,79	30,00	1	4830	995805,76	563417,37	30,00	1	4871	995347,76	563864,26	30,00
1	4749	997288,42	563321,56	30,00	1	4790	996781,48	563237,50	30,00	1	4831	995795,67	563439,45	30,00	1	4872	995334,23	563881,60	30,00
1	4750	997271,76	563313,54	30,00	1	4791	996754,12	563236,64	30,00	1	4832	995790,56	563467,10	30,00	1	4873	995326,26	563900,01	30,00
1	4751	997242,18	563298,31	30,00	1	4792	996734,77	563238,33	30,00	1	4833	995788,46	563489,32	30,00	1	4874	995322,02	563922,09	30,00
1	4752	997234,29	563281,82	30,00	1	4793	996702,73	563240,88	30,00	1	4834	995787,56	563508,31	30,00	1	4875	995319,67	563939,26	30,00
1	4753	997218,41	563256,22	30,00	1	4794	996663,21	563242,58	30,00	1	4835	995790,00	563528,31	30,00	1	4876	995316,34	563967,60	30,00
1	4754	997205,87	563228,90	30,00	1	4795	996633,67	563251,11	30,00	1	4836	995793,94	563550,13	30,00	1	4877	995313,34	563984,83	30,00
1	4755	997189,99	563201,63	30,00	1	4796	996606,67	563266,49	30,00	1	4837	995802,04	563567,66	30,00	1	4878	995304,74	564012,36	30,00
1	4756	997176,11	563168,61	30,00	1	4797	996576,44	563290,25	30,00	1	4838	995817,90	563598,84	30,00	1	4879	995297,14	564036,52	30,00
1	4757	997162,44	563135,18	30,00	1	4798	996551,79	563312,80	30,00	1	4839	995832,00	563624,96	30,00	1	4880	995287,88	564064,10	30,00
1	4758	997155,43	563120,00	30,00	1	4799	996528,98	563333,14	30,00	1	4840	995847,49	563666,62	30,00	1	4881	995277,45	564085,91	30,00
1	4759	997141,96	563082,93	30,00	1	4800	996506,85	563348,17	30,00	1	4841	995861,18	563702,56	30,00	1	4882	995263,63	564106,08	30,00
1	4760	997121,74	563043,75	30,00	1	4801	996492,80	563358,58	30,00	1	4842	995872,27	563738,73	30,00	1	4883	995249,50	564123,00	30,00
1	4761	997101,00	563016,76	30,00	1	4802	996482,03	563362,16	30,00	1	4843	995880,70	563781,67	30,00	1	4884	995231,67	564135,04	30,00
1	4762	997079,43	563002,06	30,00	1	4803	996471,68	563363,09	30,00	1	4844	995886,33	563815,08	30,00	1	4885	995219,73	564140,04	30,00
1	4763	997063,13	562994,20	30,00	1	4804	996463,32	563357,31	30,00	1	4845	995889,07	563845,49	30,00	1	4886	995201,90	564144,91	30,00
1	4764	997050,13	563003,85	30,00	1	4805	996455,16	563346,32	30,00	1	4846	995888,46	563874,89	30,00	1	4887	995179,15	564145,65	30,00
1	4765	997041,81	563046,95	30,00	1	4806	996439,37	563329,64	30,00	1	4847	995882,63	563896,94	30,00	1	4888	995156,86	564144,40	30,00
1	4766	997058,42	563123,65	30,00	1	4807	996427,82	563321,56	30,00	1	4848	995873,44	563917,98	30,00	1	4889	995138,27	564140,86	30,00
1	4767	997079,46	563208,95	30,00	1	4808	996406,52	563306,65	30,00	1	4849	995859,73	563939,44	30,00	1	4890	995124,04	564134,97	30,00
1	4768	997085,66	563269,53	30,00	1	4809	996382,42	563297,45	30,00	1	4850	995847,01	563957,55	30,00	1	4891	995110,70	564124,44	30,00
1	4769	997078,86	563305,21	30,00	1	4810	996359,99	563295,17	30,00	1	4851	995831,53	563973,94	30,00	1	4892	995093,07	564109,72	30,00
1	4770	997074,28	563329,68	30,00	1	4811	996324,19	563293,84	30,00	1	4852	995808,93	563990,99	30,00	1	4893	995072,03	564086,18	30,00
1	4771	997052,68	563361,53	30,00	1	4812	996314,79	563294,66	30,00	1	4853	995789,81	564003,15	30,00	1	4894	995047,23	564057,12	30,00
1	4772	997043,73	563370,83	30,00	1	4813	996310,80	563295,01	30,00	1	4854	995774,11	564009,78	30,00	1	4895	995034,64	564019,39	30,00
1	4773	997030,73	563378,51	30,00	1	4814	996297,71	563296,16	30,00	1	4855	995734,59	564019,86	30,00	1	4896	995007,60	563983,26	30,00
1	4774	997029,92	563379,09	30,00	1	4815	996273,82	563295,67	30,00	1	4856	995660,02	564055,23	30,00	1	4897	994987,58	563955,75	30,00
1	4775	997026,72	563381,39	30,00	1	4816	996241,25	563295,58	30,00	1	4857	995602,76	564077,40	30,00	1	4898	994965,00	563951,21	30,00
1	4776	997017,25	563388,21	30,00	1	4817	996213,01	563293,82	30,00	1	4858	995556,22	564091,27	30,00	1	4899	994947,21	563913,04	30,00
1	4777	997003,12	563394,50	30,00	1	4818	996186,55	563289,68	30,00	1	4859	995517,15	564107,10	30,00	1	4900	994925,27	563900,61	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4901	994905,67	563902,15	30,00	1	4942	995008,65	564930,67	30,00	1	4983	994555,52	565959,04	30,00	1	5024	993926,61	566569,51	30,00
1	4902	994894,58	563929,68	30,00	1	4943	995014,63	564960,78	30,00	1	4984	994553,52	565972,92	30,00	1	5025	993905,73	566600,30	30,00
1	4903	994893,68	563992,92	30,00	1	4944	995015,44	564991,36	30,00	1	4985	994556,55	566013,73	30,00	1	5026	993892,04	566630,55	30,00
1	4904	994896,06	564037,13	30,00	1	4945	995013,76	565016,30	30,00	1	4986	994556,18	566045,74	30,00	1	5027	993872,42	566657,91	30,00
1	4905	994904,43	564079,13	30,00	1	4946	995003,16	565043,35	30,00	1	4987	994551,21	566070,30	30,00	1	5028	993853,52	566687,00	30,00
1	4906	994910,40	564109,25	30,00	1	4947	994980,79	565098,84	30,00	1	4988	994540,55	566096,71	30,00	1	5029	993838,44	566707,93	30,00
1	4907	994927,55	564147,49	30,00	1	4948	994965,10	565153,84	30,00	1	4989	994531,66	566113,82	30,00	1	5030	993823,85	566726,87	30,00
1	4908	994943,46	564186,48	30,00	1	4949	994958,49	565220,95	30,00	1	4990	994519,30	566128,64	30,00	1	5031	993808,26	566734,80	30,00
1	4909	994960,37	564222,13	30,00	1	4950	994957,82	565258,96	30,00	1	4991	994502,71	566139,91	30,00	1	5032	993791,84	566740,85	30,00
1	4910	994969,88	564240,85	30,00	1	4951	994960,52	565286,14	30,00	1	4992	994485,76	566147,31	30,00	1	5033	993774,32	566741,77	30,00
1	4911	994976,81	564274,13	30,00	1	4952	994962,14	565310,62	30,00	1	4993	994472,64	566153,71	30,00	1	5034	993755,90	566743,22	30,00
1	4912	994980,32	564305,78	30,00	1	4953	994962,41	565314,64	30,00	1	4994	994457,70	566161,58	30,00	1	5035	993740,75	566731,16	30,00
1	4913	994978,88	564333,30	30,00	1	4954	994963,32	565328,33	30,00	1	4995	994438,57	566166,57	30,00	1	5036	993731,10	566706,79	30,00
1	4914	994973,70	564348,12	30,00	1	4955	994965,02	565356,09	30,00	1	4996	994401,64	566169,26	30,00	1	5037	993724,64	566688,36	30,00
1	4915	994968,28	564360,34	30,00	1	4956	994974,35	565400,63	30,00	1	4997	994368,42	566169,63	30,00	1	5038	993713,70	566668,98	30,00
1	4916	994954,33	564379,22	30,00	1	4957	994985,65	565434,48	30,00	1	4998	994352,65	566168,45	30,00	1	5039	993693,49	566656,04	30,00
1	4917	994932,73	564400,08	30,00	1	4958	994990,75	565468,24	30,00	1	4999	994332,72	566164,38	30,00	1	5040	993679,87	566640,98	30,00
1	4918	994909,50	564410,98	30,00	1	4959	994991,65	565508,40	30,00	1	5000	994322,25	566164,02	30,00	1	5041	993669,83	566617,49	30,00
1	4919	994878,68	564408,85	30,00	1	4960	994966,24	565506,63	30,00	1	5001	994308,96	566168,47	30,00	1	5042	993664,68	566582,08	30,00
1	4920	994862,66	564407,21	30,00	1	4961	994938,78	565586,95	30,00	1	5002	994297,47	566178,65	30,00	1	5043	993658,53	566557,20	30,00
1	4921	994821,09	564397,19	30,00	1	4962	994913,02	565620,20	30,00	1	5003	994272,89	566195,21	30,00	1	5044	993650,31	566538,38	30,00
1	4922	994779,03	564393,97	30,00	1	4963	994899,59	565645,16	30,00	1	5004	994253,35	566210,01	30,00	1	5045	993642,02	566526,08	30,00
1	4923	994755,90	564406,63	30,00	1	4964	994884,40	565670,21	30,00	1	5005	994242,28	566224,72	30,00	1	5046	993616,81	566499,66	30,00
1	4924	994737,62	564429,42	30,00	1	4965	994876,36	565688,84	30,00	1	5006	994233,74	566245,71	30,00	1	5047	993591,88	566476,46	30,00
1	4925	994728,98	564460,19	30,00	1	4966	994862,88	565715,00	30,00	1	5007	994227,02	566272,40	30,00	1	5048	993579,05	566456,16	30,00
1	4926	994733,18	564488,41	30,00	1	4967	994847,67	565741,58	30,00	1	5008	994220,00	566303,03	30,00	1	5049	993566,19	566441,97	30,00
1	4927	994747,77	564516,51	30,00	1	4968	994829,47	565778,44	30,00	1	5009	994211,98	566329,85	30,00	1	5050	993545,18	566410,57	30,00
1	4928	994774,73	564545,94	30,00	1	4969	994814,27	565805,25	30,00	1	5010	994203,03	566346,32	30,00	1	5051	993533,47	566393,95	30,00
1	4929	994810,83	564571,26	30,00	1	4970	994794,09	565834,46	30,00	1	5011	994190,78	566362,42	30,00	1	5052	993527,38	566377,01	30,00
1	4930	994845,77	564591,46	30,00	1	4971	994770,77	565872,44	30,00	1	5012	994177,56	566374,70	30,00	1	5053	993511,54	566350,34	30,00
1	4931	994871,93	564608,24	30,00	1	4972	994747,76	565899,30	30,00	1	5013	994162,25	566378,70	30,00	1	5054	993498,35	566326,32	30,00
1	4932	994900,16	564631,95	30,00	1	4973	994726,16	565920,16	30,00	1	5014	994129,45	566383,60	30,00	1	5055	993483,50	566308,83	30,00
1	4933	994925,55	564660,31	30,00	1	4974	994705,10	565932,50	30,00	1	5015	994116,91	566389,30	30,00	1	5056	993471,80	566294,88	30,00
1	4934	994952,71	564693,73	30,00	1	4975	994684,33	565940,90	30,00	1	5016	994104,83	566400,18	30,00	1	5057	993463,85	566293,65	30,00
1	4935	994972,68	564727,15	30,00	1	4976	994664,45	565944,64	30,00	1	5017	994085,19	566420,86	30,00	1	5058	993455,21	566298,99	30,00
1	4936	994989,42	564760,87	30,00	1	4977	994645,46	565943,75	30,00	1	5018	994058,87	566447,38	30,00	1	5059	993450,32	566309,87	30,00
1	4937	995002,51	564790,35	30,00	1	4978	994622,88	565939,27	30,00	1	5019	994031,74	566472,00	30,00	1	5060	993451,48	566329,98	30,00
1	4938	995007,02	564811,46	30,00	1	4979	994600,83	565933,42	30,00	1	5020	994014,18	566488,59	30,00	1	5061	993456,00	566351,09	30,00
1	4939	995010,06	564845,11	30,00	1	4980	994582,41	565931,82	30,00	1	5021	993991,69	566500,75	30,00	1	5062	993458,57	566379,57	30,00
1	4940	995008,62	564879,79	30,00	1	4981	994570,23	565934,23	30,00	1	5022	993973,46	566516,00	30,00	1	5063	993454,97	566397,50	30,00
1	4941	995006,20	564903,49	30,00	1	4982	994560,65	565943,57	30,00	1	5023	993954,05	566536,14	30,00	1	5064	993447,37	566421,67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5065	993444,40	566446,72	30,00	1	5106	993273,87	567361,55	30,00	1	5147	992404,55	567613,61	30,00	1	5188	992036,53	566438,54	30,00
1	5066	993445,02	566489,71	30,00	1	5107	993260,34	567370,60	30,00	1	5148	992381,43	567584,97	30,00	1	5189	991891,26	566390,01	30,00
1	5067	993448,36	566512,24	30,00	1	5108	993233,86	567395,16	30,00	1	5149	992361,03	567550,65	30,00	1	5190	991789,18	566359,32	30,00
1	5068	993459,87	566531,42	30,00	1	5109	993204,90	567421,26	30,00	1	5150	992338,40	567509,94	30,00	1	5191	991763,31	566342,08	30,00
1	5069	993465,68	566545,25	30,00	1	5110	993177,25	567440,06	30,00	1	5151	992327,52	567483,46	30,00	1	5192	991690,26	566293,41	30,00
1	5070	993473,56	566567,37	30,00	1	5111	993145,60	567457,92	30,00	1	5152	992320,12	567455,47	30,00	1	5193	991584,51	566304,81	30,00
1	5071	993486,88	566606,59	30,00	1	5112	993116,00	567469,72	30,00	1	5153	992316,02	567427,51	30,00	1	5194	991561,93	566300,86	30,00
1	5072	993498,79	566637,48	30,00	1	5113	993084,35	567480,40	30,00	1	5154	992310,01	567399,62	30,00	1	5195	991550,38	566270,72	30,00
1	5073	993517,00	566680,19	30,00	1	5114	993056,76	567485,50	30,00	1	5155	992301,87	567359,88	30,00	1	5196	991538,40	566245,56	30,00
1	5074	993531,39	566709,56	30,00	1	5115	993012,30	567491,47	30,00	1	5156	992298,32	567306,07	30,00	1	5197	991523,88	566226,80	30,00
1	5075	993535,90	566723,49	30,00	1	5116	992982,83	567497,38	30,00	1	5157	992296,46	567271,00	30,00	1	5198	991508,12	566214,43	30,00
1	5076	993541,40	566755,61	30,00	1	5117	992954,65	567510,37	30,00	1	5158	992292,77	567251,78	30,00	1	5199	991497,53	566215,98	30,00
1	5077	993545,49	566796,09	30,00	1	5118	992927,88	567531,69	30,00	1	5159	992282,28	567214,89	30,00	1	5200	991487,15	566216,62	30,00
1	5078	993547,66	566817,67	30,00	1	5119	992911,22	567549,50	30,00	1	5160	992277,88	567187,89	30,00	1	5201	991477,57	566225,40	30,00
1	5079	993545,69	566853,71	30,00	1	5120	992902,44	567567,90	30,00	1	5161	992278,09	567139,60	30,00	1	5202	991463,95	566241,63	30,00
1	5080	993543,62	566881,29	30,00	1	5121	992894,96	567593,37	30,00	1	5162	992283,69	567100,62	30,00	1	5203	991441,73	566272,47	30,00
1	5081	993545,24	566906,58	30,00	1	5122	992891,00	567614,60	30,00	1	5163	992291,66	567073,16	30,00	1	5204	991422,72	566304,94	30,00
1	5082	993554,22	566948,17	30,00	1	5123	992879,79	567647,98	30,00	1	5164	992302,44	567048,06	30,00	1	5205	991404,54	566327,44	30,00
1	5083	993562,07	566977,46	30,00	1	5124	992872,38	567672,03	30,00	1	5165	992309,59	567011,53	30,00	1	5206	991389,23	566338,60	30,00
1	5084	993566,66	566999,23	30,00	1	5125	992857,30	567695,44	30,00	1	5166	992313,66	566991,61	30,00	1	5207	991378,46	566342,19	30,00
1	5085	993560,79	567029,32	30,00	1	5126	992843,30	567706,60	30,00	1	5167	992309,22	566974,53	30,00	1	5208	991367,29	566341,24	30,00
1	5086	993556,75	567064,85	30,00	1	5127	992824,88	567717,89	30,00	1	5168	992300,26	566962,69	30,00	1	5209	991347,77	566327,35	30,00
1	5087	993554,07	567085,81	30,00	1	5128	992810,66	567721,70	30,00	1	5169	992291,19	566946,68	30,00	1	5210	991334,35	566308,07	30,00
1	5088	993550,11	567103,77	30,00	1	5129	992806,69	567722,21	30,00	1	5170	992278,07	566938,76	30,00	1	5211	991314,17	566282,18	30,00
1	5089	993542,46	567120,12	30,00	1	5130	992791,81	567724,12	30,00	1	5171	992259,82	566928,18	30,00	1	5212	991299,81	566258,89	30,00
1	5090	993535,21	567135,12	30,00	1	5131	992770,91	567725,05	30,00	1	5172	992252,14	566912,80	30,00	1	5213	991269,20	566230,09	30,00
1	5091	993523,50	567149,87	30,00	1	5132	992755,61	567723,18	30,00	1	5173	992247,02	566892,68	30,00	1	5214	991259,64	566217,89	30,00
1	5092	993517,19	567166,75	30,00	1	5133	992728,25	567720,43	30,00	1	5174	992244,44	566871,81	30,00	1	5215	991252,40	566217,25	30,00
1	5093	993513,29	567195,80	30,00	1	5134	992702,47	567710,81	30,00	1	5175	992243,69	566856,16	30,00	1	5216	991246,98	566222,29	30,00
1	5094	993507,74	567221,08	30,00	1	5135	992677,05	567699,57	30,00	1	5176	992241,94	566824,31	30,00	1	5217	991242,20	566241,65	30,00
1	5095	993501,90	567243,14	30,00	1	5136	992652,69	567691,57	30,00	1	5177	992244,72	566796,89	30,00	1	5218	991238,02	566260,28	30,00
1	5096	993494,78	567258,14	30,00	1	5137	992612,53	567691,58	30,00	1	5178	992248,05	566768,95	30,00	1	5219	991231,43	566273,91	30,00
1	5097	993480,60	567274,41	30,00	1	5138	992593,19	567691,73	30,00	1	5179	992253,63	566720,51	30,00	1	5220	991216,00	566298,14	30,00
1	5098	993463,65	567288,99	30,00	1	5139	992574,32	567689,99	30,00	1	5180	992253,33	566689,22	30,00	1	5221	991202,28	566326,78	30,00
1	5099	993438,52	567306,91	30,00	1	5140	992550,32	567687,25	30,00	1	5181	992255,83	566645,83	30,00	1	5222	991188,56	566348,23	30,00
1	5100	993411,16	567321,77	30,00	1	5141	992537,59	567687,90	30,00	1	5182	992251,36	566610,06	30,00	1	5223	991179,07	566373,23	30,00
1	5101	993394,34	567330,46	30,00	1	5142	992521,03	567685,22	30,00	1	5183	992240,10	566568,74	30,00	1	5224	991172,93	566392,04	30,00
1	5102	993382,52	567336,74	30,00	1	5143	992509,47	567683,92	30,00	1	5184	992211,71	566553,39	30,00	1	5225	991169,68	566413,85	30,00
1	5103	993365,27	567340,92	30,00	1	5144	992487,32	567675,77	30,00	1	5185	992178,54	566564,20	30,00	1	5226	991166,44	566442,84	30,00
1	5104	993322,92	567348,64	30,00	1	5145	992449,17	567658,77	30,00	1	5186	992149,56	566563,23	30,00	1	5227	991163,89	566458,08	30,00
1	5105	993289,58	567354,92	30,00	1	5146	992423,80	567634,75	30,00	1	5187	992113,69	566541,71	30,00	1	5228	991156,00	566471,84	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5229	991145,18	566481,94	30,00	1	5270	990678,81	567256,39	30,00	1	5311	990714,71	566044,95	30,00	1	5352	990550,78	564500,55	30,00
1	5230	991135,40	566489,34	30,00	1	5271	990663,29	567258,19	30,00	1	5312	990700,44	565989,58	30,00	1	5353	990565,43	564574,44	30,00
1	5231	991120,22	566494,63	30,00	1	5272	990649,04	567258,39	30,00	1	5313	990690,35	565930,96	30,00	1	5354	990570,53	564588,64	30,00
1	5232	991093,58	566502,91	30,00	1	5273	990631,91	567251,31	30,00	1	5314	990689,73	565902,85	30,00	1	5355	990591,07	564645,74	30,00
1	5233	991070,76	566510,17	30,00	1	5274	990618,93	567247,43	30,00	1	5315	990691,87	565869,70	30,00	1	5356	990626,02	564713,82	30,00
1	5234	991046,64	566524,75	30,00	1	5275	990611,33	567245,16	30,00	1	5316	990680,08	565801,14	30,00	1	5357	990659,52	564774,80	30,00
1	5235	991028,92	566538,08	30,00	1	5276	990606,53	567238,98	30,00	1	5317	990667,58	565742,26	30,00	1	5358	990699,96	564823,96	30,00
1	5236	991015,68	566550,37	30,00	1	5277	990598,07	567228,09	30,00	1	5318	990659,66	565690,17	30,00	1	5359	990746,42	564842,18	30,00
1	5237	991007,50	566560,90	30,00	1	5278	990587,18	567201,47	30,00	1	5319	990665,41	565638,44	30,00	1	5360	990786,81	564841,24	30,00
1	5238	990993,60	566587,58	30,00	1	5279	990582,91	567175,77	30,00	1	5320	990676,12	565579,86	30,00	1	5361	990794,33	564841,06	30,00
1	5239	990983,65	566607,39	30,00	1	5280	990584,82	567146,25	30,00	1	5321	990684,90	565526,26	30,00	1	5362	990801,64	564838,83	30,00
1	5240	990972,45	566627,96	30,00	1	5281	990588,36	567120,48	30,00	1	5322	990677,87	565466,08	30,00	1	5363	990861,30	564820,61	30,00
1	5241	990961,03	566645,96	30,00	1	5282	990609,58	567052,04	30,00	1	5323	990669,03	565412,47	30,00	1	5364	990891,49	564765,08	30,00
1	5242	990950,98	566657,30	30,00	1	5283	990627,39	566981,96	30,00	1	5324	990666,83	565370,25	30,00	1	5365	990920,58	564644,03	30,00
1	5243	990932,90	566673,94	30,00	1	5284	990638,01	566933,38	30,00	1	5325	990648,05	565286,33	30,00	1	5366	990936,29	564580,24	30,00
1	5244	990911,72	566692,15	30,00	1	5285	990645,50	566900,74	30,00	1	5326	990607,84	565221,94	30,00	1	5367	990958,06	564491,83	30,00
1	5245	990884,23	566712,89	30,00	1	5286	990655,53	566867,23	30,00	1	5327	990561,70	565162,89	30,00	1	5368	990989,83	564358,06	30,00
1	5246	990856,65	566732,33	30,00	1	5287	990662,42	566842,47	30,00	1	5328	990539,45	565102,49	30,00	1	5369	991001,44	564302,75	30,00
1	5247	990833,99	566748,73	30,00	1	5288	990666,99	566812,15	30,00	1	5329	990510,57	565030,68	30,00	1	5370	991004,88	564268,52	30,00
1	5248	990822,74	566761,49	30,00	1	5289	990677,08	566779,17	30,00	1	5330	990486,62	564942,42	30,00	1	5371	991010,55	564230,18	30,00
1	5249	990816,91	566776,36	30,00	1	5290	990681,16	566755,98	30,00	1	5331	990480,40	564855,76	30,00	1	5372	991012,40	564192,84	30,00
1	5250	990812,72	566795,00	30,00	1	5291	990686,37	566736,66	30,00	1	5332	990469,85	564765,50	30,00	1	5373	991016,59	564167,02	30,00
1	5251	990808,95	566811,00	30,00	1	5292	990692,12	566717,63	30,00	1	5333	990463,19	564700,49	30,00	1	5374	991024,19	564150,03	30,00
1	5252	990800,37	566840,82	30,00	1	5293	990701,22	566690,40	30,00	1	5334	990443,96	564647,02	30,00	1	5375	991034,90	564138,63	30,00
1	5253	990797,41	566878,03	30,00	1	5294	990707,77	566665,54	30,00	1	5335	990429,63	564603,50	30,00	1	5376	991043,62	564133,93	30,00
1	5254	990795,64	566942,77	30,00	1	5295	990710,16	566640,24	30,00	1	5336	990430,25	564565,83	30,00	1	5377	991056,66	564134,06	30,00
1	5255	990796,87	566982,08	30,00	1	5296	990712,91	566602,52	30,00	1	5337	990439,79	564529,76	30,00	1	5378	991069,36	564137,48	30,00
1	5256	990796,46	567024,16	30,00	1	5297	990715,20	566574,92	30,00	1	5338	990451,00	564494,35	30,00	1	5379	991080,29	564150,19	30,00
1	5257	990804,31	567059,54	30,00	1	5298	990725,56	566537,01	30,00	1	5339	990447,49	564446,66	30,00	1	5380	991092,29	564167,37	30,00
1	5258	990821,09	567104,72	30,00	1	5299	990733,37	566496,74	30,00	1	5340	990451,58	564394,27	30,00	1	5381	991106,91	564192,13	30,00
1	5259	990828,31	567134,07	30,00	1	5300	990741,75	566463,52	30,00	1	5341	990464,94	564356,26	30,00	1	5382	991120,35	564218,32	30,00
1	5260	990823,40	567166,80	30,00	1	5301	990754,15	566418,85	30,00	1	5342	990491,09	564317,90	30,00	1	5383	991131,29	564245,39	30,00
1	5261	990818,16	567192,36	30,00	1	5302	990764,46	566376,09	30,00	1	5343	990514,85	564279,75	30,00	1	5384	991141,32	564269,92	30,00
1	5262	990808,84	567214,00	30,00	1	5303	990760,89	566348,65	30,00	1	5344	990556,58	564236,79	30,00	1	5385	991150,36	564290,62	30,00
1	5263	990799,19	567226,97	30,00	1	5304	990747,36	566317,82	30,00	1	5345	990581,56	564229,73	30,00	1	5386	991164,57	564310,86	30,00
1	5264	990785,72	567237,79	30,00	1	5305	990734,63	566282,24	30,00	1	5346	990601,96	564243,09	30,00	1	5387	991179,50	564331,69	30,00
1	5265	990767,37	567245,74	30,00	1	5306	990720,78	566238,46	30,00	1	5347	990599,28	564266,54	30,00	1	5388	991195,31	564347,87	30,00
1	5266	990748,85	567248,98	30,00	1	5307	990727,44	566154,22	30,00	1	5348	990579,12	564309,16	30,00	1	5389	991214,58	564366,36	30,00
1	5267	990727,96	567249,03	30,00	1	5308	990735,50	566122,77	30,00	1	5349	990569,17	564330,24	30,00	1	5390	991235,93	564378,77	30,00
1	5268	990708,29	567248,90	30,00	1	5309	990736,24	566099,02	30,00	1	5350	990554,26	564361,81	30,00	1	5391	991264,39	564390,56	30,00
1	5269	990696,72	567251,20	30,00	1	5310	990726,19	566069,20	30,00	1	5351	990544,04	564434,74	30,00	1	5392	991287,84	564397,57	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5393	991312,29	564408,41	30,00	1	5434	991800,29	564033,71	30,00	1	5475	992316,50	563212,28	30,00	1	5516	992024,96	563102,55	30,00
1	5394	991331,42	564417,78	30,00	1	5435	991811,30	563996,86	30,00	1	5476	992340,09	563225,35	30,00	1	5517	992002,29	563117,40	30,00
1	5395	991340,76	564420,20	30,00	1	5436	991818,92	563958,33	30,00	1	5477	992354,02	563220,10	30,00	1	5518	991991,06	563120,66	30,00
1	5396	991350,29	564417,38	30,00	1	5437	991825,24	563919,93	30,00	1	5478	992370,49	563189,80	30,00	1	5519	991984,66	563120,58	30,00
1	5397	991365,47	564412,10	30,00	1	5438	991835,62	563890,30	30,00	1	5479	992389,38	563097,68	30,00	1	5520	991970,99	563103,90	30,00
1	5398	991385,87	564406,99	30,00	1	5439	991851,22	563860,85	30,00	1	5480	992408,44	562980,75	30,00	1	5521	991951,67	563074,28	30,00
1	5399	991406,04	564406,48	30,00	1	5440	991867,58	563839,81	30,00	1	5481	992411,79	562938,04	30,00	1	5522	991935,45	563057,49	30,00
1	5400	991429,10	564408,97	30,00	1	5441	991883,30	563826,00	30,00	1	5482	992423,35	562915,39	30,00	1	5523	991919,17	563054,48	30,00
1	5401	991450,33	564412,93	30,00	1	5442	991896,06	563822,89	30,00	1	5483	992439,44	562907,54	30,00	1	5524	991900,33	563054,91	30,00
1	5402	991467,44	564421,81	30,00	1	5443	991907,65	563821,18	30,00	1	5484	992452,80	562895,93	30,00	1	5525	991885,47	563053,37	30,00
1	5403	991479,43	564431,82	30,00	1	5444	991920,81	563829,78	30,00	1	5485	992454,76	562873,35	30,00	1	5526	991875,22	563046,29	30,00
1	5404	991487,82	564445,41	30,00	1	5445	991938,87	563841,85	30,00	1	5486	992454,58	562826,95	30,00	1	5527	991865,47	563030,52	30,00
1	5405	991504,38	564484,36	30,00	1	5446	991949,03	563846,16	30,00	1	5487	992446,55	562764,47	30,00	1	5528	991856,43	563004,78	30,00
1	5406	991518,48	564517,66	30,00	1	5447	991968,08	563847,70	30,00	1	5488	992425,74	562693,53	30,00	1	5529	991856,59	562965,71	30,00
1	5407	991525,29	564528,13	30,00	1	5448	991978,20	563851,35	30,00	1	5489	992394,84	562634,72	30,00	1	5530	991859,57	562936,64	30,00
1	5408	991530,58	564528,96	30,00	1	5449	991987,43	563866,82	30,00	1	5490	992369,01	562614,64	30,00	1	5531	991853,72	562904,27	30,00
1	5409	991535,18	564522,01	30,00	1	5450	991994,95	563870,71	30,00	1	5491	992340,60	562612,92	30,00	1	5532	991853,17	562901,21	30,00
1	5410	991535,19	564507,67	30,00	1	5451	992001,88	563868,13	30,00	1	5492	992320,86	562611,73	30,00	1	5533	991852,67	562901,02	30,00
1	5411	991533,56	564482,38	30,00	1	5452	992002,60	563854,37	30,00	1	5493	992315,92	562611,43	30,00	1	5534	991836,58	562894,71	30,00
1	5412	991532,46	564458,26	30,00	1	5453	991996,15	563833,42	30,00	1	5494	992313,73	562612,18	30,00	1	5535	991817,53	562896,44	30,00
1	5413	991532,22	564453,15	30,00	1	5454	991988,51	563813,89	30,00	1	5495	992271,67	562626,63	30,00	1	5536	991786,36	562905,64	30,00
1	5414	991532,70	564449,11	30,00	1	5455	991986,94	563796,42	30,00	1	5496	992244,45	562644,27	30,00	1	5537	991762,10	562920,63	30,00
1	5415	991535,18	564428,09	30,00	1	5456	991991,42	563781,02	30,00	1	5497	992227,86	562664,18	30,00	1	5538	991753,15	562945,44	30,00
1	5416	991540,37	564413,28	30,00	1	5457	991996,68	563752,50	30,00	1	5498	992228,64	562680,36	30,00	1	5539	991752,04	562977,55	30,00
1	5417	991555,20	564396,95	30,00	1	5458	991997,59	563711,98	30,00	1	5499	992228,78	562683,30	30,00	1	5540	991735,48	563015,84	30,00
1	5418	991573,68	564384,83	30,00	1	5459	991996,85	563674,87	30,00	1	5500	992240,95	562720,61	30,00	1	5541	991725,50	563064,76	30,00
1	5419	991596,32	564375,62	30,00	1	5460	991992,47	563633,52	30,00	1	5501	992249,50	562762,24	30,00	1	5542	991714,65	563112,95	30,00
1	5420	991619,10	564367,69	30,00	1	5461	992012,08	563562,99	30,00	1	5502	992248,61	562796,73	30,00	1	5543	991694,76	563167,55	30,00
1	5421	991641,98	564361,07	30,00	1	5462	992035,21	563508,89	30,00	1	5503	992235,82	562823,49	30,00	1	5544	991663,35	563231,44	30,00
1	5422	991663,21	564357,84	30,00	1	5463	992048,68	563445,27	30,00	1	5504	992223,89	562836,31	30,00	1	5545	991651,86	563263,13	30,00
1	5423	991712,79	564350,77	30,00	1	5464	992059,91	563365,85	30,00	1	5505	992220,21	562840,27	30,00	1	5546	991638,96	563286,47	30,00
1	5424	991723,56	564347,19	30,00	1	5465	992074,38	563322,13	30,00	1	5506	992207,38	562854,06	30,00	1	5547	991619,72	563311,69	30,00
1	5425	991726,73	564339,07	30,00	1	5466	992112,48	563301,09	30,00	1	5507	992181,75	562880,37	30,00	1	5548	991602,47	563330,20	30,00
1	5426	991723,87	564321,72	30,00	1	5467	992148,64	563293,84	30,00	1	5508	992172,13	562906,84	30,00	1	5549	991581,16	563347,12	30,00
1	5427	991719,65	564303,84	30,00	1	5468	992191,50	563281,17	30,00	1	5509	992170,17	562938,23	30,00	1	5550	991563,28	563358,53	30,00
1	5428	991715,12	564282,72	30,00	1	5469	992218,57	563261,92	30,00	1	5510	992164,07	562994,79	30,00	1	5551	991549,62	563366,28	30,00
1	5429	991719,61	564260,14	30,00	1	5470	992242,66	563226,12	30,00	1	5511	992149,23	563043,33	30,00	1	5552	991536,86	563369,38	30,00
1	5430	991734,41	564214,45	30,00	1	5471	992246,08	563221,04	30,00	1	5512	992130,10	563079,47	30,00	1	5553	991494,64	563371,24	30,00
1	5431	991753,80	564169,01	30,00	1	5472	992260,39	563193,34	30,00	1	5513	992108,88	563083,78	30,00	1	5554	991477,64	563377,99	30,00
1	5432	991774,06	564111,74	30,00	1	5473	992278,57	563182,09	30,00	1	5514	992071,00	563089,60	30,00	1	5555	991470,22	563389,75	30,00
1	5433	991789,27	564063,41	30,00	1	5474	992296,60	563186,86	30,00	1	5515	992046,39	563091,82	30,00	1	5556	991467,98	563401,03	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5557	991471,49	563425,50	30,00	1	5598	991165,18	563862,07	30,00	1	5639	990466,52	564185,99	30,00	1	5680	989817,87	564789,75	30,00
1	5558	991476,48	563444,62	30,00	1	5599	991147,02	563855,88	30,00	1	5640	990435,53	564203,78	30,00	1	5681	989803,58	564783,21	30,00
1	5559	991477,70	563465,38	30,00	1	5600	991125,91	563853,22	30,00	1	5641	990411,32	564217,70	30,00	1	5682	989792,35	564781,61	30,00
1	5560	991473,51	563484,01	30,00	1	5601	991082,15	563852,60	30,00	1	5642	990383,86	564231,26	30,00	1	5683	989784,30	564786,25	30,00
1	5561	991455,69	563539,76	30,00	1	5602	991042,46	563853,57	30,00	1	5643	990351,15	564244,65	30,00	1	5684	989781,70	564800,85	30,00
1	5562	991444,67	563583,80	30,00	1	5603	990996,06	563852,54	30,00	1	5644	990324,15	564256,21	30,00	1	5685	989782,50	564817,07	30,00
1	5563	991422,70	563651,01	30,00	1	5604	990961,24	563849,82	30,00	1	5645	990294,50	564274,55	30,00	1	5686	989785,54	564857,88	30,00
1	5564	991407,96	563690,16	30,00	1	5605	990929,95	563842,86	30,00	1	5646	990263,01	564294,34	30,00	1	5687	989784,45	564896,47	30,00
1	5565	991386,16	563744,96	30,00	1	5606	990916,02	563840,20	30,00	1	5647	990236,54	564311,73	30,00	1	5688	989780,02	564926,88	30,00
1	5566	991368,55	563788,29	30,00	1	5607	990907,79	563842,90	30,00	1	5648	990207,41	564335,89	30,00	1	5689	989774,12	564948,27	30,00
1	5567	991356,17	563838,98	30,00	1	5608	990902,49	563849,24	30,00	1	5649	990185,10	564356,15	30,00	1	5690	989768,34	564963,80	30,00
1	5568	991349,61	563867,62	30,00	1	5609	990900,66	563865,07	30,00	1	5650	990168,51	564374,62	30,00	1	5691	989753,27	564984,72	30,00
1	5569	991349,55	563881,33	30,00	1	5610	990898,63	563900,46	30,00	1	5651	990160,86	564390,96	30,00	1	5692	989742,39	565001,35	30,00
1	5570	991355,94	563894,43	30,00	1	5611	990892,74	563921,87	30,00	1	5652	990154,55	564415,01	30,00	1	5693	989740,26	565013,93	30,00
1	5571	991366,41	563909,15	30,00	1	5612	990886,36	563938,10	30,00	1	5653	990142,46	564440,23	30,00	1	5694	989745,24	565025,89	30,00
1	5572	991379,76	563919,68	30,00	1	5613	990879,95	563946,51	30,00	1	5654	990135,86	564461,05	30,00	1	5695	989768,34	565043,37	30,00
1	5573	991402,08	563935,94	30,00	1	5614	990870,54	563950,61	30,00	1	5655	990131,78	564488,14	30,00	1	5696	989788,74	565059,79	30,00
1	5574	991419,08	563950,70	30,00	1	5615	990845,65	563956,76	30,00	1	5656	990125,30	564517,44	30,00	1	5697	989820,24	565083,68	30,00
1	5575	991427,82	563961,00	30,00	1	5616	990814,37	563964,16	30,00	1	5657	990115,11	564549,01	30,00	1	5698	989857,40	565112,29	30,00
1	5576	991431,77	563975,65	30,00	1	5617	990786,01	563975,20	30,00	1	5658	990102,08	564592,58	30,00	1	5699	989876,51	565128,84	30,00
1	5577	991432,22	563995,17	30,00	1	5618	990771,42	563979,78	30,00	1	5659	990094,05	564619,39	30,00	1	5700	989887,02	565144,19	30,00
1	5578	991423,37	564027,27	30,00	1	5619	990756,49	563980,46	30,00	1	5660	990086,81	564640,26	30,00	1	5701	989892,60	565162,60	30,00
1	5579	991412,30	564063,50	30,00	1	5620	990735,73	563974,51	30,00	1	5661	990076,62	564657,48	30,00	1	5702	989894,80	565180,02	30,00
1	5580	991393,38	564106,95	30,00	1	5621	990720,03	563966,80	30,00	1	5662	990062,78	564677,65	30,00	1	5703	989891,85	565205,08	30,00
1	5581	991384,67	564118,82	30,00	1	5622	990699,93	563953,61	30,00	1	5663	990043,71	564697,64	30,00	1	5704	989887,07	565224,42	30,00
1	5582	991375,20	564122,28	30,00	1	5623	990688,17	563946,19	30,00	1	5664	990014,47	564727,66	30,00	1	5705	989877,30	565246,17	30,00
1	5583	991364,07	564121,97	30,00	1	5624	990673,77	563945,54	30,00	1	5665	989994,68	564754,23	30,00	1	5706	989861,75	565276,27	30,00
1	5584	991351,85	564116,56	30,00	1	5625	990662,23	563947,88	30,00	1	5666	989979,91	564778,40	30,00	1	5707	989852,50	565296,67	30,00
1	5585	991336,45	564112,07	30,00	1	5626	990650,52	563955,46	30,00	1	5667	989972,31	564802,56	30,00	1	5708	989850,61	565319,01	30,00
1	5586	991326,23	564107,13	30,00	1	5627	990624,46	563984,55	30,00	1	5668	989966,76	564827,84	30,00	1	5709	989854,11	565343,49	30,00
1	5587	991314,70	564095,13	30,00	1	5628	990602,50	564008,69	30,00	1	5669	989961,57	564849,84	30,00	1	5710	989861,28	565365,02	30,00
1	5588	991299,48	564078,24	30,00	1	5629	990589,60	564032,05	30,00	1	5670	989955,91	564859,48	30,00	1	5711	989878,60	565398,02	30,00
1	5589	991277,57	564052,17	30,00	1	5630	990584,12	564050,80	30,00	1	5671	989942,67	564864,59	30,00	1	5712	989896,93	565434,85	30,00
1	5590	991257,35	564016,16	30,00	1	5631	990579,16	564082,56	30,00	1	5672	989929,50	564863,17	30,00	1	5713	989912,49	565462,79	30,00
1	5591	991243,38	563991,33	30,00	1	5632	990574,97	564101,19	30,00	1	5673	989919,92	564858,16	30,00	1	5714	989923,06	565485,98	30,00
1	5592	991233,47	563960,93	30,00	1	5633	990568,42	564115,48	30,00	1	5674	989907,99	564841,62	30,00	1	5715	989933,16	565511,15	30,00
1	5593	991225,01	563932,33	30,00	1	5634	990558,95	564126,11	30,00	1	5675	989896,58	564830,91	30,00	1	5716	989942,08	565537,75	30,00
1	5594	991217,32	563912,15	30,00	1	5635	990543,77	564138,58	30,00	1	5676	989879,48	564822,02	30,00	1	5717	989950,69	565568,27	30,00
1	5595	991207,45	563896,74	30,00	1	5636	990537,29	564143,13	30,00	1	5677	989864,60	564816,19	30,00	1	5718	989959,44	565592,93	30,00
1	5596	991194,41	563882,27	30,00	1	5637	990523,54	564152,79	30,00	1	5678	989848,56	564811,76	30,00	1	5719	989968,27	565603,87	30,00
1	5597	991179,07	563871,25	30,00	1	5638	990501,87	564165,83	30,00	1	5679	989837,44	564804,29	30,00	1	5720	989984,42	565616,77	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5721	989998,88	565625,24	30,00	1	5762	989540,42	566254,91	30,00	1	5803	989712,50	567468,86	30,00	1	5844	989861,26	568386,11	30,00
1	5722	990009,59	565635,35	30,00	1	5763	989529,46	566256,54	30,00	1	5804	989727,13	567500,80	30,00	1	5845	989852,71	568398,44	30,00
1	5723	990015,04	565652,48	30,00	1	5764	989517,88	566265,42	30,00	1	5805	989738,93	567537,56	30,00	1	5846	989835,19	568417,42	30,00
1	5724	990021,08	565690,42	30,00	1	5765	989509,11	566276,64	30,00	1	5806	989748,25	567575,86	30,00	1	5847	989674,22	568297,77	30,00
1	5725	990021,04	565740,64	30,00	1	5766	989505,32	566299,82	30,00	1	5807	989754,57	567609,86	30,00	1	5848	989601,34	568243,48	30,00
1	5726	990019,95	565786,41	30,00	1	5767	989504,95	566324,63	30,00	1	5808	989760,95	567644,52	30,00	1	5849	989414,52	568104,31	30,00
1	5727	990014,91	565839,03	30,00	1	5768	989509,23	566350,34	30,00	1	5809	989768,06	567665,39	30,00	1	5850	989384,27	568080,87	30,00
1	5728	990009,52	565894,96	30,00	1	5769	989512,97	566370,22	30,00	1	5810	989778,64	567688,57	30,00	1	5851	989231,60	567962,57	30,00
1	5729	990004,55	565926,72	30,00	1	5770	989514,24	566398,80	30,00	1	5811	989788,20	567707,93	30,00	1	5852	988915,85	567711,68	30,00
1	5730	989997,54	565957,35	30,00	1	5771	989511,93	566430,97	30,00	1	5812	989796,95	567725,40	30,00	1	5853	988886,19	567688,11	30,00
1	5731	989987,39	565996,75	30,00	1	5772	989507,61	566462,67	30,00	1	5813	989810,99	567743,70	30,00	1	5854	988873,80	567678,27	30,00
1	5732	989979,07	566027,50	30,00	1	5773	989500,84	566488,72	30,00	1	5814	989825,64	567761,30	30,00	1	5855	988587,43	567450,72	30,00
1	5733	989973,30	566057,37	30,00	1	5774	989490,33	566524,23	30,00	1	5815	989854,36	567801,40	30,00	1	5856	988535,62	567406,15	30,00
1	5734	989969,85	566084,42	30,00	1	5775	989477,01	566571,75	30,00	1	5816	989872,28	567829,08	30,00	1	5857	988540,94	567395,15	30,00
1	5735	989968,84	566109,30	30,00	1	5776	989463,00	566611,50	30,00	1	5817	989892,83	567864,28	30,00	1	5858	988554,85	567368,46	30,00
1	5736	989969,52	566145,76	30,00	1	5777	989452,43	566653,53	30,00	1	5818	989906,19	567893,07	30,00	1	5859	988565,81	567345,29	30,00
1	5737	989972,55	566179,40	30,00	1	5778	989440,75	566704,81	30,00	1	5819	989918,84	567913,01	30,00	1	5860	988576,12	567315,01	30,00
1	5738	989971,18	566200,40	30,00	1	5779	989432,60	566744,68	30,00	1	5820	989928,96	567938,37	30,00	1	5861	988585,01	567290,72	30,00
1	5739	989966,70	566222,98	30,00	1	5780	989429,69	566777,55	30,00	1	5821	989938,73	567954,58	30,00	1	5862	988598,44	567258,86	30,00
1	5740	989955,72	566260,49	30,00	1	5781	989428,79	566803,72	30,00	1	5822	989936,11	567972,65	30,00	1	5863	988614,59	567235,22	30,00
1	5741	989944,53	566302,60	30,00	1	5782	989428,77	566832,42	30,00	1	5823	989956,70	567978,85	30,00	1	5864	988629,35	567218,24	30,00
1	5742	989932,33	566340,87	30,00	1	5783	989432,20	566892,12	30,00	1	5824	989948,97	567990,45	30,00	1	5865	988646,76	567208,85	30,00
1	5743	989922,25	566366,57	30,00	1	5784	989434,34	566944,76	30,00	1	5825	989921,92	567990,23	30,00	1	5866	988661,25	567202,98	30,00
1	5744	989912,12	566384,45	30,00	1	5785	989438,87	567016,75	30,00	1	5826	989897,75	567988,17	30,00	1	5867	988685,59	567198,17	30,00
1	5745	989898,12	566402,67	30,00	1	5786	989443,67	567055,45	30,00	1	5827	989884,91	568012,10	30,00	1	5868	988706,13	567194,36	30,00
1	5746	989880,11	566419,94	30,00	1	5787	989453,00	567093,74	30,00	1	5828	989876,77	568024,17	30,00	1	5869	988717,01	567192,08	30,00
1	5747	989865,92	566429,05	30,00	1	5788	989462,92	567124,16	30,00	1	5829	989871,35	568040,88	30,00	1	5870	988723,85	567178,54	30,00
1	5748	989850,63	566433,03	30,00	1	5789	989472,37	567149,39	30,00	1	5830	989863,68	568059,94	30,00	1	5871	988725,10	567165,88	30,00
1	5749	989828,81	566436,95	30,00	1	5790	989482,76	567170,63	30,00	1	5831	989864,98	568083,10	30,00	1	5872	988718,48	567139,77	30,00
1	5750	989814,94	566434,95	30,00	1	5791	989494,81	567188,45	30,00	1	5832	989892,57	568107,75	30,00	1	5873	988715,08	567124,16	30,00
1	5751	989803,23	566428,18	30,00	1	5792	989517,02	567210,59	30,00	1	5833	989902,47	568145,21	30,00	1	5874	988704,91	567111,97	30,00
1	5752	989787,72	566415,23	30,00	1	5793	989544,83	567236,79	30,00	1	5834	989925,12	568185,57	30,00	1	5875	988692,17	567096,66	30,00
1	5753	989767,79	566396,80	30,00	1	5794	989561,82	567256,63	30,00	1	5835	989943,87	568218,95	30,00	1	5876	988698,63	567084,57	30,00
1	5754	989744,92	566374,74	30,00	1	5795	989576,75	567275,29	30,00	1	5836	989948,40	568249,49	30,00	1	5877	988708,80	567072,16	30,00
1	5755	989718,71	566351,66	30,00	1	5796	989586,87	567300,86	30,00	1	5837	989945,42	568269,04	30,00	1	5878	988723,51	567054,52	30,00
1	5756	989686,69	566329,11	30,00	1	5797	989597,69	567326,29	30,00	1	5838	989953,41	568292,24	30,00	1	5879	988731,17	567038,18	30,00
1	5757	989656,88	566309,62	30,00	1	5798	989613,46	567366,36	30,00	1	5839	989922,44	568306,49	30,00	1	5880	988733,29	567025,59	30,00
1	5758	989616,49	566281,31	30,00	1	5799	989644,44	567385,36	30,00	1	5840	989912,21	568320,21	30,00	1	5881	988729,73	567000,48	30,00
1	5759	989596,51	566269,41	30,00	1	5800	989664,42	567397,21	30,00	1	5841	989898,91	568333,45	30,00	1	5882	988722,68	566980,23	30,00
1	5760	989574,34	566262,28	30,00	1	5801	989679,93	567413,98	30,00	1	5842	989881,98	568349,20	30,00	1	5883	988712,00	566955,77	30,00
1	5761	989558,11	566255,91	30,00	1	5802	989693,60	567445,86	30,00	1	5843	989872,00	568364,75	30,00	1	5884	988695,14	566927,93	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5885	988671,05	566892,27	30,00	1	5926	988349,58	565844,41	30,00	1	5967	988343,25	565405,38	30,00	1	6008	987948,20	565009,88	30,00
1	5886	988649,96	566860,91	30,00	1	5927	988355,01	565810,68	30,00	1	5968	988320,26	565403,54	30,00	1	6009	987931,72	564964,41	30,00
1	5887	988630,87	566822,85	30,00	1	5928	988367,59	565747,57	30,00	1	5969	988300,10	565396,88	30,00	1	6010	987921,80	564934,00	30,00
1	5888	988618,14	566790,08	30,00	1	5929	988376,38	565707,64	30,00	1	5970	988279,70	565387,64	30,00	1	6011	987917,18	564904,41	30,00
1	5889	988605,17	566754,73	30,00	1	5930	988382,52	565688,83	30,00	1	5971	988260,00	565371,81	30,00	1	6012	987916,43	564881,65	30,00
1	5890	988594,90	566706,08	30,00	1	5931	988394,17	565673,42	30,00	1	5972	988244,14	565354,97	30,00	1	6013	987920,33	564859,77	30,00
1	5891	988586,24	566660,55	30,00	1	5932	988408,05	565661,08	30,00	1	5973	988231,91	565349,55	30,00	1	6014	987927,98	564836,25	30,00
1	5892	988580,85	566622,55	30,00	1	5933	988422,13	565650,68	30,00	1	5974	988221,43	565349,19	30,00	1	6015	987938,24	564805,33	30,00
1	5893	988579,12	566567,27	30,00	1	5934	988437,94	565645,34	30,00	1	5975	988210,85	565354,70	30,00	1	6016	987948,39	564765,93	30,00
1	5894	988577,57	566528,28	30,00	1	5935	988453,89	565641,30	30,00	1	5976	988206,48	565364,23	30,00	1	6017	987957,23	564733,82	30,00
1	5895	988580,35	566501,29	30,00	1	5936	988480,35	565638,26	30,00	1	5977	988198,89	565388,39	30,00	1	6018	987971,61	564705,14	30,00
1	5896	988586,31	566466,17	30,00	1	5937	988501,35	565639,63	30,00	1	5978	988189,40	565406,21	30,00	1	6019	987982,79	564691,73	30,00
1	5897	988596,11	566415,72	30,00	1	5938	988520,82	565645,70	30,00	1	5979	988175,68	565427,67	30,00	1	6020	987994,55	564684,80	30,00
1	5898	988600,19	566388,61	30,00	1	5939	988529,86	565652,07	30,00	1	5980	988157,26	565447,60	30,00	1	6021	988007,33	564681,70	30,00
1	5899	988601,67	566368,91	30,00	1	5940	988539,38	565663,59	30,00	1	5981	988140,43	565463,45	30,00	1	6022	988023,20	564684,19	30,00
1	5900	988597,23	566341,27	30,00	1	5941	988547,37	565679,83	30,00	1	5982	988114,07	565482,14	30,00	1	6023	988043,19	564696,07	30,00
1	5901	988591,88	566322,61	30,00	1	5942	988555,24	565687,60	30,00	1	5983	988094,89	565500,83	30,00	1	6024	988072,75	564720,15	30,00
1	5902	988580,00	566323,90	30,00	1	5943	988561,95	565689,60	30,00	1	5984	988083,52	565512,29	30,00	1	6025	988083,15	564734,21	30,00
1	5903	988559,98	566304,19	30,00	1	5944	988573,29	565685,31	30,00	1	5985	988072,51	565527,63	30,00	1	6026	988090,08	564755,97	30,00
1	5904	988543,11	566283,54	30,00	1	5945	988575,47	565680,56	30,00	1	5986	988057,74	565551,80	30,00	1	6027	988097,07	564751,21	30,00
1	5905	988532,47	566266,89	30,00	1	5946	988575,55	565666,86	30,00	1	5987	988048,08	565560,48	30,00	1	6028	988109,66	564753,34	30,00
1	5906	988523,14	566242,93	30,00	1	5947	988572,15	565643,68	30,00	1	5988	988035,38	565564,25	30,00	1	6029	988117,42	564752,64	30,00
1	5907	988515,11	566211,71	30,00	1	5948	988567,23	565625,21	30,00	1	5989	988022,32	565564,12	30,00	1	6030	988121,42	564746,41	30,00
1	5908	988508,87	566193,35	30,00	1	5949	988566,35	565615,51	30,00	1	5990	988006,75	565550,53	30,00	1	6031	988121,90	564737,24	30,00
1	5909	988502,60	566181,52	30,00	1	5950	988570,61	565597,51	30,00	1	5991	987995,57	565535,22	30,00	1	6032	988117,21	564714,18	30,00
1	5910	988489,62	566167,70	30,00	1	5951	988575,79	565582,69	30,00	1	5992	987981,25	565506,52	30,00	1	6033	988115,47	564680,42	30,00
1	5911	988473,70	566150,22	30,00	1	5952	988575,51	565565,11	30,00	1	5993	987964,93	565470,15	30,00	1	6034	988114,39	564632,25	30,00
1	5912	988463,29	566136,14	30,00	1	5953	988572,93	565536,64	30,00	1	5994	987951,54	565437,44	30,00	1	6035	988113,71	564595,80	30,00
1	5913	988453,41	566120,73	30,00	1	5954	988565,80	565493,59	30,00	1	5995	987945,67	565415,80	30,00	1	6036	988114,91	564565,68	30,00
1	5914	988446,84	566105,68	30,00	1	5955	988556,41	565447,48	30,00	1	5996	987944,22	565392,45	30,00	1	6037	988122,64	564535,64	30,00
1	5915	988440,33	566084,09	30,00	1	5956	988549,03	565409,01	30,00	1	5997	987947,99	565369,28	30,00	1	6038	988134,60	564501,95	30,00
1	5916	988429,82	566047,20	30,00	1	5957	988543,40	565389,94	30,00	1	5998	987955,26	565348,41	30,00	1	6039	988149,27	564469,31	30,00
1	5917	988419,22	566016,21	30,00	1	5958	988535,53	565375,00	30,00	1	5999	987967,63	565312,07	30,00	1	6040	988164,35	564441,21	30,00
1	5918	988408,21	565995,67	30,00	1	5959	988526,19	565365,40	30,00	1	6000	987977,35	565282,49	30,00	1	6041	988171,00	564421,04	30,00
1	5919	988396,06	565976,54	30,00	1	5960	988516,72	565361,70	30,00	1	6001	987981,78	565259,27	30,00	1	6042	988171,54	564398,18	30,00
1	5920	988384,20	565960,66	30,00	1	5961	988501,66	565361,10	30,00	1	6002	987985,76	565216,51	30,00	1	6043	988168,57	564365,17	30,00
1	5921	988368,32	565943,83	30,00	1	5962	988474,49	565363,55	30,00	1	6003	987986,89	565185,76	30,00	1	6044	988165,48	564351,46	30,00
1	5922	988355,98	565929,94	30,00	1	5963	988450,78	565368,29	30,00	1	6004	987987,79	565152,41	30,00	1	6045	988164,59	564347,52	30,00
1	5923	988351,87	565920,51	30,00	1	5964	988423,02	565378,63	30,00	1	6005	987983,07	565114,35	30,00	1	6046	988162,08	564336,41	30,00
1	5924	988348,78	565900,59	30,00	1	5965	988387,90	565394,18	30,00	1	6006	987972,87	565073,53	30,00	1	6047	988152,92	564307,23	30,00
1	5925	988348,38	565874,52	30,00	1	5966	988367,02	565401,29	30,00	1	6007	987966,41	565052,59	30,00	1	6048	988137,55	564259,70	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6049	988127.57	564228.64	30,00	1	6090	988100.12	563389.10	30,00	1	6131	988581.72	563066.52	30,00	1	6172	988752.13	562547.64	30,00
1	6050	988121.47	564204.41	30,00	1	6091	988115.01	563387.75	30,00	1	6132	988599.07	563063.64	30,00	1	6173	988758.79	562527.47	30,00
1	6051	988116.61	564157.88	30,00	1	6092	988132.77	563382.24	30,00	1	6133	988630.25	563062.14	30,00	1	6174	988758.98	562515.06	30,00
1	6052	988117.54	564095.85	30,00	1	6093	988149.65	563374.19	30,00	1	6134	988650.77	563058.33	30,00	1	6175	988750.81	562504.06	30,00
1	6053	988117.92	564056.67	30,00	1	6094	988162.95	563369.74	30,00	1	6135	988661.31	563052.17	30,00	1	6176	988735.04	562495.69	30,00
1	6054	988120.24	564031.68	30,00	1	6095	988179.06	563367.63	30,00	1	6136	988676.85	563036.41	30,00	1	6177	988717.17	562492.73	30,00
1	6055	988122.26	564010.62	30,00	1	6096	988197.94	563367.24	30,00	1	6137	988692.15	563018.08	30,00	1	6178	988685.70	562491.02	30,00
1	6056	988119.04	563989.40	30,00	1	6097	988211.29	563370.59	30,00	1	6138	988702.74	563012.55	30,00	1	6179	988666.72	562482.94	30,00
1	6057	988113.81	563974.86	30,00	1	6098	988220.58	563379.54	30,00	1	6139	988718.33	563011.81	30,00	1	6180	988650.72	562471.99	30,00
1	6058	988103.89	563958.79	30,00	1	6099	988242.27	563395.85	30,00	1	6140	988734.14	563013.64	30,00	1	6181	988642.04	562462.34	30,00
1	6059	988084.31	563937.09	30,00	1	6100	988267.31	563413.16	30,00	1	6141	988742.90	563009.59	30,00	1	6182	988634.11	562446.76	30,00
1	6060	988068.23	563909.51	30,00	1	6101	988288.59	563432.10	30,00	1	6142	988743.39	563000.41	30,00	1	6183	988630.59	562436.64	30,00
1	6061	988050.11	563880.32	30,00	1	6102	988300.45	563447.99	30,00	1	6143	988736.39	562995.17	30,00	1	6184	988627.48	562416.70	30,00
1	6062	988035.59	563856.38	30,00	1	6103	988308.26	563455.11	30,00	1	6144	988713.87	562991.33	30,00	1	6185	988623.92	562384.40	30,00
1	6063	988026.67	563842.47	30,00	1	6104	988314.61	563453.24	30,00	1	6145	988690.41	562984.32	30,00	1	6186	988619.70	562366.52	30,00
1	6064	988016.94	563829.15	30,00	1	6105	988322.50	563446.65	30,00	1	6146	988675.30	562975.90	30,00	1	6187	988611.30	562352.94	30,00
1	6065	988002.95	563814.70	30,00	1	6106	988328.70	563435.66	30,00	1	6147	988662.60	562965.30	30,00	1	6188	988602.36	562340.69	30,00
1	6066	987987.59	563795.66	30,00	1	6107	988333.12	563419.61	30,00	1	6148	988649.85	562946.88	30,00	1	6189	988593.61	562323.22	30,00
1	6067	987970.43	563778.52	30,00	1	6108	988341.30	563401.91	30,00	1	6149	988636.40	562927.88	30,00	1	6190	988584.69	562303.80	30,00
1	6068	987961.43	563761.90	30,00	1	6109	988356.66	563384.22	30,00	1	6150	988624.59	562912.64	30,00	1	6191	988578.12	562288.74	30,00
1	6069	987958.32	563740.39	30,00	1	6110	988375.21	563358.41	30,00	1	6151	988619.49	562899.40	30,00	1	6192	988570.71	562278.98	30,00
1	6070	987961.80	563713.98	30,00	1	6111	988385.10	563345.13	30,00	1	6152	988619.81	562873.94	30,00	1	6193	988557.85	562266.44	30,00
1	6071	987963.12	563692.35	30,00	1	6112	988390.28	563330.31	30,00	1	6153	988621.58	562843.12	30,00	1	6194	988547.55	562253.68	30,00
1	6072	987958.19	563666.70	30,00	1	6113	988395.30	563306.39	30,00	1	6154	988625.50	562799.72	30,00	1	6195	988539.85	562240.67	30,00
1	6073	987951.62	563644.46	30,00	1	6114	988398.96	563289.11	30,00	1	6155	988632.29	562766.50	30,00	1	6196	988532.65	562218.48	30,00
1	6074	987943.21	563608.07	30,00	1	6115	988409.79	563271.82	30,00	1	6156	988643.65	562740.70	30,00	1	6197	988525.99	562198.95	30,00
1	6075	987942.57	563581.33	30,00	1	6116	988432.16	563245.02	30,00	1	6157	988654.49	562723.41	30,00	1	6198	988524.67	562195.08	30,00
1	6076	987942.61	563564.67	30,00	1	6117	988458.11	563221.80	30,00	1	6158	988668.72	562714.96	30,00	1	6199	988519.75	562176.60	30,00
1	6077	987943.03	563539.39	30,00	1	6118	988474.24	563212.52	30,00	1	6159	988697.61	562709.73	30,00	1	6200	988514.07	562142.56	30,00
1	6078	987943.40	563520.26	30,00	1	6119	988487.59	563208.71	30,00	1	6160	988715.78	562708.75	30,00	1	6201	988507.38	562097.51	30,00
1	6079	987946.72	563499.24	30,00	1	6120	988525.17	563205.96	30,00	1	6161	988726.48	562711.69	30,00	1	6202	988502.41	562064.03	30,00
1	6080	987949.15	563477.36	30,00	1	6121	988567.81	563201.49	30,00	1	6162	988733.48	562716.93	30,00	1	6203	988503.07	562042.44	30,00
1	6081	987953.08	563454.43	30,00	1	6122	988579.75	563196.49	30,00	1	6163	988742.87	562727.18	30,00	1	6204	988508.72	562032.81	30,00
1	6082	987968.05	563431.84	30,00	1	6123	988583.87	563184.38	30,00	1	6164	988750.17	562728.48	30,00	1	6205	988514.62	562025.76	30,00
1	6083	987985.74	563411.09	30,00	1	6124	988578.94	563173.08	30,00	1	6165	988753.00	562723.66	30,00	1	6206	988525.91	562020.82	30,00
1	6084	987996.07	563399.58	30,00	1	6125	988560.49	563156.48	30,00	1	6166	988750.60	562711.47	30,00	1	6207	988545.62	562015.13	30,00
1	6085	988010.09	563388.74	30,00	1	6126	988545.44	563141.53	30,00	1	6167	988744.13	562697.72	30,00	1	6208	988562.09	562009.74	30,00
1	6086	988022.73	563384.33	30,00	1	6127	988540.04	563125.06	30,00	1	6168	988732.44	562676.60	30,00	1	6209	988573.15	562002.21	30,00
1	6087	988044.62	563381.06	30,00	1	6128	988542.52	563109.18	30,00	1	6169	988729.34	562663.82	30,00	1	6210	988580.79	561993.05	30,00
1	6088	988066.32	563383.00	30,00	1	6129	988557.55	563080.44	30,00	1	6170	988730.35	562646.13	30,00	1	6211	988583.45	561979.11	30,00
1	6089	988085.48	563385.85	30,00	1	6130	988568.32	563069.68	30,00	1	6171	988737.97	562607.60	30,00	1	6212	988584.12	561950.36	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6213	988587.03	561924.67	30,00	1	6254	988788.24	561386.05	30,00	1	6295	989242.41	561178.77	30,00	1	6336	989360.94	560243.90	30,00
1	6214	988593.09	561905.19	30,00	1	6255	988784.92	561363.52	30,00	1	6296	989241.56	561172.81	30,00	1	6337	989359.85	560210.09	30,00
1	6215	988599.63	561890.91	30,00	1	6256	988783.16	561344.11	30,00	1	6297	989237.15	561142.07	30,00	1	6338	989361.51	560185.16	30,00
1	6216	988611.70	561880.03	30,00	1	6257	988785.17	561323.07	30,00	1	6298	989237.23	561114.03	30,00	1	6339	989365.48	560149.58	30,00
1	6217	988629.30	561865.41	30,00	1	6258	988789.78	561294.59	30,00	1	6299	989238.06	561101.56	30,00	1	6340	989364.68	560119.00	30,00
1	6218	988640.70	561854.59	30,00	1	6259	988795.63	561272.55	30,00	1	6300	989235.30	561092.67	30,00	1	6341	989360.46	560093.94	30,00
1	6219	988648.60	561840.84	30,00	1	6260	988811.89	561228.69	30,00	1	6301	989226.32	561072.61	30,00	1	6342	989352.48	560070.54	30,00
1	6220	988655.38	561821.97	30,00	1	6261	988826.43	561194.77	30,00	1	6302	989210.11	561044.73	30,00	1	6343	989344.31	560052.35	30,00
1	6221	988662.33	561797.86	30,00	1	6262	988834.16	561179.07	30,00	1	6303	989196.08	561004.91	30,00	1	6344	989338.75	560042.76	30,00
1	6222	988665.17	561778.68	30,00	1	6263	988838.82	561158.43	30,00	1	6304	989182.52	560970.25	30,00	1	6345	989336.57	560039.01	30,00
1	6223	988674.36	561757.65	30,00	1	6264	988843.90	561127.97	30,00	1	6305	989175.66	560944.78	30,00	1	6346	989333.52	560033.76	30,00
1	6224	988689.26	561734.77	30,00	1	6265	988848.50	561099.52	30,00	1	6306	989169.38	560918.60	30,00	1	6347	989326.47	560013.53	30,00
1	6225	988703.98	561702.79	30,00	1	6266	988850.64	561079.75	30,00	1	6307	989169.53	560891.21	30,00	1	6348	989322.20	559987.81	30,00
1	6226	988713.65	561679.75	30,00	1	6267	988848.40	561011.47	30,00	1	6308	989174.82	560870.51	30,00	1	6349	989321.45	559957.89	30,00
1	6227	988717.00	561666.40	30,00	1	6268	988849.13	560976.18	30,00	1	6309	989185.49	560851.28	30,00	1	6350	989322.94	559938.19	30,00
1	6228	988726.83	561652.47	30,00	1	6269	988851.20	560955.78	30,00	1	6310	989207.73	560823.18	30,00	1	6351	989333.48	559910.50	30,00
1	6229	988736.07	561646.41	30,00	1	6270	988859.97	560937.37	30,00	1	6311	989228.39	560799.15	30,00	1	6352	989341.49	559890.87	30,00
1	6230	988747.14	561646.07	30,00	1	6271	988874.33	560915.87	30,00	1	6312	989235.88	560788.04	30,00	1	6353	989341.85	559880.39	30,00
1	6231	988759.31	561650.85	30,00	1	6272	988885.28	560907.05	30,00	1	6313	989240.00	560768.76	30,00	1	6354	989334.17	559860.22	30,00
1	6232	988771.83	561659.50	30,00	1	6273	988903.34	560897.60	30,00	1	6314	989251.72	560746.83	30,00	1	6355	989327.65	559838.63	30,00
1	6233	988783.93	561670.80	30,00	1	6274	988921.80	560892.67	30,00	1	6315	989266.80	560725.90	30,00	1	6356	989322.15	559806.52	30,00
1	6234	988796.28	561684.69	30,00	1	6275	988936.16	560892.68	30,00	1	6316	989282.86	560701.62	30,00	1	6357	989319.18	559773.52	30,00
1	6235	988807.20	561704.58	30,00	1	6276	988950.45	560899.21	30,00	1	6317	989305.46	560684.58	30,00	1	6358	989321.42	559740.71	30,00
1	6236	988812.19	561716.52	30,00	1	6277	988968.32	560909.35	30,00	1	6318	989331.47	560669.19	30,00	1	6359	989328.04	559705.54	30,00
1	6237	988818.53	561721.81	30,00	1	6278	988989.53	560934.82	30,00	1	6319	989354.01	560658.69	30,00	1	6360	989338.77	559672.62	30,00
1	6238	988823.54	561719.40	30,00	1	6279	989011.03	560963.54	30,00	1	6320	989365.29	560653.75	30,00	1	6361	989348.72	559652.81	30,00
1	6239	988824.07	561710.88	30,00	1	6280	989036.07	560995.20	30,00	1	6321	989372.01	560641.41	30,00	1	6362	989374.15	559623.78	30,00
1	6240	988823.31	561695.29	30,00	1	6281	989060.50	561027.57	30,00	1	6322	989370.25	560629.18	30,00	1	6363	989384.34	559606.56	30,00
1	6241	988824.63	561673.65	30,00	1	6282	989076.43	561045.05	30,00	1	6323	989364.50	560615.99	30,00	1	6364	989386.35	559592.67	30,00
1	6242	988827.64	561649.24	30,00	1	6283	989093.58	561068.93	30,00	1	6324	989360.44	560609.18	30,00	1	6365	989382.25	559576.08	30,00
1	6243	988835.36	561633.55	30,00	1	6284	989108.74	561099.51	30,00	1	6325	989355.29	560600.52	30,00	1	6366	989379.13	559556.14	30,00
1	6244	988843.73	561617.80	30,00	1	6285	989121.19	561121.87	30,00	1	6326	989347.17	560575.82	30,00	1	6367	989382.03	559537.62	30,00
1	6245	988851.49	561602.75	30,00	1	6286	989145.74	561155.54	30,00	1	6327	989342.68	560540.35	30,00	1	6368	989392.53	559509.29	30,00
1	6246	988851.86	561585.10	30,00	1	6287	989190.93	561215.37	30,00	1	6328	989341.69	560507.83	30,00	1	6369	989408.07	559472.02	30,00
1	6247	988850.34	561568.28	30,00	1	6288	989216.13	561248.97	30,00	1	6329	989342.44	560465.37	30,00	1	6370	989415.39	559444.61	30,00
1	6248	988846.66	561549.05	30,00	1	6289	989223.00	561260.10	30,00	1	6330	989342.51	560430.14	30,00	1	6371	989419.46	559417.51	30,00
1	6249	988841.67	561529.94	30,00	1	6290	989233.88	561264.98	30,00	1	6331	989347.42	560390.57	30,00	1	6372	989418.95	559390.16	30,00
1	6250	988832.73	561510.52	30,00	1	6291	989245.35	561262.00	30,00	1	6332	989354.28	560350.82	30,00	1	6373	989419.15	559363.39	30,00
1	6251	988820.82	561479.64	30,00	1	6292	989252.11	561250.30	30,00	1	6333	989357.14	560310.12	30,00	1	6374	989416.01	559328.47	30,00
1	6252	988808.14	561454.68	30,00	1	6293	989253.77	561232.53	30,00	1	6334	989358.15	560297.56	30,00	1	6375	989421.60	559296.65	30,00
1	6253	988796.76	561415.28	30,00	1	6294	989250.09	561213.29	30,00	1	6335	989360.21	560272.01	30,00	1	6376	989427.15	559271.38	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6377	989440,81	559249,26	30,00	1	6418	989091,11	558474,04	30,00	1	6459	989103,43	558350,32	30,00	1	6500	988973,82	559234,64	30,00
1	6378	989472,65	559211,83	30,00	1	6419	989093,35	558462,74	30,00	1	6460	989112,07	558352,15	30,00	1	6501	988971,32	559286,39	30,00
1	6379	989483,48	559194,55	30,00	1	6420	989103,89	558442,24	30,00	1	6461	989121,89	558359,73	30,00	1	6502	988968,58	559321,20	30,00
1	6380	989485,08	559183,32	30,00	1	6421	989108,26	558436,19	30,00	1	6462	989124,00	558368,68	30,00	1	6503	988968,32	559361,67	30,00
1	6381	989480,87	559165,43	30,00	1	6422	989130,56	558405,25	30,00	1	6463	989118,82	558376,32	30,00	1	6504	988968,28	559411,89	30,00
1	6382	989474,35	559151,02	30,00	1	6423	989146,76	558375,10	30,00	1	6464	989109,40	558380,42	30,00	1	6505	988965,43	559452,58	30,00
1	6383	989470,90	559127,21	30,00	1	6424	989161,30	558334,01	30,00	1	6465	989104,87	558388,00	30,00	1	6506	988961,57	559496,62	30,00
1	6384	989469,97	559120,56	30,00	1	6425	989171,21	558299,20	30,00	1	6466	989101,45	558407,88	30,00	1	6507	988953,60	559552,79	30,00
1	6385	989465,46	559088,57	30,00	1	6426	989174,23	558274,80	30,00	1	6467	989086,91	558427,46	30,00	1	6508	988944,04	559605,83	30,00
1	6386	989460,34	559075,33	30,00	1	6427	989173,67	558253,98	30,00	1	6468	989073,72	558454,74	30,00	1	6509	988934,66	559653,63	30,00
1	6387	989454,12	559071,32	30,00	1	6428	989167,74	558238,86	30,00	1	6469	989070,71	558464,79	30,00	1	6510	988926,32	559684,38	30,00
1	6388	989446,55	559070,56	30,00	1	6429	989155,39	558224,97	30,00	1	6470	989075,41	558473,50	30,00	1	6511	988916,38	559704,19	30,00
1	6389	989433,70	559069,26	30,00	1	6430	989147,29	558217,87	30,00	1	6471	989077,76	558485,02	30,00	1	6512	988904,96	559722,18	30,00
1	6390	989408,84	559068,23	30,00	1	6431	989141,22	558212,55	30,00	1	6472	989074,16	558495,79	30,00	1	6513	988893,02	559734,35	30,00
1	6391	989391,49	559063,92	30,00	1	6432	989124,85	558189,91	30,00	1	6473	989059,97	558512,07	30,00	1	6514	988883,77	559740,39	30,00
1	6392	989379,90	559058,45	30,00	1	6433	989113,84	558176,54	30,00	1	6474	989046,61	558537,40	30,00	1	6515	988874,77	559741,86	30,00
1	6393	989363,04	559044,98	30,00	1	6434	989102,03	558175,64	30,00	1	6475	989036,59	558563,74	30,00	1	6516	988855,66	559739,67	30,00
1	6394	989340,41	559025,48	30,00	1	6435	989092,03	558180,46	30,00	1	6476	989030,88	558579,91	30,00	1	6517	988827,20	559735,05	30,00
1	6395	989327,54	559021,96	30,00	1	6436	989087,79	558191,28	30,00	1	6477	989028,69	558599,02	30,00	1	6518	988807,62	559734,87	30,00
1	6396	989314,38	558990,01	30,00	1	6437	989094,77	558203,69	30,00	1	6478	989033,63	558649,68	30,00	1	6519	988798,21	559738,97	30,00
1	6397	989306,04	558977,06	30,00	1	6438	989101,70	558215,46	30,00	1	6479	989044,47	558717,18	30,00	1	6520	988794,15	559744,56	30,00
1	6398	989287,94	558950,00	30,00	1	6439	989100,82	558227,29	30,00	1	6480	989046,52	558767,31	30,00	1	6521	988796,65	559779,56	30,00
1	6399	989274,45	558923,18	30,00	1	6440	989105,57	558236,64	30,00	1	6481	989046,09	558813,14	30,00	1	6522	988798,98	559812,61	30,00
1	6400	989266,52	558900,41	30,00	1	6441	989116,74	558237,58	30,00	1	6482	989045,06	558857,21	30,00	1	6523	988799,35	559860,19	30,00
1	6401	989261,24	558878,05	30,00	1	6442	989129,57	558235,13	30,00	1	6483	989043,95	558891,60	30,00	1	6524	988798,08	559911,18	30,00
1	6402	989255,60	558859,00	30,00	1	6443	989140,27	558238,08	30,00	1	6484	989037,99	558922,86	30,00	1	6525	988798,34	559957,46	30,00
1	6403	989249,38	558775,42	30,00	1	6444	989144,38	558247,49	30,00	1	6485	989028,75	558946,51	30,00	1	6526	988798,55	560003,09	30,00
1	6404	989248,76	558758,77	30,00	1	6445	989140,73	558257,60	30,00	1	6486	989016,60	558972,76	30,00	1	6527	988794,93	560049,72	30,00
1	6405	989248,44	558750,30	30,00	1	6446	989134,73	558263,36	30,00	1	6487	989002,68	558994,52	30,00	1	6528	988790,30	560092,54	30,00
1	6406	989247,99	558738,38	30,00	1	6447	989135,25	558269,18	30,00	1	6488	988987,90	559021,56	30,00	1	6529	988784,23	560126,34	30,00
1	6407	989246,26	558728,17	30,00	1	6448	989144,94	558275,48	30,00	1	6489	988973,97	559035,75	30,00	1	6530	988772,90	560167,15	30,00
1	6408	989242,43	558705,62	30,00	1	6449	989149,65	558284,19	30,00	1	6490	988974,66	559048,69	30,00	1	6531	988763,71	560195,37	30,00
1	6409	989234,22	558679,63	30,00	1	6450	989143,93	558293,19	30,00	1	6491	988983,24	559064,21	30,00	1	6532	988753,05	560214,59	30,00
1	6410	989224,30	558656,38	30,00	1	6451	989132,40	558295,52	30,00	1	6492	988988,52	559086,58	30,00	1	6533	988737,32	560242,75	30,00
1	6411	989217,14	558642,03	30,00	1	6452	989121,65	558291,93	30,00	1	6493	988990,79	559111,81	30,00	1	6534	988726,89	560271,74	30,00
1	6412	989209,67	558631,61	30,00	1	6453	989112,23	558288,86	30,00	1	6494	988986,01	559138,33	30,00	1	6535	988711,52	560310,95	30,00
1	6413	989183,46	558601,37	30,00	1	6454	989103,47	558292,92	30,00	1	6495	988983,14	559148,87	30,00	1	6536	988705,51	560338,23	30,00
1	6414	989149,73	558560,06	30,00	1	6455	989098,12	558298,61	30,00	1	6496	988979,65	559161,72	30,00	1	6537	988703,97	560357,30	30,00
1	6415	989123,36	558527,88	30,00	1	6456	989093,87	558316,61	30,00	1	6497	988978,15	559172,87	30,00	1	6538	988701,74	560414,23	30,00
1	6416	989103,13	558499,04	30,00	1	6457	989092,74	558333,01	30,00	1	6498	988975,74	559190,77	30,00	1	6539	988695,30	560453,29	30,00
1	6417	989093,68	558488,15	30,00	1	6458	989095,20	558345,83	30,00	1	6499	988974,99	559207,81	30,00	1	6540	988685,62	560480,37	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6541	988678,94	560505,76	30,00	1	6582	988103,29	560623,06	30,00	1	6623	988120,45	561958,25	30,00	1	6664	987745,89	562477,92	30,00
1	6542	988663,80	560527,93	30,00	1	6583	988101,33	560651,23	30,00	1	6624	988112,15	561974,65	30,00	1	6665	987729,98	562430,00	30,00
1	6543	988650,80	560556,72	30,00	1	6584	988102,49	560684,20	30,00	1	6625	988097,68	561994,88	30,00	1	6666	987716,90	562372,33	30,00
1	6544	988638,98	560586,62	30,00	1	6585	988098,32	560722,44	30,00	1	6626	988083,36	562017,03	30,00	1	6667	987695,91	562311,83	30,00
1	6545	988631,16	560609,15	30,00	1	6586	988099,02	560756,50	30,00	1	6627	988071,77	562033,08	30,00	1	6668	987677,94	562252,58	30,00
1	6546	988623,70	560630,36	30,00	1	6587	988098,61	560787,04	30,00	1	6628	988063,05	562052,13	30,00	1	6669	987659,04	562193,57	30,00
1	6547	988620,96	560658,42	30,00	1	6588	988104,37	560810,51	30,00	1	6629	988056,74	562076,18	30,00	1	6670	987645,73	562125,62	30,00
1	6548	988612,55	560693,03	30,00	1	6589	988107,57	560846,08	30,00	1	6630	988052,86	562098,05	30,00	1	6671	987631,91	562059,04	30,00
1	6549	988601,70	560734,53	30,00	1	6590	988116,75	560918,97	30,00	1	6631	988045,43	562124,16	30,00	1	6672	987622,20	561994,71	30,00
1	6550	988596,36	560764,42	30,00	1	6591	988122,40	560988,89	30,00	1	6632	988038,63	562143,04	30,00	1	6673	987615,98	561962,01	30,00
1	6551	988590,17	560791,42	30,00	1	6592	988130,07	561044,94	30,00	1	6633	988036,43	562169,32	30,00	1	6674	987608,35	561935,29	30,00
1	6552	988581,78	560816,37	30,00	1	6593	988139,03	561100,87	30,00	1	6634	988034,78	562194,25	30,00	1	6675	987597,73	561911,46	30,00
1	6553	988570,96	560843,35	30,00	1	6594	988145,24	561126,40	30,00	1	6635	988030,00	562213,59	30,00	1	6676	987579,32	561857,43	30,00
1	6554	988555,20	560864,75	30,00	1	6595	988153,22	561142,64	30,00	1	6636	988021,04	562237,24	30,00	1	6677	987571,79	561792,57	30,00
1	6555	988529,98	560880,29	30,00	1	6596	988167,96	561161,53	30,00	1	6637	988006,08	562266,63	30,00	1	6678	987566,69	561736,94	30,00
1	6556	988513,14	560885,58	30,00	1	6597	988188,72	561189,01	30,00	1	6638	987998,42	562290,15	30,00	1	6679	987559,38	561691,23	30,00
1	6557	988493,75	560887,59	30,00	1	6598	988210,92	561218,31	30,00	1	6639	987992,05	562320,72	30,00	1	6680	987556,83	561659,55	30,00
1	6558	988469,09	560887,32	30,00	1	6599	988225,19	561239,20	30,00	1	6640	987984,78	562355,95	30,00	1	6681	987545,94	561617,03	30,00
1	6559	988445,95	560885,66	30,00	1	6600	988233,53	561259,32	30,00	1	6641	987981,77	562380,34	30,00	1	6682	987536,53	561578,65	30,00
1	6560	988416,35	560874,53	30,00	1	6601	988238,05	561280,44	30,00	1	6642	987981,63	562414,93	30,00	1	6683	987516,82	561531,73	30,00
1	6561	988398,89	560873,54	30,00	1	6602	988239,21	561293,39	30,00	1	6643	987983,83	562461,04	30,00	1	6684	987501,18	561500,65	30,00
1	6562	988381,93	560865,66	30,00	1	6603	988235,55	561317,84	30,00	1	6644	987968,46	562504,26	30,00	1	6685	987481,33	561462,58	30,00
1	6563	988362,35	560853,53	30,00	1	6604	988231,53	561345,59	30,00	1	6645	987962,06	562533,85	30,00	1	6686	987480,89	561461,73	30,00
1	6564	988332,35	560834,32	30,00	1	6605	988215,94	561384,38	30,00	1	6646	987940,00	562564,10	30,00	1	6687	987480,43	561461,03	30,00
1	6565	988309,96	560815,85	30,00	1	6606	988200,15	561427,49	30,00	1	6647	987920,94	562595,82	30,00	1	6688	987458,52	561426,97	30,00
1	6566	988288,57	560796,16	30,00	1	6607	988186,53	561459,07	30,00	1	6648	987907,40	562620,22	30,00	1	6689	987443,22	561421,14	30,00
1	6567	988265,29	560746,85	30,00	1	6608	988183,63	561486,55	30,00	1	6649	987913,75	562640,07	30,00	1	6690	987420,63	561432,45	30,00
1	6568	988257,13	560693,84	30,00	1	6609	988194,54	561523,46	30,00	1	6650	987922,45	562666,60	30,00	1	6691	987407,33	561474,92	30,00
1	6569	988250,60	560646,63	30,00	1	6610	988209,08	561562,85	30,00	1	6651	987918,26	562687,31	30,00	1	6692	987399,01	561520,34	30,00
1	6570	988234,33	560607,87	30,00	1	6611	988211,75	561618,04	30,00	1	6652	987904,87	562705,79	30,00	1	6693	987381,59	561567,43	30,00
1	6571	988211,45	560574,65	30,00	1	6612	988207,73	561645,79	30,00	1	6653	987886,79	562712,14	30,00	1	6694	987376,94	561611,84	30,00
1	6572	988187,77	560546,10	30,00	1	6613	988203,47	561670,97	30,00	1	6654	987865,62	562716,30	30,00	1	6695	987386,26	561663,56	30,00
1	6573	988160,60	560520,30	30,00	1	6614	988194,93	561699,13	30,00	1	6655	987844,65	562705,32	30,00	1	6696	987428,03	561730,82	30,00
1	6574	988128,21	560503,77	30,00	1	6615	988181,97	561729,00	30,00	1	6656	987826,66	562690,67	30,00	1	6697	987440,85	561777,63	30,00
1	6575	988118,17	560500,77	30,00	1	6616	988172,78	561750,05	30,00	1	6657	987816,84	562677,56	30,00	1	6698	987438,19	561805,30	30,00
1	6576	988109,35	560504,17	30,00	1	6617	988163,93	561774,97	30,00	1	6658	987809,57	562663,58	30,00	1	6699	987421,78	561827,18	30,00
1	6577	988104,22	560512,46	30,00	1	6618	988155,05	561799,26	30,00	1	6659	987799,66	562645,20	30,00	1	6700	987402,20	561835,41	30,00
1	6578	988102,10	560525,04	30,00	1	6619	988148,55	561828,53	30,00	1	6660	987789,39	562620,36	30,00	1	6701	987390,86	561866,58	30,00
1	6579	988102,20	560555,03	30,00	1	6620	988142,06	561857,82	30,00	1	6661	987779,63	562581,16	30,00	1	6702	987392,52	561897,83	30,00
1	6580	988103,06	560579,10	30,00	1	6621	988132,55	561904,34	30,00	1	6662	987764,09	562546,52	30,00	1	6703	987390,38	561919,53	30,00
1	6581	988103,41	560601,73	30,00	1	6622	988127,06	561937,43	30,00	1	6663	987757,57	562519,91	30,00	1	6704	987364,76	561938,99	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6705	987335.18	561943.62	30,00	1	6746	987634.37	563391.05	30,00	1	6787	987351.40	563834.90	30,00	1	6828	987505.66	565028.17	30,00
1	6706	987327.82	561948.86	30,00	1	6747	987622.95	563425.35	30,00	1	6788	987352.93	563875.08	30,00	1	6829	987519.43	565066.10	30,00
1	6707	987325.64	561960.79	30,00	1	6748	987617.34	563457.25	30,00	1	6789	987352.33	563902.65	30,00	1	6830	987530.54	565108.37	30,00
1	6708	987327.09	561991.32	30,00	1	6749	987605.92	563471.20	30,00	1	6790	987339.37	563927.86	30,00	1	6831	987553.53	565162.39	30,00
1	6709	987331.58	562033.95	30,00	1	6750	987591.78	563481.79	30,00	1	6791	987321.75	563952.19	30,00	1	6832	987585.11	565218.06	30,00
1	6710	987339.13	562074.36	30,00	1	6751	987573.86	563484.36	30,00	1	6792	987296.89	563971.55	30,00	1	6833	987613.85	565272.87	30,00
1	6711	987347.42	562101.00	30,00	1	6752	987553.83	563481.81	30,00	1	6793	987289.17	564007.75	30,00	1	6834	987626.83	565308.24	30,00
1	6712	987362.44	562137.48	30,00	1	6753	987531.32	563475.02	30,00	1	6794	987288.92	564050.40	30,00	1	6835	987631.63	565332.59	30,00
1	6713	987378.75	562181.01	30,00	1	6754	987497.10	563453.22	30,00	1	6795	987279.60	564073.62	30,00	1	6836	987633.79	565356.52	30,00
1	6714	987392.79	562220.84	30,00	1	6755	987467.19	563424.08	30,00	1	6796	987262.90	564107.68	30,00	1	6837	987632.82	565382.05	30,00
1	6715	987409.10	562257.19	30,00	1	6756	987431.38	563363.52	30,00	1	6797	987246.17	564139.19	30,00	1	6838	987624.51	565427.14	30,00
1	6716	987425.42	562293.55	30,00	1	6757	987391.40	563292.18	30,00	1	6798	987233.85	564169.01	30,00	1	6839	987615.88	565461.84	30,00
1	6717	987447.83	562336.97	30,00	1	6758	987332.38	563188.81	30,00	1	6799	987226.89	564200.28	30,00	1	6840	987607.05	565493.94	30,00
1	6718	987467.13	562392.28	30,00	1	6759	987305.08	563129.95	30,00	1	6800	987223.35	564226.05	30,00	1	6841	987593.44	565531.05	30,00
1	6719	987468.63	562396.11	30,00	1	6760	987275.08	563069.46	30,00	1	6801	987222.56	564253.51	30,00	1	6842	987577.99	565569.61	30,00
1	6720	987489.38	562449.41	30,00	1	6761	987250.72	563027.04	30,00	1	6802	987224.29	564294.43	30,00	1	6843	987567.63	565592.08	30,00
1	6721	987504.65	562493.40	30,00	1	6762	987229.90	562989.16	30,00	1	6803	987226.61	564341.85	30,00	1	6844	987563.37	565617.24	30,00
1	6722	987514.92	562531.17	30,00	1	6763	987208.16	562973.27	30,00	1	6804	987233.47	564374.48	30,00	1	6845	987561.58	565640.88	30,00
1	6723	987525.01	562586.11	30,00	1	6764	987186.34	562973.52	30,00	1	6805	987242.20	564413.49	30,00	1	6846	987558.91	565683.53	30,00
1	6724	987540.41	562613.86	30,00	1	6765	987165.11	562984.63	30,00	1	6806	987253.12	564447.72	30,00	1	6847	987555.24	565707.98	30,00
1	6725	987547.60	562657.56	30,00	1	6766	987163.83	563029.21	30,00	1	6807	987266.21	564484.37	30,00	1	6848	987538.15	565771.49	30,00
1	6726	987557.00	562696.50	30,00	1	6767	987190.27	563119.35	30,00	1	6808	987267.96	564488.17	30,00	1	6849	987525.28	565831.35	30,00
1	6727	987568.54	562737.85	30,00	1	6768	987202.24	563183.59	30,00	1	6809	987283.23	564521.31	30,00	1	6850	987515.36	565880.51	30,00
1	6728	987581.28	562770.62	30,00	1	6769	987213.82	563234.28	30,00	1	6810	987299.62	564558.32	30,00	1	6851	987503.52	565907.58	30,00
1	6729	987591.38	562795.79	30,00	1	6770	987221.51	563275.42	30,00	1	6811	987316.36	564584.86	30,00	1	6852	987482.87	565911.23	30,00
1	6730	987606.24	562815.98	30,00	1	6771	987228.85	563307.86	30,00	1	6812	987334.51	564605.40	30,00	1	6853	987458.46	565906.14	30,00
1	6731	987620.56	562837.51	30,00	1	6772	987240.58	563347.03	30,00	1	6813	987362.90	564630.88	30,00	1	6854	987439.21	565911.28	30,00
1	6732	987642.96	562875.94	30,00	1	6773	987247.33	563387.93	30,00	1	6814	987387.53	564650.83	30,00	1	6855	987421.19	565930.12	30,00
1	6733	987664.61	562920.94	30,00	1	6774	987249.84	563434.99	30,00	1	6815	987422.26	564681.62	30,00	1	6856	987403.41	565948.92	30,00
1	6734	987681.94	562968.29	30,00	1	6775	987261.65	563479.04	30,00	1	6816	987437.43	564697.86	30,00	1	6857	987386.24	565965.83	30,00
1	6735	987692.26	563003.23	30,00	1	6776	987269.05	563510.35	30,00	1	6817	987448.70	564721.63	30,00	1	6858	987380.13	565983.64	30,00
1	6736	987698.70	563043.36	30,00	1	6777	987282.43	563543.05	30,00	1	6818	987457.09	564749.57	30,00	1	6859	987372.41	566009.49	30,00
1	6737	987686.31	563078.90	30,00	1	6778	987299.75	563576.06	30,00	1	6819	987463.83	564780.93	30,00	1	6860	987363.05	566028.60	30,00
1	6738	987682.51	563129.69	30,00	1	6779	987319.48	563614.06	30,00	1	6820	987462.75	564819.50	30,00	1	6861	987357.32	566051.95	30,00
1	6739	987683.04	563156.57	30,00	1	6780	987334.11	563638.83	30,00	1	6821	987455.96	564852.73	30,00	1	6862	987355.08	566077.58	30,00
1	6740	987680.57	563198.46	30,00	1	6781	987351.22	563666.50	30,00	1	6822	987448.18	564874.95	30,00	1	6863	987356.29	566105.53	30,00
1	6741	987676.52	563238.11	30,00	1	6782	987351.51	563692.05	30,00	1	6823	987439.95	564898.08	30,00	1	6864	987361.21	566131.18	30,00
1	6742	987668.47	563273.53	30,00	1	6783	987354.73	563713.49	30,00	1	6824	987444.08	564918.88	30,00	1	6865	987369.24	566155.23	30,00
1	6743	987657.44	563307.97	30,00	1	6784	987353.44	563739.64	30,00	1	6825	987453.01	564935.82	30,00	1	6866	987381.99	566188.00	30,00
1	6744	987648.53	563333.03	30,00	1	6785	987353.30	563771.85	30,00	1	6826	987466.69	564957.42	30,00	1	6867	987394.38	566216.89	30,00
1	6745	987644.28	563363.11	30,00	1	6786	987350.07	563802.78	30,00	1	6827	987490.44	564996.37	30,00	1	6868	987402.71	566244.18	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6869	987408,45	566271,71	30,00	1	6910	986442,73	565890,31	30,00	1	6951	983139,12	564009,18	30,00	1	6992	982275,92	563612,02	30,00
1	6870	987412,02	566303,99	30,00	1	6911	986215,53	565742,07	30,00	1	6952	983122,09	563979,41	30,00	1	6993	982249,35	563609,75	30,00
1	6871	987411,28	566339,29	30,00	1	6912	985891,69	565530,73	30,00	1	6953	983110,59	563960,23	30,00	1	6994	982226,43	563588,62	30,00
1	6872	987408,44	566365,63	30,00	1	6913	985422,83	565225,68	30,00	1	6954	983096,83	563945,17	30,00	1	6995	982208,02	563579,62	30,00
1	6873	987404,30	566392,09	30,00	1	6914	984831,94	564841,79	30,00	1	6955	983084,85	563935,15	30,00	1	6996	982199,39	563569,20	30,00
1	6874	987398,24	566411,55	30,00	1	6915	984701,54	564757,09	30,00	1	6956	983069,37	563930,02	30,00	1	6997	982201,80	563553,30	30,00
1	6875	987389,29	566428,01	30,00	1	6916	984696,70	564753,95	30,00	1	6957	983052,98	563928,89	30,00	1	6998	982217,97	563540,97	30,00
1	6876	987376,74	566440,89	30,00	1	6917	984350,35	564528,93	30,00	1	6958	983023,15	563930,93	30,00	1	6999	982235,71	563542,57	30,00
1	6877	987359,80	566448,28	30,00	1	6918	984344,03	564524,83	30,00	1	6959	982972,69	563935,48	30,00	1	7000	982252,62	563552,57	30,00
1	6878	987345,63	566450,22	30,00	1	6919	984337,72	564520,71	30,00	1	6960	982954,40	563937,63	30,00	1	7001	982267,45	563550,26	30,00
1	6879	987336,33	566448,44	30,00	1	6920	984225,68	564447,65	30,00	1	6961	982905,06	563937,65	30,00	1	7002	982285,58	563538,39	30,00
1	6880	987317,35	566440,38	30,00	1	6921	984162,01	564406,25	30,00	1	6962	982891,00	563933,71	30,00	1	7003	982340,52	563529,91	30,00
1	6881	987294,19	566429,42	30,00	1	6922	984157,74	564403,52	30,00	1	6963	982868,67	563924,63	30,00	1	7004	982364,41	563525,20	30,00
1	6882	987269,90	566420,51	30,00	1	6923	984153,24	564400,64	30,00	1	6964	982841,91	563910,08	30,00	1	7005	982408,95	563522,15	30,00
1	6883	987256,26	566413,92	30,00	1	6924	983949,31	564270,26	30,00	1	6965	982798,18	563887,94	30,00	1	7006	982432,53	563531,55	30,00
1	6884	987234,63	566398,26	30,00	1	6925	983792,03	564169,70	30,00	1	6966	982775,77	563878,22	30,00	1	7007	982463,33	563553,74	30,00
1	6885	987208,00	566377,84	30,00	1	6926	983767,28	564153,88	30,00	1	6967	982759,07	563873,86	30,00	1	7008	982481,41	563576,75	30,00
1	6886	987167,75	566354,74	30,00	1	6927	983759,39	564148,84	30,00	1	6968	982713,74	563870,11	30,00	1	7009	982496,39	563597,48	30,00
1	6887	987140,22	566342,20	30,00	1	6928	983751,50	564143,79	30,00	1	6969	982673,34	563870,50	30,00	1	7010	982509,89	563608,75	30,00
1	6888	987119,93	566327,07	30,00	1	6929	983610,64	564053,74	30,00	1	6970	982644,52	563869,18	30,00	1	7011	982533,93	563612,66	30,00
1	6889	987102,72	566309,71	30,00	1	6930	983561,54	564148,29	30,00	1	6971	982632,51	563866,34	30,00	1	7012	982548,94	563605,23	30,00
1	6890	987085,50	566285,17	30,00	1	6931	983509,90	564256,07	30,00	1	6972	982620,12	563858,99	30,00	1	7013	982568,76	563576,56	30,00
1	6891	987054,00	566246,91	30,00	1	6932	983497,45	564282,07	30,00	1	6973	982610,65	563848,10	30,00	1	7014	982586,81	563524,68	30,00
1	6892	987035,03	566217,32	30,00	1	6933	983471,29	564336,67	30,00	1	6974	982593,27	563828,79	30,00	1	7015	982597,12	563479,26	30,00
1	6893	987022,29	566191,73	30,00	1	6934	983449,30	564317,12	30,00	1	6975	982582,00	563799,59	30,00	1	7016	982605,94	563378,30	30,00
1	6894	987011,90	566163,32	30,00	1	6935	983428,32	564301,40	30,00	1	6976	982573,41	563781,48	30,00	1	7017	982612,58	563331,29	30,00
1	6895	986999,11	566122,72	30,00	1	6936	983416,09	564288,81	30,00	1	6977	982557,93	563763,38	30,00	1	7018	982604,06	563272,21	30,00
1	6896	986978,61	566083,49	30,00	1	6937	983404,04	564270,97	30,00	1	6978	982543,13	563748,83	30,00	1	7019	982586,14	563197,65	30,00
1	6897	986959,52	566045,43	30,00	1	6938	983391,42	564253,85	30,00	1	6979	982524,97	563739,47	30,00	1	7020	982569,83	563137,35	30,00
1	6898	986930,27	566010,23	30,00	1	6939	983381,26	564242,37	30,00	1	6980	982495,45	563733,43	30,00	1	7021	982551,43	563078,84	30,00
1	6899	986918,09	565998,28	30,00	1	6940	983367,74	564229,91	30,00	1	6981	982463,17	563732,14	30,00	1	7022	982534,80	563050,56	30,00
1	6900	986907,34	565994,68	30,00	1	6941	983345,81	564218,18	30,00	1	6982	982429,59	563715,86	30,00	1	7023	982513,63	563032,31	30,00
1	6901	986901,11	565997,86	30,00	1	6942	983315,53	564200,69	30,00	1	6983	982400,35	563715,19	30,00	1	7024	982481,42	563001,61	30,00
1	6902	986899,92	566006,44	30,00	1	6943	983281,80	564180,91	30,00	1	6984	982381,57	563709,10	30,00	1	7025	982461,60	562977,15	30,00
1	6903	986900,60	566035,73	30,00	1	6944	983252,34	564165,29	30,00	1	6985	982364,11	563702,84	30,00	1	7026	982453,29	562941,73	30,00
1	6904	986903,03	566084,43	30,00	1	6945	983226,90	564150,62	30,00	1	6986	982351,31	563694,56	30,00	1	7027	982451,77	562910,52	30,00
1	6905	986902,43	566106,67	30,00	1	6946	983214,77	564139,33	30,00	1	6987	982335,12	563681,29	30,00	1	7028	982462,79	562901,52	30,00
1	6906	986896,36	566133,30	30,00	1	6947	983207,31	564128,91	30,00	1	6988	982322,29	563663,15	30,00	1	7029	982474,23	562886,40	30,00
1	6907	986885,98	566155,75	30,00	1	6948	983189,46	564104,44	30,00	1	6989	982317,49	563644,90	30,00	1	7030	982475,33	562869,98	30,00
1	6908	986869,98	566173,50	30,00	1	6949	983176,48	564083,43	30,00	1	6990	982306,52	563629,24	30,00	1	7031	982467,71	562846,02	30,00
1	6909	986607,66	565997,35	30,00	1	6950	983158,10	564045,95	30,00	1	6991	982291,89	563619,11	30,00	1	7032	982461,90	562820,62	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7033	982469,16	562801,73	30,00	1	7074	982940,68	562703,22	30,00	1	7115	983388,34	561856,97	30,00	1	7156	983677,09	560945,21	30,00
1	7034	982488,35	562773,10	30,00	1	7075	982970,67	562702,12	30,00	1	7116	983401,50	561843,31	30,00	1	7157	983662,35	560888,13	30,00
1	7035	982509,26	562749,46	30,00	1	7076	982988,12	562707,58	30,00	1	7117	983435,85	561833,81	30,00	1	7158	983646,45	560827,16	30,00
1	7036	982520,92	562747,45	30,00	1	7077	983002,28	562704,71	30,00	1	7118	983486,77	561823,46	30,00	1	7159	983628,74	560772,75	30,00
1	7037	982537,71	562756,17	30,00	1	7078	983027,00	562688,07	30,00	1	7119	983527,30	561818,53	30,00	1	7160	983583,11	560719,25	30,00
1	7038	982553,97	562759,19	30,00	1	7079	983041,94	562676,16	30,00	1	7120	983539,79	561811,64	30,00	1	7161	983529,81	560696,05	30,00
1	7039	982571,01	562756,37	30,00	1	7080	983065,63	562672,76	30,00	1	7121	983549,47	561798,28	30,00	1	7162	983484,73	560684,10	30,00
1	7040	982580,66	562749,75	30,00	1	7081	983087,81	562677,15	30,00	1	7122	983550,43	561769,72	30,00	1	7163	983451,83	560674,27	30,00
1	7041	982582,20	562738,41	30,00	1	7082	983106,40	562691,80	30,00	1	7123	983556,36	561743,26	30,00	1	7164	983422,89	560676,14	30,00
1	7042	982575,70	562708,91	30,00	1	7083	983145,60	562728,91	30,00	1	7124	983566,28	561721,89	30,00	1	7165	983420,82	560676,27	30,00
1	7043	982561,94	562659,26	30,00	1	7084	983159,12	562736,97	30,00	1	7125	983573,62	561696,89	30,00	1	7166	983419,27	560677,88	30,00
1	7044	982547,10	562626,03	30,00	1	7085	983192,68	562743,55	30,00	1	7126	983577,02	561670,66	30,00	1	7167	983404,71	560692,92	30,00
1	7045	982534,98	562597,99	30,00	1	7086	983226,88	562746,55	30,00	1	7127	983572,22	561642,28	30,00	1	7168	983400,28	560732,52	30,00
1	7046	982515,50	562545,35	30,00	1	7087	983251,06	562741,49	30,00	1	7128	983566,01	561608,93	30,00	1	7169	983398,81	560769,47	30,00
1	7047	982501,82	562503,69	30,00	1	7088	983263,94	562724,65	30,00	1	7129	983563,14	561591,27	30,00	1	7170	983413,24	560876,17	30,00
1	7048	982487,49	562475,85	30,00	1	7089	983277,25	562694,64	30,00	1	7130	983566,27	561572,73	30,00	1	7171	983431,83	560993,72	30,00
1	7049	982477,77	562460,42	30,00	1	7090	983283,78	562653,41	30,00	1	7131	983568,19	561558,48	30,00	1	7172	983448,28	561087,45	30,00
1	7050	982469,08	562431,43	30,00	1	7091	983286,28	562610,30	30,00	1	7132	983562,98	561539,74	30,00	1	7173	983454,44	561129,31	30,00
1	7051	982475,69	562398,20	30,00	1	7092	983291,73	562581,96	30,00	1	7133	983553,04	561518,24	30,00	1	7174	983462,31	561168,61	30,00
1	7052	982492,41	562374,28	30,00	1	7093	983310,14	562544,77	30,00	1	7134	983535,91	561466,65	30,00	1	7175	983461,40	561172,84	30,00
1	7053	982511,87	562369,96	30,00	1	7094	983335,02	562511,80	30,00	1	7135	983518,91	561437,78	30,00	1	7176	983456,23	561196,99	30,00
1	7054	982532,66	562377,05	30,00	1	7095	983365,41	562486,67	30,00	1	7136	983507,67	561405,51	30,00	1	7177	983438,27	561221,34	30,00
1	7055	982553,81	562391,46	30,00	1	7096	983394,88	562455,20	30,00	1	7137	983506,83	561381,91	30,00	1	7178	983411,28	561237,85	30,00
1	7056	982570,51	562416,85	30,00	1	7097	983422,42	562426,80	30,00	1	7138	983517,25	561362,72	30,00	1	7179	983376,48	561249,63	30,00
1	7057	982586,96	562475,21	30,00	1	7098	983444,53	562412,96	30,00	1	7139	983538,39	561345,13	30,00	1	7180	983330,38	561270,75	30,00
1	7058	982601,50	562508,78	30,00	1	7099	983473,12	562403,34	30,00	1	7140	983584,64	561332,64	30,00	1	7181	983265,88	561300,88	30,00
1	7059	982615,05	562520,37	30,00	1	7100	983496,09	562388,47	30,00	1	7141	983604,98	561331,13	30,00	1	7182	983234,77	561335,69	30,00
1	7060	982645,32	562540,36	30,00	1	7101	983504,80	562360,80	30,00	1	7142	983631,76	561329,99	30,00	1	7183	983213,04	561382,14	30,00
1	7061	982665,83	562561,89	30,00	1	7102	983504,92	562315,98	30,00	1	7143	983651,01	561341,06	30,00	1	7184	983204,38	561406,92	30,00
1	7062	982689,83	562597,48	30,00	1	7103	983497,65	562274,39	30,00	1	7144	983670,82	561358,48	30,00	1	7185	983188,96	561423,99	30,00
1	7063	982704,66	562612,80	30,00	1	7104	983490,97	562221,55	30,00	1	7145	983683,07	561366,66	30,00	1	7186	983168,20	561428,11	30,00
1	7064	982718,08	562616,07	30,00	1	7105	983478,28	562166,04	30,00	1	7146	983700,45	561367,65	30,00	1	7187	983152,56	561432,07	30,00
1	7065	982730,95	562609,78	30,00	1	7106	983462,23	562098,04	30,00	1	7147	983724,83	561325,77	30,00	1	7188	983128,57	561435,83	30,00
1	7066	982754,89	562598,35	30,00	1	7107	983449,66	562054,36	30,00	1	7148	983764,25	561269,41	30,00	1	7189	983115,82	561443,38	30,00
1	7067	982810,37	562578,29	30,00	1	7108	983440,57	562010,37	30,00	1	7149	983769,43	561234,69	30,00	1	7190	983104,11	561462,69	30,00
1	7068	982827,77	562579,60	30,00	1	7109	983443,38	561988,35	30,00	1	7150	983763,24	561190,76	30,00	1	7191	983101,41	561489,50	30,00
1	7069	982835,60	562595,55	30,00	1	7110	983439,16	561962,81	30,00	1	7151	983722,47	561120,35	30,00	1	7192	983105,90	561517,89	30,00
1	7070	982847,40	562623,61	30,00	1	7111	983425,36	561944,53	30,00	1	7152	983720,33	561116,66	30,00	1	7193	983110,63	561538,59	30,00
1	7071	982870,70	562658,32	30,00	1	7112	983399,55	561924,46	30,00	1	7153	983715,86	561108,95	30,00	1	7194	983103,75	561568,66	30,00
1	7072	982895,89	562681,98	30,00	1	7113	983390,75	561908,60	30,00	1	7154	983710,12	561063,06	30,00	1	7195	983091,52	561603,37	30,00
1	7073	982915,38	562699,42	30,00	1	7114	983385,61	561883,46	30,00	1	7155	983698,41	561004,09	30,00	1	7196	983086,70	561638,69	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7197	983089,89	561666,88	30,00	1	7238	981961,71	561237,27	30,00	1	7279	982086,70	562262,02	30,00	1	7320	981749,68	563302,47	30,00
1	7198	983098,24	561681,50	30,00	1	7239	981952,66	561254,09	30,00	1	7280	982055,64	562276,02	30,00	1	7321	981730,09	563305,20	30,00
1	7199	983111,32	561702,40	30,00	1	7240	981941,87	561255,07	30,00	1	7281	982048,86	562289,74	30,00	1	7322	981713,81	563302,18	30,00
1	7200	983119,98	561727,54	30,00	1	7241	981930,47	561252,89	30,00	1	7282	982051,37	562306,81	30,00	1	7323	981700,08	563291,91	30,00
1	7201	983127,83	561764,91	30,00	1	7242	981908,90	561230,20	30,00	1	7283	982060,01	562313,71	30,00	1	7324	981676,13	563274,86	30,00
1	7202	983132,40	561797,79	30,00	1	7243	981895,94	561203,52	30,00	1	7284	982081,63	562322,96	30,00	1	7325	981661,74	563264,31	30,00
1	7203	983128,39	561831,44	30,00	1	7244	981881,89	561168,29	30,00	1	7285	982101,11	562333,04	30,00	1	7326	981646,78	563261,50	30,00
1	7204	983114,19	561869,20	30,00	1	7245	981857,01	561130,21	30,00	1	7286	982105,17	562353,17	30,00	1	7327	981634,13	563266,80	30,00
1	7205	983078,87	561938,97	30,00	1	7246	981839,04	561119,47	30,00	1	7287	982102,60	562381,56	30,00	1	7328	981622,94	563274,21	30,00
1	7206	983047,38	561987,24	30,00	1	7247	981838,40	561119,09	30,00	1	7288	982091,46	562421,29	30,00	1	7329	981617,25	563292,65	30,00
1	7207	983019,82	562025,90	30,00	1	7248	981837,90	561119,16	30,00	1	7289	982071,52	562498,31	30,00	1	7330	981610,64	563325,88	30,00
1	7208	982966,28	562074,57	30,00	1	7249	981823,56	561121,38	30,00	1	7290	982057,10	562558,50	30,00	1	7331	981603,44	563359,51	30,00
1	7209	982923,05	562099,27	30,00	1	7250	981806,24	561131,58	30,00	1	7291	982046,72	562606,79	30,00	1	7332	981599,43	563386,11	30,00
1	7210	982864,23	562114,17	30,00	1	7251	981796,35	561153,28	30,00	1	7292	982045,22	562650,45	30,00	1	7333	981587,55	563410,55	30,00
1	7211	982802,98	562120,00	30,00	1	7252	981796,06	561185,63	30,00	1	7293	982045,75	562699,05	30,00	1	7334	981571,50	563424,15	30,00
1	7212	982773,06	562114,70	30,00	1	7253	981816,70	561226,34	30,00	1	7294	982048,03	562735,01	30,00	1	7335	981560,89	563430,87	30,00
1	7213	982753,18	562107,22	30,00	1	7254	981842,35	561308,51	30,00	1	7295	982044,49	562766,71	30,00	1	7336	981548,34	563437,11	30,00
1	7214	982723,54	562080,12	30,00	1	7255	981867,88	561367,99	30,00	1	7296	982033,67	562806,40	30,00	1	7337	981541,79	563438,99	30,00
1	7215	982665,20	562025,86	30,00	1	7256	981913,85	561451,86	30,00	1	7297	982019,97	562835,48	30,00	1	7338	981521,11	563444,06	30,00
1	7216	982638,12	561966,84	30,00	1	7257	981915,72	561455,57	30,00	1	7298	982009,76	562871,29	30,00	1	7339	981466,75	563447,99	30,00
1	7217	982626,69	561939,39	30,00	1	7258	981952,42	561528,40	30,00	1	7299	982001,67	562902,42	30,00	1	7340	981434,80	563448,63	30,00
1	7218	982611,20	561920,31	30,00	1	7259	981976,15	561592,83	30,00	1	7300	981991,81	562917,40	30,00	1	7341	981405,99	563445,14	30,00
1	7219	982589,96	561911,97	30,00	1	7260	981988,46	561637,17	30,00	1	7301	981966,03	562943,72	30,00	1	7342	981375,07	563435,77	30,00
1	7220	982572,69	561908,41	30,00	1	7261	981991,55	561671,46	30,00	1	7302	981931,94	562981,04	30,00	1	7343	981344,00	563424,82	30,00
1	7221	982500,30	561861,80	30,00	1	7262	981992,68	561708,79	30,00	1	7303	981914,71	562999,23	30,00	1	7344	981310,46	563415,03	30,00
1	7222	982442,93	561802,16	30,00	1	7263	981991,86	561753,04	30,00	1	7304	981909,69	563014,73	30,00	1	7345	981271,05	563407,38	30,00
1	7223	982357,88	561684,21	30,00	1	7264	981993,73	561802,15	30,00	1	7305	981911,01	563029,33	30,00	1	7346	981246,64	563406,38	30,00
1	7224	982307,72	561615,92	30,00	1	7265	982001,81	561835,03	30,00	1	7306	981915,39	563045,90	30,00	1	7347	981211,86	563404,08	30,00
1	7225	982277,66	561575,41	30,00	1	7266	982020,35	561870,18	30,00	1	7307	981917,63	563074,18	30,00	1	7348	981179,49	563396,43	30,00
1	7226	982208,38	561516,86	30,00	1	7267	982057,91	561899,76	30,00	1	7308	981918,31	563110,29	30,00	1	7349	981132,21	563376,05	30,00
1	7227	982127,28	561433,75	30,00	1	7268	982078,87	561919,30	30,00	1	7309	981912,51	563141,85	30,00	1	7350	981080,70	563351,56	30,00
1	7228	982118,13	561422,54	30,00	1	7269	982098,58	561946,33	30,00	1	7310	981903,14	563172,79	30,00	1	7351	981023,63	563325,34	30,00
1	7229	982115,24	561419,01	30,00	1	7270	982113,68	561975,38	30,00	1	7311	981890,98	563187,00	30,00	1	7352	980984,75	563313,16	30,00
1	7230	982089,51	561387,53	30,00	1	7271	982124,71	562012,47	30,00	1	7312	981876,96	563191,16	30,00	1	7353	980953,27	563308,31	30,00
1	7231	982017,08	561302,86	30,00	1	7272	982136,47	562054,30	30,00	1	7313	981858,54	563196,32	30,00	1	7354	980922,74	563310,43	30,00
1	7232	982011,70	561260,94	30,00	1	7273	982144,44	562089,42	30,00	1	7314	981843,33	563205,07	30,00	1	7355	980894,45	563319,71	30,00
1	7233	982012,60	561208,85	30,00	1	7274	982148,44	562119,46	30,00	1	7315	981828,36	563220,17	30,00	1	7356	980862,98	563332,77	30,00
1	7234	982007,29	561167,72	30,00	1	7275	982148,07	562147,35	30,00	1	7316	981814,37	563239,03	30,00	1	7357	980837,26	563342,14	30,00
1	7235	981998,80	561153,29	30,00	1	7276	982143,02	562198,04	30,00	1	7317	981800,61	563260,44	30,00	1	7358	980798,00	563353,99	30,00
1	7236	981990,05	561154,08	30,00	1	7277	982131,12	562229,21	30,00	1	7318	981781,65	563280,71	30,00	1	7359	980765,04	563354,08	30,00
1	7237	981982,54	561168,35	30,00	1	7278	982110,38	562247,71	30,00	1	7319	981762,64	563297,15	30,00	1	7360	980731,91	563348,75	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7361	980713,45	563335,69	30,00	1	7402	980700,67	562476,22	30,00	1	7443	980368,10	563104,69	30,00	1	7484	979235,40	557551,10	30,00
1	7362	980705,27	563315,94	30,00	1	7403	980690,18	562477,17	30,00	1	7444	980353,46	563144,72	30,00	1	7485	979234,26	557544,10	30,00
1	7363	980699,30	563271,03	30,00	1	7404	980678,71	562484,91	30,00	1	7445	980338,11	563187,40	30,00	1	7486	979232,02	557530,36	30,00
1	7364	980699,10	563208,32	30,00	1	7405	980656,75	562493,29	30,00	1	7446	980325,03	563230,50	30,00	1	7487	979195,49	557306,43	30,00
1	7365	980700,54	563181,62	30,00	1	7406	980641,37	562493,08	30,00	1	7447	980316,29	563270,89	30,00	1	7488	979195,10	557304,04	30,00
1	7366	980706,79	563155,13	30,00	1	7407	980635,31	562486,26	30,00	1	7448	980305,65	563282,94	30,00	1	7489	979194,65	557301,32	30,00
1	7367	980717,92	563133,01	30,00	1	7408	980625,16	562466,05	30,00	1	7449	980288,13	563291,04	30,00	1	7490	979174,43	557177,34	30,00
1	7368	980739,74	563091,04	30,00	1	7409	980566,88	562319,92	30,00	1	7450	980261,88	563296,67	30,00	1	7491	979147,76	557013,62	30,00
1	7369	980758,78	563057,31	30,00	1	7410	980534,83	562220,07	30,00	1	7451	980225,82	563301,87	30,00	1	7492	979129,54	556900,35	30,00
1	7370	980769,45	563037,15	30,00	1	7411	980525,55	562184,42	30,00	1	7452	980195,66	563307,19	30,00	1	7493	979089,45	556651,15	30,00
1	7371	980769,57	563020,81	30,00	1	7412	980512,98	562123,15	30,00	1	7453	980149,08	563311,39	30,00	1	7494	979030,93	556287,29	30,00
1	7372	980763,24	563010,83	30,00	1	7413	980511,10	562052,58	30,00	1	7454	980125,54	563318,08	30,00	1	7495	978910,04	555809,67	30,00
1	7373	980752,13	563001,27	30,00	1	7414	980507,87	561999,11	30,00	1	7455	980096,20	563322,47	30,00	1	7496	978908,19	555802,37	30,00
1	7374	980735,61	562995,39	30,00	1	7415	980494,41	561952,63	30,00	1	7456	980070,65	563345,85	30,00	1	7497	978907,00	555794,96	30,00
1	7375	980712,51	562991,39	30,00	1	7416	980481,26	561923,61	30,00	1	7457	980048,43	563352,42	30,00	1	7498	978882,10	555640,67	30,00
1	7376	980693,44	562985,75	30,00	1	7417	980476,85	561913,89	30,00	1	7458	980020,65	563355,58	30,00	1	7499	978879,71	555625,86	30,00
1	7377	980675,53	562975,20	30,00	1	7418	980473,62	561900,98	30,00	1	7459	980002,11	563354,47	30,00	1	7500	978857,93	555490,94	30,00
1	7378	980658,40	562955,62	30,00	1	7419	980455,80	561829,69	30,00	1	7460	979995,10	563300,06	30,00	1	7501	978840,50	555384,15	30,00
1	7379	980648,46	562941,15	30,00	1	7420	980444,44	561792,31	30,00	1	7461	979976,52	563153,38	30,00	1	7502	978840,25	555382,63	30,00
1	7380	980639,68	562914,74	30,00	1	7421	980429,52	561777,04	30,00	1	7462	979971,37	562685,41	30,00	1	7503	978840,09	555381,62	30,00
1	7381	980630,41	562882,94	30,00	1	7422	980428,93	561776,43	30,00	1	7463	979895,44	562511,88	30,00	1	7504	978823,12	555275,23	30,00
1	7382	980626,22	562847,14	30,00	1	7423	980428,43	561776,44	30,00	1	7464	979855,85	562158,36	30,00	1	7505	978710,04	554574,46	30,00
1	7383	980621,19	562801,83	30,00	1	7424	980412,61	561776,61	30,00	1	7465	979813,06	561827,71	30,00	1	7506	978680,79	554393,20	30,00
1	7384	980624,23	562778,83	30,00	1	7425	980393,05	561783,18	30,00	1	7466	979812,54	561823,74	30,00	1	7507	978677,68	554373,94	30,00
1	7385	980629,67	562746,97	30,00	1	7426	980377,59	561817,54	30,00	1	7467	979778,69	561562,16	30,00	1	7508	978679,35	554353,95	30,00
1	7386	980626,45	562707,57	30,00	1	7427	980376,14	561900,89	30,00	1	7468	979761,09	561417,09	30,00	1	7509	978675,74	554280,90	30,00
1	7387	980620,79	562666,16	30,00	1	7428	980387,35	561982,76	30,00	1	7469	979710,04	561002,14	30,00	1	7510	978664,41	554072,70	30,00
1	7388	980619,85	562627,20	30,00	1	7429	980386,11	562057,76	30,00	1	7470	979640,26	560502,83	30,00	1	7511	978662,82	553867,95	30,00
1	7389	980622,45	562588,56	30,00	1	7430	980389,20	562124,05	30,00	1	7471	979615,61	560311,98	30,00	1	7512	978658,63	553754,15	30,00
1	7390	980632,47	562571,97	30,00	1	7431	980397,88	562195,60	30,00	1	7472	979542,42	559745,47	30,00	1	7513	978658,49	553750,13	30,00
1	7391	980645,60	562568,55	30,00	1	7432	980428,12	562325,07	30,00	1	7473	979535,36	559690,81	30,00	1	7514	978766,31	553734,83	30,00
1	7392	980659,36	562579,15	30,00	1	7433	980451,98	562398,13	30,00	1	7474	979528,99	559641,53	30,00	1	7515	979075,41	553680,53	30,00
1	7393	980677,94	562597,01	30,00	1	7434	980470,48	562479,04	30,00	1	7475	979528,48	559637,57	30,00	1	7516	980374,33	553466,54	30,00
1	7394	980697,47	562604,20	30,00	1	7435	980487,21	562558,18	30,00	1	7476	979447,04	559007,22	30,00	1	7517	981020,11	553364,72	30,00
1	7395	980704,80	562597,24	30,00	1	7436	980487,20	562636,28	30,00	1	7477	979408,32	558807,45	30,00	1	7518	981067,04	553356,66	30,00
1	7396	980706,02	562596,08	30,00	1	7437	980475,66	562710,61	30,00	1	7478	979324,00	558054,79	30,00	1	7519	981278,71	553320,17	30,00
1	7397	980706,41	562579,07	30,00	1	7438	980457,77	562771,43	30,00	1	7479	979283,34	557844,93	30,00	1	7520	981574,04	553271,54	30,00
1	7398	980712,96	562545,20	30,00	1	7439	980446,68	562853,65	30,00	1	7480	979252,12	557653,53	30,00	1	7521	981701,51	553251,55	30,00
1	7399	980717,54	562521,43	30,00	1	7440	980437,62	562920,79	30,00	1	7481	979250,45	557643,34	30,00	1	7522	981702,54	553251,39	30,00
1	7400	980714,00	562499,97	30,00	1	7441	980416,59	563003,33	30,00	1	7482	979249,20	557635,68	30,00	1	7523	981703,57	553251,23	30,00
1	7401	980709,20	562482,17	30,00	1	7442	980398,77	563047,19	30,00	1	7483	979237,09	557561,46	30,00	1	7524	981938,46	553214,33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7525	982031,57	553199,74	30,00	1	7566	986763,44	548302,70	30,00	1	7607	985120,15	539314,34	30,00	1	7648	984144,40	530264,30	30,00
1	7526	982681,59	553093,31	30,00	1	7567	986747,00	548198,96	30,00	1	7608	985042,64	538656,85	30,00	1	7649	984053,25	529624,23	30,00
1	7527	982685,55	553092,66	30,00	1	7568	986746,92	548198,43	30,00	1	7609	985011,86	538397,54	30,00	1	7650	984044,70	529564,18	30,00
1	7528	982710,55	553088,29	30,00	1	7569	986746,78	548197,55	30,00	1	7610	985010,59	538386,84	30,00	1	7651	984002,12	529265,11	30,00
1	7529	982718,46	553086,91	30,00	1	7570	986716,16	548007,88	30,00	1	7611	985004,03	538333,49	30,00	1	7652	984000,26	529250,21	30,00
1	7530	982726,40	553085,59	30,00	1	7571	986700,45	547910,57	30,00	1	7612	984974,30	538091,06	30,00	1	7653	983948,08	528763,33	30,00
1	7531	982761,46	553079,77	30,00	1	7572	986699,11	547902,44	30,00	1	7613	984964,89	538015,31	30,00	1	7654	983924,34	528541,81	30,00
1	7532	982849,83	553065,09	30,00	1	7573	986629,41	547475,29	30,00	1	7614	984917,23	537621,52	30,00	1	7655	983923,92	528537,83	30,00
1	7533	983303,55	552991,99	30,00	1	7574	986606,17	547350,63	30,00	1	7615	984910,75	537558,50	30,00	1	7656	983916,99	528465,83	30,00
1	7534	983492,46	552961,98	30,00	1	7575	986559,18	547098,60	30,00	1	7616	984910,63	537557,27	30,00	1	7657	983898,75	528276,16	30,00
1	7535	983747,36	552921,78	30,00	1	7576	986424,37	546375,54	30,00	1	7617	984901,58	537475,92	30,00	1	7658	983897,31	528261,22	30,00
1	7536	983938,50	552889,48	30,00	1	7577	986423,63	546371,59	30,00	1	7618	984901,13	537471,88	30,00	1	7659	983873,49	527966,39	30,00
1	7537	984106,02	552861,07	30,00	1	7578	986419,02	546347,44	30,00	1	7619	984808,23	536636,90	30,00	1	7660	983872,87	527958,78	30,00
1	7538	984113,68	552859,77	30,00	1	7579	986333,83	545899,08	30,00	1	7620	984795,83	536525,45	30,00	1	7661	983872,26	527951,16	30,00
1	7539	984121,34	552858,47	30,00	1	7580	986217,44	545366,04	30,00	1	7621	984758,08	536186,06	30,00	1	7662	983851,35	527692,31	30,00
1	7540	984246,67	552837,24	30,00	1	7581	986192,96	545251,52	30,00	1	7622	984757,63	536182,09	30,00	1	7663	983850,74	527684,82	30,00
1	7541	984380,03	552816,38	30,00	1	7582	986086,92	544755,32	30,00	1	7623	984643,48	535156,06	30,00	1	7664	983850,14	527677,34	30,00
1	7542	984680,54	552770,01	30,00	1	7583	986073,92	544692,68	30,00	1	7624	984625,63	534995,57	30,00	1	7665	983832,14	527454,53	30,00
1	7543	984806,44	552750,04	30,00	1	7584	986012,10	544394,72	30,00	1	7625	984619,99	534944,92	30,00	1	7666	983808,82	527165,88	30,00
1	7544	985200,97	552688,22	30,00	1	7585	986011,28	544390,80	30,00	1	7626	984568,62	534483,18	30,00	1	7667	983796,74	527016,42	30,00
1	7545	985613,19	552624,59	30,00	1	7586	985893,98	543831,11	30,00	1	7627	984543,61	534258,31	30,00	1	7668	983772,50	526798,05	30,00
1	7546	985677,88	552614,43	30,00	1	7587	985802,54	543394,84	30,00	1	7628	984543,16	534254,33	30,00	1	7669	983767,17	526750,08	30,00
1	7547	986344,33	552509,87	30,00	1	7588	985767,60	543228,15	30,00	1	7629	984531,37	534148,35	30,00	1	7670	983721,32	526329,90	30,00
1	7548	986474,13	552489,41	30,00	1	7589	985763,85	543211,08	30,00	1	7630	984514,43	533996,02	30,00	1	7671	983719,69	526314,98	30,00
1	7549	986786,09	552440,35	30,00	1	7590	985675,26	542801,04	30,00	1	7631	984507,64	533935,02	30,00	1	7672	983996,69	526280,89	30,00
1	7550	987064,67	552400,14	30,00	1	7591	985623,47	542554,84	30,00	1	7632	984474,19	533634,34	30,00	1	7673	984347,02	526242,71	30,00
1	7551	987110,53	552393,64	30,00	1	7592	985579,71	542334,71	30,00	1	7633	984472,56	533619,66	30,00	1	7674	984451,45	526231,32	30,00
1	7552	987350,48	552359,78	30,00	1	7593	985564,99	542260,67	30,00	1	7634	984423,35	533177,39	30,00	1	7675	984812,20	526189,51	30,00
1	7553	987354,44	552359,22	30,00	1	7594	985564,21	542256,75	30,00	1	7635	984390,83	532884,45	30,00	1	7676	985142,39	526142,54	30,00
1	7554	987302,84	551997,21	30,00	1	7595	985512,62	541993,23	30,00	1	7636	984358,52	532510,42	30,00	1	7677	985229,52	526131,09	30,00
1	7555	987196,77	551253,16	30,00	1	7596	985415,73	541498,34	30,00	1	7637	984347,45	532381,09	30,00	1	7678	985561,18	526087,48	30,00
1	7556	987159,97	550992,98	30,00	1	7597	985376,20	541303,36	30,00	1	7638	984346,30	532366,24	30,00	1	7679	985681,51	526071,02	30,00
1	7557	987088,75	550483,16	30,00	1	7598	985344,35	541146,25	30,00	1	7639	984345,71	532358,64	30,00	1	7680	985870,77	526045,12	30,00
1	7558	987088,19	550479,19	30,00	1	7599	985323,13	540973,57	30,00	1	7640	984345,16	532351,04	30,00	1	7681	986047,10	526022,83	30,00
1	7559	987048,18	550192,80	30,00	1	7600	985270,51	540525,68	30,00	1	7641	984345,15	532350,83	30,00	1	7682	986253,90	525996,69	30,00
1	7560	987045,87	550177,98	30,00	1	7601	985247,83	540339,97	30,00	1	7642	984338,95	532265,12	30,00	1	7683	986358,18	525983,15	30,00
1	7561	986973,23	549712,80	30,00	1	7602	985242,32	540295,29	30,00	1	7643	984286,13	531588,44	30,00	1	7684	986360,49	525982,85	30,00
1	7562	986925,57	549376,24	30,00	1	7603	985200,99	539959,90	30,00	1	7644	984272,05	531408,12	30,00	1	7685	986362,84	525982,57	30,00
1	7563	986815,90	548601,80	30,00	1	7604	985154,23	539586,41	30,00	1	7645	984188,19	530602,28	30,00	1	7686	986474,58	525968,98	30,00
1	7564	986793,08	548473,74	30,00	1	7605	985153,66	539581,80	30,00	1	7646	984172,07	530458,62	30,00	1	7687	986684,00	525942,94	30,00
1	7565	986763,85	548305,06	30,00	1	7606	985138,72	539462,47	30,00	1	7647	984144,96	530268,26	30,00	1	7688	986757,13	525933,74	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7689	986995,75	525903,59	30,00	1	7730	991719,68	525306,50	30,00	1	7771	1001821,21	524575,35	30,00	1	1	1008054,81	526138,64	30,00
1	7690	987004,51	525902,48	30,00	1	7731	991880,26	525287,48	30,00	1	7772	1002313,49	524496,14	30,00	1	7812	1007675,01	566943,44	30,00
1	7691	987055,31	525896,06	30,00	1	7732	991981,36	525275,50	30,00	1	7773	1002372,09	524486,72	30,00	1	7813	1007624,44	567264,29	30,00
1	7692	987057,87	525895,74	30,00	1	7733	992140,86	525256,60	30,00	1	7774	1002380,49	524485,36	30,00	1	7814	1007623,89	567268,34	30,00
1	7693	987060,43	525895,41	30,00	1	7734	992144,83	525256,13	30,00	1	7775	1002388,90	524484,01	30,00	1	7815	1007589,60	567519,14	30,00
1	7694	987097,41	525890,74	30,00	1	7735	992215,21	525247,79	30,00	1	7776	1002650,15	524441,96	30,00	1	7816	1007496,54	568149,37	30,00
1	7695	987100,40	525890,37	30,00	1	7736	992815,80	525188,45	30,00	1	7777	1002936,89	524395,80	30,00	1	7817	1007044,42	568295,03	30,00
1	7696	987193,63	525878,76	30,00	1	7737	993212,62	525149,25	30,00	1	7778	1003429,52	524313,47	30,00	1	7818	1007036,44	568297,60	30,00
1	7697	987648,41	525821,96	30,00	1	7738	993220,09	525148,51	30,00	1	7779	1003433,48	524312,81	30,00	1	7819	1007028,45	568300,17	30,00
1	7698	987657,39	525820,83	30,00	1	7739	993227,53	525147,61	30,00	1	7780	1003664,60	524274,18	30,00	1	7820	1006538,62	568457,97	30,00
1	7699	987759,74	525807,75	30,00	1	7740	993403,46	525126,16	30,00	1	7781	1003860,24	524239,06	30,00	1	7821	1006519,44	568464,15	30,00
1	7700	987762,87	525807,35	30,00	1	7741	993507,33	525115,27	30,00	1	7782	1004015,50	524211,20	30,00	1	7822	1006513,08	568430,86	30,00
1	7701	987875,96	525793,30	30,00	1	7742	993607,11	525104,82	30,00	1	7783	1004165,57	524184,27	30,00	1	7823	1006434,94	568021,72	30,00
1	7702	987956,71	525783,13	30,00	1	7743	993665,96	525098,66	30,00	1	7784	1004428,42	524137,09	30,00	1	7824	1006416,65	567397,37	30,00
1	7703	987960,68	525782,63	30,00	1	7744	994293,51	525034,66	30,00	1	7785	1005106,53	524015,38	30,00	1	7825	1006718,60	567393,04	30,00
1	7704	988246,42	525746,66	30,00	1	7745	994660,83	525001,09	30,00	1	7786	1005258,54	523988,10	30,00	1	7826	1006877,79	567041,74	30,00
1	7705	988254,60	525745,63	30,00	1	7746	995290,97	524949,84	30,00	1	7787	1005528,69	523939,62	30,00	1	7827	1007453,91	566970,70	30,00
1	7706	988262,77	525744,60	30,00	1	7747	995358,35	524942,47	30,00	1	7788	1006101,28	523836,85	30,00	1	7828	1007461,37	566969,78	30,00
1	7707	988290,35	525741,10	30,00	1	7748	995405,76	524939,15	30,00	1	7789	1006214,68	523816,50	30,00	1	7829	1007468,84	566968,86	30,00
1	7708	988487,81	525716,39	30,00	1	7749	995749,50	524915,03	30,00	1	7790	1006537,69	523758,53	30,00	1	7830	1007622,51	566949,91	30,00
1	7709	988495,25	525715,46	30,00	1	7750	995759,92	525006,87	30,00	1	7791	1006539,17	523758,26	30,00	1	7831	1007624,85	566949,62	30,00
1	7710	988502,66	525714,30	30,00	1	7751	995916,08	524988,13	30,00	1	7792	1006540,64	523758,00	30,00	1	7832	1007627,19	566949,34	30,00
1	7711	988797,75	525668,35	30,00	1	7752	996018,95	524975,79	30,00	1	7793	1006708,50	523727,87	30,00	1	7812	1007675,01	566943,44	30,00
1	7712	988805,17	525667,20	30,00	1	7753	997171,31	524838,67	30,00	1	7794	1006809,03	523709,83	30,00	1	7833	1007924,43	570951,50	30,00
1	7713	988812,60	525666,10	30,00	1	7754	997308,39	524822,36	30,00	1	7795	1007139,81	523650,46	30,00	1	7834	1007932,41	571018,66	30,00
1	7714	988993,05	525639,56	30,00	1	7755	998229,13	524712,80	30,00	1	7796	1007620,95	523564,11	30,00	1	7835	1007979,28	571412,82	30,00
1	7715	989283,24	525607,14	30,00	1	7756	998543,72	524675,39	30,00	1	7797	1007624,90	523563,40	30,00	1	7836	1007979,56	571415,16	30,00
1	7716	989362,57	525598,03	30,00	1	7757	999270,64	524588,94	30,00	1	7798	1007625,60	523567,35	30,00	1	7837	1007979,84	571417,50	30,00
1	7717	989783,63	525544,05	30,00	1	7758	999321,52	524582,89	30,00	1	7799	1007704,28	524010,60	30,00	1	7838	1008052,72	572030,47	30,00
1	7718	989791,09	525543,10	30,00	1	7759	999513,91	524559,82	30,00	1	7800	1007712,02	524054,21	30,00	1	7839	1008054,49	572045,36	30,00
1	7719	989798,55	525542,16	30,00	1	7760	999517,88	524559,34	30,00	1	7801	1007761,70	524334,10	30,00	1	7840	1008057,04	572066,78	30,00
1	7720	990222,04	525488,76	30,00	1	7761	999784,49	524527,70	30,00	1	7802	1007771,65	524390,15	30,00	1	7841	1008098,40	572412,52	30,00
1	7721	990283,35	525481,03	30,00	1	7762	999909,86	524512,11	30,00	1	7803	1007819,99	524662,49	30,00	1	7842	1008098,93	572416,95	30,00
1	7722	990290,80	525480,09	30,00	1	7763	999940,99	524878,36	30,00	1	7804	1007829,03	524713,38	30,00	1	7843	1008099,46	572421,38	30,00
1	7723	990298,24	525479,14	30,00	1	7764	1000147,51	524844,58	30,00	1	7805	1007829,12	524713,90	30,00	1	7844	1008149,75	572841,40	30,00
1	7724	990743,83	525422,32	30,00	1	7765	1000306,18	524819,30	30,00	1	7806	1007829,21	524714,41	30,00	1	7845	1008155,56	572890,43	30,00
1	7725	991245,58	525360,50	30,00	1	7766	1000308,15	524818,99	30,00	1	7807	1007838,12	524764,59	30,00	1	7846	1008194,27	573214,03	30,00
1	7726	991534,60	525327,58	30,00	1	7767	1000310,13	524818,67	30,00	1	7808	1007894,66	525083,16	30,00	1	7847	1007804,61	573266,24	30,00
1	7727	991542,61	525326,67	30,00	1	7768	1000883,53	524726,28	30,00	1	7809	1007991,51	525628,79	30,00	1	7848	1007208,21	572155,76	30,00
1	7728	991550,62	525325,76	30,00	1	7769	1001063,97	524697,30	30,00	1	7810	1007992,01	525632,76	30,00	1	7849	1007204,97	572150,67	30,00
1	7729	991715,70	525306,96	30,00	1	7770	1001389,84	524644,88	30,00	1	7811	1008047,57	526080,34	30,00	1	7850	1007196,10	572136,72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7851	1007185,67	572120,33	30,00	1	7890	1008570,91	570552,92	30,00	1	7929	1009339,45	566989,70	30,00	2	4	992574,46	568046,24	30,00
1	7852	1007182,30	572088,30	30,00	1	7891	1008673,14	570192,83	30,00	1	7930	1009455,29	567025,16	30,00	2	5	992596,09	568069,06	30,00
1	7853	1007182,05	572085,93	30,00	1	7892	1009143,87	570141,86	30,00	1	7916	1009682,50	567094,71	30,00	2	6	992616,31	568090,73	30,00
1	7854	1007181,80	572083,55	30,00	1	7873	1009298,79	570125,09	30,00	1	7931	1010490,83	569029,83	30,00	2	7	992638,47	568112,21	30,00
1	7855	1007084,31	571156,62	30,00	1	7893	1009844,61	570776,26	30,00	1	7932	1010657,49	569254,51	30,00	2	8	992657,52	568128,11	30,00
1	7856	1007077,38	571090,69	30,00	1	7894	1009888,36	571097,23	30,00	1	7933	1010663,45	569262,54	30,00	2	9	992670,80	568137,99	30,00
1	7857	1007244,51	571063,23	30,00	1	7895	1009842,37	571205,77	30,00	1	7934	1010669,40	569270,57	30,00	2	10	992689,03	568144,83	30,00
1	7858	1007246,64	571062,88	30,00	1	7896	1009839,29	571213,06	30,00	1	7935	1010684,77	569291,28	30,00	2	11	992712,90	568156,38	30,00
1	7859	1007248,77	571062,53	30,00	1	7897	1009799,11	571307,90	30,00	1	7936	1010758,54	569390,74	30,00	2	12	992731,78	568163,15	30,00
1	7860	1007677,53	570992,07	30,00	1	7898	1009560,54	571840,70	30,00	1	7937	1010732,62	569410,14	30,00	2	13	992748,00	568169,52	30,00
1	7833	1007924,43	570951,50	30,00	1	7899	1009558,64	571844,95	30,00	1	7938	1010646,52	569474,57	30,00	2	14	992759,93	568178,88	30,00
1	7861	1008539,74	566836,72	30,00	1	7900	1009521,64	571927,58	30,00	1	7939	1010199,29	569809,23	30,00	2	15	992768,69	568189,17	30,00
1	7862	1008396,11	567157,64	30,00	1	7901	1009058,24	573103,96	30,00	1	7940	1010105,86	569879,14	30,00	2	16	992780,73	568206,99	30,00
1	7863	1008394,26	567161,84	30,00	1	7902	1009050,13	573104,96	30,00	1	7941	1010015,66	569790,61	30,00	2	17	992798,24	568234,78	30,00
1	7864	1008162,74	567687,10	30,00	1	7903	1008735,15	573143,81	30,00	1	7942	1010009,92	569742,42	30,00	2	18	992805,69	568252,36	30,00
1	7865	1007897,40	568024,70	30,00	1	7904	1008668,95	573151,98	30,00	1	7943	1010004,17	569734,24	30,00	2	19	992813,26	568278,42	30,00
1	7866	1007753,64	568065,48	30,00	1	7905	1008644,70	573154,97	30,00	1	7944	1009752,66	569375,83	30,00	2	20	992822,95	568313,42	30,00
1	7867	1007599,16	568109,68	30,00	1	7906	1008392,37	572039,01	30,00	1	7945	1009745,70	569365,92	30,00	2	21	992835,33	568349,48	30,00
1	7868	1007665,94	567687,63	30,00	1	7907	1008383,06	572000,59	30,00	1	7946	1010114,15	569102,70	30,00	2	22	992844,49	568371,48	30,00
1	7869	1007728,10	567260,63	30,00	1	7908	1008379,51	571985,94	30,00	1	7947	1010041,83	568983,86	30,00	2	23	992851,59	568385,19	30,00
1	7870	1007728,69	567256,58	30,00	1	7909	1008337,14	571811,10	30,00	1	7948	1010142,21	568897,71	30,00	2	24	992855,88	568403,72	30,00
1	7871	1007778,31	566928,05	30,00	1	7910	1008958,34	571183,57	30,00	1	7949	1010309,80	569148,97	30,00	2	25	992859,14	568439,95	30,00
1	7872	1008144,87	566884,08	30,00	1	7911	1009075,73	571062,39	30,00	1	7931	1010490,83	569029,83	30,00	2	26	992857,64	568488,35	30,00
1	7861	1008539,74	566836,72	30,00	1	7912	1009286,51	570839,07	30,00	1	7950	998269,16	568548,89	30,00	2	27	992859,60	568546,24	30,00
1	7873	1009298,79	570125,09	30,00	1	7913	1009712,20	570785,34	30,00	1	7951	998293,43	568815,10	30,00	2	28	992855,78	568580,40	30,00
1	7874	1009315,56	570229,49	30,00	1	7914	1009782,82	570780,50	30,00	1	7952	998304,38	568935,20	30,00	2	29	992847,48	568606,68	30,00
1	7875	1009317,23	570239,91	30,00	1	7915	1009786,82	570780,23	30,00	1	7953	998318,26	569087,38	30,00	2	30	992829,92	568624,56	30,00
1	7876	1009318,91	570250,32	30,00	1	7893	1009844,61	570776,26	30,00	1	7954	998323,84	569148,64	30,00	2	31	992808,55	568629,85	30,00
1	7877	1009327,73	570305,26	30,00	1	7916	1009682,50	567094,71	30,00	1	7955	997848,82	569218,92	30,00	2	32	992791,64	568643,59	30,00
1	7878	1009328,10	570307,55	30,00	1	7917	1009812,43	567688,53	30,00	1	7956	997837,25	569100,28	30,00	2	33	992779,19	568662,33	30,00
1	7879	1009328,47	570309,84	30,00	1	7918	1009631,92	567664,54	30,00	1	7957	997831,93	569045,75	30,00	2	34	992765,20	568685,47	30,00
1	7880	1009373,81	570592,14	30,00	1	7919	1009390,36	567632,43	30,00	1	7958	997795,99	568677,33	30,00	2	35	992751,25	568704,34	30,00
1	7881	1008309,40	571657,81	30,00	1	7920	1009386,26	567631,88	30,00	1	7959	997791,25	568628,75	30,00	2	36	992738,48	568731,67	30,00
1	7882	1008302,08	571618,01	30,00	1	7921	1009305,74	567621,18	30,00	1	7960	997790,86	568624,74	30,00	2	37	992738,25	568767,59	30,00
1	7883	1008288,90	571546,29	30,00	1	7922	1009075,38	567590,91	30,00	1	7961	997985,99	568592,15	30,00	2	38	992748,44	568785,34	30,00
1	7884	1008430,08	571048,99	30,00	1	7923	1008313,46	567490,80	30,00	1	7962	998261,17	568546,18	30,00	2	39	992752,63	568804,54	30,00
1	7885	1008431,05	571045,56	30,00	1	7924	1008521,99	567149,10	30,00	1	7963	998268,80	568544,91	30,00	2	40	992768,96	568824,71	30,00
1	7886	1008432,03	571042,13	30,00	1	7925	1008524,60	567144,82	30,00	1	7950	998269,16	568548,89	30,00	2	41	992772,28	568845,69	30,00
1	7887	1008456,42	570956,22	30,00	1	7926	1008729,19	566799,63	30,00	2	1	992532,84	568011,50	30,00	2	42	992774,72	568876,47	30,00
1	7888	1008564,04	570577,13	30,00	1	7927	1009209,32	566949,86	30,00	2	2	992548,54	568019,23	30,00	2	43	992778,02	568901,84	30,00
1	7889	1008567,48	570565,03	30,00	1	7928	1009335,23	566988,41	30,00	2	3	992562,60	568030,35	30,00	2	44	992777,09	568918,76	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	45	992773.31	568935.28	30,00	2	86	992762.06	569897.58	30,00	2	127	991077.71	568454.97	30,00	2	168	991332.80	567303.80	30,00
2	46	992768.45	568950.17	30,00	2	87	992755.54	569906.94	30,00	2	128	991039.08	568416.84	30,00	2	169	991358.80	567288.42	30,00
2	47	992755.27	568965.91	30,00	2	88	992747.56	569918.55	30,00	2	129	990999.60	568330.46	30,00	2	170	991393.10	567270.97	30,00
2	48	992736.08	568984.59	30,00	2	89	992746.06	569920.17	30,00	2	130	990981.77	568274.77	30,00	2	171	991415.82	567262.40	30,00
2	49	992730.20	568998.83	30,00	2	90	992739.08	569927.22	30,00	2	131	990991.75	568218.50	30,00	2	172	991433.05	567258.23	30,00
2	50	992728.78	569012.00	30,00	2	91	992738.55	569927.59	30,00	2	132	991019.05	568155.86	30,00	2	173	991447.87	567256.25	30,00
2	51	992731.28	569046.99	30,00	2	92	992729.23	569925.18	30,00	2	133	991059.96	568062.88	30,00	2	174	991464.98	567257.96	30,00
2	52	992735.88	569105.28	30,00	2	93	992605.45	569845.63	30,00	2	134	991104.31	567951.33	30,00	2	175	991478.56	567263.92	30,00
2	53	992734.46	569139.99	30,00	2	94	992388.95	569704.92	30,00	2	135	991133.01	567900.41	30,00	2	176	991494.96	567272.23	30,00
2	54	992737.26	569163.87	30,00	2	95	992235.78	569609.29	30,00	2	136	991147.61	567875.57	30,00	2	177	991507.66	567282.81	30,00
2	55	992747.06	569185.80	30,00	2	96	992229.40	569605.31	30,00	2	137	991159.73	567865.35	30,00	2	178	991519.48	567298.05	30,00
2	56	992764.10	569208.41	30,00	2	97	992223.05	569601.26	30,00	2	138	991171.61	567852.53	30,00	2	179	991531.52	567315.88	30,00
2	57	992787.96	569234.30	30,00	2	98	992195.05	569583.38	30,00	2	139	991178.63	567843.42	30,00	2	180	991542.38	567335.11	30,00
2	58	992808.94	569264.36	30,00	2	99	992181.97	569575.03	30,00	2	140	991193.45	567817.72	30,00	2	181	991557.49	567365.06	30,00
2	59	992827.27	569286.85	30,00	2	100	992167.58	569565.78	30,00	2	141	991198.85	567794.04	30,00	2	182	991572.69	567389.13	30,00
2	60	992837.25	569310.73	30,00	2	101	991937.86	569418.12	30,00	2	142	991199.03	567765.92	30,00	2	183	991591.38	567415.49	30,00
2	61	992842.24	569337.03	30,00	2	102	991651.03	569250.40	30,00	2	143	991202.87	567736.23	30,00	2	184	991609.83	567439.27	30,00
2	62	992842.21	569365.72	30,00	2	103	991578.65	569208.08	30,00	2	144	991206.06	567720.93	30,00	2	185	991623.81	567456.91	30,00
2	63	992835.61	569408.06	30,00	2	104	991484.65	569146.41	30,00	2	145	991215.70	567705.07	30,00	2	186	991635.56	567464.33	30,00
2	64	992828.58	569445.88	30,00	2	105	991492.49	569132.00	30,00	2	146	991230.31	567686.13	30,00	2	187	991648.46	567467.04	30,00
2	65	992818.62	569480.04	30,00	2	106	991495.20	569118.71	30,00	2	147	991242.91	567673.90	30,00	2	188	991650.86	567467.54	30,00
2	66	992802.54	569518.68	30,00	2	107	991493.91	569104.49	30,00	2	148	991257.62	567663.45	30,00	2	189	991656.85	567467.64	30,00
2	67	992798.46	569531.43	30,00	2	108	991508.61	569060.71	30,00	2	149	991268.44	567653.34	30,00	2	190	991665.05	567467.76	30,00
2	68	992799.63	569544.37	30,00	2	109	991533.32	569006.47	30,00	2	150	991274.46	567640.42	30,00	2	191	991669.15	567467.82	30,00
2	69	992804.27	569552.43	30,00	2	110	991558.98	568936.15	30,00	2	151	991275.53	567623.35	30,00	2	192	991684.49	567464.49	30,00
2	70	992824.43	569573.44	30,00	2	111	991574.83	568872.30	30,00	2	152	991274.83	567608.41	30,00	2	193	991698.21	567457.38	30,00
2	71	992840.41	569591.57	30,00	2	112	991568.61	568845.16	30,00	2	153	991271.52	567581.35	30,00	2	194	991709.38	567451.16	30,00
2	72	992851.98	569611.40	30,00	2	113	991566.92	568837.81	30,00	2	154	991265.71	567561.21	30,00	2	195	991722.21	567448.69	30,00
2	73	992859.14	569625.75	30,00	2	114	991562.71	568830.77	30,00	2	155	991255.54	567537.98	30,00	2	196	991736.50	567448.05	30,00
2	74	992864.08	569644.22	30,00	2	115	991542.41	568796.81	30,00	2	156	991242.59	567510.09	30,00	2	197	991758.15	567449.36	30,00
2	75	992862.36	569675.69	30,00	2	116	991497.51	568724.83	30,00	2	157	991231.69	567488.58	30,00	2	198	991774.73	567452.44	30,00
2	76	992861.98	569707.68	30,00	2	117	991479.88	568671.22	30,00	2	158	991221.83	567465.14	30,00	2	199	991787.50	567456.51	30,00
2	77	992858.90	569738.61	30,00	2	118	991445.69	568647.09	30,00	2	159	991214.41	567434.71	30,00	2	200	991798.90	567461.94	30,00
2	78	992852.76	569764.61	30,00	2	119	991391.54	568605.57	30,00	2	160	991209.16	567401.05	30,00	2	201	991805.89	567465.27	30,00
2	79	992844.45	569788.18	30,00	2	120	991374.90	568594.99	30,00	2	161	991212.88	567384.42	30,00	2	202	991820.23	567472.46	30,00
2	80	992833.80	569807.41	30,00	2	121	991339.75	568572.63	30,00	2	162	991220.71	567370.01	30,00	2	203	991838.57	567487.77	30,00
2	81	992817.97	569827.10	30,00	2	122	991274.92	568536.86	30,00	2	163	991231.26	567357.14	30,00	2	204	991857.09	567505.02	30,00
2	82	992804.71	569846.56	30,00	2	123	991194.21	568493.74	30,00	2	164	991245.90	567345.55	30,00	2	205	991883.01	567532.03	30,00
2	83	992785.08	569866.11	30,00	2	124	991150.42	568478.49	30,00	2	165	991261.19	567334.39	30,00	2	206	991906.93	567558.57	30,00
2	84	992777.06	569877.74	30,00	2	125	991104.18	568471.45	30,00	2	166	991282.50	567324.65	30,00	2	207	991932.26	567586.29	30,00
2	85	992769.57	569889.24	30,00	2	126	991091.05	568467.84	30,00	2	167	991308.92	567313.78	30,00	2	208	991949.70	567606.25	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	209	991968,92	567631,24	30,00	3	23	993545,95	570536,30	30,00	4	1	997835,08	581251,94	30,00	4	42	998119,85	582578,52	30,00
2	210	991998,65	567671,61	30,00	3	24	993565,29	570555,44	30,00	4	2	997848,70	581272,90	30,00	4	43	998146,37	582597,65	30,00
2	211	992032,04	567709,04	30,00	3	25	993597,08	570589,76	30,00	4	3	997856,45	581293,72	30,00	4	44	998168,01	582613,31	30,00
2	212	992060,11	567738,47	30,00	3	26	993535,94	570555,07	30,00	4	4	997859,97	581311,02	30,00	4	45	998179,99	582623,32	30,00
2	213	992093,03	567770,72	30,00	3	27	993308,85	570367,14	30,00	4	5	997860,79	581327,25	30,00	4	46	998191,16	582638,62	30,00
2	214	992128,66	567804,04	30,00	3	28	993229,43	570307,09	30,00	4	6	997859,94	581354,08	30,00	4	47	998203,15	582655,81	30,00
2	215	992167,58	567837,70	30,00	3	29	993140,06	570232,80	30,00	4	7	997856,76	581376,53	30,00	4	48	998211,15	582664,86	30,00
2	216	992196,01	567863,83	30,00	3	30	993018,01	570131,35	30,00	4	8	997851,74	581400,47	30,00	4	49	998225,08	582674,69	30,00
2	217	992221,88	567883,03	30,00	3	31	992986,64	570105,28	30,00	4	9	997845,26	581422,59	30,00	4	50	998246,60	582689,06	30,00
2	218	992251,11	567903,51	30,00	3	32	992875,98	570027,05	30,00	4	10	997840,13	581438,06	30,00	4	51	998259,47	582701,60	30,00
2	219	992284,25	567923,71	30,00	3	33	992868,73	570021,92	30,00	4	11	997828,00	581462,64	30,00	4	52	998269,17	582715,08	30,00
2	220	992314,42	567939,91	30,00	3	34	992861,48	570016,80	30,00	4	12	997815,56	581491,16	30,00	4	53	998275,68	582729,49	30,00
2	221	992351,69	567955,45	30,00	3	35	992802,54	569975,13	30,00	4	13	997801,01	581517,91	30,00	4	54	998282,91	582751,66	30,00
2	222	992376,50	567963,00	30,00	3	36	992827,97	569957,04	30,00	4	14	997788,83	581541,84	30,00	4	55	998290,01	582772,56	30,00
2	223	992400,32	567973,89	30,00	3	37	992842,00	569966,09	30,00	4	15	997772,22	581567,48	30,00	4	56	998298,12	582782,91	30,00
2	224	992437,47	567988,16	30,00	3	38	992860,74	569968,75	30,00	4	16	997762,39	581588,58	30,00	4	57	998306,77	582784,74	30,00
2	225	992469,53	567996,36	30,00	3	39	992884,49	569962,90	30,00	4	17	997756,25	581607,40	30,00	4	58	998314,95	582781,40	30,00
2	226	992507,68	568007,26	30,00	3	40	992899,65	569963,28	30,00	4	18	997751,77	581629,99	30,00	4	59	998319,01	582775,80	30,00
2	1	992532,84	568011,50	30,00	3	41	992924,34	569954,96	30,00	4	19	997738,73	581658,55	30,00	4	60	998319,73	582762,04	30,00
3	1	993284,89	570077,63	30,00	3	42	992942,76	569945,52	30,00	4	20	997730,05	581678,10	30,00	4	61	998318,50	582745,25	30,00
3	2	993299,45	570111,84	30,00	3	43	992962,84	569929,48	30,00	4	21	997728,50	581682,35	30,00	4	62	998311,52	582718,84	30,00
3	3	993314,20	570135,34	30,00	3	44	992974,76	569921,24	30,00	4	22	997710,29	581732,17	30,00	4	63	998306,33	582701,66	30,00
3	4	993325,01	570156,28	30,00	3	45	992993,61	569907,79	30,00	4	23	997703,91	581781,10	30,00	4	64	998301,73	582683,14	30,00
3	5	993336,94	570171,16	30,00	3	46	993007,40	569898,43	30,00	4	24	997702,82	581814,06	30,00	4	65	998298,51	582665,45	30,00
3	6	993350,30	570188,07	30,00	3	47	993020,14	569888,77	30,00	4	25	997700,79	581854,34	30,00	4	66	998296,61	582647,73	30,00
3	7	993362,82	570202,19	30,00	3	48	993042,13	569879,88	30,00	4	26	997703,51	581994,93	30,00	4	67	998299,14	582632,16	30,00
3	8	993375,56	570217,88	30,00	3	49	993067,32	569873,97	30,00	4	27	997702,27	582114,28	30,00	4	68	998304,66	582617,60	30,00
3	9	993386,98	570239,32	30,00	3	50	993093,41	569875,67	30,00	4	28	997711,36	582158,80	30,00	4	69	998310,59	582603,05	30,00
3	10	993390,69	570261,37	30,00	3	51	993118,72	569880,44	30,00	4	29	997723,78	582219,58	30,00	4	70	998324,02	582585,53	30,00
3	11	993389,88	570278,26	30,00	3	52	993135,92	569891,25	30,00	4	30	997751,79	582317,08	30,00	4	71	998338,02	582574,47	30,00
3	12	993389,08	570308,98	30,00	3	53	993151,28	569899,43	30,00	4	31	997804,86	582373,11	30,00	4	72	998350,97	582566,14	30,00
3	13	993395,58	570337,25	30,00	3	54	993167,02	569907,80	30,00	4	32	997879,67	582412,78	30,00	4	73	998362,20	582560,55	30,00
3	14	993399,20	570363,01	30,00	3	55	993186,01	569923,04	30,00	4	33	997928,49	582424,23	30,00	4	74	998382,32	582552,21	30,00
3	15	993408,01	570388,30	30,00	3	56	993197,72	569938,30	30,00	4	34	997946,83	582439,53	30,00	4	75	998404,33	582543,06	30,00
3	16	993415,88	570403,24	30,00	3	57	993201,51	569943,24	30,00	4	35	997968,70	582457,78	30,00	4	76	998427,63	582533,77	30,00
3	17	993432,98	570426,49	30,00	3	58	993206,77	569962,19	30,00	4	36	997990,51	582475,39	30,00	4	77	998451,39	582522,50	30,00
3	18	993446,55	570446,79	30,00	3	59	993208,97	569970,13	30,00	4	37	998004,21	582489,80	30,00	4	78	998475,11	582510,57	30,00
3	19	993459,54	570460,61	30,00	3	60	993228,04	569989,28	30,00	4	38	998015,73	582501,81	30,00	4	79	998500,71	582497,82	30,00
3	20	993476,65	570476,68	30,00	3	61	993244,20	570009,06	30,00	4	39	998034,01	582516,46	30,00	4	80	998527,19	582487,61	30,00
3	21	993502,04	570497,88	30,00	3	62	993266,01	570048,62	30,00	4	40	998063,94	582537,25	30,00	4	81	998556,19	582476,50	30,00
3	22	993526,13	570519,18	30,00	3	1	993284,89	570077,63	30,00	4	41	998093,40	582560,03	30,00	4	82	998587,96	582467,11	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	83	998613,74	582453,18	30,00	4	124	999367,59	582713,77	30,00	4	165	999118,45	583126,36	30,00	4	206	998901,08	583738,95	30,00
4	84	998635,22	582442,58	30,00	4	125	999387,87	582714,55	30,00	4	166	999095,21	583143,46	30,00	4	207	998904,72	583750,37	30,00
4	85	998655,94	582429,87	30,00	4	126	999411,51	582716,32	30,00	4	167	999070,78	583161,97	30,00	4	208	998918,23	583762,84	30,00
4	86	998675,33	582421,11	30,00	4	127	999429,29	582717,97	30,00	4	168	999047,95	583176,42	30,00	4	209	998940,03	583780,45	30,00
4	87	998686,93	582412,04	30,00	4	128	999443,86	582720,58	30,00	4	169	999023,41	583193,65	30,00	4	210	998949,69	583793,28	30,00
4	88	998699,49	582402,85	30,00	4	129	999459,27	582725,06	30,00	4	170	999000,12	583210,10	30,00	4	211	998952,62	583804,11	30,00
4	89	998711,07	582395,68	30,00	4	130	999469,09	582732,66	30,00	4	171	998984,80	583221,27	30,00	4	212	998949,67	583814,80	30,00
4	90	998723,35	582389,23	30,00	4	131	999478,37	582741,61	30,00	4	172	998967,21	583235,91	30,00	4	213	998942,78	583825,21	30,00
4	91	998741,17	582381,07	30,00	4	132	999484,41	582754,11	30,00	4	173	998954,15	583250,13	30,00	4	214	998933,13	583833,90	30,00
4	92	998751,54	582376,26	30,00	4	133	999482,06	582766,70	30,00	4	174	998944,79	583262,06	30,00	4	215	998926,24	583844,32	30,00
4	93	998772,52	582369,00	30,00	4	134	999475,69	582778,12	30,00	4	175	998939,07	583278,23	30,00	4	216	998924,76	583856,84	30,00
4	94	998785,13	582367,78	30,00	4	135	999468,07	582794,11	30,00	4	176	998934,79	583293,81	30,00	4	217	998927,93	583870,26	30,00
4	95	998794,77	582366,26	30,00	4	136	999459,59	582808,00	30,00	4	177	998934,65	583294,29	30,00	4	218	998936,08	583888,45	30,00
4	96	998807,42	582369,03	30,00	4	137	999453,10	582822,96	30,00	4	178	998933,88	583305,86	30,00	4	219	998942,66	583910,69	30,00
4	97	998816,41	582374,74	30,00	4	138	999443,76	582838,83	30,00	4	179	998933,06	583318,05	30,00	4	220	998945,78	583923,45	30,00
4	98	998824,77	582380,50	30,00	4	139	999434,56	582856,60	30,00	4	180	998932,98	583319,22	30,00	4	221	998944,63	583947,03	30,00
4	99	998837,69	582393,69	30,00	4	140	999423,05	582878,20	30,00	4	181	998936,19	583354,83	30,00	4	222	998939,51	583969,67	30,00
4	100	998859,74	582413,88	30,00	4	141	999410,72	582893,65	30,00	4	182	998936,21	583365,90	30,00	4	223	998938,39	583986,09	30,00
4	101	998878,43	582433,06	30,00	4	142	999399,00	582904,99	30,00	4	183	998936,24	583384,17	30,00	4	224	998938,71	584025,85	30,00
4	102	998893,54	582448,66	30,00	4	143	999379,22	582922,35	30,00	4	184	998937,74	583415,34	30,00	4	225	998935,94	584045,66	30,00
4	103	998914,06	582466,38	30,00	4	144	999373,05	582927,84	30,00	4	185	998938,50	583420,63	30,00	4	226	998930,92	584055,25	30,00
4	104	998932,39	582481,68	30,00	4	145	999366,91	582932,30	30,00	4	186	998939,59	583428,24	30,00	4	227	998916,63	584070,25	30,00
4	105	998956,03	582497,83	30,00	4	146	999348,65	582943,23	30,00	4	187	998940,69	583435,86	30,00	4	228	998909,69	584080,00	30,00
4	106	998967,74	582519,32	30,00	4	147	999340,02	582950,45	30,00	4	188	998941,26	583439,82	30,00	4	229	998907,15	584088,06	30,00
4	107	998992,32	582537,71	30,00	4	148	999330,66	582955,20	30,00	4	189	998943,79	583449,51	30,00	4	230	998913,15	584096,65	30,00
4	108	999016,88	582551,35	30,00	4	149	999325,37	582961,56	30,00	4	190	998944,80	583453,39	30,00	4	231	998920,55	584099,24	30,00
4	109	999043,05	582558,46	30,00	4	150	999321,54	582969,73	30,00	4	191	998946,25	583458,93	30,00	4	232	998935,48	584098,55	30,00
4	110	999076,14	582578,30	30,00	4	151	999315,10	582985,32	30,00	4	192	998948,24	583488,11	30,00	4	233	998958,19	584097,15	30,00
4	111	999098,80	582590,61	30,00	4	152	999304,16	583008,48	30,00	4	193	998945,86	583512,47	30,00	4	234	998969,49	584099,40	30,00
4	112	999120,95	582604,92	30,00	4	153	999293,98	583025,71	30,00	4	194	998942,90	583523,87	30,00	4	235	998978,48	584105,11	30,00
4	113	999143,71	582618,52	30,00	4	154	999285,38	583038,88	30,00	4	195	998941,02	583531,16	30,00	4	236	998989,65	584120,40	30,00
4	114	999163,00	582629,81	30,00	4	155	999275,14	583048,28	30,00	4	196	998938,63	583538,38	30,00	4	237	999000,41	584138,34	30,00
4	115	999182,76	582639,14	30,00	4	156	999262,42	583059,22	30,00	4	197	998935,89	583546,63	30,00	4	238	999010,98	584161,53	30,00
4	116	999209,27	582651,09	30,00	4	157	999248,13	583067,03	30,00	4	198	998932,89	583563,86	30,00	4	239	999023,54	584192,36	30,00
4	117	999242,33	582663,11	30,00	4	158	999231,77	583073,72	30,00	4	199	998934,10	583591,80	30,00	4	240	999044,63	584238,08	30,00
4	118	999265,25	582671,47	30,00	4	159	999217,88	583078,89	30,00	4	200	998936,32	583623,56	30,00	4	241	999058,26	584266,21	30,00
4	119	999283,55	582678,95	30,00	4	160	999196,12	583083,46	30,00	4	201	998935,71	583652,99	30,00	4	242	999069,48	584296,52	30,00
4	120	999301,35	582688,44	30,00	4	161	999180,42	583090,11	30,00	4	202	998932,24	583672,21	30,00	4	243	999077,17	584316,68	30,00
4	121	999321,83	582698,33	30,00	4	162	999164,16	583098,09	30,00	4	203	998925,27	583689,15	30,00	4	244	999086,70	584328,22	30,00
4	122	999341,59	582707,64	30,00	4	163	999146,06	583106,90	30,00	4	204	998912,57	583707,26	30,00	4	245	999100,28	584334,16	30,00
4	123	999357,64	582712,05	30,00	4	164	999133,05	583114,61	30,00	4	205	998901,79	583725,19	30,00	4	246	999129,50	584340,01	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	247	999152,15	584345,14	30,00	4	288	999268,66	585108,30	30,00	4	329	994832,50	585865,70	30,00	4	370	995639,42	584867,03	30,00
4	248	999176,73	584350,10	30,00	4	289	999256,65	585127,00	30,00	4	330	994856,81	585762,68	30,00	4	371	995644,78	584854,16	30,00
4	249	999203,09	584360,12	30,00	4	290	999242,88	585147,82	30,00	4	331	994945,92	585668,21	30,00	4	372	995653,42	584844,27	30,00
4	250	999216,84	584368,00	30,00	4	291	999234,39	585162,29	30,00	4	332	995055,81	585591,07	30,00	4	373	995658,38	584838,58	30,00
4	251	999238,30	584388,90	30,00	4	292	999229,92	585177,69	30,00	4	333	995151,96	585521,57	30,00	4	374	995665,33	584834,29	30,00
4	252	999257,40	584412,62	30,00	4	293	999228,62	585192,16	30,00	4	334	995223,46	585444,69	30,00	4	375	995678,16	584826,35	30,00
4	253	999267,86	584427,33	30,00	4	294	999229,89	585220,74	30,00	4	335	995285,73	585354,24	30,00	4	376	995696,66	584814,90	30,00
4	254	999276,09	584446,16	30,00	4	295	999230,81	585245,46	30,00	4	336	995322,30	585262,91	30,00	4	377	995715,45	584806,02	30,00
4	255	999285,06	584473,39	30,00	4	296	999228,92	585267,80	30,00	4	337	995359,58	585197,12	30,00	4	378	995738,81	584797,39	30,00
4	256	999291,10	584496,99	30,00	4	297	999227,15	585284,27	30,00	4	338	995397,12	585187,33	30,00	4	379	995762,17	584788,76	30,00
4	257	999294,62	584521,46	30,00	4	298	999223,72	585296,97	30,00	4	339	995450,35	585209,74	30,00	4	380	995774,77	584783,71	30,00
4	258	999294,90	584546,22	30,00	4	299	999217,53	585315,14	30,00	4	340	995530,84	585285,71	30,00	4	381	995800,19	584769,02	30,00
4	259	999294,77	584573,63	30,00	4	300	999211,05	585337,26	30,00	4	341	995608,85	585387,51	30,00	4	382	995819,49	584758,80	30,00
4	260	999291,51	584595,45	30,00	4	301	999204,51	585365,89	30,00	4	342	995628,81	585414,73	30,00	4	383	995832,25	584748,51	30,00
4	261	999291,73	584626,75	30,00	4	302	999199,59	585405,48	30,00	4	343	995678,21	585482,09	30,00	4	384	995845,61	584737,52	30,00
4	262	999293,66	584648,10	30,00	4	303	999196,39	585442,30	30,00	4	344	995732,29	585531,62	30,00	4	385	995852,50	584727,12	30,00
4	263	999300,99	584678,75	30,00	4	304	999194,21	585468,60	30,00	4	345	995787,10	585589,10	30,00	4	386	995856,40	584712,42	30,00
4	264	999307,27	584697,76	30,00	4	305	999195,02	585492,01	30,00	4	346	995817,12	585584,79	30,00	4	387	995858,64	584693,95	30,00
4	265	999317,56	584717,70	30,00	4	306	999001,50	585525,00	30,00	4	347	995824,36	585558,53	30,00	4	388	995858,44	584662,66	30,00
4	266	999325,49	584733,30	30,00	4	307	998871,02	585548,76	30,00	4	348	995814,33	585525,60	30,00	4	389	995854,16	584608,24	30,00
4	267	999329,13	584744,71	30,00	4	308	998863,12	585550,20	30,00	4	349	995801,59	585483,75	30,00	4	390	995856,73	584557,13	30,00
4	268	999331,12	584759,53	30,00	4	309	998855,23	585551,64	30,00	4	350	995763,85	585384,72	30,00	4	391	995861,47	584522,78	30,00
4	269	999329,34	584783,18	30,00	4	310	998241,41	585663,82	30,00	4	351	995740,82	585332,80	30,00	4	392	995862,36	584503,79	30,00
4	270	999325,63	584799,83	30,00	4	311	997787,37	585744,39	30,00	4	352	995728,26	585294,78	30,00	4	393	995858,96	584494,95	30,00
4	271	999315,13	584821,00	30,00	4	312	997744,33	585752,03	30,00	4	353	995709,59	585239,71	30,00	4	394	995850,48	584487,90	30,00
4	272	999301,17	584847,04	30,00	4	313	997569,54	585783,05	30,00	4	354	995686,34	585170,05	30,00	4	395	995838,60	584486,35	30,00
4	273	999294,97	584858,63	30,00	4	314	997063,64	585872,82	30,00	4	355	995675,48	585143,63	30,00	4	396	995828,43	584489,23	30,00
4	274	999288,34	584871,03	30,00	4	315	996881,41	585905,16	30,00	4	356	995671,14	585124,45	30,00	4	397	995821,78	584495,04	30,00
4	275	999273,51	584894,56	30,00	4	316	996756,41	585927,70	30,00	4	357	995669,49	585106,34	30,00	4	398	995813,48	584511,46	30,00
4	276	999266,84	584907,55	30,00	4	317	996566,88	585961,88	30,00	4	358	995671,93	585089,82	30,00	4	399	995802,63	584535,91	30,00
4	277	999261,18	584924,37	30,00	4	318	995947,02	586073,66	30,00	4	359	995682,41	585068,65	30,00	4	400	995791,74	584559,74	30,00
4	278	999259,18	584938,24	30,00	4	319	995641,02	586128,85	30,00	4	360	995698,19	585041,12	30,00	4	401	995783,01	584578,79	30,00
4	279	999260,06	584955,13	30,00	4	320	995632,07	586130,46	30,00	4	361	995708,32	585016,07	30,00	4	402	995772,83	584588,84	30,00
4	280	999261,69	584973,24	30,00	4	321	995623,13	586132,08	30,00	4	362	995715,50	584994,54	30,00	4	403	995760,88	584593,83	30,00
4	281	999268,08	584993,54	30,00	4	322	995359,55	586179,61	30,00	4	363	995716,94	584974,19	30,00	4	404	995742,71	584594,81	30,00
4	282	999271,54	585003,02	30,00	4	323	995339,22	586183,27	30,00	4	364	995711,24	584954,49	30,00	4	405	995729,89	584590,10	30,00
4	283	999274,73	585016,43	30,00	4	324	995169,45	586213,89	30,00	4	365	995699,31	584937,95	30,00	4	406	995717,56	584576,22	30,00
4	284	999278,24	585033,72	30,00	4	325	995040,96	586236,66	30,00	4	366	995680,50	584924,64	30,00	4	407	995709,86	584563,21	30,00
4	285	999281,16	585058,91	30,00	4	326	994958,51	586251,27	30,00	4	367	995656,15	584907,92	30,00	4	408	995708,04	584543,14	30,00
4	286	999279,79	585079,89	30,00	4	327	994891,65	586113,26	30,00	4	368	995643,29	584895,39	30,00	4	409	995710,47	584519,44	30,00
4	287	999275,32	585095,31	30,00	4	328	994840,23	585951,44	30,00	4	369	995638,88	584882,73	30,00	4	410	995715,48	584495,50	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	411	995716,79	584473,87	30,00	4	452	995522,17	583748,41	30,00	4	493	995521,63	582513,60	30,00	4	534	995922,19	581091,35	30,00
4	412	995711,27	584456,10	30,00	4	453	995514,60	583707,99	30,00	4	494	995510,11	582487,24	30,00	4	535	995945,46	581127,65	30,00
4	413	995704,57	584446,92	30,00	4	454	995507,93	583662,94	30,00	4	495	995495,67	582457,22	30,00	4	536	995980,21	581175,74	30,00
4	414	995697,11	584443,67	30,00	4	455	995500,57	583595,76	30,00	4	496	995485,05	582426,22	30,00	4	537	996010,07	581205,06	30,00
4	415	995682,76	584443,67	30,00	4	456	995495,36	583552,52	30,00	4	497	995477,00	582394,99	30,00	4	538	996031,14	581216,75	30,00
4	416	995662,05	584445,54	30,00	4	457	995482,45	583489,11	30,00	4	498	995474,61	582368,46	30,00	4	539	996044,35	581212,36	30,00
4	417	995650,76	584443,29	30,00	4	458	995473,60	583441,63	30,00	4	499	995473,86	582338,52	30,00	4	540	996051,92	581207,68	30,00
4	418	995645,12	584438,58	30,00	4	459	995469,86	583407,40	30,00	4	500	995478,07	582298,35	30,00	4	541	996058,00	581195,12	30,00
4	419	995641,60	584428,46	30,00	4	460	995471,46	583381,81	30,00	4	501	995486,68	582270,81	30,00	4	542	996053,25	581177,95	30,00
4	420	995639,67	584407,11	30,00	4	461	995475,66	583363,16	30,00	4	502	995499,40	582245,53	30,00	4	543	996039,05	581136,01	30,00
4	421	995635,44	584389,22	30,00	4	462	995484,32	583343,47	30,00	4	503	995518,54	582219,02	30,00	4	544	996033,45	581100,50	30,00
4	422	995627,05	584375,63	30,00	4	463	995497,81	583319,42	30,00	4	504	995532,62	582194,27	30,00	4	545	996038,66	581069,63	30,00
4	423	995612,81	584362,57	30,00	4	464	995508,53	583293,66	30,00	4	505	995545,44	582170,28	30,00	4	546	996039,50	581045,44	30,00
4	424	995599,00	584354,03	30,00	4	465	995520,42	583259,32	30,00	4	506	995550,98	582152,16	30,00	4	547	996039,29	581014,15	30,00
4	425	995581,65	584349,72	30,00	4	466	995530,63	583227,75	30,00	4	507	995551,41	582135,17	30,00	4	548	996042,89	580996,21	30,00
4	426	995560,53	584347,06	30,00	4	467	995537,36	583201,04	30,00	4	508	995547,18	582117,29	30,00	4	549	996051,72	580985,62	30,00
4	427	995542,36	584340,87	30,00	4	468	995539,77	583184,51	30,00	4	509	995536,08	582095,45	30,00	4	550	996061,50	580978,22	30,00
4	428	995523,96	584332,09	30,00	4	469	995535,97	583163,98	30,00	4	510	995526,68	582070,86	30,00	4	551	996074,31	580975,77	30,00
4	429	995496,55	584317,61	30,00	4	470	995528,85	583143,09	30,00	4	511	995520,58	582046,62	30,00	4	552	996100,85	580973,37	30,00
4	430	995490,51	584313,11	30,00	4	471	995517,98	583123,85	30,00	4	512	995516,44	582016,03	30,00	4	553	996119,96	580968,38	30,00
4	431	995486,44	584310,08	30,00	4	472	995502,65	583098,50	30,00	4	513	995516,97	581980,93	30,00	4	554	996129,91	580962,91	30,00
4	432	995462,98	584292,58	30,00	4	473	995492,44	583079,19	30,00	4	514	995517,03	581976,88	30,00	4	555	996139,63	580954,86	30,00
4	433	995452,35	584283,10	30,00	4	474	995486,04	583058,89	30,00	4	515	995517,29	581959,50	30,00	4	556	996143,33	580945,40	30,00
4	434	995447,59	584266,57	30,00	4	475	995480,10	583036,59	30,00	4	516	995520,19	581919,45	30,00	4	557	996142,88	580933,04	30,00
4	435	995446,14	584243,23	30,00	4	476	995472,06	583012,53	30,00	4	517	995515,42	581745,05	30,00	4	558	996139,66	580897,46	30,00
4	436	995449,50	584222,71	30,00	4	477	995465,96	582988,29	30,00	4	518	995529,79	581638,12	30,00	4	559	996139,56	580874,64	30,00
4	437	995453,50	584209,30	30,00	4	478	995462,10	582967,12	30,00	4	519	995579,26	581459,20	30,00	4	560	996142,98	580861,93	30,00
4	438	995465,99	584188,59	30,00	4	479	995458,71	582929,59	30,00	4	520	995635,32	581370,92	30,00	4	561	996150,98	580849,47	30,00
4	439	995480,01	584163,19	30,00	4	480	995455,32	582892,06	30,00	4	521	995660,15	581344,66	30,00	4	562	996165,17	580840,36	30,00
4	440	995493,56	584132,62	30,00	4	481	995456,23	582858,71	30,00	4	522	995679,21	581342,94	30,00	4	563	996180,10	580832,49	30,00
4	441	995508,42	584094,75	30,00	4	482	995458,72	582821,30	30,00	4	523	995704,53	581357,47	30,00	4	564	996200,00	580821,56	30,00
4	442	995523,78	584062,69	30,00	4	483	995458,91	582794,54	30,00	4	524	995733,67	581361,24	30,00	4	565	996218,41	580808,81	30,00
4	443	995537,04	584028,88	30,00	4	484	995457,29	582762,07	30,00	4	525	995750,19	581358,15	30,00	4	566	996229,77	580797,34	30,00
4	444	995543,17	584010,06	30,00	4	485	995460,95	582737,60	30,00	4	526	995762,40	581342,64	30,00	4	567	996236,08	580787,64	30,00
4	445	995546,60	583983,00	30,00	4	486	995467,38	582714,84	30,00	4	527	995757,58	581315,87	30,00	4	568	996236,26	580775,24	30,00
4	446	995551,03	583952,60	30,00	4	487	995479,74	582692,85	30,00	4	528	995745,85	581274,51	30,00	4	569	996233,81	580748,06	30,00
4	447	995551,81	583925,13	30,00	4	488	995495,71	582660,10	30,00	4	529	995749,85	581238,94	30,00	4	570	996232,60	580720,12	30,00
4	448	995551,18	583896,48	30,00	4	489	995519,69	582607,71	30,00	4	530	995767,55	581204,54	30,00	4	571	996235,49	580701,59	30,00
4	449	995546,92	583856,43	30,00	4	490	995530,71	582578,01	30,00	4	531	995811,38	581149,36	30,00	4	572	996243,09	580684,59	30,00
4	450	995538,53	583821,31	30,00	4	491	995532,96	582559,54	30,00	4	532	995876,72	581093,04	30,00	4	573	996253,98	580660,78	30,00
4	451	995529,19	583783,00	30,00	4	492	995531,27	582540,77	30,00	4	533	995901,26	581081,22	30,00	4	574	996265,05	580638,91	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	575	996276,77	580616,98	30,00	4	616	997109,69	580077,32	30,00	4	657	997162,89	580605,51	30,00	4	698	996730,45	581410,52	30,00
4	576	996291,80	580581,05	30,00	4	617	997124,69	580091,59	30,00	4	658	997166,06	580618,92	30,00	4	699	996768,32	581439,91	30,00
4	577	996302,40	580554,01	30,00	4	618	997134,05	580107,98	30,00	4	659	997170,52	580639,38	30,00	4	700	996780,56	581469,22	30,00
4	578	996313,01	580526,95	30,00	4	619	997142,43	580124,55	30,00	4	660	997165,54	580654,22	30,00	4	701	996800,30	581519,46	30,00
4	579	996325,01	580508,25	30,00	4	620	997149,12	580140,91	30,00	4	661	997155,92	580664,22	30,00	4	702	996815,22	581542,92	30,00
4	580	996338,56	580492,04	30,00	4	621	997155,49	580161,52	30,00	4	662	997141,29	580671,34	30,00	4	703	996826,83	581547,48	30,00
4	581	996358,16	580470,70	30,00	4	622	997161,28	580182,95	30,00	4	663	997131,78	580674,54	30,00	4	704	996842,87	581538,82	30,00
4	582	996373,06	580454,99	30,00	4	623	997167,75	580203,88	30,00	4	664	997114,94	580678,50	30,00	4	705	996861,42	581522,74	30,00
4	583	996381,53	580440,53	30,00	4	624	997174,62	580215,00	30,00	4	665	997095,61	580682,06	30,00	4	706	996888,93	581508,27	30,00
4	584	996391,19	580417,48	30,00	4	625	997187,55	580228,18	30,00	4	666	997072,41	580682,83	30,00	4	707	996917,70	581502,63	30,00
4	585	996406,03	580386,79	30,00	4	626	997203,60	580239,78	30,00	4	667	997042,39	580684,31	30,00	4	708	996942,90	581505,15	30,00
4	586	996420,64	580360,68	30,00	4	627	997215,41	580255,03	30,00	4	668	997025,54	580680,27	30,00	4	709	996971,29	581511,23	30,00
4	587	996432,83	580343,92	30,00	4	628	997225,28	580270,44	30,00	4	669	997017,27	580676,05	30,00	4	710	996987,51	581517,13	30,00
4	588	996449,65	580328,05	30,00	4	629	997235,27	580287,16	30,00	4	670	997007,10	580664,57	30,00	4	711	997012,09	581537,64	30,00
4	589	996458,49	580317,47	30,00	4	630	997246,14	580299,22	30,00	4	671	996995,52	580651,91	30,00	4	712	997052,69	581561,83	30,00
4	590	996466,56	580298,48	30,00	4	631	997259,48	580309,77	30,00	4	672	996984,53	580645,74	30,00	4	713	997084,80	581584,21	30,00
4	591	996478,64	580266,08	30,00	4	632	997278,94	580323,00	30,00	4	673	996973,87	580643,44	30,00	4	714	997168,25	581632,70	30,00
4	592	996489,47	580241,61	30,00	4	633	997309,64	580345,03	30,00	4	674	996963,58	580645,01	30,00	4	715	997213,68	581675,02	30,00
4	593	996502,84	580223,45	30,00	4	634	997330,45	580358,80	30,00	4	675	996956,29	580650,89	30,00	4	716	997243,81	581716,31	30,00
4	594	996589,03	580171,68	30,00	4	635	997348,08	580373,52	30,00	4	676	996947,70	580664,06	30,00	4	717	997254,61	581742,32	30,00
4	595	996651,17	580159,67	30,00	4	636	997366,66	580391,41	30,00	4	677	996933,15	580683,64	30,00	4	718	997256,20	581746,15	30,00
4	596	996690,92	580165,69	30,00	4	637	997388,69	580418,78	30,00	4	678	996924,38	580694,87	30,00	4	719	997260,15	581755,65	30,00
4	597	996737,67	580195,89	30,00	4	638	997408,86	580446,96	30,00	4	679	996906,84	580710,15	30,00	4	720	997273,63	581807,24	30,00
4	598	996768,51	580245,11	30,00	4	639	997419,25	580468,20	30,00	4	680	996882,88	580733,84	30,00	4	721	997285,01	581844,64	30,00
4	599	996789,33	580307,25	30,00	4	640	997423,41	580485,44	30,00	4	681	996864,93	580751,77	30,00	4	722	997295,89	581876,63	30,00
4	600	996808,87	580328,70	30,00	4	641	997423,18	580497,22	30,00	4	682	996851,64	580770,58	30,00	4	723	997301,20	581882,23	30,00
4	601	996831,96	580336,22	30,00	4	642	997420,88	580515,03	30,00	4	683	996836,26	580788,28	30,00	4	724	997309,77	581884,99	30,00
4	602	996863,50	580322,17	30,00	4	643	997415,63	580529,20	30,00	4	684	996811,41	580802,89	30,00	4	725	997321,18	581883,63	30,00
4	603	996880,41	580279,03	30,00	4	644	997406,92	580541,08	30,00	4	685	996781,04	580827,50	30,00	4	726	997333,70	581877,05	30,00
4	604	996884,12	580242,86	30,00	4	645	997394,79	580551,30	30,00	4	686	996762,61	580846,63	30,00	4	727	997337,24	581855,92	30,00
4	605	996889,36	580191,80	30,00	4	646	997376,84	580562,06	30,00	4	687	996746,47	580859,68	30,00	4	728	997331,18	581813,58	30,00
4	606	996895,09	580131,25	30,00	4	647	997354,02	580569,34	30,00	4	688	996713,55	580886,28	30,00	4	729	997322,42	581737,87	30,00
4	607	996919,35	580089,85	30,00	4	648	997325,25	580575,83	30,00	4	689	996664,73	580948,30	30,00	4	730	997322,37	581737,47	30,00
4	608	996949,25	580066,35	30,00	4	649	997296,42	580581,70	30,00	4	690	996634,24	580991,87	30,00	4	731	997321,87	581733,50	30,00
4	609	996989,71	580035,97	30,00	4	650	997262,02	580583,51	30,00	4	691	996609,67	581056,51	30,00	4	732	997320,39	581721,77	30,00
4	610	997018,11	580027,81	30,00	4	651	997237,67	580581,14	30,00	4	692	996600,25	581120,57	30,00	4	733	997314,47	581692,29	30,00
4	611	997036,76	580032,11	30,00	4	652	997209,72	580575,18	30,00	4	693	996600,57	581168,56	30,00	4	734	997310,63	581635,22	30,00
4	612	997052,39	580040,17	30,00	4	653	997195,09	580571,93	30,00	4	694	996607,40	581217,56	30,00	4	735	997311,01	581588,88	30,00
4	613	997064,73	580046,36	30,00	4	654	997180,39	580575,22	30,00	4	695	996622,46	581260,23	30,00	4	736	997312,33	581552,89	30,00
4	614	997079,88	580055,29	30,00	4	655	997169,79	580580,74	30,00	4	696	996648,46	581317,89	30,00	4	737	997316,11	581522,54	30,00
4	615	997093,25	580065,15	30,00	4	656	997163,37	580589,15	30,00	4	697	996684,29	581369,08	30,00	4	738	997321,02	581490,13	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	739	997327.33	581466.08	30,00	4	780	997804.86	581220.75	30,00	5	39	992391.28	578741.23	30,00					
4	740	997336.39	581436.55	30,00	4	781	997820.37	581233.70	30,00	5	40	992382.67	578696.33	30,00					
4	741	997342.46	581424.26	30,00	4	1	997835.08	581251.94	30,00	5	41	992379.46	578658.19	30,00					
4	742	997356.43	581405.39	30,00	5	1	992677.76	578185.71	30,00	5	42	992365.92	578585.56	30,00					
4	743	997369.31	581389.22	30,00	5	2	992691.75	578203.36	30,00	5	43	992355.31	578533.74	30,00					
4	744	997382.08	581378.93	30,00	5	3	992715.37	578233.84	30,00	5	44	992345.17	578486.83	30,00					
4	745	997396.32	581370.48	30,00	5	4	992741.70	578265.39	30,00	5	45	992339.78	578445.43	30,00					
4	746	997408.21	581364.84	30,00	5	5	992759.56	578289.87	30,00	5	46	992331.90	578390.42	30,00					
4	747	997427.15	581357.91	30,00	5	6	992784.53	578335.24	30,00	5	47	992322.16	578323.05	30,00					
4	748	997437.86	581353.69	30,00	5	7	992804.39	578367.36	30,00	5	48	992306.97	578269.23	30,00					
4	749	997447.79	581348.22	30,00	5	8	992830.95	578408.67	30,00	5	49	992287.21	578218.15	30,00					
4	750	997457.69	581342.12	30,00	5	9	992851.92	578438.74	30,00	5	50	992272.10	578152.01	30,00					
4	751	997469.34	581333.88	30,00	5	10	992874.08	578474.58	30,00	5	51	992261.20	578086.03	30,00					
4	752	997480.83	581325.22	30,00	5	11	992904.44	578529.24	30,00	5	52	992256.26	578031.82	30,00					
4	753	997487.05	581320.54	30,00	5	12	992826.33	578587.72	30,00	5	53	992254.30	577995.66	30,00					
4	754	997493.29	581315.88	30,00	5	13	992767.39	578622.82	30,00	5	54	992258.79	577980.90	30,00					
4	755	997510.89	581302.74	30,00	5	14	992742.26	578643.06	30,00	5	55	992267.78	577975.07	30,00					
4	756	997528.01	581290.10	30,00	5	15	992703.15	578674.55	30,00	5	56	992276.42	577972.62	30,00					
4	757	997544.90	581282.05	30,00	5	16	992649.70	578720.79	30,00	5	57	992288.40	577971.52	30,00					
4	758	997556.90	581277.71	30,00	5	17	992639.61	578729.52	30,00	5	58	992295.50	577972.90	30,00					
4	759	997569.78	581275.88	30,00	5	18	992630.30	578738.16	30,00	5	59	992306.23	577979.17	30,00					
4	760	997584.18	581276.55	30,00	5	19	992605.48	578761.20	30,00	5	60	992319.46	577995.60	30,00					
4	761	997600.83	581280.26	30,00	5	20	992579.64	578786.09	30,00	5	61	992342.49	578026.78	30,00					
4	762	997613.78	581286.27	30,00	5	21	992510.41	578848.47	30,00	5	62	992371.05	578068.56	30,00					
4	763	997623.94	581297.74	30,00	5	22	992530.02	578990.48	30,00	5	63	992394.79	578100.34	30,00					
4	764	997636.29	581318.82	30,00	5	23	992551.08	579157.88	30,00	5	64	992423.53	578129.71	30,00					
4	765	997648.33	581336.64	30,00	5	24	992576.29	579374.88	30,00	5	65	992448.74	578148.96	30,00					
4	766	997656.02	581342.47	30,00	5	25	992533.02	579278.33	30,00	5	66	992461.98	578158.20	30,00					
4	767	997664.08	581345.00	30,00	5	26	992507.18	579202.28	30,00	5	67	992477.91	578161.33	30,00					
4	768	997672.26	581341.66	30,00	5	27	992495.88	579163.88	30,00	5	68	992500.62	578159.94	30,00					
4	769	997677.97	581332.66	30,00	5	28	992486.08	579117.12	30,00	5	69	992533.97	578153.67	30,00					
4	770	997685.64	581309.14	30,00	5	29	992472.01	579072.65	30,00	5	70	992561.67	578149.87	30,00					
4	771	997692.42	581283.09	30,00	5	30	992447.73	579008.58	30,00	5	71	992594.28	578149.53	30,00					
4	772	997703.27	581244.27	30,00	5	31	992437.33	578966.94	30,00	5	72	992615.43	578152.84	30,00					
4	773	997712.40	581222.58	30,00	5	32	992431.39	578927.24	30,00	5	73	992642.43	578162.79	30,00					
4	774	997719.28	581212.17	30,00	5	33	992420.43	578874.37	30,00	5	74	992661.00	578173.52	30,00					
4	775	997727.39	581208.18	30,00	5	34	992409.08	578827.77	30,00	5	1	992677.76	578185.71	30,00					
4	776	997738.18	581204.59	30,00	5	35	992401.11	578789.65	30,00										
4	777	997753.11	581203.89	30,00	5	36	992396.12	578765.08	30,00										
4	778	997769.63	581206.32	30,00	5	37	992394.62	578757.70	30,00										
4	779	997786.53	581212.63	30,00	5	38	992393.12	578750.32	30,00										

Графическое описание местоположения границ Ковинского участкового лесничества Кольцовского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	934840,81	509675,21	30,00	1	37	935855,82	518295,94	30,00	1	73	935322,50	521760,67	30,00	1	109	933930,58	522489,58	30,00
1	2	934868,54	509943,28	30,00	1	38	935856,29	518300,56	30,00	1	74	935288,30	521766,35	30,00	1	110	933928,30	522549,45	30,00
1	3	934868,74	509945,27	30,00	1	39	935873,84	518472,06	30,00	1	75	935260,24	521760,82	30,00	1	111	933926,54	522584,72	30,00
1	4	934868,96	509947,26	30,00	1	40	935894,42	518671,95	30,00	1	76	935223,42	521755,26	30,00	1	112	933929,81	522625,78	30,00
1	5	934876,46	510014,76	30,00	1	41	935903,01	518755,45	30,00	1	77	935082,22	521728,90	30,00	1	113	933940,63	522656,70	30,00
1	6	934888,18	510137,59	30,00	1	42	935942,20	519160,84	30,00	1	78	935052,24	521725,55	30,00	1	114	933945,29	522681,63	30,00
1	7	934892,04	510178,08	30,00	1	43	935961,04	519346,40	30,00	1	79	935031,42	521728,93	30,00	1	115	933944,28	522704,06	30,00
1	8	934897,45	510229,39	30,00	1	44	935961,11	519347,08	30,00	1	80	934985,04	521744,66	30,00	1	116	933936,68	522731,50	30,00
1	9	934915,52	510400,52	30,00	1	45	935961,18	519347,76	30,00	1	81	934981,17	521745,96	30,00	1	117	933900,97	522803,32	30,00
1	10	934945,38	510691,83	30,00	1	46	935983,33	519562,33	30,00	1	82	934967,45	521750,56	30,00	1	118	933881,51	522830,31	30,00
1	11	935073,28	511931,29	30,00	1	47	936006,37	519789,77	30,00	1	83	934798,76	521827,07	30,00	1	119	933861,96	522857,43	30,00
1	12	935073,72	511935,26	30,00	1	48	936015,00	519863,45	30,00	1	84	934753,94	521842,25	30,00	1	120	933816,75	522897,40	30,00
1	13	935118,09	512334,78	30,00	1	49	936015,40	519867,43	30,00	1	85	934695,13	521860,81	30,00	1	121	933738,41	522949,40	30,00
1	14	935306,35	514030,11	30,00	1	50	936102,26	520732,74	30,00	1	86	934650,98	521884,39	30,00	1	122	933686,65	522983,62	30,00
1	15	935306,79	514034,09	30,00	1	51	936102,67	520736,72	30,00	1	87	934551,99	521936,23	30,00	1	123	933630,80	523017,11	30,00
1	16	935315,87	514115,84	30,00	1	52	936106,50	520774,14	30,00	1	88	934488,03	521984,63	30,00	1	124	933591,66	523040,63	30,00
1	17	935333,83	514277,55	30,00	1	53	936141,54	521139,17	30,00	1	89	934479,83	521989,69	30,00	1	125	933556,20	523059,21	30,00
1	18	935348,57	514410,32	30,00	1	54	936163,27	521347,80	30,00	1	90	934433,07	522019,13	30,00	1	126	933499,40	523083,32	30,00
1	19	935382,80	514718,55	30,00	1	55	936159,29	521348,23	30,00	1	91	934394,68	522027,41	30,00	1	127	933460,97	523103,47	30,00
1	20	935437,85	515214,32	30,00	1	56	936126,40	521351,81	30,00	1	92	934335,65	522042,26	30,00	1	128	933428,75	523131,31	30,00
1	21	935440,31	515236,46	30,00	1	57	936097,28	521358,04	30,00	1	93	934295,07	522049,83	30,00	1	129	933341,13	523208,69	30,00
1	22	935495,36	515732,13	30,00	1	58	936081,52	521361,77	30,00	1	94	934234,69	522055,14	30,00	1	130	933273,95	523278,60	30,00
1	23	935519,45	515949,11	30,00	1	59	936063,34	521372,15	30,00	1	95	934204,73	522050,98	30,00	1	131	933217,26	523364,48	30,00
1	24	935520,07	515953,07	30,00	1	60	936035,06	521394,51	30,00	1	96	934182,08	522057,65	30,00	1	132	933196,94	523407,15	30,00
1	25	935551,34	516154,21	30,00	1	61	935969,45	521447,08	30,00	1	97	934145,44	522075,32	30,00	1	133	933177,26	523479,34	30,00
1	26	935600,11	516467,97	30,00	1	62	935836,09	521548,49	30,00	1	98	934137,94	522081,32	30,00	1	134	933175,65	523506,25	30,00
1	27	935648,44	516778,83	30,00	1	63	935805,10	521572,09	30,00	1	99	934120,75	522094,81	30,00	1	135	933163,48	523527,56	30,00
1	28	935662,95	516872,16	30,00	1	64	935757,85	521600,47	30,00	1	100	934060,32	522148,15	30,00	1	136	933137,70	523559,85	30,00
1	29	935670,50	516920,76	30,00	1	65	935701,46	521628,96	30,00	1	101	934014,61	522187,06	30,00	1	137	933135,85	523572,89	30,00
1	30	935737,13	517349,32	30,00	1	66	935680,93	521639,07	30,00	1	102	933988,16	522217,50	30,00	1	138	933133,79	523594,81	30,00
1	31	935777,78	517610,81	30,00	1	67	935601,30	521677,80	30,00	1	103	933971,96	522255,48	30,00	1	139	933125,04	523659,89	30,00
1	32	935802,53	517770,04	30,00	1	68	935543,63	521697,77	30,00	1	104	933959,08	522285,71	30,00	1	140	933119,56	523699,72	30,00
1	33	935802,71	517771,82	30,00	1	69	935496,59	521704,90	30,00	1	105	933939,61	522332,33	30,00	1	141	933118,31	523708,18	30,00
1	34	935811,00	517855,63	30,00	1	70	935447,92	521717,52	30,00	1	106	933936,22	522345,00	30,00	1	142	933117,52	523727,47	30,00
1	35	935811,40	517859,61	30,00	1	71	935402,49	521738,29	30,00	1	107	933922,95	522398,91	30,00	1	143	933116,15	523740,26	30,00
1	36	935821,78	517962,18	30,00	1	72	935375,86	521745,74	30,00	1	108	933925,61	522445,46	30,00	1	144	933115,83	523769,17	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	933105.33	523821.63	30,00	1	186	931726.95	525638.59	30,00	1	227	930425.16	526453.51	30,00	1	268	929145.61	527746.47	30,00
1	146	933099.81	523843.05	30,00	1	187	931698.06	525647.53	30,00	1	228	930411.96	526462.83	30,00	1	269	929145.09	527747.09	30,00
1	147	933082.43	523897.12	30,00	1	188	931632.72	525653.71	30,00	1	229	930408.19	526465.50	30,00	1	270	929091.13	527812.11	30,00
1	148	933077.31	523918.51	30,00	1	189	931593.96	525653.47	30,00	1	230	930295.54	526545.06	30,00	1	271	929054.15	527842.90	30,00
1	149	933077.87	523952.86	30,00	1	190	931553.99	525645.29	30,00	1	231	930227.40	526581.84	30,00	1	272	929023.15	527861.98	30,00
1	150	933074.96	523998.90	30,00	1	191	931500.10	525624.88	30,00	1	232	930167.27	526629.31	30,00	1	273	929021.25	527863.15	30,00
1	151	933069.91	524043.53	30,00	1	192	931495.89	525623.29	30,00	1	233	930127.52	526666.43	30,00	1	274	929019.35	527864.33	30,00
1	152	933058.16	524097.34	30,00	1	193	931451.40	525606.45	30,00	1	234	930123.79	526669.92	30,00	1	275	929017.46	527865.51	30,00
1	153	933051.34	524145.00	30,00	1	194	931406.96	525593.39	30,00	1	235	930111.10	526681.77	30,00	1	276	928984.56	527886.06	30,00
1	154	933045.51	524175.40	30,00	1	195	931369.65	525586.73	30,00	1	236	930052.40	526750.91	30,00	1	277	928930.80	527920.36	30,00
1	155	933041.88	524190.92	30,00	1	196	931320.85	525586.72	30,00	1	237	930032.35	526774.09	30,00	1	278	928892.96	527936.08	30,00
1	156	933022.46	524221.14	30,00	1	197	931235.14	525596.60	30,00	1	238	929989.47	526806.36	30,00	1	279	928853.85	527942.98	30,00
1	157	932993.84	524244.23	30,00	1	198	931231.17	525597.06	30,00	1	239	929953.94	526825.33	30,00	1	280	928794.31	527946.69	30,00
1	158	932961.35	524262.34	30,00	1	199	931036.05	525619.55	30,00	1	240	929922.60	526834.99	30,00	1	281	928737.13	527945.73	30,00
1	159	932942.58	524272.87	30,00	1	200	930978.77	525642.74	30,00	1	241	929849.19	526846.48	30,00	1	282	928735.13	527945.70	30,00
1	160	932910.19	524287.55	30,00	1	201	930946.05	525663.77	30,00	1	242	929845.73	526847.30	30,00	1	283	928733.12	527945.66	30,00
1	161	932847.27	524309.49	30,00	1	202	930942.28	525666.19	30,00	1	243	929841.77	526848.23	30,00	1	284	928729.82	527945.61	30,00
1	162	932774.93	524327.55	30,00	1	203	930926.93	525676.06	30,00	1	244	929807.31	526856.34	30,00	1	285	928677.66	527952.99	30,00
1	163	932713.93	524342.87	30,00	1	204	930900.42	525707.90	30,00	1	245	929778.66	526872.97	30,00	1	286	928623.01	527960.67	30,00
1	164	932597.83	524372.00	30,00	1	205	930872.89	525740.96	30,00	1	246	929775.27	526874.93	30,00	1	287	928584.87	527972.84	30,00
1	165	932552.91	524387.21	30,00	1	206	930850.67	525773.76	30,00	1	247	929773.22	526877.46	30,00	1	288	928560.75	527984.49	30,00
1	166	932526.43	524400.45	30,00	1	207	930839.45	525816.97	30,00	1	248	929756.25	526898.40	30,00	1	289	928544.36	527992.37	30,00
1	167	932496.95	524419.58	30,00	1	208	930838.89	525894.80	30,00	1	249	929730.94	526952.86	30,00	1	290	928536.44	527999.43	30,00
1	168	932469.46	524444.82	30,00	1	209	930830.40	525940.40	30,00	1	250	929668.50	527114.78	30,00	1	291	928509.86	528022.81	30,00
1	169	932465.93	524448.92	30,00	1	210	930810.97	525983.00	30,00	1	251	929641.17	527157.85	30,00	1	292	928473.87	528053.47	30,00
1	170	932415.77	524507.13	30,00	1	211	930809.38	525986.49	30,00	1	252	929574.22	527219.33	30,00	1	293	928449.18	528078.87	30,00
1	171	932335.28	524636.09	30,00	1	212	930808.90	525987.25	30,00	1	253	929570.49	527222.76	30,00	1	294	928447.30	528080.81	30,00
1	172	932268.15	524756.99	30,00	1	213	930777.92	526037.00	30,00	1	254	929565.88	527226.99	30,00	1	295	928445.41	528082.74	30,00
1	173	932249.76	524787.42	30,00	1	214	930729.29	526086.24	30,00	1	255	929432.38	527303.48	30,00	1	296	928408.01	528121.23	30,00
1	174	932247.56	524791.06	30,00	1	215	930680.95	526115.51	30,00	1	256	929412.44	527313.34	30,00	1	297	928363.14	528170.66	30,00
1	175	932175.29	524910.70	30,00	1	216	930677.14	526117.82	30,00	1	257	929402.53	527318.24	30,00	1	298	928350.56	528187.45	30,00
1	176	932107.18	525009.49	30,00	1	217	930672.02	526120.92	30,00	1	258	929365.43	527336.58	30,00	1	299	928345.23	528197.42	30,00
1	177	932060.46	525060.73	30,00	1	218	930657.52	526131.15	30,00	1	259	929321.80	527366.21	30,00	1	300	928342.98	528201.65	30,00
1	178	931901.54	525134.15	30,00	1	219	930653.70	526133.85	30,00	1	260	929289.99	527393.07	30,00	1	301	928336.44	528213.89	30,00
1	179	931866.99	525169.52	30,00	1	220	930613.84	526161.98	30,00	1	261	929289.06	527393.85	30,00	1	302	928334.23	528218.03	30,00
1	180	931833.34	525220.75	30,00	1	221	930586.50	526200.67	30,00	1	262	929286.43	527398.35	30,00	1	303	928316.10	528251.97	30,00
1	181	931804.91	525301.85	30,00	1	222	930543.05	526275.80	30,00	1	263	929252.85	527455.72	30,00	1	304	928282.36	528307.92	30,00
1	182	931792.84	525380.53	30,00	1	223	930510.10	526351.57	30,00	1	264	929224.12	527556.07	30,00	1	305	928230.72	528393.84	30,00
1	183	931774.64	525542.19	30,00	1	224	930466.78	526407.07	30,00	1	265	929183.50	527654.58	30,00	1	306	928176.74	528465.19	30,00
1	184	931763.06	525592.46	30,00	1	225	930458.29	526416.54	30,00	1	266	929181.96	527658.32	30,00	1	307	928173.11	528469.98	30,00
1	185	931748.10	525616.50	30,00	1	226	930454.41	526420.88	30,00	1	267	929147.10	527742.85	30,00	1	308	928167.75	528477.06	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	928153,08	528492,96	30,00	1	350	927050,88	529447,19	30,00	1	391	925603,91	530132,90	30,00	1	432	924208,76	531262,97	30,00
1	310	928093,29	528555,88	30,00	1	351	927048,95	529447,96	30,00	1	392	925602,03	530133,86	30,00	1	433	924175,61	531291,60	30,00
1	311	928062,93	528576,02	30,00	1	352	927014,93	529461,54	30,00	1	393	925594,02	530137,94	30,00	1	434	924131,23	531318,47	30,00
1	312	927976,51	528627,62	30,00	1	353	926968,45	529481,80	30,00	1	394	925553,15	530163,20	30,00	1	435	924143,21	531413,08	30,00
1	313	927934,29	528658,88	30,00	1	354	926946,95	529488,76	30,00	1	395	925551,40	530164,28	30,00	1	436	924143,71	531417,05	30,00
1	314	927931,14	528661,18	30,00	1	355	926932,76	529493,24	30,00	1	396	925549,65	530165,36	30,00	1	437	924192,83	531805,09	30,00
1	315	927929,02	528663,36	30,00	1	356	926881,72	529501,90	30,00	1	397	925494,87	530199,23	30,00	1	438	924193,33	531809,06	30,00
1	316	927906,28	528686,24	30,00	1	357	926776,84	529527,28	30,00	1	398	925343,07	530284,76	30,00	1	439	924243,19	532202,92	30,00
1	317	927898,29	528696,36	30,00	1	358	926763,37	529532,21	30,00	1	399	925321,34	530294,70	30,00	1	440	924243,69	532206,89	30,00
1	318	927894,68	528700,93	30,00	1	359	926761,42	529532,92	30,00	1	400	925319,39	530295,59	30,00	1	441	924267,32	532393,50	30,00
1	319	927869,71	528732,58	30,00	1	360	926759,48	529533,63	30,00	1	401	925317,44	530296,48	30,00	1	442	924279,85	532499,28	30,00
1	320	927847,62	528750,05	30,00	1	361	926650,69	529573,42	30,00	1	402	925200,02	530350,22	30,00	1	443	924280,32	532503,26	30,00
1	321	927823,13	528768,65	30,00	1	362	926645,02	529575,87	30,00	1	403	925149,06	530371,07	30,00	1	444	924291,87	532600,74	30,00
1	322	927808,39	528778,22	30,00	1	363	926639,61	529578,20	30,00	1	404	925145,16	530372,55	30,00	1	445	924292,11	532602,73	30,00
1	323	927804,61	528780,73	30,00	1	364	926633,75	529580,74	30,00	1	405	925034,87	530414,43	30,00	1	446	924292,35	532604,71	30,00
1	324	927781,52	528796,03	30,00	1	365	926593,53	529598,10	30,00	1	406	925032,93	530415,17	30,00	1	447	924294,16	532620,05	30,00
1	325	927744,04	528817,97	30,00	1	366	926505,53	529643,47	30,00	1	407	925031,01	530415,94	30,00	1	448	924311,55	532780,64	30,00
1	326	927694,67	528850,81	30,00	1	367	926473,59	529666,14	30,00	1	408	924978,41	530437,11	30,00	1	449	924335,83	532999,70	30,00
1	327	927648,06	528886,37	30,00	1	368	926471,69	529667,49	30,00	1	409	924943,29	530455,04	30,00	1	450	924336,05	533001,69	30,00
1	328	927619,80	528907,89	30,00	1	369	926469,79	529668,84	30,00	1	410	924919,62	530477,21	30,00	1	451	924336,27	533003,68	30,00
1	329	927612,31	528914,86	30,00	1	370	926453,03	529680,74	30,00	1	411	924880,49	530539,90	30,00	1	452	924363,12	533245,87	30,00
1	330	927610,49	528916,55	30,00	1	371	926400,92	529722,34	30,00	1	412	924879,15	530542,04	30,00	1	453	924380,07	533398,35	30,00
1	331	927608,66	528918,25	30,00	1	372	926344,82	529786,72	30,00	1	413	924877,80	530544,19	30,00	1	454	924380,30	533400,33	30,00
1	332	927508,35	529011,52	30,00	1	373	926341,17	529790,95	30,00	1	414	924844,80	530596,61	30,00	1	455	924380,52	533402,32	30,00
1	333	927469,07	529049,74	30,00	1	374	926282,66	529845,25	30,00	1	415	924780,66	530750,96	30,00	1	456	924424,13	533794,54	30,00
1	334	927449,13	529069,15	30,00	1	375	926215,25	529901,54	30,00	1	416	924759,25	530781,13	30,00	1	457	924424,36	533796,52	30,00
1	335	927418,47	529105,03	30,00	1	376	926195,22	529915,40	30,00	1	417	924755,68	530786,16	30,00	1	458	924424,58	533798,51	30,00
1	336	927416,53	529107,29	30,00	1	377	926193,34	529916,71	30,00	1	418	924732,87	530818,32	30,00	1	459	924432,16	533866,73	30,00
1	337	927414,60	529109,56	30,00	1	378	926191,45	529918,01	30,00	1	419	924674,29	530888,97	30,00	1	460	924468,79	534196,04	30,00
1	338	927384,47	529144,81	30,00	1	379	926155,57	529942,86	30,00	1	420	924637,36	530920,26	30,00	1	461	924469,01	534198,03	30,00
1	339	927341,40	529202,17	30,00	1	380	926068,58	529982,66	30,00	1	421	924602,63	530942,50	30,00	1	462	924469,23	534200,02	30,00
1	340	927339,61	529204,54	30,00	1	381	925986,62	530005,60	30,00	1	422	924547,30	530970,31	30,00	1	463	924489,82	534385,14	30,00
1	341	927337,82	529206,92	30,00	1	382	925897,83	530024,80	30,00	1	423	924537,15	530975,41	30,00	1	464	924510,41	534595,84	30,00
1	342	927323,80	529225,59	30,00	1	383	925895,85	530025,23	30,00	1	424	924522,72	530982,66	30,00	1	465	924510,61	534597,83	30,00
1	343	927245,15	529319,16	30,00	1	384	925893,89	530025,89	30,00	1	425	924482,56	531005,80	30,00	1	466	924510,84	534599,83	30,00
1	344	927230,41	529334,18	30,00	1	385	925886,05	530028,52	30,00	1	426	924478,74	531008,00	30,00	1	467	924519,49	534673,94	30,00
1	345	927205,10	529360,54	30,00	1	386	925803,50	530053,45	30,00	1	427	924436,60	531032,27	30,00	1	468	924519,96	534677,94	30,00
1	346	927153,68	529398,73	30,00	1	387	925792,50	530056,77	30,00	1	428	924378,82	531077,88	30,00	1	469	924556,81	534991,73	30,00
1	347	927105,60	529423,55	30,00	1	388	925784,07	530059,53	30,00	1	429	924356,74	531095,33	30,00	1	470	924557,05	534993,72	30,00
1	348	927059,62	529443,70	30,00	1	389	925683,49	530092,38	30,00	1	430	924312,85	531141,07	30,00	1	471	924557,27	534995,70	30,00
1	349	927052,81	529446,42	30,00	1	390	925605,80	530131,94	30,00	1	431	924248,15	531208,51	30,00	1	472	924592,08	535310,43	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	924594,97	535336,50	30,00	1	514	924490,93	539899,58	30,00	1	555	923538,53	539640,96	30,00	1	596	921246,78	539667,13	30,00
1	474	924612,91	535496,85	30,00	1	515	924493,72	539848,46	30,00	1	556	923518,96	539611,67	30,00	1	597	921188,21	539673,97	30,00
1	475	924653,01	535848,19	30,00	1	516	924492,23	539828,43	30,00	1	557	923480,81	539582,46	30,00	1	598	921086,49	539681,49	30,00
1	476	924668,30	535987,07	30,00	1	517	924486,85	539818,35	30,00	1	558	923462,00	539576,15	30,00	1	599	920977,47	539688,05	30,00
1	477	924681,01	536102,47	30,00	1	518	924470,72	539816,93	30,00	1	559	923437,53	539581,54	30,00	1	600	920870,37	539680,05	30,00
1	478	924689,38	536178,50	30,00	1	519	924451,38	539836,58	30,00	1	560	923372,90	539574,53	30,00	1	601	920776,46	539667,66	30,00
1	479	924710,62	536367,81	30,00	1	520	924419,09	539847,79	30,00	1	561	923275,37	539560,87	30,00	1	602	920722,51	539672,50	30,00
1	480	924747,10	536692,85	30,00	1	521	924387,53	539849,01	30,00	1	562	923093,14	539537,53	30,00	1	603	920669,41	539669,25	30,00
1	481	924747,55	536696,82	30,00	1	522	924364,64	539839,87	30,00	1	563	923012,64	539531,95	30,00	1	604	920585,96	539666,33	30,00
1	482	924761,79	536823,69	30,00	1	523	924326,76	539802,95	30,00	1	564	922890,83	539518,86	30,00	1	605	920430,59	539655,45	30,00
1	483	924776,91	536961,25	30,00	1	524	924309,12	539791,73	30,00	1	565	922832,52	539514,48	30,00	1	606	920231,26	539609,32	30,00
1	484	924777,16	536963,48	30,00	1	525	924271,70	539788,37	30,00	1	566	922790,15	539520,19	30,00	1	607	920104,67	539562,26	30,00
1	485	924777,40	536965,72	30,00	1	526	924246,05	539787,79	30,00	1	567	922732,87	539527,24	30,00	1	608	920049,51	539536,00	30,00
1	486	924798,81	537160,42	30,00	1	527	924220,76	539776,93	30,00	1	568	922685,07	539529,30	30,00	1	609	919946,58	539530,02	30,00
1	487	924823,36	537379,76	30,00	1	528	924203,92	539781,96	30,00	1	569	922626,21	539522,40	30,00	1	610	919836,93	539529,45	30,00
1	488	924849,97	537623,55	30,00	1	529	924188,69	539786,84	30,00	1	570	922597,18	539523,41	30,00	1	611	919765,88	539531,01	30,00
1	489	924854,08	537661,23	30,00	1	530	924170,31	539788,80	30,00	1	571	922570,25	539529,98	30,00	1	612	919654,51	539528,99	30,00
1	490	924887,95	537970,34	30,00	1	531	924151,58	539783,46	30,00	1	572	922535,93	539539,77	30,00	1	613	919481,36	539542,91	30,00
1	491	924912,27	538192,38	30,00	1	532	924118,17	539778,45	30,00	1	573	922508,61	539541,90	30,00	1	614	919360,48	539541,73	30,00
1	492	924933,10	538382,46	30,00	1	533	924074,35	539753,58	30,00	1	574	922480,91	539550,79	30,00	1	615	919187,28	539537,24	30,00
1	493	924968,27	538704,65	30,00	1	534	924038,14	539731,54	30,00	1	575	922418,33	539559,28	30,00	1	616	919095,61	539523,07	30,00
1	494	924968,71	538708,63	30,00	1	535	924019,06	539715,01	30,00	1	576	922388,52	539560,79	30,00	1	617	919056,18	539502,59	30,00
1	495	924996,18	538960,89	30,00	1	536	924015,74	539695,78	30,00	1	577	922336,45	539563,41	30,00	1	618	919019,58	539469,08	30,00
1	496	925007,03	539060,48	30,00	1	537	924009,05	539685,51	30,00	1	578	922262,51	539563,00	30,00	1	619	919004,38	539344,04	30,00
1	497	925018,48	539174,09	30,00	1	538	923992,84	539686,64	30,00	1	579	922227,60	539559,09	30,00	1	620	919030,60	539261,71	30,00
1	498	925018,63	539175,52	30,00	1	539	923983,25	539693,90	30,00	1	580	922197,62	539560,17	30,00	1	621	919074,69	539146,56	30,00
1	499	925018,79	539176,89	30,00	1	540	923971,28	539713,85	30,00	1	581	922175,46	539562,80	30,00	1	622	919097,25	539094,93	30,00
1	500	925033,33	539301,36	30,00	1	541	923961,14	539722,12	30,00	1	582	922147,66	539570,40	30,00	1	623	919112,32	539048,79	30,00
1	501	925033,81	539306,51	30,00	1	542	923938,41	539721,92	30,00	1	583	922091,37	539578,01	30,00	1	624	919116,33	539022,04	30,00
1	502	925104,71	540065,00	30,00	1	543	923906,85	539712,60	30,00	1	584	922037,49	539572,93	30,00	1	625	919107,18	539009,25	30,00
1	503	925116,18	540187,78	30,00	1	544	923839,51	539682,46	30,00	1	585	921959,87	539574,43	30,00	1	626	919084,30	539030,50	30,00
1	504	925129,42	540329,37	30,00	1	545	923775,82	539646,58	30,00	1	586	921908,32	539581,29	30,00	1	627	919009,40	539096,41	30,00
1	505	925048,69	540274,85	30,00	1	546	923696,29	539601,87	30,00	1	587	921862,36	539600,44	30,00	1	628	918923,81	539176,87	30,00
1	506	924945,45	540197,38	30,00	1	547	923683,15	539597,92	30,00	1	588	921808,59	539618,07	30,00	1	629	918843,05	539266,50	30,00
1	507	924875,72	540137,09	30,00	1	548	923656,94	539601,87	30,00	1	589	921750,97	539621,31	30,00	1	630	918693,55	539446,28	30,00
1	508	924777,62	540088,60	30,00	1	549	923639,84	539611,09	30,00	1	590	921675,94	539635,87	30,00	1	631	918635,41	539511,49	30,00
1	509	924706,80	540051,75	30,00	1	550	923613,15	539620,20	30,00	1	591	921618,10	539633,05	30,00	1	632	918596,06	539536,60	30,00
1	510	924613,22	539992,95	30,00	1	551	923591,51	539617,97	30,00	1	592	921560,49	539623,81	30,00	1	633	918553,63	539545,21	30,00
1	511	924556,35	539943,96	30,00	1	552	923577,22	539622,77	30,00	1	593	921487,84	539625,52	30,00	1	634	918493,91	539550,56	30,00
1	512	924517,39	539944,89	30,00	1	553	923566,48	539634,94	30,00	1	594	921436,69	539634,90	30,00	1	635	918452,84	539554,24	30,00
1	513	924495,91	539933,70	30,00	1	554	923549,89	539646,34	30,00	1	595	921387,40	539647,32	30,00	1	636	918359,67	539540,98	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	918278,69	539521,04	30,00	1	678	916704,80	539498,81	30,00	1	719	914129,64	539032,65	30,00	1	760	913884,09	538827,45	30,00
1	638	918228,61	539479,93	30,00	1	679	916621,75	539509,44	30,00	1	720	914097,86	539008,30	30,00	1	761	913866,15	538850,65	30,00
1	639	918170,71	539405,11	30,00	1	680	916546,50	539526,58	30,00	1	721	914056,14	538971,23	30,00	1	762	913847,26	538853,95	30,00
1	640	918131,47	539351,03	30,00	1	681	916415,97	539551,88	30,00	1	722	914047,70	538921,59	30,00	1	763	913813,71	538809,75	30,00
1	641	918108,59	539309,88	30,00	1	682	916376,36	539556,22	30,00	1	723	914061,71	538854,74	30,00	1	764	913750,82	538741,79	30,00
1	642	918086,43	539267,89	30,00	1	683	916345,30	539584,60	30,00	1	724	914086,08	538814,17	30,00	1	765	913695,53	538660,34	30,00
1	643	918069,34	539264,61	30,00	1	684	916318,30	539604,61	30,00	1	725	914134,78	538804,20	30,00	1	766	913655,35	538604,74	30,00
1	644	918054,31	539284,35	30,00	1	685	916271,63	539601,60	30,00	1	726	914204,01	538818,00	30,00	1	767	913615,69	538545,90	30,00
1	645	918023,19	539356,74	30,00	1	686	916231,80	539612,36	30,00	1	727	914286,71	538848,20	30,00	1	768	913562,88	538447,44	30,00
1	646	918001,44	539381,87	30,00	1	687	916208,52	539647,25	30,00	1	728	914347,63	538876,34	30,00	1	769	913566,31	538414,33	30,00
1	647	917970,65	539377,44	30,00	1	688	916155,90	539684,75	30,00	1	729	914404,44	538903,26	30,00	1	770	913571,14	538369,90	30,00
1	648	917942,38	539365,57	30,00	1	689	916098,27	539729,12	30,00	1	730	914430,76	538902,49	30,00	1	771	913550,85	538330,92	30,00
1	649	917899,64	539343,80	30,00	1	690	916041,38	539763,80	30,00	1	731	914479,57	538920,53	30,00	1	772	913529,07	538275,27	30,00
1	650	917870,00	539334,46	30,00	1	691	915999,71	539798,74	30,00	1	732	914533,42	538941,30	30,00	1	773	913510,24	538234,56	30,00
1	651	917858,60	539341,07	30,00	1	692	915935,62	539833,28	30,00	1	733	914572,44	538948,20	30,00	1	774	913501,97	538160,12	30,00
1	652	917863,96	539374,20	30,00	1	693	915866,39	539864,28	30,00	1	734	914634,84	538948,22	30,00	1	775	913525,58	538084,41	30,00
1	653	917881,41	539426,22	30,00	1	694	915808,88	539883,03	30,00	1	735	914687,65	538939,49	30,00	1	776	913570,13	537992,42	30,00
1	654	917900,06	539464,56	30,00	1	695	915772,04	539909,52	30,00	1	736	914711,69	538922,14	30,00	1	777	913620,07	537924,75	30,00
1	655	917893,33	539478,76	30,00	1	696	915745,15	539948,72	30,00	1	737	914715,63	538894,59	30,00	1	778	913653,54	537878,56	30,00
1	656	917866,07	539478,00	30,00	1	697	915704,58	539977,95	30,00	1	738	914702,91	538859,72	30,00	1	779	913658,76	537856,50	30,00
1	657	917788,31	539467,37	30,00	1	698	915669,21	539993,92	30,00	1	739	914667,69	538814,88	30,00	1	780	913652,31	537829,07	30,00
1	658	917751,39	539465,88	30,00	1	699	915612,35	540011,01	30,00	1	740	914620,84	538791,88	30,00	1	781	913633,19	537821,18	30,00
1	659	917667,38	539439,00	30,00	1	700	915540,12	540026,28	30,00	1	741	914545,70	538774,61	30,00	1	782	913585,13	537838,29	30,00
1	660	917628,30	539431,30	30,00	1	701	915469,55	540042,20	30,00	1	742	914504,86	538783,07	30,00	1	783	913490,52	537871,56	30,00
1	661	917534,95	539434,06	30,00	1	702	915405,26	540047,95	30,00	1	743	914472,19	538775,60	30,00	1	784	913450,99	537876,70	30,00
1	662	917438,72	539431,49	30,00	1	703	915345,09	540054,94	30,00	1	744	914440,88	538738,41	30,00	1	785	913429,31	537857,84	30,00
1	663	917346,47	539428,55	30,00	1	704	915298,71	540055,10	30,00	1	745	914410,15	538725,95	30,00	1	786	913396,06	537799,22	30,00
1	664	917227,74	539424,78	30,00	1	705	915262,23	540040,77	30,00	1	746	914376,81	538737,74	30,00	1	787	913373,41	537751,67	30,00
1	665	917142,60	539430,00	30,00	1	706	915212,65	540005,22	30,00	1	747	914348,39	538741,89	30,00	1	788	913304,72	537645,82	30,00
1	666	917044,20	539438,81	30,00	1	707	915128,36	539930,35	30,00	1	748	914319,47	538731,67	30,00	1	789	913246,19	537519,07	30,00
1	667	916984,91	539437,72	30,00	1	708	915052,51	539851,56	30,00	1	749	914286,40	538701,84	30,00	1	790	913170,54	537397,85	30,00
1	668	916956,22	539421,09	30,00	1	709	914981,10	539786,76	30,00	1	750	914268,82	538692,79	30,00	1	791	913092,96	537272,81	30,00
1	669	916934,33	539391,06	30,00	1	710	914788,83	539595,98	30,00	1	751	914220,16	538667,77	30,00	1	792	912984,65	537081,73	30,00
1	670	916893,52	539328,32	30,00	1	711	914673,69	539507,10	30,00	1	752	914177,03	538668,44	30,00	1	793	912940,84	537003,26	30,00
1	671	916881,56	539319,79	30,00	1	712	914534,37	539371,59	30,00	1	753	914121,55	538674,20	30,00	1	794	912913,82	536924,88	30,00
1	672	916861,57	539319,98	30,00	1	713	914446,96	539297,81	30,00	1	754	914063,32	538676,21	30,00	1	795	912928,23	536863,59	30,00
1	673	916845,76	539331,00	30,00	1	714	914372,47	539225,29	30,00	1	755	914010,80	538679,32	30,00	1	796	913004,45	536748,78	30,00
1	674	916844,97	539384,65	30,00	1	715	914324,57	539172,79	30,00	1	756	913985,91	538687,14	30,00	1	797	913080,85	536637,16	30,00
1	675	916835,15	539444,73	30,00	1	716	914282,92	539136,52	30,00	1	757	913950,74	538714,29	30,00	1	798	913109,47	536574,43	30,00
1	676	916820,76	539471,63	30,00	1	717	914219,80	539092,57	30,00	1	758	913922,35	538754,43	30,00	1	799	913123,55	536506,62	30,00
1	677	916778,55	539482,61	30,00	1	718	914168,42	539054,77	30,00	1	759	913907,21	538790,99	30,00	1	800	913139,20	536459,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	801	913138,68	536414,72	30,00	1	842	912461,03	535426,40	30,00	1	883	912590,11	533353,44	30,00	1	924	913316,74	531947,51	30,00
1	802	913127,63	536401,94	30,00	1	843	912443,44	535360,74	30,00	1	884	912649,49	533284,13	30,00	1	925	913335,95	531914,48	30,00
1	803	913112,73	536400,07	30,00	1	844	912430,67	535298,69	30,00	1	885	912688,96	533215,81	30,00	1	926	913356,21	531885,94	30,00
1	804	913098,93	536392,36	30,00	1	845	912431,01	535266,67	30,00	1	886	912757,45	533121,21	30,00	1	927	913377,47	531861,22	30,00
1	805	913086,91	536379,67	30,00	1	846	912426,72	535245,46	30,00	1	887	912803,14	533056,00	30,00	1	928	913397,72	531839,85	30,00
1	806	913076,08	536380,33	30,00	1	847	912413,96	535228,20	30,00	1	888	912852,58	532993,67	30,00	1	929	913416,73	531826,40	30,00
1	807	913052,40	536408,68	30,00	1	848	912387,00	535221,82	30,00	1	889	912902,47	532955,92	30,00	1	930	913438,62	531815,97	30,00
1	808	913001,96	536492,23	30,00	1	849	912364,65	535213,41	30,00	1	890	912937,83	532948,76	30,00	1	931	913462,56	531806,65	30,00
1	809	912959,90	536563,98	30,00	1	850	912323,89	535160,27	30,00	1	891	913001,98	532932,62	30,00	1	932	913477,80	531802,03	30,00
1	810	912900,20	536647,72	30,00	1	851	912271,46	535101,77	30,00	1	892	913051,17	532928,21	30,00	1	933	913491,27	531792,35	30,00
1	811	912849,13	536711,49	30,00	1	852	912207,94	534981,87	30,00	1	893	913080,26	532922,41	30,00	1	934	913504,82	531776,14	30,00
1	812	912810,12	536749,39	30,00	1	853	912146,17	534899,41	30,00	1	894	913087,19	532910,59	30,00	1	935	913524,39	531746,99	30,00
1	813	912794,97	536749,93	30,00	1	854	912107,47	534815,68	30,00	1	895	913085,34	532898,76	30,00	1	936	913535,29	531723,19	30,00
1	814	912782,45	536726,26	30,00	1	855	912062,06	534737,36	30,00	1	896	913064,22	532886,26	30,00	1	937	913549,74	531695,18	30,00
1	815	912747,78	536651,77	30,00	1	856	912012,63	534658,59	30,00	1	897	913027,86	532882,31	30,00	1	938	913560,04	531679,26	30,00
1	816	912707,53	536550,58	30,00	1	857	911964,52	534594,91	30,00	1	898	912985,77	532867,68	30,00	1	939	913563,89	531663,91	30,00
1	817	912685,41	536491,13	30,00	1	858	911955,56	534557,31	30,00	1	899	912951,25	532848,38	30,00	1	940	913561,85	531648,45	30,00
1	818	912655,81	536422,24	30,00	1	859	911947,13	534490,08	30,00	1	900	912917,42	532845,80	30,00	1	941	913557,47	531635,80	30,00
1	819	912643,04	536388,82	30,00	1	860	911942,42	534410,51	30,00	1	901	912903,00	532836,70	30,00	1	942	913549,61	531613,68	30,00
1	820	912626,74	536352,47	30,00	1	861	911940,71	534337,86	30,00	1	902	912899,21	532812,23	30,00	1	943	913538,61	531578,16	30,00
1	821	912616,91	536322,69	30,00	1	862	911955,14	534230,98	30,00	1	903	912916,18	532727,85	30,00	1	944	913533,52	531550,58	30,00
1	822	912609,42	536297,28	30,00	1	863	911971,19	534159,96	30,00	1	904	912919,69	532710,42	30,00	1	945	913535,27	531526,30	30,00
1	823	912603,70	536255,41	30,00	1	864	911984,53	534116,73	30,00	1	905	912935,30	532646,72	30,00	1	946	913540,41	531503,67	30,00
1	824	912595,31	536205,31	30,00	1	865	912036,80	534017,30	30,00	1	906	912951,87	532613,28	30,00	1	947	913550,15	531481,28	30,00
1	825	912586,69	536152,60	30,00	1	866	912081,02	533966,15	30,00	1	907	912968,86	532577,21	30,00	1	948	913562,98	531464,49	30,00
1	826	912581,97	536114,57	30,00	1	867	912122,61	533930,43	30,00	1	908	912989,20	532534,95	30,00	1	949	913574,17	531451,09	30,00
1	827	912573,12	536052,10	30,00	1	868	912168,28	533868,76	30,00	1	909	913011,66	532494,48	30,00	1	950	913585,01	531440,99	30,00
1	828	912563,67	535997,52	30,00	1	869	912213,89	533806,27	30,00	1	910	913029,79	532464,16	30,00	1	951	913608,71	531429,09	30,00
1	829	912554,94	535936,36	30,00	1	870	912233,62	533776,51	30,00	1	911	913047,55	532429,31	30,00	1	952	913639,54	531416,55	30,00
1	830	912547,88	535886,79	30,00	1	871	912264,74	533757,73	30,00	1	912	913059,88	532406,70	30,00	1	953	913667,14	531404,30	30,00
1	831	912541,60	535845,62	30,00	1	872	912315,99	533731,54	30,00	1	913	913075,01	532379,27	30,00	1	954	913682,43	531393,15	30,00
1	832	912542,00	535813,64	30,00	1	873	912341,99	533709,21	30,00	1	914	913095,54	532338,95	30,00	1	955	913691,22	531381,93	30,00
1	833	912546,29	535730,45	30,00	1	874	912357,75	533688,61	30,00	1	915	913131,25	532279,03	30,00	1	956	913697,43	531356,60	30,00
1	834	912545,87	535689,41	30,00	1	875	912380,14	533661,81	30,00	1	916	913168,77	532224,82	30,00	1	957	913705,00	531317,45	30,00
1	835	912548,55	535661,13	30,00	1	876	912393,61	533624,60	30,00	1	917	913197,23	532178,59	30,00	1	958	913711,78	531262,07	30,00
1	836	912550,35	535637,49	30,00	1	877	912452,14	533545,77	30,00	1	918	913216,91	532150,74	30,00	1	959	913716,43	531219,28	30,00
1	837	912548,48	535623,96	30,00	1	878	912468,88	533536,27	30,00	1	919	913230,94	532132,54	30,00	1	960	913722,29	531190,07	30,00
1	838	912535,41	535601,67	30,00	1	879	912493,78	533528,44	30,00	1	920	913240,96	532113,37	30,00	1	961	913733,96	531160,33	30,00
1	839	912508,14	535544,76	30,00	1	880	912509,60	533508,63	30,00	1	921	913251,09	532088,35	30,00	1	962	913749,95	531127,60	30,00
1	840	912485,29	535493,34	30,00	1	881	912518,95	533479,00	30,00	1	922	913265,96	532050,51	30,00	1	963	913761,86	531100,45	30,00
1	841	912469,34	535453,69	30,00	1	882	912551,15	533409,72	30,00	1	923	913291,91	531990,81	30,00	1	964	913780,43	531053,15	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	913797,39	531002,07	30,00	1	1006	914087,84	530313,63	30,00	1	1047	914330,34	529643,17	30,00	1	1088	914583,63	528392,42	30,00
1	966	913809,08	530965,17	30,00	1	1007	914077,64	530294,33	30,00	1	1048	914341,15	529612,91	30,00	1	1089	914573,29	528344,15	30,00
1	967	913824,66	530920,74	30,00	1	1008	914063,27	530272,14	30,00	1	1049	914350,26	529576,52	30,00	1	1090	914587,93	528303,72	30,00
1	968	913844,94	530885,02	30,00	1	1009	914056,29	530252,55	30,00	1	1050	914360,57	529534,22	30,00	1	1091	914596,20	528272,33	30,00
1	969	913858,25	530866,22	30,00	1	1010	914054,60	530233,80	30,00	1	1051	914369,24	529499,55	30,00	1	1092	914604,25	528231,17	30,00
1	970	913873,02	530856,43	30,00	1	1011	914061,28	530213,64	30,00	1	1052	914386,21	529466,04	30,00	1	1093	914611,18	528199,27	30,00
1	971	913895,52	530838,11	30,00	1	1012	914069,67	530190,72	30,00	1	1053	914423,19	529420,35	30,00	1	1094	914616,09	528174,05	30,00
1	972	913914,33	530829,91	30,00	1	1013	914084,56	530175,05	30,00	1	1054	914464,03	529381,30	30,00	1	1095	914615,54	528146,07	30,00
1	973	913933,80	530828,82	30,00	1	1014	914100,05	530158,67	30,00	1	1055	914470,09	529374,47	30,00	1	1096	914621,69	528092,52	30,00
1	974	913953,43	530829,67	30,00	1	1015	914112,77	530140,58	30,00	1	1056	914487,71	529354,63	30,00	1	1097	914624,70	528031,89	30,00
1	975	913966,19	530826,58	30,00	1	1016	914123,02	530131,17	30,00	1	1057	914488,48	529341,90	30,00	1	1098	914622,83	527972,63	30,00
1	976	913977,85	530818,36	30,00	1	1017	914129,27	530113,66	30,00	1	1058	914481,20	529333,50	30,00	1	1099	914629,81	527904,86	30,00
1	977	913984,51	530805,36	30,00	1	1018	914138,53	530093,27	30,00	1	1059	914474,68	529332,40	30,00	1	1100	914637,12	527848,13	30,00
1	978	913987,53	530788,15	30,00	1	1019	914146,40	530057,36	30,00	1	1060	914468,84	529331,41	30,00	1	1101	914649,75	527807,22	30,00
1	979	913999,02	530779,24	30,00	1	1020	914166,40	530011,24	30,00	1	1061	914442,96	529346,24	30,00	1	1102	914661,26	527775,54	30,00
1	980	914007,86	530768,96	30,00	1	1021	914178,79	529974,91	30,00	1	1062	914414,76	529361,10	30,00	1	1103	914674,00	527750,29	30,00
1	981	914006,32	530751,65	30,00	1	1022	914184,52	529958,76	30,00	1	1063	914391,08	529354,66	30,00	1	1104	914694,20	527721,09	30,00
1	982	913993,81	530742,69	30,00	1	1023	914183,43	529939,30	30,00	1	1064	914364,05	529335,01	30,00	1	1105	914712,75	527695,30	30,00
1	983	913972,58	530737,74	30,00	1	1024	914176,43	529897,54	30,00	1	1065	914356,77	529319,36	30,00	1	1106	914735,30	527677,64	30,00
1	984	913951,69	530733,76	30,00	1	1025	914175,70	529867,61	30,00	1	1066	914355,05	529292,79	30,00	1	1107	914769,84	527655,64	30,00
1	985	913940,43	530725,01	30,00	1	1026	914180,56	529841,75	30,00	1	1067	914357,45	529261,28	30,00	1	1108	914795,61	527644,85	30,00
1	986	913924,13	530710,53	30,00	1	1027	914190,57	529822,60	30,00	1	1068	914364,31	529228,71	30,00	1	1109	914839,48	527632,46	30,00
1	987	913907,24	530699,87	30,00	1	1028	914203,48	529806,44	30,00	1	1069	914379,90	529169,94	30,00	1	1110	914880,41	527623,57	30,00
1	988	913895,96	530682,90	30,00	1	1029	914218,82	529789,57	30,00	1	1070	914405,76	529094,60	30,00	1	1111	914938,93	527614,41	30,00
1	989	913892,05	530661,08	30,00	1	1030	914237,97	529777,85	30,00	1	1071	914434,78	529025,50	30,00	1	1112	914974,27	527608,64	30,00
1	990	913895,20	530630,81	30,00	1	1031	914264,46	529774,80	30,00	1	1072	914474,52	528945,00	30,00	1	1113	914990,26	527605,26	30,00
1	991	913903,29	530604,65	30,00	1	1032	914292,48	529778,42	30,00	1	1073	914514,77	528884,33	30,00	1	1114	914997,68	527600,69	30,00
1	992	913920,91	530575,69	30,00	1	1033	914332,76	529784,58	30,00	1	1074	914526,09	528867,27	30,00	1	1115	914996,69	527589,68	30,00
1	993	913934,00	530561,47	30,00	1	1034	914405,74	529784,87	30,00	1	1075	914548,73	528808,67	30,00	1	1116	914993,89	527577,31	30,00
1	994	913945,30	530549,38	30,00	1	1035	914422,21	529785,57	30,00	1	1076	914557,11	528781,09	30,00	1	1117	914966,07	527560,64	30,00
1	995	913957,89	530537,17	30,00	1	1036	914442,06	529786,43	30,00	1	1077	914570,43	528731,12	30,00	1	1118	914941,36	527546,94	30,00
1	996	913982,90	530525,15	30,00	1	1037	914455,09	529783,08	30,00	1	1078	914542,85	528658,54	30,00	1	1119	914906,99	527534,64	30,00
1	997	914014,84	530510,56	30,00	1	1038	914464,03	529770,05	30,00	1	1079	914544,25	528620,77	30,00	1	1120	914883,99	527524,70	30,00
1	998	914034,33	530495,12	30,00	1	1039	914460,53	529754,56	30,00	1	1080	914560,69	528588,67	30,00	1	1121	914867,68	527514,41	30,00
1	999	914051,75	530478,56	30,00	1	1040	914447,52	529745,29	30,00	1	1081	914528,00	528577,72	30,00	1	1122	914844,18	527502,60	30,00
1	1000	914063,42	530463,18	30,00	1	1041	914427,85	529736,27	30,00	1	1082	914520,81	528554,78	30,00	1	1123	914826,17	527493,45	30,00
1	1001	914073,97	530442,67	30,00	1	1042	914416,96	529731,29	30,00	1	1083	914536,59	528521,26	30,00	1	1124	914775,15	527492,09	30,00
1	1002	914083,23	530415,11	30,00	1	1043	914403,16	529724,08	30,00	1	1084	914542,52	528510,85	30,00	1	1125	914718,62	527487,30	30,00
1	1003	914088,97	530384,60	30,00	1	1044	914372,28	529706,24	30,00	1	1085	914565,91	528469,81	30,00	1	1126	914679,71	527479,18	30,00
1	1004	914094,37	530357,38	30,00	1	1045	914343,61	529688,88	30,00	1	1086	914580,52	528448,80	30,00	1	1127	914659,44	527464,06	30,00
1	1005	914094,74	530339,74	30,00	1	1046	914332,53	529674,92	30,00	1	1087	914587,75	528417,10	30,00	1	1128	914650,88	527448,52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	914648,22	527418,77	30,00	1	1170	914801,65	526722,82	30,00	1	1211	914360,93	525287,71	30,00	1	1252	914577,40	524130,59	30,00
1	1130	914647,73	527391,43	30,00	1	1171	914823,70	526692,05	30,00	1	1212	914360,44	525260,38	30,00	1	1253	914534,63	524099,55	30,00
1	1131	914649,38	527317,95	30,00	1	1172	914875,99	526641,77	30,00	1	1213	914365,58	525237,75	30,00	1	1254	914487,60	524085,21	30,00
1	1132	914662,78	527271,16	30,00	1	1173	914910,79	526565,88	30,00	1	1214	914371,56	525214,15	30,00	1	1255	914440,65	524082,68	30,00
1	1133	914703,85	527202,68	30,00	1	1174	914948,70	526471,30	30,00	1	1215	914398,97	525182,25	30,00	1	1256	914414,64	524081,49	30,00
1	1134	914770,22	527139,97	30,00	1	1175	914990,17	526371,59	30,00	1	1216	914413,04	525163,56	30,00	1	1257	914372,09	524067,38	30,00
1	1135	914865,15	527083,47	30,00	1	1176	915014,15	526299,87	30,00	1	1217	914407,29	525146,20	30,00	1	1258	914327,05	524057,34	30,00
1	1136	914998,24	527024,35	30,00	1	1177	915015,08	526247,79	30,00	1	1218	914389,81	525138,71	30,00	1	1259	914252,08	524056,05	30,00
1	1137	915064,63	526988,83	30,00	1	1178	914993,85	526207,29	30,00	1	1219	914362,96	525139,04	30,00	1	1260	914218,71	524044,32	30,00
1	1138	915089,38	526970,62	30,00	1	1179	914920,96	526188,22	30,00	1	1220	914338,44	525152,75	30,00	1	1261	914179,60	524009,44	30,00
1	1139	915153,01	526921,72	30,00	1	1180	914898,45	526187,04	30,00	1	1221	914316,07	525158,08	30,00	1	1262	914114,51	523970,48	30,00
1	1140	915180,55	526872,05	30,00	1	1181	914862,17	526174,52	30,00	1	1222	914290,10	525151,06	30,00	1	1263	914075,52	523954,77	30,00
1	1141	915187,98	526829,80	30,00	1	1182	914851,78	526153,28	30,00	1	1223	914274,00	525139,61	30,00	1	1264	914066,24	523940,41	30,00
1	1142	915203,06	526766,06	30,00	1	1183	914838,88	526125,76	30,00	1	1224	914256,17	525121,05	30,00	1	1265	914067,85	523913,86	30,00
1	1143	915234,19	526684,89	30,00	1	1184	914821,43	526083,63	30,00	1	1225	914249,13	525095,73	30,00	1	1266	914071,79	523886,32	30,00
1	1144	915285,71	526608,28	30,00	1	1185	914805,30	526042,04	30,00	1	1226	914242,20	525076,87	30,00	1	1267	914056,97	523846,04	30,00
1	1145	915348,25	526556,30	30,00	1	1186	914788,84	526003,74	30,00	1	1227	914236,91	525054,14	30,00	1	1268	914032,00	523763,50	30,00
1	1146	915407,00	526524,64	30,00	1	1187	914778,01	525977,33	30,00	1	1228	914228,37	525030,11	30,00	1	1269	914015,96	523682,56	30,00
1	1147	915452,39	526504,58	30,00	1	1188	914774,04	525954,87	30,00	1	1229	914231,46	525003,08	30,00	1	1270	913986,90	523625,97	30,00
1	1148	915569,08	526414,14	30,00	1	1189	914779,35	525921,56	30,00	1	1230	914240,83	524979,63	30,00	1	1271	913962,10	523608,19	30,00
1	1149	915637,30	526363,25	30,00	1	1190	914780,09	525886,73	30,00	1	1231	914266,85	524954,91	30,00	1	1272	913915,83	523582,75	30,00
1	1150	915687,19	526321,98	30,00	1	1191	914765,85	525840,52	30,00	1	1232	914280,12	524937,63	30,00	1	1273	913860,47	523562,90	30,00
1	1151	915712,21	526288,54	30,00	1	1192	914754,91	525799,46	30,00	1	1233	914301,05	524915,10	30,00	1	1274	913794,33	523512,04	30,00
1	1152	915708,07	526251,33	30,00	1	1193	914748,00	525780,50	30,00	1	1234	914326,05	524890,93	30,00	1	1275	913782,74	523498,68	30,00
1	1153	915696,76	526232,34	30,00	1	1194	914740,72	525764,86	30,00	1	1235	914352,16	524851,80	30,00	1	1276	913780,52	523482,89	30,00
1	1154	915664,25	526226,46	30,00	1	1195	914729,34	525746,97	30,00	1	1236	914367,62	524831,94	30,00	1	1277	913785,01	523470,48	30,00
1	1155	915601,51	526258,46	30,00	1	1196	914708,85	525722,07	30,00	1	1237	914378,49	524821,27	30,00	1	1278	913810,11	523465,03	30,00
1	1156	915488,14	526314,21	30,00	1	1197	914692,07	525702,07	30,00	1	1238	914403,15	524768,73	30,00	1	1279	913831,72	523438,31	30,00
1	1157	915385,93	526369,76	30,00	1	1198	914669,31	525671,98	30,00	1	1239	914409,40	524748,92	30,00	1	1280	913837,93	523382,56	30,00
1	1158	915276,45	526415,55	30,00	1	1199	914625,50	525635,66	30,00	1	1240	914401,40	524726,43	30,00	1	1281	913831,29	523335,16	30,00
1	1159	915183,93	526454,23	30,00	1	1200	914603,95	525613,46	30,00	1	1241	914382,95	524697,34	30,00	1	1282	913813,38	523295,98	30,00
1	1160	915139,62	526477,39	30,00	1	1201	914583,74	525586,78	30,00	1	1242	914367,99	524674,87	30,00	1	1283	913795,52	523275,19	30,00
1	1161	915109,64	526508,87	30,00	1	1202	914554,24	525550,28	30,00	1	1243	914354,68	524658,91	30,00	1	1284	913787,36	523237,53	30,00
1	1162	915056,92	526563,18	30,00	1	1203	914533,15	525516,79	30,00	1	1244	914353,08	524644,66	30,00	1	1285	913789,56	523199,72	30,00
1	1163	915029,53	526650,42	30,00	1	1204	914514,98	525494,30	30,00	1	1245	914366,26	524606,05	30,00	1	1286	913814,95	523143,87	30,00
1	1164	915006,10	526701,32	30,00	1	1205	914497,08	525473,08	30,00	1	1246	914405,68	524517,42	30,00	1	1287	913830,75	523094,34	30,00
1	1165	914981,54	526730,71	30,00	1	1206	914463,96	525450,28	30,00	1	1247	914490,84	524346,62	30,00	1	1288	913835,06	523077,00	30,00
1	1166	914944,37	526744,44	30,00	1	1207	914431,02	525426,60	30,00	1	1248	914503,35	524325,56	30,00	1	1289	913836,38	523055,36	30,00
1	1167	914877,58	526748,82	30,00	1	1208	914399,89	525387,88	30,00	1	1249	914571,19	524211,45	30,00	1	1290	913835,71	523033,26	30,00
1	1168	914818,06	526762,94	30,00	1	1209	914376,83	525348,87	30,00	1	1250	914593,28	524165,00	30,00	1	1291	913833,63	523009,96	30,00
1	1169	914803,28	526749,87	30,00	1	1210	914367,34	525323,00	30,00	1	1251	914591,41	524144,06	30,00	1	1292	913826,24	522993,03	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	913819,66	522985,14	30,00	1	1334	913078,95	521396,77	30,00	1	1375	913572,70	520568,90	30,00	1	1416	913810,23	519704,67	30,00
1	1294	913802,92	522972,95	30,00	1	1335	913094,75	521332,77	30,00	1	1376	913586,34	520566,66	30,00	1	1417	913830,42	519665,34	30,00
1	1295	913783,55	522960,34	30,00	1	1336	913123,38	521237,62	30,00	1	1377	913606,94	520569,11	30,00	1	1418	913855,72	519619,39	30,00
1	1296	913765,93	522945,61	30,00	1	1337	913144,04	521184,26	30,00	1	1378	913617,42	520558,75	30,00	1	1419	913876,11	519598,42	30,00
1	1297	913739,62	522921,24	30,00	1	1338	913156,55	521149,24	30,00	1	1379	913614,80	520542,45	30,00	1	1420	913883,88	519558,82	30,00
1	1298	913708,21	522890,80	30,00	1	1339	913169,66	521106,34	30,00	1	1380	913600,89	520524,69	30,00	1	1421	913887,83	519519,82	30,00
1	1299	913655,88	522822,51	30,00	1	1340	913184,89	521058,04	30,00	1	1381	913580,99	520503,27	30,00	1	1422	913900,61	519472,52	30,00
1	1300	913558,21	522730,16	30,00	1	1341	913195,28	521028,43	30,00	1	1382	913554,66	520482,63	30,00	1	1423	913931,04	519444,80	30,00
1	1301	913511,00	522683,53	30,00	1	1342	913213,21	520988,35	30,00	1	1383	913528,60	520456,28	30,00	1	1424	913947,54	519417,90	30,00
1	1302	913475,09	522623,05	30,00	1	1343	913235,09	520941,41	30,00	1	1384	913512,46	520438,90	30,00	1	1425	913952,63	519394,62	30,00
1	1303	913458,37	522582,02	30,00	1	1344	913268,93	520875,15	30,00	1	1385	913505,34	520428,25	30,00	1	1426	913954,00	519373,65	30,00
1	1304	913431,51	522551,67	30,00	1	1345	913291,86	520832,66	30,00	1	1386	913506,54	520412,49	30,00	1	1427	913951,16	519341,95	30,00
1	1305	913408,89	522525,74	30,00	1	1346	913319,32	520782,62	30,00	1	1387	913513,93	520392,93	30,00	1	1428	913953,74	519305,21	30,00
1	1306	913382,72	522496,93	30,00	1	1347	913334,93	520760,36	30,00	1	1388	913531,36	520362,03	30,00	1	1429	913955,54	519281,58	30,00
1	1307	913366,13	522477,83	30,00	1	1348	913347,29	520745,56	30,00	1	1389	913547,28	520335,83	30,00	1	1430	913962,87	519254,20	30,00
1	1308	913351,58	522453,97	30,00	1	1349	913360,89	520729,91	30,00	1	1390	913566,89	520307,35	30,00	1	1431	913973,13	519230,46	30,00
1	1309	913339,72	522445,25	30,00	1	1350	913369,96	520721,99	30,00	1	1391	913587,26	520280,09	30,00	1	1432	913987,94	519191,96	30,00
1	1310	913317,80	522428,11	30,00	1	1351	913384,14	520720,87	30,00	1	1392	913609,11	520254,66	30,00	1	1433	914006,17	519140,79	30,00
1	1311	913298,16	522411,68	30,00	1	1352	913401,87	520720,64	30,00	1	1393	913629,18	520231,36	30,00	1	1434	914019,52	519100,48	30,00
1	1312	913274,13	522395,19	30,00	1	1353	913412,97	520740,33	30,00	1	1394	913648,11	520202,28	30,00	1	1435	914032,15	519059,58	30,00
1	1313	913248,48	522369,95	30,00	1	1354	913436,98	520767,96	30,00	1	1395	913660,42	520179,67	30,00	1	1436	914043,00	519035,14	30,00
1	1314	913233,08	522353,43	30,00	1	1355	913458,87	520793,92	30,00	1	1396	913666,73	520162,81	30,00	1	1437	914066,05	518993,96	30,00
1	1315	913215,62	522326,96	30,00	1	1356	913470,96	520819,02	30,00	1	1397	913675,18	520133,35	30,00	1	1438	914090,91	518951,31	30,00
1	1316	913204,42	522304,39	30,00	1	1357	913489,22	520841,69	30,00	1	1398	913682,34	520104,03	30,00	1	1439	914120,73	518905,61	30,00
1	1317	913195,18	522284,53	30,00	1	1358	913513,41	520844,09	30,00	1	1399	913692,22	520061,42	30,00	1	1440	914157,85	518854,05	30,00
1	1318	913188,76	522259,25	30,00	1	1359	913526,59	520821,90	30,00	1	1400	913702,14	520026,63	30,00	1	1441	914191,75	518810,59	30,00
1	1319	913191,87	522228,34	30,00	1	1360	913525,64	520800,10	30,00	1	1401	913714,63	519998,79	30,00	1	1442	914227,97	518770,84	30,00
1	1320	913191,80	522198,37	30,00	1	1361	913523,02	520769,06	30,00	1	1402	913728,07	519974,10	30,00	1	1443	914263,00	518732,49	30,00
1	1321	913187,24	522176,60	30,00	1	1362	913521,33	520729,03	30,00	1	1403	913742,51	519953,26	30,00	1	1444	914297,69	518690,27	30,00
1	1322	913176,09	522124,78	30,00	1	1363	913517,13	520711,95	30,00	1	1404	913755,36	519929,29	30,00	1	1445	914340,60	518638,19	30,00
1	1323	913163,80	522075,04	30,00	1	1364	913511,94	520692,63	30,00	1	1405	913766,38	519906,79	30,00	1	1446	914385,18	518589,87	30,00
1	1324	913160,27	522035,58	30,00	1	1365	913493,69	520666,37	30,00	1	1406	913774,65	519875,40	30,00	1	1447	914414,86	518557,22	30,00
1	1325	913151,34	521986,83	30,00	1	1366	913481,11	520646,22	30,00	1	1407	913782,33	519851,89	30,00	1	1448	914454,72	518514,53	30,00
1	1326	913133,35	521909,55	30,00	1	1367	913468,84	520629,92	30,00	1	1408	913790,69	519820,44	30,00	1	1449	914482,68	518484,65	30,00
1	1327	913116,12	521828,77	30,00	1	1368	913458,93	520615,81	30,00	1	1409	913804,46	519806,49	30,00	1	1450	914530,00	518445,21	30,00
1	1328	913097,47	521748,21	30,00	1	1369	913455,38	520598,33	30,00	1	1410	913812,96	519792,32	30,00	1	1451	914590,62	518401,31	30,00
1	1329	913080,90	521695,19	30,00	1	1370	913462,74	520585,92	30,00	1	1411	913813,08	519779,27	30,00	1	1452	914631,11	518372,91	30,00
1	1330	913069,48	521618,63	30,00	1	1371	913474,03	520564,74	30,00	1	1412	913803,31	519762,92	30,00	1	1453	914682,06	518337,71	30,00
1	1331	913066,38	521562,19	30,00	1	1372	913490,93	520561,57	30,00	1	1413	913799,19	519750,27	30,00	1	1454	914714,90	518311,29	30,00
1	1332	913069,12	521498,04	30,00	1	1373	913526,05	520557,62	30,00	1	1414	913803,45	519736,85	30,00	1	1455	914729,21	518296,33	30,00
1	1333	913072,42	521440,38	30,00	1	1374	913556,81	520562,72	30,00	1	1415	913807,54	519719,39	30,00	1	1456	914749,51	518275,60	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	914763,95	518254,75	30,00	1	1498	916235,58	516931,89	30,00	1	1539	917950,83	517041,01	30,00	1	1580	917404,92	517860,03	30,00
1	1458	914779,98	518229,84	30,00	1	1499	916273,67	516898,48	30,00	1	1540	917946,58	517058,99	30,00	1	1581	917399,85	517887,57	30,00
1	1459	914796,71	518198,35	30,00	1	1500	916316,51	516860,10	30,00	1	1541	917946,90	517077,22	30,00	1	1582	917403,57	517922,82	30,00
1	1460	914814,35	518162,23	30,00	1	1501	916365,07	516819,89	30,00	1	1542	917950,80	517099,03	30,00	1	1583	917414,47	517951,22	30,00
1	1461	914834,43	518124,58	30,00	1	1502	916413,92	516775,75	30,00	1	1543	917958,31	517117,26	30,00	1	1584	917420,99	517962,02	30,00
1	1462	914856,47	518086,73	30,00	1	1503	916454,36	516739,53	30,00	1	1544	917967,75	517135,34	30,00	1	1585	917432,28	517971,47	30,00
1	1463	914874,74	518057,73	30,00	1	1504	916500,80	516697,56	30,00	1	1545	917977,88	517153,98	30,00	1	1586	917442,29	517978,74	30,00
1	1464	914908,38	518011,03	30,00	1	1505	916553,18	516656,36	30,00	1	1546	917987,02	517183,15	30,00	1	1587	917449,14	517990,84	30,00
1	1465	914936,47	517975,27	30,00	1	1506	916606,02	516613,16	30,00	1	1547	917991,39	517210,13	30,00	1	1588	917445,82	518004,83	30,00
1	1466	914964,78	517942,09	30,00	1	1507	916676,17	516559,30	30,00	1	1548	917992,59	517238,06	30,00	1	1589	917436,41	518023,27	30,00
1	1467	914996,92	517915,09	30,00	1	1508	916726,19	516520,91	30,00	1	1549	917990,55	517266,29	30,00	1	1590	917419,26	518050,23	30,00
1	1468	915039,83	517877,35	30,00	1	1509	916756,74	516497,96	30,00	1	1550	917985,17	517293,49	30,00	1	1591	917399,87	518081,30	30,00
1	1469	915068,37	517853,93	30,00	1	1510	916792,62	516476,51	30,00	1	1551	917974,55	517320,52	30,00	1	1592	917379,96	518106,55	30,00
1	1470	915104,63	517829,18	30,00	1	1511	916829,76	516454,26	30,00	1	1552	917963,05	517345,02	30,00	1	1593	917374,54	518118,77	30,00
1	1471	915151,17	517795,67	30,00	1	1512	916886,76	516421,14	30,00	1	1553	917945,31	517379,85	30,00	1	1594	917375,46	518129,14	30,00
1	1472	915203,12	517764,29	30,00	1	1513	916919,82	516404,48	30,00	1	1554	917930,11	517406,65	30,00	1	1595	917381,50	518138,37	30,00
1	1473	915249,54	517743,32	30,00	1	1514	916969,53	516377,21	30,00	1	1555	917912,56	517429,08	30,00	1	1596	917398,66	518155,08	30,00
1	1474	915304,79	517738,14	30,00	1	1515	917011,37	516356,51	30,00	1	1556	917874,34	517475,53	30,00	1	1597	917413,33	518173,33	30,00
1	1475	915379,97	517747,51	30,00	1	1516	917052,71	516337,81	30,00	1	1557	917849,13	517507,13	30,00	1	1598	917421,13	518187,62	30,00
1	1476	915427,91	517739,50	30,00	1	1517	917095,42	516319,65	30,00	1	1558	917808,60	517542,17	30,00	1	1599	917425,57	518200,92	30,00
1	1477	915445,71	517700,25	30,00	1	1518	917130,01	516305,47	30,00	1	1559	917789,73	517536,80	30,00	1	1600	917426,90	518222,96	30,00
1	1478	915442,97	517643,49	30,00	1	1519	917163,71	516288,75	30,00	1	1560	917769,12	517535,29	30,00	1	1601	917420,15	518256,82	30,00
1	1479	915458,27	517603,58	30,00	1	1520	917203,01	516268,95	30,00	1	1561	917754,81	517539,95	30,00	1	1602	917402,28	518304,70	30,00
1	1480	915480,88	517567,95	30,00	1	1521	917247,61	516242,78	30,00	1	1562	917740,44	517556,40	30,00	1	1603	917390,66	518335,08	30,00
1	1481	915513,90	517536,32	30,00	1	1522	917278,02	516225,71	30,00	1	1563	917736,85	517590,95	30,00	1	1604	917367,36	518380,85	30,00
1	1482	915543,85	517506,90	30,00	1	1523	917305,85	516206,94	30,00	1	1564	917731,12	517616,14	30,00	1	1605	917361,12	518398,37	30,00
1	1483	915582,60	517466,27	30,00	1	1524	917328,15	516219,18	30,00	1	1565	917713,88	517641,81	30,00	1	1606	917351,40	518450,08	30,00
1	1484	915622,74	517426,82	30,00	1	1525	917421,49	516301,14	30,00	1	1566	917702,38	517659,14	30,00	1	1607	917350,41	518489,93	30,00
1	1485	915661,55	517386,84	30,00	1	1526	917470,61	516338,33	30,00	1	1567	917686,95	517676,16	30,00	1	1608	917344,20	518522,44	30,00
1	1486	915693,50	517360,27	30,00	1	1527	917585,28	516425,16	30,00	1	1568	917662,41	517693,35	30,00	1	1609	917342,44	518553,88	30,00
1	1487	915712,51	517344,46	30,00	1	1528	917723,50	516527,82	30,00	1	1569	917640,58	517711,61	30,00	1	1610	917347,24	518571,07	30,00
1	1488	915761,94	517306,79	30,00	1	1529	917887,97	516652,54	30,00	1	1570	917620,17	517723,86	30,00	1	1611	917352,23	518575,83	30,00
1	1489	915809,61	517271,23	30,00	1	1530	917914,97	516673,02	30,00	1	1571	917593,40	517738,00	30,00	1	1612	917368,40	518574,38	30,00
1	1490	915866,33	517227,69	30,00	1	1531	917983,26	516787,32	30,00	1	1572	917563,22	517750,48	30,00	1	1613	917388,05	518568,07	30,00
1	1491	915915,89	517191,30	30,00	1	1532	918030,23	516824,06	30,00	1	1573	917533,75	517763,56	30,00	1	1614	917401,93	518562,91	30,00
1	1492	915967,14	517152,16	30,00	1	1533	918026,87	516834,71	30,00	1	1574	917510,75	517776,05	30,00	1	1615	917419,45	518561,99	30,00
1	1493	916036,88	517100,93	30,00	1	1534	918017,35	516874,02	30,00	1	1575	917488,32	517771,49	30,00	1	1616	917436,25	518567,65	30,00
1	1494	916073,49	517072,88	30,00	1	1535	918010,03	516901,40	30,00	1	1576	917457,57	517772,02	30,00	1	1617	917456,29	518580,21	30,00
1	1495	916111,91	517043,36	30,00	1	1536	917998,70	516927,86	30,00	1	1577	917435,18	517783,99	30,00	1	1618	917482,24	518600,70	30,00
1	1496	916148,23	517012,07	30,00	1	1537	917985,01	516964,28	30,00	1	1578	917423,37	517805,16	30,00	1	1619	917505,49	518620,13	30,00
1	1497	916180,25	516983,78	30,00	1	1538	917961,21	517011,39	30,00	1	1579	917413,52	517832,58	30,00	1	1620	917524,34	518641,26	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	917543,89	518670,16	30,00	1	1662	917979,34	519805,31	30,00	1	1703	918226,60	519058,38	30,00	1	1744	918023,99	517814,18	30,00
1	1622	917563,48	518699,69	30,00	1	1663	917984,77	519829,60	30,00	1	1704	918214,33	519024,31	30,00	1	1745	918035,01	517828,18	30,00
1	1623	917578,38	518727,69	30,00	1	1664	917988,96	519868,99	30,00	1	1705	918200,35	518982,47	30,00	1	1746	918043,83	517831,96	30,00
1	1624	917593,55	518758,93	30,00	1	1665	917988,81	519889,21	30,00	1	1706	918198,03	518935,38	30,00	1	1747	918053,47	517830,44	30,00
1	1625	917603,05	518784,81	30,00	1	1666	917991,15	519900,75	30,00	1	1707	918188,39	518884,66	30,00	1	1748	918063,30	517823,70	30,00
1	1626	917606,70	518818,39	30,00	1	1667	918000,56	519903,82	30,00	1	1708	918178,35	518840,54	30,00	1	1749	918076,19	517807,55	30,00
1	1627	917602,32	518842,24	30,00	1	1668	918009,91	519899,07	30,00	1	1709	918164,97	518794,07	30,00	1	1750	918091,56	517789,88	30,00
1	1628	917594,47	518870,98	30,00	1	1669	918026,51	519880,63	30,00	1	1710	918152,02	518756,64	30,00	1	1751	918106,75	517777,43	30,00
1	1629	917584,15	518894,07	30,00	1	1670	918043,53	519859,55	30,00	1	1711	918119,75	518716,15	30,00	1	1752	918124,09	517767,40	30,00
1	1630	917581,13	518911,30	30,00	1	1671	918051,38	519837,97	30,00	1	1712	918095,74	518661,41	30,00	1	1753	918134,71	517754,71	30,00
1	1631	917583,10	518926,11	30,00	1	1672	918055,34	519816,76	30,00	1	1713	918105,20	518624,80	30,00	1	1754	918141,78	517739,08	30,00
1	1632	917590,56	518936,53	30,00	1	1673	918054,67	519793,72	30,00	1	1714	918095,89	518593,64	30,00	1	1755	918144,08	517725,63	30,00
1	1633	917609,06	518946,60	30,00	1	1674	918054,39	519784,25	30,00	1	1715	918088,34	518568,81	30,00	1	1756	918145,63	517716,56	30,00
1	1634	917632,16	518956,93	30,00	1	1675	918049,45	519765,21	30,00	1	1716	918067,77	518550,64	30,00	1	1757	918145,84	517689,82	30,00
1	1635	917654,18	518969,95	30,00	1	1676	918048,43	519761,30	30,00	1	1717	918047,21	518533,14	30,00	1	1758	918149,58	517666,02	30,00
1	1636	917678,56	518987,32	30,00	1	1677	918035,64	519735,08	30,00	1	1718	918026,53	518517,38	30,00	1	1759	918157,83	517648,98	30,00
1	1637	917697,17	519005,87	30,00	1	1678	918026,67	519715,02	30,00	1	1719	918011,05	518500,37	30,00	1	1760	918173,37	517633,25	30,00
1	1638	917714,36	519030,40	30,00	1	1679	918022,11	519693,26	30,00	1	1720	917979,92	518477,43	30,00	1	1761	918193,32	517615,81	30,00
1	1639	917733,59	519063,24	30,00	1	1680	918021,22	519661,39	30,00	1	1721	917954,45	518461,22	30,00	1	1762	918215,62	517602,73	30,00
1	1640	917753,46	519103,18	30,00	1	1681	918031,25	519627,89	30,00	1	1722	917908,05	518446,17	30,00	1	1763	918226,03	517595,28	30,00
1	1641	917766,25	519136,60	30,00	1	1682	918040,76	519602,92	30,00	1	1723	917880,08	518431,03	30,00	1	1764	918235,93	517582,01	30,00
1	1642	917775,54	519174,88	30,00	1	1683	918051,96	519582,36	30,00	1	1724	917864,41	518405,44	30,00	1	1765	918243,37	517563,09	30,00
1	1643	917776,67	519209,32	30,00	1	1684	918060,09	519571,20	30,00	1	1725	917848,04	518375,62	30,00	1	1766	918249,21	517541,06	30,00
1	1644	917780,21	519241,61	30,00	1	1685	918085,99	519540,19	30,00	1	1726	917837,91	518342,63	30,00	1	1767	918258,71	517516,08	30,00
1	1645	917790,42	519297,41	30,00	1	1686	918118,49	519502,74	30,00	1	1727	917826,00	518282,40	30,00	1	1768	918273,01	517501,10	30,00
1	1646	917796,50	519328,81	30,00	1	1687	918147,71	519464,91	30,00	1	1728	917816,79	518223,24	30,00	1	1769	918302,67	517475,63	30,00
1	1647	917809,91	519369,34	30,00	1	1688	918172,67	519430,73	30,00	1	1729	917814,02	518141,35	30,00	1	1770	918331,93	517452,80	30,00
1	1648	917819,44	519410,22	30,00	1	1689	918194,29	519402,71	30,00	1	1730	917816,03	518090,97	30,00	1	1771	918355,69	517434,37	30,00
1	1649	917822,96	519459,13	30,00	1	1690	918208,96	519377,28	30,00	1	1731	917818,61	518047,06	30,00	1	1772	918370,54	517418,05	30,00
1	1650	917818,45	519511,62	30,00	1	1691	918223,40	519349,25	30,00	1	1732	917826,61	517998,10	30,00	1	1773	918387,03	517391,15	30,00
1	1651	917812,39	519550,83	30,00	1	1692	918233,32	519321,63	30,00	1	1733	917838,95	517953,97	30,00	1	1774	918405,35	517362,77	30,00
1	1652	917818,69	519588,05	30,00	1	1693	918238,76	519302,25	30,00	1	1734	917862,07	517906,26	30,00	1	1775	918424,74	517338,88	30,00
1	1653	917838,11	519621,73	30,00	1	1694	918241,08	519277,25	30,00	1	1735	917880,51	517872,01	30,00	1	1776	918442,73	517328,78	30,00
1	1654	917869,68	519650,85	30,00	1	1695	918239,72	519240,23	30,00	1	1736	917905,02	517839,83	30,00	1	1777	918453,96	517323,22	30,00
1	1655	917883,97	519679,55	30,00	1	1696	918240,11	519208,24	30,00	1	1737	917925,04	517815,86	30,00	1	1778	918483,72	517320,55	30,00
1	1656	917903,10	519711,09	30,00	1	1697	918246,50	519177,68	30,00	1	1738	917941,10	517798,78	30,00	1	1779	918504,11	517322,64	30,00
1	1657	917918,12	519733,21	30,00	1	1698	918253,93	519158,76	30,00	1	1739	917957,05	517787,57	30,00	1	1780	918528,62	517326,97	30,00
1	1658	917933,67	519753,99	30,00	1	1699	918260,53	519145,13	30,00	1	1740	917969,76	517783,83	30,00	1	1781	918557,07	517331,58	30,00
1	1659	917952,06	519769,94	30,00	1	1700	918260,33	519128,20	30,00	1	1741	917986,57	517782,33	30,00	1	1782	918578,59	517331,61	30,00
1	1660	917955,47	519773,62	30,00	1	1701	918255,22	519114,97	30,00	1	1742	918001,39	517787,52	30,00	1	1783	918598,05	517330,53	30,00
1	1661	917969,37	519788,60	30,00	1	1702	918237,63	519084,59	30,00	1	1743	918013,42	517798,17	30,00	1	1784	918610,53	517324,19	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	918622.41	517311.40	30,00	1	1826	919868.60	516966.29	30,00	1	1867	920304.76	516463.76	30,00	1	1908	920907.83	517169.91	30,00
1	1786	918645.55	517285.84	30,00	1	1827	919872.36	516929.62	30,00	1	1868	920318.96	516433.16	30,00	1	1909	920895.58	517142.31	30,00
1	1787	918660.62	517266.19	30,00	1	1828	919874.64	516900.27	30,00	1	1869	920331.29	516410.55	30,00	1	1910	920878.85	517115.79	30,00
1	1788	918686.38	517285.04	30,00	1	1829	919877.85	516873.99	30,00	1	1870	920347.42	516394.10	30,00	1	1911	920866.70	517096.66	30,00
1	1789	918822.31	517387.47	30,00	1	1830	919879.36	516832.28	30,00	1	1871	920356.08	516388.77	30,00	1	1912	920859.16	517070.60	30,00
1	1790	918824.73	517389.30	30,00	1	1831	919885.57	516789.25	30,00	1	1872	920372.41	516389.25	30,00	1	1913	920848.52	517024.62	30,00
1	1791	918856.08	517415.49	30,00	1	1832	919891.21	516746.98	30,00	1	1873	920382.75	516395.51	30,00	1	1914	920840.12	516974.52	30,00
1	1792	918884.59	517439.31	30,00	1	1833	919892.64	516698.03	30,00	1	1874	920396.43	516409.93	30,00	1	1915	920831.49	516921.84	30,00
1	1793	918944.23	517357.54	30,00	1	1834	919885.42	516648.70	30,00	1	1875	920407.57	516425.22	30,00	1	1916	920828.49	516873.86	30,00
1	1794	918965.97	517327.73	30,00	1	1835	919882.00	516613.12	30,00	1	1876	920426.86	516465.87	30,00	1	1917	920831.90	516831.83	30,00
1	1795	919048.10	517212.32	30,00	1	1836	919879.81	516574.20	30,00	1	1877	920439.82	516494.05	30,00	1	1918	920838.91	516779.05	30,00
1	1796	919186.21	517025.78	30,00	1	1837	919872.60	516515.52	30,00	1	1878	920454.71	516522.05	30,00	1	1919	920850.10	516721.98	30,00
1	1797	919259.16	516927.85	30,00	1	1838	919861.29	516447.43	30,00	1	1879	920470.13	516548.70	30,00	1	1920	920866.20	516676.21	30,00
1	1798	919340.45	516815.21	30,00	1	1839	919861.19	516424.62	30,00	1	1880	920489.73	516578.25	30,00	1	1921	920888.78	516622.68	30,00
1	1799	919449.63	516669.75	30,00	1	1840	919868.74	516414.17	30,00	1	1881	920512.79	516610.08	30,00	1	1922	920902.96	516584.25	30,00
1	1800	919471.08	516641.16	30,00	1	1841	919878.80	516410.01	30,00	1	1882	920535.75	516640.62	30,00	1	1923	920925.64	516546.36	30,00
1	1801	919544.53	516536.73	30,00	1	1842	919897.50	516407.68	30,00	1	1883	920559.55	516680.86	30,00	1	1924	920948.20	516514.35	30,00
1	1802	919618.46	516438.31	30,00	1	1843	919922.61	516404.13	30,00	1	1884	920589.42	516723.16	30,00	1	1925	920961.51	516495.55	30,00
1	1803	919633.48	516416.51	30,00	1	1844	919941.72	516399.15	30,00	1	1885	920613.78	516762.06	30,00	1	1926	920983.35	516462.95	30,00
1	1804	919660.46	516377.33	30,00	1	1845	919959.78	516389.71	30,00	1	1886	920627.61	516785.58	30,00	1	1927	921006.33	516428.30	30,00
1	1805	919662.49	516382.44	30,00	1	1846	919985.07	516373.75	30,00	1	1887	920642.75	516816.18	30,00	1	1928	921028.53	516399.57	30,00
1	1806	919670.92	516411.02	30,00	1	1847	920013.32	516354.28	30,00	1	1888	920667.95	516871.94	30,00	1	1929	921054.73	516371.82	30,00
1	1807	919677.00	516442.42	30,00	1	1848	920043.56	516328.09	30,00	1	1889	920692.97	516925.77	30,00	1	1930	921084.12	516335.93	30,00
1	1808	919681.24	516482.47	30,00	1	1849	920071.81	516308.63	30,00	1	1890	920723.58	516990.82	30,00	1	1931	921124.44	516291.24	30,00
1	1809	919684.57	516534.33	30,00	1	1850	920096.29	516290.77	30,00	1	1891	920743.74	517041.18	30,00	1	1932	921156.29	516253.84	30,00
1	1810	919685.46	516573.36	30,00	1	1851	920113.89	516283.33	30,00	1	1892	920754.19	517063.06	30,00	1	1933	921186.85	516216.55	30,00
1	1811	919688.75	516617.40	30,00	1	1852	920128.86	516283.30	30,00	1	1893	920766.49	517084.12	30,00	1	1934	921225.76	516177.86	30,00
1	1812	919696.87	516657.08	30,00	1	1853	920144.99	516288.37	30,00	1	1894	920783.74	517109.30	30,00	1	1935	921253.59	516153.85	30,00
1	1813	919705.47	516687.61	30,00	1	1854	920162.02	516296.63	30,00	1	1895	920802.51	517144.13	30,00	1	1936	921276.26	516137.49	30,00
1	1814	919715.83	516723.19	30,00	1	1855	920177.45	516308.94	30,00	1	1896	920814.19	517165.26	30,00	1	1937	921301.37	516126.75	30,00
1	1815	919729.49	516759.13	30,00	1	1856	920189.37	516325.46	30,00	1	1897	920823.45	517181.38	30,00	1	1938	921325.78	516115.44	30,00
1	1816	919742.19	516799.06	30,00	1	1857	920204.25	516367.81	30,00	1	1898	920844.00	517199.74	30,00	1	1939	921346.03	516101.24	30,00
1	1817	919756.48	516842.12	30,00	1	1858	920216.59	516411.04	30,00	1	1899	920867.37	517220.48	30,00	1	1940	921359.96	516089.56	30,00
1	1818	919771.98	516898.74	30,00	1	1859	920223.43	516443.68	30,00	1	1900	920901.79	517248.02	30,00	1	1941	921368.99	516073.75	30,00
1	1819	919783.91	516944.62	30,00	1	1860	920227.26	516479.19	30,00	1	1901	920922.46	517260.52	30,00	1	1942	921371.85	516066.18	30,00
1	1820	919792.75	516970.56	30,00	1	1861	920232.69	516503.47	30,00	1	1902	920939.62	517262.89	30,00	1	1943	921376.89	516052.83	30,00
1	1821	919802.94	516992.67	30,00	1	1862	920241.97	516519.59	30,00	1	1903	920949.75	517259.39	30,00	1	1944	921386.11	516017.46	30,00
1	1822	919816.98	517000.86	30,00	1	1863	920252.37	516526.49	30,00	1	1904	920953.17	517246.68	30,00	1	1945	921392.21	515983.66	30,00
1	1823	919830.43	517003.16	30,00	1	1864	920263.47	516526.79	30,00	1	1905	920950.95	517236.45	30,00	1	1946	921400.22	515956.87	30,00
1	1824	919844.01	516998.95	30,00	1	1865	920274.47	516518.64	30,00	1	1906	920943.44	517225.39	30,00	1	1947	921414.04	515928.90	30,00
1	1825	919857.90	516987.23	30,00	1	1866	920292.16	516490.33	30,00	1	1907	920924.07	517198.44	30,00	1	1948	921429.64	515906.64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	921462,79	515869,12	30,00	1	1990	922341,09	515259,75	30,00	1	2031	922958,17	514332,18	30,00	1	2072	924389,22	513402,08	30,00
1	1950	921488,81	515839,41	30,00	1	1991	922342,31	515229,66	30,00	1	2032	922987,94	514300,83	30,00	1	2073	924426,30	513379,20	30,00
1	1951	921517,06	515812,75	30,00	1	1992	922351,87	515205,33	30,00	1	2033	923010,44	514275,34	30,00	1	2074	924467,59	513352,68	30,00
1	1952	921532,54	515796,38	30,00	1	1993	922372,54	515181,31	30,00	1	2034	923028,69	514246,33	30,00	1	2075	924493,89	513333,37	30,00
1	1953	921545,42	515787,40	30,00	1	1994	922402,38	515157,78	30,00	1	2035	923051,20	514206,50	30,00	1	2076	924517,25	513317,58	30,00
1	1954	921563,84	515781,83	30,00	1	1995	922432,03	515132,30	30,00	1	2036	923064,29	514177,95	30,00	1	2077	924545,03	513300,10	30,00
1	1955	921601,89	515777,12	30,00	1	1996	922449,17	515112,51	30,00	1	2037	923088,32	514140,59	30,00	1	2078	924580,74	513276,69	30,00
1	1956	921631,69	515775,10	30,00	1	1997	922464,19	515090,96	30,00	1	2038	923114,59	514106,28	30,00	1	2079	924611,39	513255,04	30,00
1	1957	921655,86	515768,38	30,00	1	1998	922480,62	515063,41	30,00	1	2039	923137,09	514073,64	30,00	1	2080	924629,10	513241,72	30,00
1	1958	921669,33	515758,69	30,00	1	1999	922494,59	515037,38	30,00	1	2040	923157,95	514037,21	30,00	1	2081	924650,10	513235,93	30,00
1	1959	921685,45	515742,25	30,00	1	2000	922509,66	515023,65	30,00	1	2041	923176,86	514000,97	30,00	1	2082	924679,73	513231,97	30,00
1	1960	921698,13	515723,51	30,00	1	2001	922525,38	515002,68	30,00	1	2042	923195,07	513971,30	30,00	1	2083	924700,72	513233,34	30,00
1	1961	921713,63	515692,79	30,00	1	2002	922545,04	514982,01	30,00	1	2043	923223,80	513935,48	30,00	1	2084	924724,05	513239,08	30,00
1	1962	921732,55	515656,54	30,00	1	2003	922579,53	514959,37	30,00	1	2044	923277,56	513866,13	30,00	1	2085	924744,26	513246,39	30,00
1	1963	921746,22	515634,45	30,00	1	2004	922635,12	514925,04	30,00	1	2045	923310,64	513835,13	30,00	1	2086	924775,59	513254,02	30,00
1	1964	921767,34	515615,61	30,00	1	2005	922654,12	514911,61	30,00	1	2046	923332,12	513820,16	30,00	1	2087	924802,21	513260,10	30,00
1	1965	921795,81	515598,72	30,00	1	2006	922685,07	514900,36	30,00	1	2047	923389,31	513781,79	30,00	1	2088	924835,35	513273,43	30,00
1	1966	921812,11	515591,39	30,00	1	2007	922694,84	514892,97	30,00	1	2048	923472,85	513731,93	30,00	1	2089	924877,43	513284,66	30,00
1	1967	921829,52	515589,17	30,00	1	2008	922696,49	514882,38	30,00	1	2049	923514,51	513709,29	30,00	1	2090	924902,75	513290,86	30,00
1	1968	921855,14	515591,44	30,00	1	2009	922692,44	514873,61	30,00	1	2050	923610,45	513659,62	30,00	1	2091	924930,84	513298,78	30,00
1	1969	921884,24	515596,01	30,00	1	2010	922679,70	514862,38	30,00	1	2051	923668,15	513634,24	30,00	1	2092	924957,98	513310,69	30,00
1	1970	921909,04	515596,40	30,00	1	2011	922667,49	514849,78	30,00	1	2052	923725,15	513608,26	30,00	1	2093	924990,89	513321,43	30,00
1	1971	921936,92	515587,37	30,00	1	2012	922662,16	514833,96	30,00	1	2053	923757,67	513592,97	30,00	1	2094	925027,51	513329,88	30,00
1	1972	921950,99	515577,00	30,00	1	2013	922670,20	514799,99	30,00	1	2054	923811,84	513571,82	30,00	1	2095	925054,07	513335,32	30,00
1	1973	921964,58	515561,43	30,00	1	2014	922684,88	514774,56	30,00	1	2055	923853,90	513553,70	30,00	1	2096	925071,82	513337,00	30,00
1	1974	921975,56	515538,29	30,00	1	2015	922697,65	514757,11	30,00	1	2056	923898,78	513537,95	30,00	1	2097	925098,23	513333,32	30,00
1	1975	921988,59	515501,91	30,00	1	2016	922710,62	514720,09	30,00	1	2057	923935,11	513528,83	30,00	1	2098	925109,58	513329,04	30,00
1	1976	922001,74	515474,00	30,00	1	2017	922730,02	514689,02	30,00	1	2058	923951,70	513524,72	30,00	1	2099	925117,87	513319,83	30,00
1	1977	922017,48	515438,70	30,00	1	2018	922754,98	514654,83	30,00	1	2059	923985,16	513519,77	30,00	1	2100	925124,31	513304,25	30,00
1	1978	922033,56	515414,44	30,00	1	2019	922777,60	514623,47	30,00	1	2060	924038,95	513516,26	30,00	1	2101	925133,55	513283,86	30,00
1	1979	922052,50	515400,36	30,00	1	2020	922803,97	514597,64	30,00	1	2061	924072,81	513515,84	30,00	1	2102	925142,63	513268,72	30,00
1	1980	922070,40	515388,96	30,00	1	2021	922882,53	514535,85	30,00	1	2062	924111,31	513516,30	30,00	1	2103	925159,28	513258,09	30,00
1	1981	922088,75	515382,77	30,00	1	2022	922905,06	514518,18	30,00	1	2063	924150,12	513512,83	30,00	1	2104	925186,21	513245,90	30,00
1	1982	922118,74	515375,51	30,00	1	2023	922910,37	514511,83	30,00	1	2064	924179,75	513508,86	30,00	1	2105	925214,16	513237,53	30,00
1	1983	922166,19	515366,69	30,00	1	2024	922906,63	514499,13	30,00	1	2065	924200,92	513505,01	30,00	1	2106	925250,79	513231,64	30,00
1	1984	922234,39	515356,68	30,00	1	2025	922886,54	514485,94	30,00	1	2066	924220,62	513499,33	30,00	1	2107	925284,52	513229,91	30,00
1	1985	922284,08	515350,92	30,00	1	2026	922876,67	514470,52	30,00	1	2067	924243,74	513488,13	30,00	1	2108	925311,92	513230,08	30,00
1	1986	922307,13	515346,25	30,00	1	2027	922873,54	514449,94	30,00	1	2068	924275,62	513472,89	30,00	1	2109	925336,96	513233,05	30,00
1	1987	922319,77	515341,86	30,00	1	2028	922878,49	514425,37	30,00	1	2069	924308,68	513456,23	30,00	1	2110	925360,93	513238,72	30,00
1	1988	922329,49	515326,63	30,00	1	2029	922891,22	514407,29	30,00	1	2070	924339,67	513438,46	30,00	1	2111	925389,15	513247,92	30,00
1	1989	922335,58	515300,02	30,00	1	2030	922920,60	514371,41	30,00	1	2071	924365,99	513419,15	30,00	1	2112	925437,21	513267,73	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	925468,94	513279,89	30,00	1	2154	925518,36	512602,03	30,00	1	2195	926416,32	512415,93	30,00	1	2236	926944,88	512721,07	30,00
1	2114	925489,93	513276,11	30,00	1	2155	925545,76	512595,01	30,00	1	2196	926430,43	512413,36	30,00	1	2237	926968,22	512698,62	30,00
1	2115	925500,14	513257,19	30,00	1	2156	925570,98	512585,57	30,00	1	2197	926455,72	512404,57	30,00	1	2238	926991,91	512684,86	30,00
1	2116	925489,80	513240,54	30,00	1	2157	925597,52	512576,02	30,00	1	2198	926479,25	512397,90	30,00	1	2239	927010,38	512688,63	30,00
1	2117	925455,61	513219,24	30,00	1	2158	925625,76	512563,71	30,00	1	2199	926504,34	512394,35	30,00	1	2240	927020,53	512703,46	30,00
1	2118	925431,68	513210,51	30,00	1	2159	925653,28	512550,82	30,00	1	2200	926536,62	512390,80	30,00	1	2241	927026,22	512718,78	30,00
1	2119	925410,11	513195,41	30,00	1	2160	925671,41	512542,03	30,00	1	2201	926554,37	512392,47	30,00	1	2242	927033,43	512733,67	30,00
1	2120	925388,02	513185,62	30,00	1	2161	925686,76	512531,51	30,00	1	2202	926565,67	512394,72	30,00	1	2243	927039,97	512755,74	30,00
1	2121	925359,32	513176,93	30,00	1	2162	925704,34	512516,89	30,00	1	2203	926581,87	512401,09	30,00	1	2244	927045,08	512780,42	30,00
1	2122	925334,99	513160,20	30,00	1	2163	925716,78	512502,75	30,00	1	2204	926596,15	512407,63	30,00	1	2245	927052,21	512805,77	30,00
1	2123	925317,96	513151,95	30,00	1	2164	925733,14	512481,73	30,00	1	2205	926612,72	512417,89	30,00	1	2246	927059,36	512839,17	30,00
1	2124	925290,99	513141,98	30,00	1	2165	925758,21	512456,01	30,00	1	2206	926634,34	512426,37	30,00	1	2247	927066,32	512867,46	30,00
1	2125	925258,96	513133,77	30,00	1	2166	925775,41	512436,88	30,00	1	2207	926648,32	512429,68	30,00	1	2248	927071,47	512902,86	30,00
1	2126	925216,65	513127,13	30,00	1	2167	925796,47	512417,38	30,00	1	2208	926663,48	512438,76	30,00	1	2249	927078,88	512941,96	30,00
1	2127	925177,56	513120,20	30,00	1	2168	925814,66	512402,05	30,00	1	2209	926682,63	512448,78	30,00	1	2250	927092,82	512981,13	30,00
1	2128	925144,23	513112,11	30,00	1	2169	925829,90	512390,26	30,00	1	2210	926699,80	512451,15	30,00	1	2251	927107,29	513026,12	30,00
1	2129	925119,50	513105,20	30,00	1	2170	925843,13	512385,15	30,00	1	2211	926728,30	512449,24	30,00	1	2252	927120,41	513063,41	30,00
1	2130	925094,06	513090,53	30,00	1	2171	925858,60	512383,12	30,00	1	2212	926753,65	512448,28	30,00	1	2253	927127,33	513082,35	30,00
1	2131	925067,76	513066,16	30,00	1	2172	925875,53	512382,92	30,00	1	2213	926774,11	512443,84	30,00	1	2254	927131,71	513102,16	30,00
1	2132	925054,44	513048,44	30,00	1	2173	925895,50	512387,64	30,00	1	2214	926793,06	512436,92	30,00	1	2255	927134,44	513125,38	30,00
1	2133	925045,94	513026,39	30,00	1	2174	925915,72	512394,96	30,00	1	2215	926815,04	512427,78	30,00	1	2256	927133,54	513137,20	30,00
1	2134	925042,08	513005,22	30,00	1	2175	925932,45	512407,14	30,00	1	2216	926828,92	512422,61	30,00	1	2257	927123,83	513152,42	30,00
1	2135	925043,70	512986,82	30,00	1	2176	925948,56	512419,39	30,00	1	2217	926845,80	512421,75	30,00	1	2258	927114,02	513181,33	30,00
1	2136	925048,66	512969,42	30,00	1	2177	925972,15	512442,71	30,00	1	2218	926862,37	512424,84	30,00	1	2259	927107,95	513200,78	30,00
1	2137	925062,64	512943,40	30,00	1	2178	925987,65	512471,39	30,00	1	2219	926882,40	512430,22	30,00	1	2260	927108,98	513219,59	30,00
1	2138	925079,36	512911,92	30,00	1	2179	926011,15	512497,55	30,00	1	2220	926896,33	512440,04	30,00	1	2261	927113,72	513236,11	30,00
1	2139	925098,16	512881,54	30,00	1	2180	926027,69	512514,76	30,00	1	2221	926908,13	512455,29	30,00	1	2262	927128,60	513241,96	30,00
1	2140	925121,17	512854,71	30,00	1	2181	926044,44	512526,03	30,00	1	2222	926918,80	512472,59	30,00	1	2263	927149,27	513247,28	30,00
1	2141	925163,20	512814,44	30,00	1	2182	926060,83	512526,17	30,00	1	2223	926929,13	512493,17	30,00	1	2264	927170,49	513258,40	30,00
1	2142	925208,81	512770,58	30,00	1	2183	926072,91	512516,22	30,00	1	2224	926941,49	512529,23	30,00	1	2265	927184,40	513275,41	30,00
1	2143	925237,59	512742,58	30,00	1	2184	926083,55	512492,69	30,00	1	2225	926953,32	512559,46	30,00	1	2266	927197,34	513303,59	30,00
1	2144	925265,08	512714,69	30,00	1	2185	926099,85	512471,03	30,00	1	2226	926959,30	512575,22	30,00	1	2267	927206,60	513326,87	30,00
1	2145	925289,55	512696,85	30,00	1	2186	926113,35	512454,17	30,00	1	2227	926960,93	512596,70	30,00	1	2268	927213,86	513356,88	30,00
1	2146	925314,74	512679,60	30,00	1	2187	926128,53	512441,73	30,00	1	2228	926955,40	512617,68	30,00	1	2269	927221,82	513394,62	30,00
1	2147	925345,17	512655,36	30,00	1	2188	926146,76	512434,22	30,00	1	2229	926942,61	512634,34	30,00	1	2270	927240,69	513430,74	30,00
1	2148	925366,71	512641,04	30,00	1	2189	926164,69	512430,66	30,00	1	2230	926917,99	512655,90	30,00	1	2271	927252,41	513459,68	30,00
1	2149	925384,16	512632,30	30,00	1	2190	926189,80	512427,11	30,00	1	2231	926896,38	512682,41	30,00	1	2272	927258,81	513479,96	30,00
1	2150	925403,87	512626,63	30,00	1	2191	926273,29	512420,27	30,00	1	2232	926882,28	512711,45	30,00	1	2273	927269,57	513520,06	30,00
1	2151	925426,27	512622,01	30,00	1	2192	926350,89	512413,32	30,00	1	2233	926874,41	512733,80	30,00	1	2274	927278,64	513541,42	30,00
1	2152	925451,32	512617,81	30,00	1	2193	926385,34	512412,19	30,00	1	2234	926889,11	512753,29	30,00	1	2275	927287,16	513592,81	30,00
1	2153	925483,32	512611,03	30,00	1	2194	926403,09	512413,86	30,00	1	2235	926909,44	512754,45	30,00	1	2276	927292,59	513624,27	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2277	927304,08	513650,62	30,00	1	2318	927144,45	512262,65	30,00	1	2359	927606,79	512045,83	30,00	1	2400	928295,54	511889,57	30,00
1	2278	927310,61	513657,86	30,00	1	2319	927127,07	512250,52	30,00	1	2360	927616,45	512022,81	30,00	1	2401	928310,23	511893,46	30,00
1	2279	927322,89	513656,75	30,00	1	2320	927106,80	512235,38	30,00	1	2361	927628,47	512004,13	30,00	1	2402	928325,15	511899,95	30,00
1	2280	927333,95	513649,25	30,00	1	2321	927097,71	512221,21	30,00	1	2362	927642,26	511983,34	30,00	1	2403	928339,67	511909,09	30,00
1	2281	927357,38	513619,77	30,00	1	2322	927098,03	512202,93	30,00	1	2363	927656,21	511971,66	30,00	1	2404	928351,99	511922,97	30,00
1	2282	927400,41	513576,14	30,00	1	2323	927104,05	512190,00	30,00	1	2364	927665,09	511964,73	30,00	1	2405	928363,84	511938,85	30,00
1	2283	927412,42	513564,63	30,00	1	2324	927117,64	512181,60	30,00	1	2365	927684,06	511961,41	30,00	1	2406	928377,39	511966,33	30,00
1	2284	927418,60	513553,65	30,00	1	2325	927135,98	512175,41	30,00	1	2366	927706,04	511959,79	30,00	1	2407	928393,88	511997,45	30,00
1	2285	927416,04	513539,54	30,00	1	2326	927168,56	512167,92	30,00	1	2367	927720,96	511962,41	30,00	1	2408	928407,88	512022,91	30,00
1	2286	927407,53	513524,66	30,00	1	2327	927190,62	512159,42	30,00	1	2368	927738,97	511967,39	30,00	1	2409	928417,69	512030,51	30,00
1	2287	927397,48	513488,31	30,00	1	2328	927209,61	512153,17	30,00	1	2369	927754,19	511974,47	30,00	1	2410	928427,63	512032,23	30,00
1	2288	927385,47	513450,80	30,00	1	2329	927221,32	512145,59	30,00	1	2370	927772,60	511977,32	30,00	1	2411	928435,58	512026,31	30,00
1	2289	927379,62	513413,10	30,00	1	2330	927234,09	512135,31	30,00	1	2371	927784,68	511974,87	30,00	1	2412	928441,65	512014,03	30,00
1	2290	927362,99	513383,69	30,00	1	2331	927245,69	512119,29	30,00	1	2372	927791,45	511963,44	30,00	1	2413	928442,96	511999,56	30,00
1	2291	927338,86	513348,54	30,00	1	2332	927253,35	512102,95	30,00	1	2373	927790,95	511946,49	30,00	1	2414	928446,45	511973,17	30,00
1	2292	927328,01	513325,30	30,00	1	2333	927267,20	512082,80	30,00	1	2374	927786,07	511927,40	30,00	1	2415	928450,97	511936,26	30,00
1	2293	927314,73	513296,15	30,00	1	2334	927281,74	512063,25	30,00	1	2375	927774,30	511885,44	30,00	1	2416	928453,59	511907,35	30,00
1	2294	927304,88	513273,41	30,00	1	2335	927297,51	512050,10	30,00	1	2376	927778,86	511856,36	30,00	1	2417	928460,14	511885,89	30,00
1	2295	927292,95	513247,23	30,00	1	2336	927313,92	512044,07	30,00	1	2377	927786,88	511836,73	30,00	1	2418	928470,14	511873,92	30,00
1	2296	927277,03	513193,48	30,00	1	2337	927331,44	512043,14	30,00	1	2378	927795,72	511811,82	30,00	1	2419	928480,51	511865,81	30,00
1	2297	927266,63	513143,89	30,00	1	2338	927344,71	512045,87	30,00	1	2379	927807,91	511795,08	30,00	1	2420	928500,57	511856,84	30,00
1	2298	927261,64	513089,86	30,00	1	2339	927360,70	512056,82	30,00	1	2380	927822,75	511778,76	30,00	1	2421	928522,27	511851,64	30,00
1	2299	927254,57	513047,47	30,00	1	2340	927381,08	512073,25	30,00	1	2381	927833,64	511769,31	30,00	1	2422	928548,08	511848,67	30,00
1	2300	927245,38	513017,65	30,00	1	2341	927402,33	512092,20	30,00	1	2382	927843,17	511766,49	30,00	1	2423	928571,66	511849,81	30,00
1	2301	927225,63	512971,83	30,00	1	2342	927420,71	512100,99	30,00	1	2383	927858,68	511765,10	30,00	1	2424	928592,04	511851,90	30,00
1	2302	927213,39	512937,08	30,00	1	2343	927439,41	512105,83	30,00	1	2384	927875,68	511765,54	30,00	1	2425	928616,85	511859,46	30,00
1	2303	927206,13	512907,09	30,00	1	2344	927453,57	512111,09	30,00	1	2385	927895,12	511771,61	30,00	1	2426	928638,10	511871,25	30,00
1	2304	927198,81	512839,94	30,00	1	2345	927470,54	512125,85	30,00	1	2386	927914,76	511779,63	30,00	1	2427	928660,95	511886,14	30,00
1	2305	927197,37	512829,46	30,00	1	2346	927487,50	512140,64	30,00	1	2387	927932,26	511793,06	30,00	1	2428	928675,58	511896,56	30,00
1	2306	927191,29	512785,20	30,00	1	2347	927501,01	512160,29	30,00	1	2388	927953,22	511801,61	30,00	1	2429	928688,14	511905,87	30,00
1	2307	927182,89	512691,43	30,00	1	2348	927514,43	512186,45	30,00	1	2389	927969,73	511811,21	30,00	1	2430	928697,96	511906,30	30,00
1	2308	927174,55	512598,30	30,00	1	2349	927527,21	512212,70	30,00	1	2390	927995,33	511827,82	30,00	1	2431	928707,78	511899,55	30,00
1	2309	927170,64	512532,81	30,00	1	2350	927535,20	512221,75	30,00	1	2391	928032,87	511853,80	30,00	1	2432	928712,10	511889,39	30,00
1	2310	927167,42	512467,91	30,00	1	2351	927545,13	512223,47	30,00	1	2392	928054,49	511869,45	30,00	1	2433	928710,54	511871,92	30,00
1	2311	927166,75	512438,62	30,00	1	2352	927552,61	512219,54	30,00	1	2393	928079,86	511883,48	30,00	1	2434	928706,79	511852,05	30,00
1	2312	927170,96	512412,82	30,00	1	2353	927559,61	512210,45	30,00	1	2394	928104,72	511891,67	30,00	1	2435	928705,35	511828,71	30,00
1	2313	927176,70	512382,32	30,00	1	2354	927570,57	512187,28	30,00	1	2395	928129,23	511895,99	30,00	1	2436	928708,44	511804,96	30,00
1	2314	927177,86	512351,57	30,00	1	2355	927581,29	512168,73	30,00	1	2396	928150,11	511896,09	30,00	1	2437	928713,57	511789,51	30,00
1	2315	927175,65	512327,00	30,00	1	2356	927585,98	512148,11	30,00	1	2397	928187,07	511894,07	30,00	1	2438	928721,17	511779,70	30,00
1	2316	927168,64	512299,59	30,00	1	2357	927591,18	512111,78	30,00	1	2398	928230,69	511893,43	30,00	1	2439	928740,69	511772,08	30,00
1	2317	927159,54	512278,24	30,00	1	2358	927598,69	512079,16	30,00	1	2399	928275,32	511889,42	30,00	1	2440	928757,92	511767,93	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	928777,97	511766,13	30,00	1	2482	929427,43	511913,25	30,00	1	2523	928886,60	511341,77	30,00	1	2564	928282,67	511518,90	30,00
1	2442	928795,61	511766,50	30,00	1	2483	929393,99	511903,87	30,00	1	2524	928907,73	511322,93	30,00	1	2565	928271,10	511507,19	30,00
1	2443	928809,54	511769,17	30,00	1	2484	929366,27	511892,66	30,00	1	2525	928919,45	511308,18	30,00	1	2566	928259,72	511486,90	30,00
1	2444	928824,47	511775,65	30,00	1	2485	929336,84	511877,05	30,00	1	2526	928927,34	511294,44	30,00	1	2567	928252,43	511465,46	30,00
1	2445	928843,67	511786,32	30,00	1	2486	929311,52	511856,50	30,00	1	2527	928938,83	511269,95	30,00	1	2568	928248,60	511439,73	30,00
1	2446	928864,76	511796,17	30,00	1	2487	929299,55	511839,32	30,00	1	2528	928950,69	511242,16	30,00	1	2569	928246,91	511416,23	30,00
1	2447	928889,09	511805,71	30,00	1	2488	929281,25	511809,67	30,00	1	2529	928958,77	511223,18	30,00	1	2570	928247,34	511392,46	30,00
1	2448	928913,01	511810,75	30,00	1	2489	929267,62	511788,73	30,00	1	2530	928961,55	511210,55	30,00	1	2571	928247,23	511378,13	30,00
1	2449	928929,63	511814,46	30,00	1	2490	929256,72	511768,84	30,00	1	2531	928958,09	511201,07	30,00	1	2572	928242,69	511368,48	30,00
1	2450	928943,92	511821,01	30,00	1	2491	929246,86	511760,60	30,00	1	2532	928950,15	511199,82	30,00	1	2573	928231,96	511364,94	30,00
1	2451	928962,30	511829,79	30,00	1	2492	929234,93	511758,41	30,00	1	2533	928943,22	511202,41	30,00	1	2574	928218,32	511371,50	30,00
1	2452	928984,26	511842,16	30,00	1	2493	929220,17	511761,04	30,00	1	2534	928936,04	511209,57	30,00	1	2575	928210,54	511379,08	30,00
1	2453	929007,02	511855,78	30,00	1	2494	929191,76	511764,23	30,00	1	2535	928918,96	511230,01	30,00	1	2576	928199,64	511389,24	30,00
1	2454	929026,69	511864,44	30,00	1	2495	929177,55	511765,51	30,00	1	2536	928898,48	511248,79	30,00	1	2577	928187,87	511404,20	30,00
1	2455	929041,67	511871,57	30,00	1	2496	929166,20	511762,62	30,00	1	2537	928877,29	511266,99	30,00	1	2578	928172,38	511418,12	30,00
1	2456	929063,99	511887,81	30,00	1	2497	929142,48	511745,18	30,00	1	2538	928852,65	511282,89	30,00	1	2579	928164,09	511428,78	30,00
1	2457	929104,82	511914,14	30,00	1	2498	929123,15	511726,06	30,00	1	2539	928831,46	511293,91	30,00	1	2580	928148,76	511439,52	30,00
1	2458	929139,89	511934,47	30,00	1	2499	929102,96	511704,40	30,00	1	2540	928809,00	511305,06	30,00	1	2581	928133,12	511446,88	30,00
1	2459	929165,32	511949,14	30,00	1	2500	929087,99	511682,93	30,00	1	2541	928773,06	511318,71	30,00	1	2582	928113,28	511451,04	30,00
1	2460	929188,47	511960,11	30,00	1	2501	929076,60	511665,03	30,00	1	2542	928740,19	511330,14	30,00	1	2583	928101,73	511458,42	30,00
1	2461	929207,91	511966,18	30,00	1	2502	929064,93	511651,09	30,00	1	2543	928729,65	511336,29	30,00	1	2584	928076,63	511454,81	30,00
1	2462	929231,20	511971,27	30,00	1	2503	929055,01	511642,21	30,00	1	2544	928724,59	511345,22	30,00	1	2585	928056,02	511450,15	30,00
1	2463	929253,99	511978,35	30,00	1	2504	929039,21	511633,19	30,00	1	2545	928716,65	511358,31	30,00	1	2586	928040,49	511444,35	30,00
1	2464	929286,20	511988,50	30,00	1	2505	929022,99	511626,81	30,00	1	2546	928706,45	511368,35	30,00	1	2587	928025,52	511437,24	30,00
1	2465	929317,53	511996,12	30,00	1	2506	929005,60	511621,85	30,00	1	2547	928691,27	511380,81	30,00	1	2588	928005,36	511423,38	30,00
1	2466	929336,57	511997,68	30,00	1	2507	928979,15	511617,70	30,00	1	2548	928678,85	511394,96	30,00	1	2589	927981,11	511407,31	30,00
1	2467	929363,14	511995,95	30,00	1	2508	928925,78	511604,25	30,00	1	2549	928669,61	511408,16	30,00	1	2590	927951,58	511383,24	30,00
1	2468	929381,59	511998,20	30,00	1	2509	928904,17	511595,75	30,00	1	2550	928660,54	511423,33	30,00	1	2591	927924,03	511359,63	30,00
1	2469	929396,11	512000,16	30,00	1	2510	928880,60	511587,43	30,00	1	2551	928651,34	511437,19	30,00	1	2592	927897,19	511336,60	30,00
1	2470	929418,69	511997,49	30,00	1	2511	928859,51	511577,59	30,00	1	2552	928639,63	511444,76	30,00	1	2593	927872,29	511320,58	30,00
1	2471	929442,79	511997,28	30,00	1	2512	928846,82	511566,99	30,00	1	2553	928622,94	511454,72	30,00	1	2594	927843,39	511303,61	30,00
1	2472	929462,48	511998,77	30,00	1	2513	928832,03	511547,46	30,00	1	2554	928594,06	511467,09	30,00	1	2595	927821,65	511293,83	30,00
1	2473	929476,52	512002,73	30,00	1	2514	928824,05	511531,23	30,00	1	2555	928559,58	511482,57	30,00	1	2596	927804,44	511290,81	30,00
1	2474	929501,26	512009,64	30,00	1	2515	928818,91	511510,18	30,00	1	2556	928525,47	511494,77	30,00	1	2597	927790,91	511292,68	30,00
1	2475	929518,90	512010,01	30,00	1	2516	928815,18	511483,13	30,00	1	2557	928491,90	511505,59	30,00	1	2598	927776,98	511297,19	30,00
1	2476	929523,79	512006,31	30,00	1	2517	928812,92	511457,90	30,00	1	2558	928460,66	511513,61	30,00	1	2599	927763,31	511304,93	30,00
1	2477	929522,45	511991,45	30,00	1	2518	928814,35	511437,56	30,00	1	2559	928418,98	511521,26	30,00	1	2600	927752,07	511317,66	30,00
1	2478	929516,49	511968,51	30,00	1	2519	928818,67	511420,23	30,00	1	2560	928378,53	511528,14	30,00	1	2601	927745,35	511330,01	30,00
1	2479	929502,86	511947,57	30,00	1	2520	928828,98	511404,30	30,00	1	2561	928336,66	511533,85	30,00	1	2602	927739,40	511350,76	30,00
1	2480	929486,13	511935,38	30,00	1	2521	928839,34	511389,03	30,00	1	2562	928320,96	511533,31	30,00	1	2603	927733,60	511380,61	30,00
1	2481	929460,29	511923,34	30,00	1	2522	928857,72	511368,49	30,00	1	2563	928308,22	511529,22	30,00	1	2604	927727,10	511409,87	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	927721,25	511431,91	30,00	1	2646	926626,45	511708,93	30,00	1	2687	925646,96	510822,82	30,00	1	2728	932775,65	509830,03	30,00
1	2606	927713,10	511457,41	30,00	1	2647	926569,45	511706,09	30,00	1	2688	925663,18	510787,42	30,00	1	2729	933013,15	509805,22	30,00
1	2607	927702,08	511479,92	30,00	1	2648	926510,03	511698,68	30,00	1	2689	925678,24	510758,24	30,00	1	2730	933075,63	509798,53	30,00
1	2608	927681,12	511515,04	30,00	1	2649	926463,18	511685,04	30,00	1	2690	925695,53	510732,53	30,00	1	2731	933602,20	509742,59	30,00
1	2609	927650,00	511552,15	30,00	1	2650	926424,15	511662,35	30,00	1	2691	925700,41	510702,28	30,00	1	2732	933620,00	509740,80	30,00
1	2610	927618,34	511580,59	30,00	1	2651	926387,12	511663,08	30,00	1	2692	925672,25	510651,58	30,00	1	2733	933625,50	509740,24	30,00
1	2611	927590,50	511624,10	30,00	1	2652	926350,17	511665,12	30,00	1	2693	925676,71	510613,70	30,00	1	2734	933630,96	509739,68	30,00
1	2612	927565,00	511657,38	30,00	1	2653	926307,36	511666,88	30,00	1	2694	925692,59	510572,51	30,00	1	2735	934013,73	509700,13	30,00
1	2613	927546,98	511685,57	30,00	1	2654	926237,08	511664,87	30,00	1	2695	925808,23	510561,75	30,00	1	2736	934379,19	509662,05	30,00
1	2614	927524,39	511704,76	30,00	1	2655	926188,77	511653,56	30,00	1	2696	925920,02	510548,69	30,00	1	2737	934636,83	509635,22	30,00
1	2615	927501,98	511724,01	30,00	1	2656	926140,32	511633,74	30,00	1	2697	926306,71	510504,46	30,00	1	2738	934833,45	509614,75	30,00
1	2616	927482,29	511729,93	30,00	1	2657	926102,09	511617,48	30,00	1	2698	926461,68	510487,55	30,00	1	2739	934833,93	509618,72	30,00
1	2617	927457,73	511738,83	30,00	1	2658	926076,96	511595,98	30,00	1	2699	926770,87	510453,77	30,00	1	1	934840,81	509675,21	30,00
1	2618	927437,69	511741,75	30,00	1	2659	926044,51	511582,57	30,00	1	2700	926867,50	510443,24	30,00	2	1	927615,81	504133,57	30,00
1	2619	927414,67	511746,70	30,00	1	2660	926020,27	511569,75	30,00	1	2701	927087,93	510417,75	30,00	2	2	927780,14	504210,75	30,00
1	2620	927393,40	511747,22	30,00	1	2661	925996,47	511552,47	30,00	1	2702	927226,45	510401,74	30,00	2	3	927777,95	504227,26	30,00
1	2621	927373,79	511748,83	30,00	1	2662	925969,77	511538,27	30,00	1	2703	927302,34	510392,96	30,00	2	4	927767,56	504283,05	30,00
1	2622	927351,21	511749,90	30,00	1	2663	925934,86	511520,54	30,00	1	2704	927706,78	510346,21	30,00	2	5	927756,20	504342,94	30,00
1	2623	927335,92	511750,26	30,00	1	2664	925907,19	511509,33	30,00	1	2705	927791,68	510336,39	30,00	2	6	927732,19	504395,94	30,00
1	2624	927303,48	511749,05	30,00	1	2665	925874,27	511497,26	30,00	1	2706	928024,66	510311,70	30,00	2	7	927701,59	504442,83	30,00
1	2625	927267,76	511749,82	30,00	1	2666	925853,78	511486,83	30,00	1	2707	928324,34	510281,38	30,00	2	8	927667,39	504494,07	30,00
1	2626	927246,37	511751,56	30,00	1	2667	925819,87	511475,85	30,00	1	2708	928944,83	510218,53	30,00	2	9	927649,96	504538,45	30,00
1	2627	927216,54	511752,65	30,00	1	2668	925789,16	511476,39	30,00	1	2709	929121,88	510200,59	30,00	2	10	927605,21	504621,41	30,00
1	2628	927186,03	511748,93	30,00	1	2669	925772,34	511469,42	30,00	1	2710	929236,43	510188,98	30,00	2	11	927580,12	504662,47	30,00
1	2629	927141,87	511748,39	30,00	1	2670	925757,36	511444,15	30,00	1	2711	929576,53	510154,50	30,00	2	12	927548,93	504702,73	30,00
1	2630	927093,26	511748,89	30,00	1	2671	925754,09	511408,91	30,00	1	2712	929684,07	510143,59	30,00	2	13	927520,89	504740,70	30,00
1	2631	927058,24	511750,73	30,00	1	2672	925755,51	511368,83	30,00	1	2713	929685,11	510143,48	30,00	2	14	927493,29	504775,96	30,00
1	2632	927038,55	511746,50	30,00	1	2673	925750,81	511338,07	30,00	1	2714	929685,69	510143,42	30,00	2	15	927468,21	504809,65	30,00
1	2633	927023,90	511743,35	30,00	1	2674	925718,04	511293,29	30,00	1	2715	929749,39	510136,93	30,00	2	16	927445,73	504835,08	30,00
1	2634	926990,10	511739,27	30,00	1	2675	925696,65	511250,78	30,00	1	2716	929851,22	510126,65	30,00	2	17	927413,35	504862,07	30,00
1	2635	926966,40	511740,03	30,00	1	2676	925660,14	511183,88	30,00	1	2717	930302,45	510083,65	30,00	2	18	927388,29	504881,04	30,00
1	2636	926933,14	511736,78	30,00	1	2677	925646,38	511137,09	30,00	1	2718	930593,97	510054,12	30,00	2	19	927357,87	504899,83	30,00
1	2637	926917,48	511737,06	30,00	1	2678	925642,59	511106,65	30,00	1	2719	930839,99	510029,32	30,00	2	20	927314,23	504920,47	30,00
1	2638	926893,42	511733,38	30,00	1	2679	925645,37	511075,88	30,00	1	2720	930843,97	510028,92	30,00	2	21	927279,39	504942,32	30,00
1	2639	926877,28	511733,34	30,00	1	2680	925648,43	511038,63	30,00	1	2721	931033,61	510008,63	30,00	2	22	927235,79	504970,99	30,00
1	2640	926856,39	511732,25	30,00	1	2681	925649,12	511008,32	30,00	1	2722	931258,46	509985,15	30,00	2	23	927177,28	505019,72	30,00
1	2641	926834,50	511737,06	30,00	1	2682	925649,24	510978,32	30,00	1	2723	931722,87	509936,93	30,00	2	24	927149,75	505033,57	30,00
1	2642	926799,72	511747,07	30,00	1	2683	925650,92	510956,05	30,00	1	2724	931836,57	509925,36	30,00	2	25	927121,44	505046,14	30,00
1	2643	926754,95	511743,15	30,00	1	2684	925649,03	510925,61	30,00	1	2725	931964,22	509912,35	30,00	2	26	927089,61	505064,37	30,00
1	2644	926709,76	511732,16	30,00	1	2685	925650,26	510893,32	30,00	1	2726	932122,13	509896,27	30,00	2	27	927062,79	505086,18	30,00
1	2645	926672,66	511721,97	30,00	1	2686	925650,07	510858,27	30,00	1	2727	932531,79	509854,73	30,00	2	28	927040,50	505113,61	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	29	927024,84	505147,79	30,00	2	70	926283,69	504470,26	30,00	2	111	926095,74	504724,61	30,00	2	152	925501,22	505264,96	30,00
2	30	927012,50	505174,32	30,00	2	71	926292,66	504436,00	30,00	2	112	926092,28	504738,30	30,00	2	153	925513,70	505277,22	30,00
2	31	927000,05	505192,17	30,00	2	72	926297,88	504412,11	30,00	2	113	926087,81	504755,43	30,00	2	154	925567,14	505321,27	30,00
2	32	926981,38	505207,88	30,00	2	73	926310,05	504376,23	30,00	2	114	926069,40	504796,55	30,00	2	155	925580,30	505333,47	30,00
2	33	926948,05	505231,61	30,00	2	74	926312,97	504356,57	30,00	2	115	926055,45	504812,52	30,00	2	156	925616,86	505368,32	30,00
2	34	926919,10	505274,35	30,00	2	75	926321,88	504329,01	30,00	2	116	926036,59	504833,61	30,00	2	157	925633,01	505384,28	30,00
2	35	926893,52	505317,46	30,00	2	76	926327,93	504307,05	30,00	2	117	926023,43	504850,84	30,00	2	158	925646,99	505398,41	30,00
2	36	926852,36	505335,87	30,00	2	77	926326,69	504293,13	30,00	2	118	926011,58	504867,96	30,00	2	159	925675,06	505435,36	30,00
2	37	926805,26	505362,84	30,00	2	78	926318,99	504274,40	30,00	2	119	926004,74	504888,65	30,00	2	160	925690,29	505463,44	30,00
2	38	926726,99	505422,71	30,00	2	79	926315,86	504217,15	30,00	2	120	925997,78	504908,01	30,00	2	161	925704,12	505490,97	30,00
2	39	926702,30	505445,66	30,00	2	80	926317,84	504179,51	30,00	2	121	926004,01	504985,06	30,00	2	162	925716,59	505517,96	30,00
2	40	926649,84	505465,09	30,00	2	81	926317,56	504161,47	30,00	2	122	926013,75	505056,44	30,00	2	163	925730,61	505540,11	30,00
2	41	926593,88	505490,17	30,00	2	82	926313,12	504146,83	30,00	2	123	926026,43	505138,27	30,00	2	164	925748,43	505559,92	30,00
2	42	926543,89	505522,08	30,00	2	83	926312,81	504145,84	30,00	2	124	926044,79	505223,59	30,00	2	165	925765,49	505578,47	30,00
2	43	926506,17	505526,81	30,00	2	84	926312,43	504145,27	30,00	2	125	926054,77	505305,00	30,00	2	166	925784,11	505592,18	30,00
2	44	926474,19	505555,68	30,00	2	85	926304,32	504133,21	30,00	2	126	926065,54	505372,94	30,00	2	167	925820,02	505641,83	30,00
2	45	926436,97	505538,36	30,00	2	86	926290,27	504133,13	30,00	2	127	926064,29	505403,83	30,00	2	168	925840,92	505658,69	30,00
2	46	926393,83	505534,86	30,00	2	87	926278,98	504148,87	30,00	2	128	926053,18	505414,19	30,00	2	169	925858,40	505681,88	30,00
2	47	926367,91	505514,43	30,00	2	88	926270,43	504165,69	30,00	2	129	926034,77	505425,20	30,00	2	170	925865,86	505697,93	30,00
2	48	926343,84	505469,75	30,00	2	89	926263,65	504187,04	30,00	2	130	926003,93	505431,98	30,00	2	171	925871,12	505726,89	30,00
2	49	926327,57	505407,66	30,00	2	90	926254,34	504209,95	30,00	2	131	925977,62	505429,65	30,00	2	172	925869,42	505737,76	30,00
2	50	926302,43	505343,68	30,00	2	91	926238,55	504235,45	30,00	2	132	925965,39	505427,40	30,00	2	173	925861,56	505754,51	30,00
2	51	926285,19	505285,68	30,00	2	92	926218,08	504260,71	30,00	2	133	925924,61	505413,00	30,00	2	174	925852,91	505770,01	30,00
2	52	926263,92	505220,02	30,00	2	93	926212,38	504279,28	30,00	2	134	925897,42	505400,72	30,00	2	175	925838,95	505785,98	30,00
2	53	926235,49	505141,61	30,00	2	94	926208,96	504308,35	30,00	2	135	925877,05	505389,84	30,00	2	176	925822,11	505799,54	30,00
2	54	926226,54	505094,23	30,00	2	95	926207,98	504327,17	30,00	2	136	925854,39	505375,81	30,00	2	177	925800,00	505814,22	30,00
2	55	926209,20	505027,54	30,00	2	96	926204,36	504368,97	30,00	2	137	925833,51	505366,98	30,00	2	178	925762,25	505855,75	30,00
2	56	926198,64	504984,34	30,00	2	97	926197,87	504401,00	30,00	2	138	925791,43	505345,32	30,00	2	179	925724,31	505895,27	30,00
2	57	926195,86	504938,43	30,00	2	98	926184,13	504441,70	30,00	2	139	925756,03	505323,74	30,00	2	180	925701,29	505922,09	30,00
2	58	926202,24	504905,07	30,00	2	99	926169,05	504475,18	30,00	2	140	925698,22	505290,79	30,00	2	181	925679,89	505952,11	30,00
2	59	926196,35	504839,36	30,00	2	100	926157,99	504493,56	30,00	2	141	925679,90	505280,38	30,00	2	182	925649,86	505990,26	30,00
2	60	926207,36	504760,76	30,00	2	101	926138,11	504518,08	30,00	2	142	925642,64	505260,31	30,00	2	183	925629,67	506018,83	30,00
2	61	926221,38	504730,73	30,00	2	102	926122,47	504530,19	30,00	2	143	925619,60	505249,66	30,00	2	184	925614,56	506044,27	30,00
2	62	926232,15	504716,40	30,00	2	103	926094,40	504552,79	30,00	2	144	925606,35	505243,49	30,00	2	185	925599,50	506063,02	30,00
2	63	926233,21	504698,23	30,00	2	104	926083,27	504563,15	30,00	2	145	925583,25	505232,18	30,00	2	186	925580,23	506086,82	30,00
2	64	926229,31	504677,18	30,00	2	105	926073,48	504573,40	30,00	2	146	925565,11	505223,77	30,00	2	187	925558,98	506103,44	30,00
2	65	926232,65	504662,15	30,00	2	106	926070,69	504594,39	30,00	2	147	925542,14	505213,79	30,00	2	188	925524,02	506123,97	30,00
2	66	926240,00	504624,70	30,00	2	107	926078,63	504608,39	30,00	2	148	925521,98	505212,91	30,00	2	189	925504,10	506133,11	30,00
2	67	926242,82	504588,99	30,00	2	108	926089,11	504628,20	30,00	2	149	925505,98	505221,04	30,00	2	190	925479,61	506135,98	30,00
2	68	926246,82	504573,92	30,00	2	109	926094,97	504663,79	30,00	2	150	925493,31	505228,87	30,00	2	191	925463,24	506140,13	30,00
2	69	926273,74	504515,96	30,00	2	110	926095,98	504682,44	30,00	2	151	925488,58	505243,34	30,00	2	192	925453,22	506155,08	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	193	925448,00	506171,60	30,00	2	234	924755,91	507280,69	30,00	2	275	924227,70	508239,95	30,00	2	316	923988,45	508967,25	30,00
2	194	925446,17	506195,85	30,00	2	235	924726,76	507291,34	30,00	2	276	924209,17	508279,75	30,00	2	317	923963,79	508990,87	30,00
2	195	925444,57	506222,76	30,00	2	236	924706,84	507300,48	30,00	2	277	924197,90	508318,22	30,00	2	318	923907,36	509010,64	30,00
2	196	925439,46	506247,97	30,00	2	237	924686,75	507307,63	30,00	2	278	924187,53	508359,30	30,00	2	319	923869,70	509023,39	30,00
2	197	925419,20	506290,59	30,00	2	238	924661,38	507315,93	30,00	2	279	924157,84	508416,16	30,00	2	320	923836,36	509039,76	30,00
2	198	925411,15	506305,37	30,00	2	239	924648,37	507321,60	30,00	2	280	924149,79	508438,28	30,00	2	321	923809,01	509062,94	30,00
2	199	925400,09	506323,75	30,00	2	240	924647,87	507321,82	30,00	2	281	924146,20	508458,02	30,00	2	322	923769,91	509111,95	30,00
2	200	925382,43	506350,76	30,00	2	241	924647,38	507322,05	30,00	2	282	924147,46	508472,00	30,00	2	323	923741,71	509133,21	30,00
2	201	925362,55	506382,64	30,00	2	242	924637,61	507326,75	30,00	2	283	924147,82	508475,98	30,00	2	324	923700,35	509156,99	30,00
2	202	925333,31	506414,71	30,00	2	243	924632,65	507331,21	30,00	2	284	924147,87	508476,59	30,00	2	325	923674,88	509171,31	30,00
2	203	925318,33	506426,75	30,00	2	244	924626,29	507349,84	30,00	2	285	924152,07	508493,61	30,00	2	326	923630,32	509189,36	30,00
2	204	925286,62	506453,68	30,00	2	245	924631,58	507364,09	30,00	2	286	924153,74	508512,20	30,00	2	327	923601,52	509203,98	30,00
2	205	925270,61	506469,16	30,00	2	246	924647,14	507373,40	30,00	2	287	924153,34	508537,65	30,00	2	328	923572,24	509228,02	30,00
2	206	925258,70	506492,98	30,00	2	247	924660,04	507382,95	30,00	2	288	924146,75	508553,64	30,00	2	329	923547,10	509253,69	30,00
2	207	925251,13	506513,06	30,00	2	248	924678,23	507399,39	30,00	2	289	924135,38	508568,70	30,00	2	330	923515,69	509283,94	30,00
2	208	925246,74	506553,60	30,00	2	249	924689,39	507411,77	30,00	2	290	924113,34	508584,06	30,00	2	331	923484,22	509313,52	30,00
2	209	925244,15	506584,60	30,00	2	250	924693,90	507424,74	30,00	2	291	924090,40	508596,83	30,00	2	332	923455,70	509346,18	30,00
2	210	925240,44	506617,72	30,00	2	251	924695,09	507438,02	30,00	2	292	924069,99	508608,03	30,00	2	333	923439,02	509361,72	30,00
2	211	925230,93	506646,00	30,00	2	252	924691,45	507449,72	30,00	2	293	924053,40	508609,51	30,00	2	334	923431,59	509375,77	30,00
2	212	925211,52	506683,21	30,00	2	253	924679,78	507461,47	30,00	2	294	924036,08	508610,38	30,00	2	335	923432,77	509396,31	30,00
2	213	925182,71	506705,18	30,00	2	254	924665,90	507470,73	30,00	2	295	924020,87	508612,43	30,00	2	336	923432,82	509397,07	30,00
2	214	925163,08	506717,65	30,00	2	255	924635,11	507485,54	30,00	2	296	923995,86	508639,42	30,00	2	337	923433,34	509397,22	30,00
2	215	925140,79	506730,35	30,00	2	256	924612,11	507497,64	30,00	2	297	923977,96	508671,14	30,00	2	338	923456,17	509403,68	30,00
2	216	925116,12	506745,95	30,00	2	257	924595,86	507517,83	30,00	2	298	923944,50	508700,89	30,00	2	339	923485,14	509398,40	30,00
2	217	925098,12	506761,61	30,00	2	258	924579,66	507576,14	30,00	2	299	923927,55	508698,40	30,00	2	340	923520,57	509390,55	30,00
2	218	925083,12	506788,38	30,00	2	259	924566,24	507612,81	30,00	2	300	923908,97	508692,70	30,00	2	341	923548,81	509377,31	30,00
2	219	925073,29	506835,43	30,00	2	260	924547,92	507639,88	30,00	2	301	923887,85	508695,92	30,00	2	342	923580,94	509362,38	30,00
2	220	925057,69	506900,38	30,00	2	261	924526,53	507662,54	30,00	2	302	923873,05	508709,97	30,00	2	343	923618,67	509342,96	30,00
2	221	925039,63	506922,74	30,00	2	262	924481,43	507689,33	30,00	2	303	923868,96	508729,93	30,00	2	344	923653,96	509333,77	30,00
2	222	925010,95	506983,52	30,00	2	263	924444,77	507720,71	30,00	2	304	923868,86	508730,42	30,00	2	345	923703,60	509312,59	30,00
2	223	925001,91	507024,48	30,00	2	264	924426,16	507781,93	30,00	2	305	923868,94	508730,95	30,00	2	346	923751,34	509292,93	30,00
2	224	925004,68	507070,39	30,00	2	265	924412,93	507843,34	30,00	2	306	923874,07	508766,08	30,00	2	347	923802,15	509292,39	30,00
2	225	925006,03	507100,37	30,00	2	266	924393,49	507902,61	30,00	2	307	923881,80	508779,64	30,00	2	348	923816,21	509292,46	30,00
2	226	925001,89	507128,85	30,00	2	267	924369,51	507933,53	30,00	2	308	923886,77	508788,36	30,00	2	349	923846,35	509300,47	30,00
2	227	924992,26	507155,80	30,00	2	268	924331,91	507977,04	30,00	2	309	923899,85	508792,55	30,00	2	350	923864,38	509314,91	30,00
2	228	924979,09	507180,40	30,00	2	269	924305,35	508038,96	30,00	2	310	923921,93	508799,92	30,00	2	351	923879,95	509346,97	30,00
2	229	924945,64	507195,45	30,00	2	270	924297,99	508091,15	30,00	2	311	923949,60	508817,52	30,00	2	352	923889,64	509372,86	30,00
2	230	924904,82	507217,84	30,00	2	271	924284,79	508130,47	30,00	2	312	923976,80	508859,90	30,00	2	353	923890,38	509410,93	30,00
2	231	924871,20	507238,24	30,00	2	272	924266,26	508184,98	30,00	2	313	923991,02	508891,42	30,00	2	354	923880,35	509463,35	30,00
2	232	924828,11	507257,50	30,00	2	273	924255,14	508195,34	30,00	2	314	923995,32	508924,49	30,00	2	355	923868,06	509542,74	30,00
2	233	924796,35	507269,04	30,00	2	274	924240,21	508215,41	30,00	2	315	923994,20	508949,34	30,00	2	356	923848,70	509632,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	357	923831,47	509754,09	30,00	2	398	922524,57	511177,89	30,00	2	439	922049,53	510319,21	30,00	2	480	922244,35	511239,13	30,00
2	358	923811,48	509859,59	30,00	2	399	922501,03	511139,20	30,00	2	440	922046,56	510330,86	30,00	2	481	922260,63	511249,04	30,00
2	359	923786,93	509996,27	30,00	2	400	922489,90	511112,08	30,00	2	441	922044,57	510345,52	30,00	2	482	922279,02	511260,12	30,00
2	360	923762,91	510101,46	30,00	2	401	922486,33	511072,27	30,00	2	442	922043,33	510354,57	30,00	2	483	922293,06	511274,91	30,00
2	361	923744,32	510192,79	30,00	2	402	922488,36	511050,01	30,00	2	443	922041,66	510380,81	30,00	2	484	922325,41	511314,83	30,00
2	362	923727,02	510283,32	30,00	2	403	922486,33	511027,44	30,00	2	444	922043,73	510411,40	30,00	2	485	922343,06	511340,02	30,00
2	363	923708,07	510385,38	30,00	2	404	922476,99	510968,06	30,00	2	445	922054,32	510439,90	30,00	2	486	922361,36	511365,14	30,00
2	364	923694,79	510476,22	30,00	2	405	922467,52	510922,07	30,00	2	446	922072,52	510456,32	30,00	2	487	922377,67	511390,45	30,00
2	365	923677,86	510556,02	30,00	2	406	922451,18	510866,67	30,00	2	447	922104,71	510472,18	30,00	2	488	922393,29	511407,78	30,00
2	366	923662,76	510663,76	30,00	2	407	922439,89	510830,20	30,00	2	448	922135,71	510489,48	30,00	2	489	922401,63	511433,79	30,00
2	367	923654,10	510724,08	30,00	2	408	922432,20	510796,76	30,00	2	449	922153,28	510513,98	30,00	2	490	922398,10	511461,55	30,00
2	368	923628,68	510791,26	30,00	2	409	922430,92	510767,44	30,00	2	450	922168,29	510532,05	30,00	2	491	922377,46	511507,55	30,00
2	369	923601,11	510834,54	30,00	2	410	922424,18	510699,80	30,00	2	451	922190,76	510558,79	30,00	2	492	922360,06	511529,85	30,00
2	370	923557,54	510885,95	30,00	2	411	922427,65	510649,95	30,00	2	452	922220,28	510589,61	30,00	2	493	922344,90	511547,26	30,00
2	371	923521,07	510919,32	30,00	2	412	922427,69	510649,31	30,00	2	453	922242,52	510606,35	30,00	2	494	922322,24	511563,35	30,00
2	372	923468,40	510966,20	30,00	2	413	922427,81	510648,63	30,00	2	454	922275,63	510662,26	30,00	2	495	922304,07	511577,03	30,00
2	373	923426,30	511004,09	30,00	2	414	922433,46	510616,67	30,00	2	455	922291,37	510718,40	30,00	2	496	922285,40	511592,74	30,00
2	374	923399,84	511029,89	30,00	2	415	922443,45	510593,71	30,00	2	456	922301,27	510761,68	30,00	2	497	922253,51	511625,04	30,00
2	375	923341,26	511070,60	30,00	2	416	922448,42	510581,89	30,00	2	457	922308,68	510814,52	30,00	2	498	922239,60	511649,04	30,00
2	376	923258,55	511110,79	30,00	2	417	922447,47	510571,26	30,00	2	458	922317,74	510855,86	30,00	2	499	922221,52	511678,76	30,00
2	377	923189,62	511140,39	30,00	2	418	922444,16	510564,20	30,00	2	459	922321,00	510892,38	30,00	2	500	922197,89	511698,93	30,00
2	378	923128,76	511163,23	30,00	2	419	922424,37	510559,95	30,00	2	460	922324,69	510933,53	30,00	2	501	922174,40	511727,81	30,00
2	379	923066,29	511190,24	30,00	2	420	922410,67	510563,85	30,00	2	461	922327,23	510984,15	30,00	2	502	922157,89	511752,70	30,00
2	380	923005,62	511215,07	30,00	2	421	922394,75	510565,28	30,00	2	462	922328,67	511022,82	30,00	2	503	922138,07	511777,91	30,00
2	381	922922,14	511246,64	30,00	2	422	922374,95	510561,04	30,00	2	463	922319,58	511063,11	30,00	2	504	922105,45	511802,22	30,00
2	382	922851,44	511271,72	30,00	2	423	922359,70	510547,68	30,00	2	464	922307,67	511079,57	30,00	2	505	922089,35	511801,66	30,00
2	383	922830,81	511280,26	30,00	2	424	922344,66	510521,61	30,00	2	465	922288,53	511089,98	30,00	2	506	922071,93	511797,97	30,00
2	384	922796,04	511288,06	30,00	2	425	922330,62	510499,43	30,00	2	466	922272,17	511094,13	30,00	2	507	922062,75	511796,02	30,00
2	385	922775,05	511292,61	30,00	2	426	922307,92	510470,02	30,00	2	467	922244,18	511087,94	30,00	2	508	922055,67	511798,59	30,00
2	386	922755,55	511291,68	30,00	2	427	922292,33	510445,33	30,00	2	468	922223,63	511082,43	30,00	2	509	922040,72	511804,01	30,00
2	387	922731,92	511281,76	30,00	2	428	922256,79	510407,02	30,00	2	469	922203,36	511080,22	30,00	2	510	922027,55	511821,26	30,00
2	388	922712,70	511261,40	30,00	2	429	922236,42	510381,42	30,00	2	470	922165,10	511086,33	30,00	2	511	922016,91	511844,29	30,00
2	389	922694,03	511239,65	30,00	2	430	922198,80	510357,37	30,00	2	471	922144,51	511095,53	30,00	2	512	922011,81	511862,14	30,00
2	390	922678,79	511218,94	30,00	2	431	922176,98	510337,91	30,00	2	472	922126,76	511106,48	30,00	2	513	921981,15	511915,74	30,00
2	391	922657,80	511208,77	30,00	2	432	922157,29	510319,60	30,00	2	473	922116,12	511122,16	30,00	2	514	921965,79	511931,17	30,00
2	392	922635,78	511209,41	30,00	2	433	922138,24	510308,59	30,00	2	474	922134,91	511145,23	30,00	2	515	921955,44	511964,88	30,00
2	393	922615,25	511219,29	30,00	2	434	922115,02	510295,96	30,00	2	475	922158,37	511153,16	30,00	2	516	921953,76	512005,84	30,00
2	394	922598,10	511229,52	30,00	2	435	922095,11	510290,38	30,00	2	476	922174,64	511170,44	30,00	2	517	921954,16	512025,20	30,00
2	395	922581,93	511235,66	30,00	2	436	922069,12	510291,36	30,00	2	477	922189,63	511188,50	30,00	2	518	921955,52	512040,47	30,00
2	396	922560,11	511223,55	30,00	2	437	922057,58	510307,77	30,00	2	478	922213,87	511212,43	30,00	2	519	921954,18	512055,30	30,00
2	397	922542,34	511204,40	30,00	2	438	922056,78	510308,91	30,00	2	479	922229,35	511228,43	30,00	2	520	921947,63	512079,32	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	521	921934,74	512107,24	30,00	2	562	921125,35	513214,82	30,00	2	603	920067,80	512770,30	30,00	2	644	919553,50	510628,47	30,00
2	522	921914,90	512139,79	30,00	2	563	921097,60	513263,47	30,00	2	604	920067,49	512762,51	30,00	2	645	919503,07	510618,26	30,00
2	523	921867,32	512168,81	30,00	2	564	921091,30	513282,76	30,00	2	605	920042,62	512140,26	30,00	2	646	919451,14	510613,54	30,00
2	524	921855,47	512185,93	30,00	2	565	921084,34	513302,14	30,00	2	606	920033,79	511919,54	30,00	2	647	919407,40	510610,78	30,00
2	525	921842,83	512216,50	30,00	2	566	921074,41	513318,41	30,00	2	607	920033,77	511918,97	30,00	2	648	919378,55	510610,02	30,00
2	526	921834,78	512238,64	30,00	2	567	921059,74	513333,78	30,00	2	608	920033,75	511918,40	30,00	2	649	919352,14	510613,73	30,00
2	527	921819,33	512282,83	30,00	2	568	921040,36	513348,90	30,00	2	609	920027,71	511767,25	30,00	2	650	919328,04	510621,23	30,00
2	528	921792,51	512312,01	30,00	2	569	921031,75	513365,06	30,00	2	610	920001,73	511117,29	30,00	2	651	919272,55	510666,34	30,00
2	529	921775,70	512333,59	30,00	2	570	921024,24	513393,16	30,00	2	611	919999,84	511069,88	30,00	2	652	919237,55	510701,61	30,00
2	530	921761,51	512346,90	30,00	2	571	921017,70	513409,80	30,00	2	612	919993,92	510921,82	30,00	2	653	919208,43	510734,98	30,00
2	531	921744,92	512355,75	30,00	2	572	920997,75	513441,04	30,00	2	613	919989,93	510922,24	30,00	2	654	919179,55	510771,02	30,00
2	532	921719,60	512372,07	30,00	2	573	920981,15	513457,25	30,00	2	614	919918,52	510929,73	30,00	2	655	919145,54	510802,17	30,00
2	533	921687,23	512399,05	30,00	2	574	920953,30	513475,13	30,00	2	615	919921,14	510923,37	30,00	2	656	919105,79	510829,15	30,00
2	534	921669,77	512420,68	30,00	2	575	920934,58	513482,82	30,00	2	616	919925,34	510895,56	30,00	2	657	919052,01	510848,68	30,00
2	535	921648,86	512456,02	30,00	2	576	920909,36	513492,44	30,00	2	617	919935,54	510852,50	30,00	2	658	919004,34	510861,66	30,00
2	536	921634,21	512472,05	30,00	2	577	920886,05	513501,22	30,00	2	618	919948,38	510809,21	30,00	2	659	918945,51	510862,24	30,00
2	537	921609,82	512490,97	30,00	2	578	920867,04	513512,95	30,00	2	619	919961,88	510780,56	30,00	2	660	918919,22	510852,55	30,00
2	538	921587,65	512512,34	30,00	2	579	920857,49	513525,86	30,00	2	620	919961,84	510757,82	30,00	2	661	918894,47	510822,66	30,00
2	539	921574,76	512540,27	30,00	2	580	920848,53	513545,41	30,00	2	621	919951,73	510742,00	30,00	2	662	918877,33	510787,00	30,00
2	540	921564,66	512569,28	30,00	2	581	920836,22	513587,31	30,00	2	622	919929,48	510732,62	30,00	2	663	918869,87	510705,09	30,00
2	541	921554,00	512592,31	30,00	2	582	920828,24	513602,75	30,00	2	623	919911,63	510727,52	30,00	2	664	918882,43	510621,00	30,00
2	542	921512,20	512633,53	30,00	2	583	920811,27	513622,34	30,00	2	624	919896,61	510724,18	30,00	2	665	918907,07	510545,20	30,00
2	543	921477,17	512653,39	30,00	2	584	920791,02	513642,88	30,00	2	625	919878,59	510717,11	30,00	2	666	918936,14	510466,32	30,00
2	544	921445,77	512676,28	30,00	2	585	920741,15	513668,77	30,00	2	626	919867,21	510694,70	30,00	2	667	918955,92	510425,74	30,00
2	545	921427,21	512708,05	30,00	2	586	920683,57	513690,65	30,00	2	627	919870,61	510635,53	30,00	2	668	918985,26	510372,27	30,00
2	546	921412,49	512752,86	30,00	2	587	920624,74	513698,59	30,00	2	628	919876,38	510602,89	30,00	2	669	919024,90	510329,24	30,00
2	547	921401,88	512791,27	30,00	2	588	920584,72	513707,53	30,00	2	629	919882,66	510553,49	30,00	2	670	919076,16	510303,91	30,00
2	548	921396,05	512815,89	30,00	2	589	920541,02	513712,78	30,00	2	630	919876,78	510525,24	30,00	2	671	919141,46	510286,02	30,00
2	549	921383,59	512848,46	30,00	2	590	920504,46	513715,39	30,00	2	631	919854,58	510498,22	30,00	2	672	919168,88	510263,49	30,00
2	550	921368,94	512879,20	30,00	2	591	920467,71	513716,01	30,00	2	632	919854,25	510497,83	30,00	2	673	919181,59	510226,22	30,00
2	551	921358,24	512894,22	30,00	2	592	920425,65	513717,11	30,00	2	633	919853,66	510497,74	30,00	2	674	919178,26	510189,04	30,00
2	552	921330,22	512917,45	30,00	2	593	920381,92	513714,33	30,00	2	634	919831,87	510494,47	30,00	2	675	919157,69	510138,69	30,00
2	553	921305,97	512953,09	30,00	2	594	920263,72	513716,88	30,00	2	635	919808,14	510505,97	30,00	2	676	919131,19	510111,63	30,00
2	554	921299,94	512997,79	30,00	2	595	920196,52	513706,18	30,00	2	636	919784,53	510533,50	30,00	2	677	919086,71	510078,16	30,00
2	555	921296,60	513012,81	30,00	2	596	920131,43	513703,98	30,00	2	637	919765,65	510569,32	30,00	2	678	919052,23	510051,80	30,00
2	556	921280,15	513045,73	30,00	2	597	920105,42	513704,98	30,00	2	638	919744,96	510607,31	30,00	2	679	919031,76	510017,51	30,00
2	557	921272,84	513061,10	30,00	2	598	920096,75	513499,85	30,00	2	639	919723,82	510632,61	30,00	2	680	919019,05	509950,41	30,00
2	558	921258,26	513085,15	30,00	2	599	920093,15	513406,25	30,00	2	640	919700,62	510650,08	30,00	2	681	919014,07	509894,65	30,00
2	559	921242,48	513110,66	30,00	2	600	920092,88	513399,22	30,00	2	641	919657,16	510665,35	30,00	2	682	919019,56	509836,61	30,00
2	560	921214,68	513136,56	30,00	2	601	920091,59	513365,65	30,00	2	642	919608,07	510655,03	30,00	2	683	919032,34	509769,91	30,00
2	561	921157,14	513181,20	30,00	2	602	920068,11	512778,09	30,00	2	643	919578,64	510640,26	30,00	2	684	919045,53	509737,95	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	685	919076,40	509664,27	30,00	2	726	919242,75	508966,91	30,00	2	767	919466,26	508481,89	30,00	2	808	918751,75	508571,99	30,00
2	686	919082,39	509611,54	30,00	2	727	919249,78	508940,85	30,00	2	768	919468,53	508454,93	30,00	2	809	918735,61	508593,50	30,00
2	687	919057,46	509557,56	30,00	2	728	919258,02	508920,72	30,00	2	769	919477,34	508403,97	30,00	2	810	918718,79	508629,80	30,00
2	688	919036,87	509536,66	30,00	2	729	919270,72	508898,16	30,00	2	770	919475,50	508383,38	30,00	2	811	918700,90	508654,15	30,00
2	689	919000,83	509507,77	30,00	2	730	919283,96	508874,24	30,00	2	771	919465,88	508358,15	30,00	2	812	918664,61	508674,80	30,00
2	690	918955,04	509459,68	30,00	2	731	919307,22	508850,07	30,00	2	772	919439,67	508334,40	30,00	2	813	918631,34	508699,19	30,00
2	691	918916,22	509430,06	30,00	2	732	919373,86	508824,70	30,00	2	773	919419,33	508301,44	30,00	2	814	918620,40	508718,90	30,00
2	692	918910,99	509281,66	30,00	2	733	919417,80	508807,38	30,00	2	774	919426,41	508268,69	30,00	2	815	918618,62	508723,10	30,00
2	693	918917,94	509224,83	30,00	2	734	919448,47	508798,61	30,00	2	775	919446,42	508252,85	30,00	2	816	918607,14	508750,20	30,00
2	694	918937,69	509161,50	30,00	2	735	919466,21	508795,02	30,00	2	776	919468,99	508243,46	30,00	2	817	918581,70	508779,91	30,00
2	695	918941,49	509121,69	30,00	2	736	919478,34	508795,93	30,00	2	777	919488,72	508239,68	30,00	2	818	918546,60	508806,47	30,00
2	696	918947,73	509094,37	30,00	2	737	919493,48	508800,60	30,00	2	778	919500,32	508234,63	30,00	2	819	918512,74	508824,22	30,00
2	697	918957,80	509064,69	30,00	2	738	919505,79	508796,16	30,00	2	779	919511,49	508224,94	30,00	2	820	918474,70	508847,70	30,00
2	698	918967,65	509040,40	30,00	2	739	919512,54	508789,53	30,00	2	780	919515,20	508206,54	30,00	2	821	918441,85	508869,37	30,00
2	699	918984,42	509010,78	30,00	2	740	919513,61	508764,01	30,00	2	781	919508,61	508170,33	30,00	2	822	918406,20	508904,68	30,00
2	700	919013,39	508990,80	30,00	2	741	919517,19	508744,28	30,00	2	782	919485,27	508131,41	30,00	2	823	918380,77	508934,40	30,00
2	701	919025,48	508983,70	30,00	2	742	919523,13	508728,36	30,00	2	783	919485,00	508130,96	30,00	2	824	918362,46	508954,09	30,00
2	702	919039,90	508980,40	30,00	2	743	919533,71	508712,03	30,00	2	784	919484,57	508130,69	30,00	2	825	918313,47	508989,93	30,00
2	703	919057,09	508978,19	30,00	2	744	919544,17	508701,72	30,00	2	785	919462,34	508116,93	30,00	2	826	918217,81	509019,91	30,00
2	704	919082,49	508985,28	30,00	2	745	919585,27	508690,01	30,00	2	786	919421,08	508111,94	30,00	2	827	918183,43	509024,33	30,00
2	705	919098,10	508995,26	30,00	2	746	919603,47	508691,73	30,00	2	787	919397,49	508117,40	30,00	2	828	918156,51	509030,09	30,00
2	706	919110,97	509012,17	30,00	2	747	919651,99	508688,06	30,00	2	788	919368,99	508127,97	30,00	2	829	918125,10	509045,60	30,00
2	707	919124,22	509047,78	30,00	2	748	919665,09	508684,87	30,00	2	789	919340,00	508147,96	30,00	2	830	918097,40	509064,82	30,00
2	708	919138,83	509083,95	30,00	2	749	919676,01	508679,88	30,00	2	790	919312,52	508169,83	30,00	2	831	918076,00	509087,47	30,00
2	709	919147,12	509109,30	30,00	2	750	919683,87	508670,48	30,00	2	791	919293,92	508193,58	30,00	2	832	918054,79	509112,12	30,00
2	710	919153,52	509143,51	30,00	2	751	919693,55	508651,54	30,00	2	792	919270,58	508231,80	30,00	2	833	918027,86	509132,60	30,00
2	711	919156,58	509162,64	30,00	2	752	919692,27	508622,23	30,00	2	793	919241,25	508277,92	30,00	2	834	918000,51	509148,42	30,00
2	712	919160,40	509183,04	30,00	2	753	919691,17	508615,75	30,00	2	794	919210,11	508340,93	30,00	2	835	917955,52	509176,54	30,00
2	713	919174,50	509213,22	30,00	2	754	919690,49	508611,79	30,00	2	795	919195,71	508366,96	30,00	2	836	917929,70	509179,52	30,00
2	714	919182,33	509218,54	30,00	2	755	919689,46	508605,74	30,00	2	796	919169,47	508410,14	30,00	2	837	917900,04	509162,12	30,00
2	715	919224,75	509221,43	30,00	2	756	919680,71	508588,28	30,00	2	797	919140,09	508448,22	30,00	2	838	917883,37	509125,47	30,00
2	716	919240,98	509208,60	30,00	2	757	919680,49	508587,83	30,00	2	798	919101,51	508473,09	30,00	2	839	917879,32	509087,70	30,00
2	717	919250,17	509191,71	30,00	2	758	919679,97	508587,47	30,00	2	799	919061,17	508493,43	30,00	2	840	917880,90	509030,68	30,00
2	718	919250,26	509170,30	30,00	2	759	919663,37	508575,97	30,00	2	800	919041,70	508500,61	30,00	2	841	917883,02	508979,65	30,00
2	719	919247,89	509143,75	30,00	2	760	919631,59	508564,77	30,00	2	801	919013,24	508511,10	30,00	2	842	917882,81	508910,08	30,00
2	720	919248,28	509118,29	30,00	2	761	919610,55	508559,35	30,00	2	802	918981,44	508529,33	30,00	2	843	917884,34	508852,40	30,00
2	721	919248,43	509097,54	30,00	2	762	919600,77	508556,83	30,00	2	803	918906,47	508551,44	30,00	2	844	917881,08	508808,53	30,00
2	722	919246,60	509069,60	30,00	2	763	919571,38	508557,45	30,00	2	804	918862,49	508546,01	30,00	2	845	917881,13	508795,69	30,00
2	723	919244,32	509051,74	30,00	2	764	919543,28	508557,29	30,00	2	805	918830,95	508537,46	30,00	2	846	917881,25	508765,70	30,00
2	724	919241,53	509020,54	30,00	2	765	919494,79	508538,89	30,00	2	806	918802,48	508540,68	30,00	2	847	917878,67	508714,41	30,00
2	725	919240,11	508997,25	30,00	2	766	919473,28	508515,38	30,00	2	807	918771,50	508553,49	30,00	2	848	917885,39	508654,93	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	849	917897,21	508607,71	30,00	2	890	918549,34	507829,19	30,00	2	931	919399,65	506968,24	30,00	2	972	919498,04	506173,61	30,00
2	850	917923,33	508563,22	30,00	2	891	918564,77	507805,94	30,00	2	932	919422,28	506967,08	30,00	2	973	919493,18	506168,22	30,00
2	851	917930,56	508557,29	30,00	2	892	918582,73	507762,34	30,00	2	933	919449,10	506973,43	30,00	2	974	919475,22	506148,35	30,00
2	852	917968,21	508526,42	30,00	2	893	918599,11	507720,62	30,00	2	934	919467,16	506979,69	30,00	2	975	919379,27	506027,78	30,00
2	853	917986,57	508507,38	30,00	2	894	918608,22	507704,93	30,00	2	935	919489,48	506984,68	30,00	2	976	919345,65	505974,80	30,00
2	854	918008,61	508499,38	30,00	2	895	918635,09	507663,16	30,00	2	936	919502,27	506980,92	30,00	2	977	919321,84	505904,32	30,00
2	855	918032,51	508497,24	30,00	2	896	918657,05	507644,57	30,00	2	937	919524,06	506960,59	30,00	2	978	919308,12	505848,68	30,00
2	856	918050,25	508493,64	30,00	2	897	918680,66	507634,57	30,00	2	938	919543,20	506930,00	30,00	2	979	919286,81	505786,72	30,00
2	857	918061,06	508487,33	30,00	2	898	918694,34	507611,47	30,00	2	939	919566,20	506903,45	30,00	2	980	919270,61	505742,67	30,00
2	858	918069,89	508473,82	30,00	2	899	918693,81	507586,15	30,00	2	940	919593,06	506880,92	30,00	2	981	919250,78	505706,82	30,00
2	859	918074,31	508456,04	30,00	2	900	918697,81	507552,54	30,00	2	941	919609,00	506875,47	30,00	2	982	919228,69	505645,81	30,00
2	860	918069,78	508420,31	30,00	2	901	918714,17	507520,46	30,00	2	942	919634,65	506866,70	30,00	2	983	919212,69	505584,25	30,00
2	861	918061,87	508408,27	30,00	2	902	918738,20	507495,56	30,00	2	943	919659,75	506853,94	30,00	2	984	919227,01	505431,61	30,00
2	862	918058,16	508402,61	30,00	2	903	918766,64	507461,52	30,00	2	944	919718,15	506841,71	30,00	2	985	919229,16	505357,92	30,00
2	863	918037,83	508392,39	30,00	2	904	918810,07	507428,74	30,00	2	945	919754,61	506838,44	30,00	2	986	919228,28	505299,39	30,00
2	864	918015,70	508384,33	30,00	2	905	918849,80	507403,32	30,00	2	946	919787,43	506833,75	30,00	2	987	919215,18	505250,69	30,00
2	865	917998,38	508355,12	30,00	2	906	918892,61	507373,24	30,00	2	947	919827,85	506816,14	30,00	2	988	919196,28	505215,64	30,00
2	866	918000,70	508328,82	30,00	2	907	918931,07	507343,55	30,00	2	948	919860,23	506786,99	30,00	2	989	919169,48	505209,29	30,00
2	867	918019,07	508302,41	30,00	2	908	918969,04	507308,65	30,00	2	949	919901,62	506741,28	30,00	2	990	919138,23	505212,09	30,00
2	868	918036,83	508284,10	30,00	2	909	918985,10	507292,33	30,00	2	950	919933,86	506710,41	30,00	2	991	919117,16	505220,98	30,00
2	869	918062,03	508259,09	30,00	2	910	918997,73	507277,21	30,00	2	951	919953,81	506688,13	30,00	2	992	919093,99	505245,79	30,00
2	870	918107,39	508175,40	30,00	2	911	919015,91	507255,46	30,00	2	952	919957,73	506683,76	30,00	2	993	919079,91	505283,81	30,00
2	871	918132,61	508128,99	30,00	2	912	919037,96	507228,11	30,00	2	953	919979,70	506655,55	30,00	2	994	919049,58	505365,27	30,00
2	872	918151,27	508102,83	30,00	2	913	919055,81	507212,51	30,00	2	954	920003,40	506627,18	30,00	2	995	919014,07	505486,56	30,00
2	873	918162,81	508085,17	30,00	2	914	919081,48	507196,22	30,00	2	955	920023,33	506595,65	30,00	2	996	918998,87	505590,28	30,00
2	874	918172,95	508051,89	30,00	2	915	919109,01	507191,12	30,00	2	956	920047,84	506556,71	30,00	2	997	918980,23	505675,07	30,00
2	875	918175,27	508028,92	30,00	2	916	919139,46	507189,28	30,00	2	957	920061,59	506534,48	30,00	2	998	918952,52	505737,04	30,00
2	876	918190,44	507963,70	30,00	2	917	919173,31	507195,86	30,00	2	958	920072,22	506496,78	30,00	2	999	918911,78	505819,44	30,00
2	877	918209,03	507917,42	30,00	2	918	919192,41	507194,15	30,00	2	959	920064,94	506454,19	30,00	2	1000	918884,56	505886,62	30,00
2	878	918225,78	507899,29	30,00	2	919	919221,68	507188,90	30,00	2	960	920064,86	506453,69	30,00	2	1001	918859,64	505930,84	30,00
2	879	918243,07	507887,24	30,00	2	920	919239,04	507177,73	30,00	2	961	920064,07	506453,44	30,00	2	1002	918794,43	505989,26	30,00
2	880	918262,98	507874,97	30,00	2	921	919250,75	507152,17	30,00	2	962	920018,01	506438,65	30,00	2	1003	918775,71	506007,03	30,00
2	881	918286,98	507859,69	30,00	2	922	919263,35	507116,93	30,00	2	963	919975,73	506435,43	30,00	2	1004	918753,76	506019,84	30,00
2	882	918311,04	507854,91	30,00	2	923	919274,75	507087,90	30,00	2	964	919929,17	506443,10	30,00	2	1005	918737,58	506034,59	30,00
2	883	918337,24	507854,31	30,00	2	924	919292,69	507063,56	30,00	2	965	919877,89	506437,20	30,00	2	1006	918713,95	506059,80	30,00
2	884	918359,02	507853,24	30,00	2	925	919311,65	507050,48	30,00	2	966	919802,51	506396,70	30,00	2	1007	918690,02	506089,60	30,00
2	885	918423,41	507849,22	30,00	2	926	919328,38	507041,99	30,00	2	967	919759,02	506360,35	30,00	2	1008	918657,11	506128,59	30,00
2	886	918452,91	507846,58	30,00	2	927	919344,25	507033,56	30,00	2	968	919698,47	506329,03	30,00	2	1009	918634,01	506155,86	30,00
2	887	918479,82	507844,17	30,00	2	928	919355,94	507027,27	30,00	2	969	919652,44	506303,40	30,00	2	1010	918608,40	506186,49	30,00
2	888	918504,12	507841,99	30,00	2	929	919366,30	507006,22	30,00	2	970	919598,53	506273,23	30,00	2	1011	918587,86	506211,08	30,00
2	889	918530,32	507841,40	30,00	2	930	919378,95	506981,46	30,00	2	971	919533,14	506212,45	30,00	2	1012	918565,61	506232,33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1013	918542,52	506251,89	30,00	2	1054	917741,12	506271,53	30,00	2	1095	920627,73	504422,19	30,00	2	1136	927518,47	504084,80	30,00
2	1014	918525,71	506263,54	30,00	2	1055	917727,99	506249,95	30,00	2	1096	920893,82	504379,17	30,00	2	1137	927552,39	504101,23	30,00
2	1015	918508,99	506275,90	30,00	2	1056	917712,31	506223,36	30,00	2	1097	921000,39	504361,72	30,00	2	1138	927577,45	504113,37	30,00
2	1016	918488,34	506291,74	30,00	2	1057	917701,88	506204,69	30,00	2	1098	921073,91	504349,68	30,00	2	1139	927582,49	504116,02	30,00
2	1017	918470,56	506304,19	30,00	2	1058	917691,07	506173,81	30,00	2	1099	921757,91	504238,10	30,00	2	1	927615,81	504133,57	30,00
2	1018	918444,82	506317,68	30,00	2	1059	917683,12	506147,57	30,00	2	1100	922011,00	504196,67	30,00	3	1	919831,37	510877,23	30,00
2	1019	918425,76	506323,60	30,00	2	1060	917672,90	506115,60	30,00	2	1101	922215,52	504163,18	30,00	3	2	919852,92	510908,75	30,00
2	1020	918402,67	506331,61	30,00	2	1061	917662,56	506086,07	30,00	2	1102	922573,12	504104,64	30,00	3	3	919862,37	510924,63	30,00
2	1021	918375,91	506337,51	30,00	2	1062	917650,24	506053,94	30,00	2	1103	922584,37	504102,80	30,00	3	4	919870,33	510934,87	30,00
2	1022	918344,16	506338,60	30,00	2	1063	917639,61	506025,14	30,00	2	1104	922595,61	504100,96	30,00	3	5	919573,69	510965,89	30,00
2	1023	918324,41	506333,01	30,00	2	1064	917636,87	505983,49	30,00	2	1105	922733,34	504078,41	30,00	3	6	919605,55	510955,66	30,00
2	1024	918303,88	506326,46	30,00	2	1065	917629,41	505958,79	30,00	2	1106	922793,95	504068,48	30,00	3	7	919673,98	510942,85	30,00
2	1025	918286,82	506315,73	30,00	2	1066	917615,90	505905,75	30,00	2	1107	922841,57	504060,69	30,00	3	8	919695,97	510934,19	30,00
2	1026	918270,48	506301,46	30,00	2	1067	917603,54	505835,99	30,00	2	1108	923100,56	504019,00	30,00	3	9	919713,48	510920,57	30,00
2	1027	918255,71	506288,78	30,00	2	1068	917596,66	505788,48	30,00	2	1109	923113,61	504016,90	30,00	3	10	919734,26	510898,65	30,00
2	1028	918245,63	506273,93	30,00	2	1069	917594,59	505687,19	30,00	2	1110	923127,07	504014,77	30,00	3	11	919742,85	510882,48	30,00
2	1029	918227,66	506253,15	30,00	2	1070	917592,09	505610,41	30,00	2	1111	923589,89	503941,60	30,00	3	12	919754,88	510867,35	30,00
2	1030	918210,56	506226,33	30,00	2	1071	917595,07	505555,90	30,00	2	1112	924025,63	503952,71	30,00	3	13	919771,31	510856,51	30,00
2	1031	918197,14	506209,34	30,00	2	1072	917604,64	505477,18	30,00	2	1113	924211,39	503957,16	30,00	3	14	919793,81	510853,83	30,00
2	1032	918187,95	506200,35	30,00	2	1073	917615,45	505421,97	30,00	2	1114	924392,20	503960,99	30,00	3	15	919819,56	510864,91	30,00
2	1033	918167,03	506193,48	30,00	2	1074	917621,36	505370,69	30,00	2	1115	924744,83	503969,21	30,00	3	1	919831,37	510877,23	30,00
2	1034	918147,40	506189,28	30,00	2	1075	917620,97	505307,74	30,00	2	1116	924752,81	503969,39	30,00	4	1	917004,99	505346,29	30,00
2	1035	918120,64	506191,33	30,00	2	1076	917624,54	505240,05	30,00	2	1117	924760,79	503969,58	30,00	4	2	917015,48	505414,46	30,00
2	1036	918109,77	506195,11	30,00	2	1077	917630,85	505173,86	30,00	2	1118	925174,53	503979,22	30,00	4	3	917033,32	505467,10	30,00
2	1037	918087,97	506205,47	30,00	2	1078	917637,73	505104,13	30,00	2	1119	925271,04	503982,14	30,00	4	4	917059,85	505509,35	30,00
2	1038	918065,58	506225,31	30,00	2	1079	917633,89	505031,87	30,00	2	1120	925285,87	503982,59	30,00	4	5	917086,28	505560,35	30,00
2	1039	918044,54	506255,89	30,00	2	1080	917630,02	504978,85	30,00	2	1121	925609,29	503992,23	30,00	4	6	917110,61	505597,54	30,00
2	1040	918027,84	506276,64	30,00	2	1081	917628,73	504904,88	30,00	2	1122	925613,80	503992,37	30,00	4	7	917126,17	505644,28	30,00
2	1041	918006,11	506295,74	30,00	2	1082	917828,43	504870,85	30,00	2	1123	926138,14	504007,77	30,00	4	8	917135,09	505695,09	30,00
2	1042	917985,62	506313,31	30,00	2	1083	917948,21	504851,92	30,00	2	1124	926179,38	504008,98	30,00	4	9	917154,31	505723,99	30,00
2	1043	917964,44	506330,61	30,00	2	1084	918618,09	504746,06	30,00	2	1125	926200,80	504009,62	30,00	4	10	917170,18	505764,57	30,00
2	1044	917944,80	506346,03	30,00	2	1085	918677,20	504736,73	30,00	2	1126	926285,44	504012,11	30,00	4	11	917171,14	505823,96	30,00
2	1045	917919,83	506360,16	30,00	2	1086	918906,72	504700,52	30,00	2	1127	926318,68	504013,12	30,00	4	12	917182,84	505857,04	30,00
2	1046	917898,68	506366,25	30,00	2	1087	918980,30	504688,88	30,00	2	1128	926319,19	504013,14	30,00	4	13	917199,06	505891,47	30,00
2	1047	917878,07	506366,69	30,00	2	1088	919266,39	504642,57	30,00	2	1129	926319,69	504013,15	30,00	4	14	917223,38	505928,65	30,00
2	1048	917857,48	506363,29	30,00	2	1089	919270,34	504641,93	30,00	2	1130	926430,46	504016,54	30,00	4	15	917255,52	506033,40	30,00
2	1049	917832,86	506358,15	30,00	2	1090	919606,13	504587,28	30,00	2	1131	926438,29	504016,77	30,00	4	16	917316,12	506133,82	30,00
2	1050	917808,21	506348,45	30,00	2	1091	919817,62	504552,86	30,00	2	1132	926466,45	504017,62	30,00	4	17	917348,19	506169,46	30,00
2	1051	917785,94	506334,35	30,00	2	1092	919903,07	504538,95	30,00	2	1133	926604,55	504021,76	30,00	4	18	917402,84	506242,42	30,00
2	1052	917768,42	506314,57	30,00	2	1093	919954,84	504530,60	30,00	2	1134	927141,54	504037,84	30,00	4	19	917464,10	506330,54	30,00
2	1053	917754,53	506292,36	30,00	2	1094	920409,07	504457,32	30,00	2	1135	927485,50	504066,77	30,00	4	20	917498,07	506407,12	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	21	917524,17	506483,53	30,00	4	62	917130,03	507993,05	30,00	4	103	916434,63	506079,78	30,00	4	144	916039,17	506929,74	30,00
4	22	917552,36	506573,74	30,00	4	63	917111,44	508029,71	30,00	4	104	916418,21	506082,12	30,00	4	145	915994,03	506933,77	30,00
4	23	917557,96	506636,23	30,00	4	64	917055,40	508048,73	30,00	4	105	916411,18	506091,50	30,00	4	146	915967,83	506934,37	30,00
4	24	917561,68	506687,53	30,00	4	65	917030,00	508048,38	30,00	4	106	916401,12	506116,04	30,00	4	147	915940,22	506938,59	30,00
4	25	917556,57	506737,85	30,00	4	66	916991,99	508034,28	30,00	4	107	916405,17	506161,16	30,00	4	148	915907,24	506941,55	30,00
4	26	917541,42	506793,45	30,00	4	67	916952,33	508011,59	30,00	4	108	916413,76	506227,76	30,00	4	149	915878,97	506958,07	30,00
4	27	917525,20	506836,90	30,00	4	68	916926,66	507978,89	30,00	4	109	916429,11	506311,25	30,00	4	150	915859,04	506989,60	30,00
4	28	917515,58	506885,88	30,00	4	69	916871,65	507882,32	30,00	4	110	916440,13	506444,13	30,00	4	151	915827,92	507013,38	30,00
4	29	917515,30	506921,78	30,00	4	70	916842,77	507814,04	30,00	4	111	916456,37	506576,54	30,00	4	152	915793,86	507004,20	30,00
4	30	917515,66	506925,76	30,00	4	71	916818,10	507743,63	30,00	4	112	916477,31	506663,89	30,00	4	153	915753,20	506960,58	30,00
4	31	917520,65	506981,67	30,00	4	72	916798,29	507688,55	30,00	4	113	916490,88	506776,42	30,00	4	154	915722,96	506916,05	30,00
4	32	917488,58	507072,90	30,00	4	73	916783,25	507559,52	30,00	4	114	916502,65	506888,23	30,00	4	155	915688,17	506859,68	30,00
4	33	917463,24	507141,68	30,00	4	74	916774,06	507466,74	30,00	4	115	916499,88	506954,97	30,00	4	156	915645,50	506793,50	30,00
4	34	917440,99	507205,78	30,00	4	75	916785,52	507389,59	30,00	4	116	916502,61	507025,53	30,00	4	157	915614,34	506738,54	30,00
4	35	917414,88	507256,23	30,00	4	76	916793,89	507336,35	30,00	4	117	916502,77	507029,54	30,00	4	158	915592,18	506667,03	30,00
4	36	917382,71	507307,24	30,00	4	77	916790,38	507238,66	30,00	4	118	916505,22	507092,72	30,00	4	159	915598,58	506601,72	30,00
4	37	917347,24	507341,04	30,00	4	78	916784,86	507177,05	30,00	4	119	916509,49	507199,08	30,00	4	160	915591,23	506558,64	30,00
4	38	917306,03	507369,22	30,00	4	79	916777,30	507112,10	30,00	4	120	916508,04	507273,92	30,00	4	161	915563,67	506524,36	30,00
4	39	917278,70	507386,55	30,00	4	80	916769,70	507066,42	30,00	4	121	916507,82	507284,89	30,00	4	162	915532,17	506508,06	30,00
4	40	917241,04	507405,66	30,00	4	81	916756,28	506998,44	30,00	4	122	916507,62	507295,49	30,00	4	163	915528,03	506505,92	30,00
4	41	917216,17	507421,02	30,00	4	82	916755,50	506994,50	30,00	4	123	916499,67	507343,45	30,00	4	164	915523,30	506503,47	30,00
4	42	917183,71	507439,67	30,00	4	83	916747,29	506952,93	30,00	4	124	916498,95	507413,51	30,00	4	165	915470,59	506501,20	30,00
4	43	917162,15	507462,60	30,00	4	84	916732,03	506860,68	30,00	4	125	916501,56	507462,27	30,00	4	166	915435,23	506516,60	30,00
4	44	917146,18	507489,40	30,00	4	85	916730,66	506825,81	30,00	4	126	916492,97	507503,28	30,00	4	167	915405,71	506519,24	30,00
4	45	917132,32	507520,39	30,00	4	86	916730,40	506783,84	30,00	4	127	916469,59	507535,13	30,00	4	168	915330,41	506440,25	30,00
4	46	917126,02	507567,33	30,00	4	87	916729,74	506747,15	30,00	4	128	916444,32	507546,13	30,00	4	169	915292,78	506371,88	30,00
4	47	917126,68	507613,64	30,00	4	88	916730,66	506708,57	30,00	4	129	916409,46	507547,50	30,00	4	170	915244,32	506279,97	30,00
4	48	917122,06	507649,92	30,00	4	89	916725,04	506665,33	30,00	4	130	916374,92	507533,10	30,00	4	171	915188,46	506164,24	30,00
4	49	917118,89	507663,33	30,00	4	90	916715,24	506614,59	30,00	4	131	916342,29	507501,02	30,00	4	172	915164,88	506096,36	30,00
4	50	917108,44	507683,52	30,00	4	91	916698,81	506577,57	30,00	4	132	916275,96	507424,72	30,00	4	173	915129,98	505999,75	30,00
4	51	917096,52	507696,84	30,00	4	92	916673,19	506555,37	30,00	4	133	916224,94	507362,80	30,00	4	174	915110,84	505922,72	30,00
4	52	917088,26	507722,06	30,00	4	93	916646,78	506543,72	30,00	4	134	916192,23	507271,24	30,00	4	175	915088,70	505831,96	30,00
4	53	917085,63	507751,18	30,00	4	94	916626,92	506527,14	30,00	4	135	916137,75	507190,37	30,00	4	176	915081,53	505771,36	30,00
4	54	917089,67	507786,68	30,00	4	95	916607,01	506490,42	30,00	4	136	916109,58	507129,90	30,00	4	177	915062,26	505673,35	30,00
4	55	917109,05	507817,33	30,00	4	96	916577,81	506437,92	30,00	4	137	916100,38	507075,71	30,00	4	178	915050,19	505616,69	30,00
4	56	917124,89	507828,16	30,00	4	97	916564,57	506368,24	30,00	4	138	916099,71	507071,76	30,00	4	179	915028,16	505566,16	30,00
4	57	917136,01	507835,04	30,00	4	98	916555,85	506290,28	30,00	4	139	916098,46	507064,41	30,00	4	180	914974,30	505492,24	30,00
4	58	917151,13	507847,68	30,00	4	99	916536,26	506237,79	30,00	4	140	916111,47	507014,24	30,00	4	181	914962,38	505487,85	30,00
4	59	917157,97	507875,07	30,00	4	100	916518,20	506182,53	30,00	4	141	916115,62	506982,38	30,00	4	182	914939,92	505479,57	30,00
4	60	917151,12	507925,54	30,00	4	101	916496,41	506134,62	30,00	4	142	916104,48	506936,13	30,00	4	183	914907,62	505493,20	30,00
4	61	917144,28	507956,78	30,00	4	102	916478,14	506106,50	30,00	4	143	916072,14	506926,78	30,00	4	184	914906,66	505493,61	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	185	914897,77	505497,36	30,00	4	226	914487,86	506870,02	30,00	4	267	913612,41	506658,81	30,00	4	308	913906,39	507909,85	30,00
4	186	914884,78	505528,26	30,00	4	227	914466,50	506905,18	30,00	4	268	913581,60	506686,07	30,00	4	309	913902,13	507920,74	30,00
4	187	914884,55	505584,27	30,00	4	228	914435,40	506919,34	30,00	4	269	913575,89	506709,56	30,00	4	310	913886,41	507979,89	30,00
4	188	914873,60	505637,75	30,00	4	229	914405,26	506924,66	30,00	4	270	913575,66	506710,53	30,00	4	311	913877,86	508001,66	30,00
4	189	914853,15	505702,57	30,00	4	230	914382,87	506909,18	30,00	4	271	913570,93	506729,97	30,00	4	312	913865,19	508036,04	30,00
4	190	914828,69	505820,24	30,00	4	231	914352,69	506875,14	30,00	4	272	913570,73	506730,78	30,00	4	313	913862,61	508053,59	30,00
4	191	914797,86	505866,75	30,00	4	232	914331,03	506848,19	30,00	4	273	913570,85	506731,33	30,00	4	314	913858,66	508080,36	30,00
4	192	914768,02	505885,18	30,00	4	233	914310,24	506830,81	30,00	4	274	913587,51	506810,65	30,00	4	315	913861,27	508129,13	30,00
4	193	914743,68	505906,60	30,00	4	234	914228,85	506752,36	30,00	4	275	913614,60	506848,66	30,00	4	316	913879,06	508171,29	30,00
4	194	914720,14	505936,71	30,00	4	235	914180,85	506714,65	30,00	4	276	913628,53	506868,21	30,00	4	317	913894,64	508189,14	30,00
4	195	914702,41	505973,28	30,00	4	236	914154,46	506683,78	30,00	4	277	913639,93	506897,82	30,00	4	318	913911,67	508203,36	30,00
4	196	914678,34	506036,68	30,00	4	237	914132,18	506649,90	30,00	4	278	913643,29	506925,51	30,00	4	319	913932,47	508220,74	30,00
4	197	914670,86	506089,85	30,00	4	238	914115,77	506593,63	30,00	4	279	913643,55	506967,49	30,00	4	320	913954,86	508236,23	30,00
4	198	914672,69	506129,94	30,00	4	239	914103,91	506549,19	30,00	4	280	913641,45	507002,67	30,00	4	321	913980,99	508240,76	30,00
4	199	914672,61	506187,69	30,00	4	240	914079,78	506494,49	30,00	4	281	913639,27	507036,99	30,00	4	322	913981,52	508240,85	30,00
4	200	914660,51	506267,51	30,00	4	241	914066,01	506467,71	30,00	4	282	913641,68	507063,90	30,00	4	323	913981,98	508240,64	30,00
4	201	914661,39	506316,42	30,00	4	242	914040,57	506428,00	30,00	4	283	913651,27	507092,78	30,00	4	324	914005,04	508230,01	30,00
4	202	914672,20	506378,45	30,00	4	243	914002,11	506340,45	30,00	4	284	913664,94	507128,31	30,00	4	325	914018,98	508199,87	30,00
4	203	914694,36	506430,71	30,00	4	244	913968,87	506301,44	30,00	4	285	913672,61	507174,86	30,00	4	326	914031,79	508167,23	30,00
4	204	914731,52	506493,88	30,00	4	245	913920,35	506254,34	30,00	4	286	913668,97	507241,69	30,00	4	327	914034,13	508134,64	30,00
4	205	914771,19	506565,56	30,00	4	246	913885,52	506220,53	30,00	4	287	913668,83	507257,52	30,00	4	328	914035,52	508101,28	30,00
4	206	914797,02	506600,00	30,00	4	247	913860,30	506193,04	30,00	4	288	913668,79	507261,54	30,00	4	329	914041,63	508071,86	30,00
4	207	914905,09	506732,05	30,00	4	248	913838,80	506167,85	30,00	4	289	913667,75	507374,79	30,00	4	330	914052,39	508045,53	30,00
4	208	914924,44	506772,32	30,00	4	249	913821,70	506152,75	30,00	4	290	913665,47	507427,47	30,00	4	331	914069,00	508025,66	30,00
4	209	914923,10	506816,19	30,00	4	250	913798,45	506137,34	30,00	4	291	913653,59	507470,54	30,00	4	332	914092,28	508012,22	30,00
4	210	914903,33	506849,45	30,00	4	251	913772,82	506135,48	30,00	4	292	913651,93	507530,18	30,00	4	333	914114,93	508011,05	30,00
4	211	914858,99	506862,18	30,00	4	252	913771,69	506135,40	30,00	4	293	913669,56	507551,35	30,00	4	334	914135,13	508011,87	30,00
4	212	914819,07	506865,75	30,00	4	253	913760,58	506134,60	30,00	4	294	913700,02	507559,12	30,00	4	335	914154,21	508010,16	30,00
4	213	914763,54	506851,47	30,00	4	254	913745,09	506156,98	30,00	4	295	913737,74	507550,49	30,00	4	336	914179,40	508007,91	30,00
4	214	914730,58	506835,18	30,00	4	255	913754,04	506188,55	30,00	4	296	913779,26	507525,78	30,00	4	337	914200,31	507997,29	30,00
4	215	914661,68	506788,85	30,00	4	256	913771,68	506246,22	30,00	4	297	913799,31	507515,24	30,00	4	338	914212,97	507982,15	30,00
4	216	914632,33	506758,51	30,00	4	257	913788,69	506301,82	30,00	4	298	913829,30	507517,80	30,00	4	339	914231,72	507937,60	30,00
4	217	914568,17	506692,22	30,00	4	258	913802,26	506346,10	30,00	4	299	913872,50	507531,42	30,00	4	340	914233,58	507909,43	30,00
4	218	914548,57	506668,61	30,00	4	259	913816,61	506418,30	30,00	4	300	913895,53	507553,87	30,00	4	341	914235,52	507872,51	30,00
4	219	914516,43	506632,11	30,00	4	260	913819,84	506474,01	30,00	4	301	913911,88	507580,40	30,00	4	342	914243,05	507839,46	30,00
4	220	914494,52	506621,84	30,00	4	261	913814,80	506525,20	30,00	4	302	913925,68	507656,16	30,00	4	343	914262,59	507813,22	30,00
4	221	914476,11	506621,73	30,00	4	262	913793,46	506560,36	30,00	4	303	913939,51	507693,42	30,00	4	344	914282,88	507795,66	30,00
4	222	914469,93	506640,65	30,00	4	263	913775,52	506575,08	30,00	4	304	913953,99	507718,37	30,00	4	345	914324,88	507776,15	30,00
4	223	914475,78	506696,13	30,00	4	264	913753,88	506587,53	30,00	4	305	913967,20	507748,68	30,00	4	346	914367,56	507774,08	30,00
4	224	914480,45	506738,58	30,00	4	265	913713,63	506609,35	30,00	4	306	913953,52	507830,39	30,00	4	347	914404,78	507789,11	30,00
4	225	914486,62	506797,53	30,00	4	266	913674,62	506630,50	30,00	4	307	913928,22	507879,91	30,00	4	348	914425,28	507793,40	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	349	914480,48	507813,85	30,00	4	390	915295,09	507922,01	30,00	4	431	915932,57	508094,16	30,00	4	472	916126,54	509058,46	30,00
4	350	914505,27	507807,25	30,00	4	391	915318,49	507939,17	30,00	4	432	915951,20	508087,24	30,00	4	473	916185,79	509114,39	30,00
4	351	914522,09	507799,62	30,00	4	392	915338,05	507952,29	30,00	4	433	915969,66	508088,22	30,00	4	474	916208,28	509170,12	30,00
4	352	914549,87	507787,51	30,00	4	393	915359,90	507961,71	30,00	4	434	915978,17	508095,32	30,00	4	475	916234,24	509225,55	30,00
4	353	914570,79	507776,88	30,00	4	394	915381,67	507960,63	30,00	4	435	915990,30	508113,49	30,00	4	476	916247,46	509255,85	30,00
4	354	914593,46	507766,11	30,00	4	395	915400,37	507954,58	30,00	4	436	916002,74	508135,12	30,00	4	477	916255,61	509288,37	30,00
4	355	914621,24	507754,00	30,00	4	396	915417,98	507946,01	30,00	4	437	916007,13	508154,85	30,00	4	478	916301,62	509329,78	30,00
4	356	914643,65	507750,24	30,00	4	397	915439,52	507942,32	30,00	4	438	916009,31	508179,16	30,00	4	479	916333,36	509335,66	30,00
4	357	914665,43	507749,16	30,00	4	398	915463,59	507947,17	30,00	4	439	916013,07	508201,56	30,00	4	480	916356,85	509344,05	30,00
4	358	914703,12	507759,80	30,00	4	399	915491,66	507957,79	30,00	4	440	916022,74	508221,69	30,00	4	481	916426,52	509399,07	30,00
4	359	914716,68	507774,32	30,00	4	400	915508,76	507963,24	30,00	4	441	916045,22	508228,43	30,00	4	482	916446,64	509448,00	30,00
4	360	914736,07	507795,33	30,00	4	401	915528,10	507964,14	30,00	4	442	916088,64	508263,92	30,00	4	483	916451,31	509500,09	30,00
4	361	914751,83	507795,67	30,00	4	402	915545,45	507962,59	30,00	4	443	916102,01	508295,97	30,00	4	484	916445,09	509547,89	30,00
4	362	914766,69	507785,59	30,00	4	403	915581,28	507962,00	30,00	4	444	916104,00	508337,79	30,00	4	485	916434,78	509589,05	30,00
4	363	914781,40	507754,53	30,00	4	404	915600,76	507964,63	30,00	4	445	916106,80	508369,03	30,00	4	486	916422,59	509628,65	30,00
4	364	914785,39	507720,92	30,00	4	405	915621,91	507971,72	30,00	4	446	916111,31	508419,38	30,00	4	487	916427,12	509659,74	30,00
4	365	914790,00	507694,26	30,00	4	406	915626,01	507973,09	30,00	4	447	916112,22	508449,04	30,00	4	488	916441,75	509686,42	30,00
4	366	914801,37	507684,51	30,00	4	407	915644,05	507979,14	30,00	4	448	916099,38	508481,69	30,00	4	489	916477,40	509693,73	30,00
4	367	914839,56	507681,08	30,00	4	408	915676,54	507990,22	30,00	4	449	916083,28	508497,13	30,00	4	490	916511,94	509708,14	30,00
4	368	914857,40	507684,72	30,00	4	409	915696,88	508002,41	30,00	4	450	916071,43	508501,68	30,00	4	491	916550,70	509750,17	30,00
4	369	914876,00	507697,06	30,00	4	410	915737,31	508033,78	30,00	4	451	916052,00	508519,18	30,00	4	492	916574,62	509802,26	30,00
4	370	914896,30	507728,49	30,00	4	411	915746,27	508055,72	30,00	4	452	916053,22	508552,31	30,00	4	493	916579,46	509836,83	30,00
4	371	914918,98	507766,71	30,00	4	412	915753,58	508078,69	30,00	4	453	916074,83	508559,13	30,00	4	494	916589,69	509853,41	30,00
4	372	914940,02	507786,69	30,00	4	413	915756,31	508109,06	30,00	4	454	916093,93	508557,42	30,00	4	495	916609,24	509876,16	30,00
4	373	914965,80	507801,02	30,00	4	414	915756,67	508132,66	30,00	4	455	916109,54	508556,02	30,00	4	496	916641,11	509880,31	30,00
4	374	915006,82	507809,58	30,00	4	415	915757,26	508158,86	30,00	4	456	916124,84	508570,40	30,00	4	497	916676,90	509889,35	30,00
4	375	915029,59	507819,79	30,00	4	416	915755,42	508187,02	30,00	4	457	916136,62	508604,34	30,00	4	498	916721,01	509951,90	30,00
4	376	915051,28	507827,48	30,00	4	417	915753,02	508209,11	30,00	4	458	916148,74	508622,50	30,00	4	499	916734,50	510004,94	30,00
4	377	915084,51	507876,12	30,00	4	418	915752,80	508245,86	30,00	4	459	916161,03	508642,40	30,00	4	500	916740,88	510076,10	30,00
4	378	915102,12	507916,55	30,00	4	419	915757,10	508283,97	30,00	4	460	916177,53	508689,92	30,00	4	501	916734,15	510157,19	30,00
4	379	915115,34	507946,86	30,00	4	420	915765,19	508306,01	30,00	4	461	916179,06	508726,52	30,00	4	502	916734,42	510179,92	30,00
4	380	915126,98	507969,44	30,00	4	421	915781,66	508314,15	30,00	4	462	916182,47	508764,72	30,00	4	503	916726,65	510210,37	30,00
4	381	915140,69	507985,72	30,00	4	422	915792,56	508308,80	30,00	4	463	916175,98	508789,79	30,00	4	504	916732,62	510237,83	30,00
4	382	915151,96	507994,32	30,00	4	423	915808,07	508276,80	30,00	4	464	916159,49	508840,27	30,00	4	505	916758,13	510268,79	30,00
4	383	915165,92	507993,94	30,00	4	424	915811,55	508266,86	30,00	4	465	916161,95	508887,29	30,00	4	506	916766,59	510304,78	30,00
4	384	915184,09	507981,83	30,00	4	425	915824,56	508216,70	30,00	4	466	916154,50	508921,20	30,00	4	507	916760,73	510336,81	30,00
4	385	915192,97	507953,90	30,00	4	426	915837,85	508189,26	30,00	4	467	916121,34	508941,68	30,00	4	508	916762,57	510376,89	30,00
4	386	915208,70	507924,49	30,00	4	427	915854,14	508165,93	30,00	4	468	916109,62	508967,23	30,00	4	509	916784,33	510385,44	30,00
4	387	915227,26	507907,09	30,00	4	428	915865,27	508153,56	30,00	4	469	916109,80	508986,20	30,00	4	510	916807,01	510392,09	30,00
4	388	915245,42	507904,59	30,00	4	429	915884,16	508130,00	30,00	4	470	916109,84	508990,22	30,00	4	511	916821,51	510396,34	30,00
4	389	915275,07	507913,31	30,00	4	430	915906,99	508111,32	30,00	4	471	916110,03	509010,94	30,00	4	512	916834,65	510400,19	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	513	916870,93	510414,43	30,00	4	554	917875,23	511126,94	30,00	4	595	915176,04	510882,05	30,00	4	636	914767,63	510327,16	30,00
4	514	916928,18	510428,55	30,00	4	555	917875,95	511136,66	30,00	4	596	915160,35	510872,96	30,00	4	637	914749,02	510324,46	30,00
4	515	917003,23	510465,59	30,00	4	556	917676,87	511157,70	30,00	4	597	915141,20	510864,17	30,00	4	638	914730,18	510309,52	30,00
4	516	917067,78	510463,31	30,00	4	557	917676,61	511157,73	30,00	4	598	915121,25	510846,71	30,00	4	639	914715,28	510299,49	30,00
4	517	917118,12	510458,80	30,00	4	558	917416,61	511182,86	30,00	4	599	915103,64	510806,30	30,00	4	640	914698,24	510294,88	30,00
4	518	917159,32	510449,85	30,00	4	559	917409,15	511183,58	30,00	4	600	915105,05	510763,29	30,00	4	641	914682,47	510294,54	30,00
4	519	917220,25	510426,90	30,00	4	560	917401,68	511184,30	30,00	4	601	915110,44	510735,69	30,00	4	642	914651,87	510285,03	30,00
4	520	917274,41	510406,30	30,00	4	561	917201,12	511203,69	30,00	4	602	915129,83	510688,46	30,00	4	643	914628,85	510272,22	30,00
4	521	917314,05	510380,00	30,00	4	562	917015,27	511221,66	30,00	4	603	915136,25	510662,50	30,00	4	644	914606,47	510247,10	30,00
4	522	917356,70	510348,18	30,00	4	563	916984,91	511224,59	30,00	4	604	915147,28	510619,53	30,00	4	645	914593,70	510182,62	30,00
4	523	917370,31	510324,22	30,00	4	564	916977,40	511225,32	30,00	4	605	915162,32	510582,30	30,00	4	646	914577,17	510163,98	30,00
4	524	917378,69	510300,72	30,00	4	565	916969,89	511226,04	30,00	4	606	915178,12	510563,40	30,00	4	647	914551,30	510148,80	30,00
4	525	917402,12	510249,62	30,00	4	566	916917,89	511231,07	30,00	4	607	915181,75	510542,41	30,00	4	648	914526,53	510145,77	30,00
4	526	917454,35	510246,69	30,00	4	567	916791,24	511243,31	30,00	4	608	915182,74	510536,72	30,00	4	649	914504,14	510139,90	30,00
4	527	917481,33	510254,78	30,00	4	568	916377,93	511283,26	30,00	4	609	915174,56	510523,46	30,00	4	650	914493,83	510122,44	30,00
4	528	917499,12	510277,68	30,00	4	569	916345,38	511286,41	30,00	4	610	915141,82	510519,40	30,00	4	651	914489,14	510089,62	30,00
4	529	917513,55	510341,13	30,00	4	570	916288,75	511291,88	30,00	4	611	915130,14	510516,07	30,00	4	652	914488,31	510060,81	30,00
4	530	917531,18	510381,55	30,00	4	571	915967,88	511322,90	30,00	4	612	915094,90	510503,47	30,00	4	653	914495,15	510019,95	30,00
4	531	917581,45	510434,79	30,00	4	572	915855,42	511332,30	30,00	4	613	915091,38	510483,66	30,00	4	654	914508,67	509995,13	30,00
4	532	917649,27	510449,71	30,00	4	573	915851,42	511332,49	30,00	4	614	915093,40	510447,61	30,00	4	655	914512,87	509983,37	30,00
4	533	917686,68	510437,63	30,00	4	574	915632,14	511342,52	30,00	4	615	915099,67	510419,93	30,00	4	656	914512,26	509966,81	30,00
4	534	917707,54	510416,50	30,00	4	575	915456,10	511350,58	30,00	4	616	915098,21	510393,82	30,00	4	657	914495,95	509950,76	30,00
4	535	917737,88	510384,03	30,00	4	576	915304,19	511357,53	30,00	4	617	915087,73	510374,62	30,00	4	658	914466,21	509941,18	30,00
4	536	917769,44	510384,72	30,00	4	577	915253,42	511359,85	30,00	4	618	915075,76	510358,20	30,00	4	659	914436,72	509943,83	30,00
4	537	917792,78	510391,38	30,00	4	578	915247,90	511303,47	30,00	4	619	915063,31	510346,19	30,00	4	660	914401,35	509959,24	30,00
4	538	917818,63	510425,81	30,00	4	579	915257,93	511229,95	30,00	4	620	915042,96	510343,63	30,00	4	661	914362,96	509989,81	30,00
4	539	917841,29	510464,01	30,00	4	580	915255,92	511207,38	30,00	4	621	915016,22	510347,77	30,00	4	662	914333,59	510003,80	30,00
4	540	917869,19	510482,52	30,00	4	581	915248,61	511184,40	30,00	4	622	914995,92	510355,72	30,00	4	663	914283,50	509991,66	30,00
4	541	917888,76	510486,02	30,00	4	582	915235,95	511160,17	30,00	4	623	914965,97	510343,53	30,00	4	664	914242,50	509973,46	30,00
4	542	917905,94	510501,97	30,00	4	583	915228,25	511132,86	30,00	4	624	914956,21	510322,52	30,00	4	665	914166,27	509933,04	30,00
4	543	917929,88	510534,83	30,00	4	584	915227,25	511111,95	30,00	4	625	914958,07	510294,36	30,00	4	666	914136,16	509909,49	30,00
4	544	917950,19	510566,26	30,00	4	585	915232,25	511089,63	30,00	4	626	914966,77	510264,72	30,00	4	667	914097,79	509871,80	30,00
4	545	917975,71	510597,22	30,00	4	586	915231,97	511066,91	30,00	4	627	914970,83	510241,60	30,00	4	668	914047,75	509821,15	30,00
4	546	917991,62	510618,54	30,00	4	587	915227,10	511041,97	30,00	4	628	914960,29	510221,54	30,00	4	669	914029,88	509797,39	30,00
4	547	917996,12	510656,96	30,00	4	588	915214,98	511023,81	30,00	4	629	914938,52	510213,00	30,00	4	670	914010,03	509771,17	30,00
4	548	917984,14	510706,45	30,00	4	589	915201,20	511006,66	30,00	4	630	914906,88	510221,08	30,00	4	671	913983,96	509743,76	30,00
4	549	917956,46	510729,45	30,00	4	590	915178,19	510974,60	30,00	4	631	914880,90	510233,90	30,00	4	672	913960,56	509716,97	30,00
4	550	917936,08	510784,92	30,00	4	591	915184,38	510955,68	30,00	4	632	914856,01	510258,88	30,00	4	673	913944,58	509694,78	30,00
4	551	917895,25	510888,32	30,00	4	592	915191,27	510934,94	30,00	4	633	914831,34	510296,08	30,00	4	674	913925,77	509660,60	30,00
4	552	917867,65	510996,34	30,00	4	593	915194,22	510918,92	30,00	4	634	914819,26	510317,30	30,00	4	675	913905,20	509636,18	30,00
4	553	917867,86	511052,46	30,00	4	594	915189,90	510900,07	30,00	4	635	914801,87	510328,48	30,00	4	676	913870,45	509609,55	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	677	913844,97	509608,33	30,00	4	718	914209,10	510636,15	30,00	4	759	913801,16	511122,39	30,00	4	800	910828,92	511580,26	30,00
4	678	913834,62	509619,76	30,00	4	719	914213,20	510642,78	30,00	4	760	913777,10	511117,54	30,00	4	801	910748,70	511588,10	30,00
4	679	913837,34	509650,14	30,00	4	720	914226,95	510669,55	30,00	4	761	913762,49	511120,60	30,00	4	802	910720,78	511590,83	30,00
4	680	913848,82	509680,60	30,00	4	721	914235,76	510689,76	30,00	4	762	913752,38	511134,64	30,00	4	803	910720,92	511605,95	30,00
4	681	913861,48	509704,84	30,00	4	722	914256,39	510724,65	30,00	4	763	913758,58	511155,08	30,00	4	804	910729,48	512552,85	30,00
4	682	913867,81	509729,23	30,00	4	723	914270,48	510745,28	30,00	4	764	913776,23	511176,24	30,00	4	805	910731,15	512738,37	30,00
4	683	913868,15	509730,50	30,00	4	724	914277,68	510786,61	30,00	4	765	913798,13	511196,17	30,00	4	806	910738,37	513536,43	30,00
4	684	913868,18	509731,38	30,00	4	725	914275,20	510817,47	30,00	4	766	913814,36	511211,33	30,00	4	807	910738,49	513550,12	30,00
4	685	913869,37	509763,64	30,00	4	726	914271,67	510856,28	30,00	4	767	913811,26	511235,23	30,00	4	808	910738,72	513575,33	30,00
4	686	913868,93	509788,17	30,00	4	727	914274,78	510881,37	30,00	4	768	913804,69	511249,82	30,00	4	809	910743,67	513998,86	30,00
4	687	913871,59	509808,06	30,00	4	728	914285,34	510901,43	30,00	4	769	913816,32	511282,02	30,00	4	810	910745,15	514125,32	30,00
4	688	913884,35	509833,16	30,00	4	729	914295,34	510915,42	30,00	4	770	913827,82	511302,86	30,00	4	811	910745,45	514150,65	30,00
4	689	913896,24	509848,72	30,00	4	730	914307,47	510923,94	30,00	4	771	913836,39	511320,48	30,00	4	812	910737,88	514151,81	30,00
4	690	913918,76	509875,58	30,00	4	731	914321,99	510929,65	30,00	4	772	913849,67	511351,66	30,00	4	813	910712,24	514158,48	30,00
4	691	913933,19	509890,04	30,00	4	732	914338,06	510943,09	30,00	4	773	913865,88	511386,08	30,00	4	814	910690,44	514169,18	30,00
4	692	913947,50	509913,25	30,00	4	733	914352,33	510955,81	30,00	4	774	913880,44	511411,89	30,00	4	815	910677,33	514179,11	30,00
4	693	913957,42	509935,98	30,00	4	734	914359,48	510977,04	30,00	4	775	913901,70	511444,12	30,00	4	816	910675,03	514192,43	30,00
4	694	913963,06	509959,98	30,00	4	735	914353,92	511002,91	30,00	4	776	913903,13	511450,71	30,00	4	817	910676,66	514210,66	30,00
4	695	913971,25	509982,87	30,00	4	736	914344,28	511022,15	30,00	4	777	913870,10	511452,15	30,00	4	818	910688,69	514237,59	30,00
4	696	913985,95	510020,06	30,00	4	737	914326,57	511039,49	30,00	4	778	913769,32	511455,79	30,00	4	819	910709,65	514256,71	30,00
4	697	913998,31	510089,82	30,00	4	738	914302,33	511052,15	30,00	4	779	913680,15	511459,02	30,00	4	820	910741,21	514267,01	30,00
4	698	914005,16	510156,58	30,00	4	739	914281,65	511055,75	30,00	4	780	913087,36	511480,45	30,00	4	821	910745,46	514267,97	30,00
4	699	914000,94	510187,58	30,00	4	740	914220,04	511051,64	30,00	4	781	913078,70	511480,77	30,00	4	822	910745,61	514289,20	30,00
4	700	914001,07	510208,56	30,00	4	741	914191,33	511043,72	30,00	4	782	913070,04	511481,08	30,00	4	823	910746,83	514471,30	30,00
4	701	914010,65	510237,44	30,00	4	742	914166,02	511034,60	30,00	4	783	913045,49	511481,97	30,00	4	824	910749,47	514863,22	30,00
4	702	914024,44	510254,59	30,00	4	743	914132,20	511018,38	30,00	4	784	912915,72	511486,66	30,00	4	825	910750,98	515087,56	30,00
4	703	914040,36	510266,28	30,00	4	744	914107,59	511007,46	30,00	4	785	912824,34	511489,96	30,00	4	826	910751,50	515164,06	30,00
4	704	914053,83	510279,95	30,00	4	745	914073,60	510999,13	30,00	4	786	912656,20	511496,04	30,00	4	827	910751,56	515172,46	30,00
4	705	914065,88	510306,87	30,00	4	746	914037,77	511009,34	30,00	4	787	912458,66	511503,18	30,00	4	828	910751,62	515182,61	30,00
4	706	914073,57	510334,18	30,00	4	747	913994,86	510999,19	30,00	4	788	912458,15	511503,20	30,00	4	829	910751,67	515189,92	30,00
4	707	914078,81	510363,46	30,00	4	748	913961,19	510984,70	30,00	4	789	912457,64	511503,22	30,00	4	830	910752,07	515248,40	30,00
4	708	914083,59	510387,53	30,00	4	749	913933,45	510967,93	30,00	4	790	912289,69	511509,29	30,00	4	831	910753,11	515403,23	30,00
4	709	914092,38	510417,37	30,00	4	750	913892,44	510949,73	30,00	4	791	912288,75	511509,33	30,00	4	832	910749,11	515403,48	30,00
4	710	914096,46	510433,62	30,00	4	751	913863,64	510950,56	30,00	4	792	912287,81	511509,36	30,00	4	833	910590,18	515413,46	30,00
4	711	914105,58	510457,31	30,00	4	752	913844,37	510960,15	30,00	4	793	912149,08	511514,38	30,00	4	834	910507,04	515418,68	30,00
4	712	914118,57	510485,02	30,00	4	753	913835,13	510974,10	30,00	4	794	911849,22	511525,22	30,00	4	835	910367,14	515427,46	30,00
4	713	914129,04	510504,20	30,00	4	754	913835,34	510995,96	30,00	4	795	911845,22	511525,44	30,00	4	836	910359,27	515427,95	30,00
4	714	914141,39	510524,97	30,00	4	755	913858,27	511066,53	30,00	4	796	911430,51	511547,75	30,00	4	837	910351,39	515428,45	30,00
4	715	914155,57	510546,45	30,00	4	756	913866,68	511092,02	30,00	4	797	911325,99	511553,38	30,00	4	838	910296,76	515431,88	30,00
4	716	914174,22	510578,91	30,00	4	757	913855,74	511126,25	30,00	4	798	911117,58	511564,60	30,00	4	839	910296,65	515431,65	30,00
4	717	914191,61	510607,09	30,00	4	758	913835,47	511134,19	30,00	4	799	910862,95	511578,30	30,00	4	840	910296,30	515419,77	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	841	910300,13	515407,90	30,00	4	882	909327,58	515764,22	30,00	4	923	908871,69	515875,56	30,00	4	964	908649,27	515768,07	30,00
4	842	910304,00	515396,35	30,00	4	883	909301,28	515804,75	30,00	4	924	908867,40	515866,84	30,00	4	965	908654,97	515777,01	30,00
4	843	910310,85	515371,24	30,00	4	884	909295,18	515814,15	30,00	4	925	908859,23	515857,78	30,00	4	966	908657,17	515799,11	30,00
4	844	910313,87	515354,17	30,00	4	885	909291,78	515819,38	30,00	4	926	908848,97	515844,69	30,00	4	967	908658,45	515812,05	30,00
4	845	910315,04	515332,01	30,00	4	886	909228,71	515916,56	30,00	4	927	908840,70	515830,39	30,00	4	968	908658,51	515814,16	30,00
4	846	910314,56	515318,75	30,00	4	887	909216,85	515934,95	30,00	4	928	908837,07	515819,96	30,00	4	969	908659,45	515846,61	30,00
4	847	910311,82	515307,80	30,00	4	888	909214,07	515939,25	30,00	4	929	908834,56	515812,74	30,00	4	970	908658,01	515861,79	30,00
4	848	910306,35	515293,58	30,00	4	889	909185,50	515983,54	30,00	4	930	908833,62	515805,29	30,00	4	971	908656,89	515892,33	30,00
4	849	910300,31	515276,99	30,00	4	890	909091,83	516128,72	30,00	4	931	908830,91	515783,66	30,00	4	972	908659,26	515918,72	30,00
4	850	910295,75	515268,99	30,00	4	891	908935,49	516372,47	30,00	4	932	908828,17	515760,81	30,00	4	973	908659,31	515942,87	30,00
4	851	910288,53	515262,63	30,00	4	892	908932,57	516360,44	30,00	4	933	908826,24	515743,14	30,00	4	974	908659,19	515961,08	30,00
4	852	910279,01	515257,89	30,00	4	893	908928,22	516335,29	30,00	4	934	908820,50	515726,14	30,00	4	975	908655,96	515989,36	30,00
4	853	910271,23	515257,18	30,00	4	894	908923,04	516312,65	30,00	4	935	908810,73	515702,87	30,00	4	976	908655,49	515993,43	30,00
4	854	910266,41	515257,96	30,00	4	895	908918,45	516304,31	30,00	4	936	908806,16	515694,89	30,00	4	977	908653,89	516007,40	30,00
4	855	910257,16	515260,19	30,00	4	896	908915,31	516296,55	30,00	4	937	908803,15	515688,49	30,00	4	978	908655,63	516022,99	30,00
4	856	910246,47	515265,69	30,00	4	897	908920,37	516286,64	30,00	4	938	908796,88	515677,16	30,00	4	979	908656,64	516046,00	30,00
4	857	910237,70	515273,48	30,00	4	898	908929,48	516278,82	30,00	4	939	908791,82	515666,62	30,00	4	980	908653,69	516056,07	30,00
4	858	910227,22	515281,43	30,00	4	899	908937,24	516271,83	30,00	4	940	908781,80	515649,47	30,00	4	981	908645,36	516080,25	30,00
4	859	910219,10	515284,60	30,00	4	900	908941,66	516250,79	30,00	4	941	908770,20	515633,36	30,00	4	982	908645,43	516100,55	30,00
4	860	910203,91	515287,01	30,00	4	901	908938,88	516235,28	30,00	4	942	908756,61	515614,27	30,00	4	983	908644,42	516116,74	30,00
4	861	910195,30	515288,48	30,00	4	902	908932,49	516214,86	30,00	4	943	908746,08	515606,11	30,00	4	984	908643,70	516132,21	30,00
4	862	910182,64	515291,70	30,00	4	903	908930,40	516195,45	30,00	4	944	908743,18	515603,92	30,00	4	985	908637,72	516151,30	30,00
4	863	910176,04	515296,15	30,00	4	904	908930,27	516182,16	30,00	4	945	908734,06	515597,03	30,00	4	986	908632,88	516175,52	30,00
4	864	910169,92	515310,00	30,00	4	905	908939,07	516159,33	30,00	4	946	908725,51	515592,86	30,00	4	987	908630,69	516194,27	30,00
4	865	910167,98	515319,62	30,00	4	906	908942,24	516151,68	30,00	4	947	908716,49	515588,46	30,00	4	988	908628,99	516222,07	30,00
4	866	910170,23	515336,92	30,00	4	907	908941,79	516134,93	30,00	4	948	908701,44	515584,56	30,00	4	989	908629,15	516239,55	30,00
4	867	910176,01	515354,60	30,00	4	908	908935,65	516124,98	30,00	4	949	908685,58	515583,18	30,00	4	990	908626,57	516269,19	30,00
4	868	910179,78	515369,31	30,00	4	909	908926,52	516112,85	30,00	4	950	908672,92	515578,71	30,00	4	991	908625,25	516278,05	30,00
4	869	910182,55	515388,31	30,00	4	910	908918,65	516099,20	30,00	4	951	908659,24	515582,38	30,00	4	992	908621,54	516295,18	30,00
4	870	910180,96	515402,10	30,00	4	911	908918,20	516082,44	30,00	4	952	908640,30	515593,53	30,00	4	993	908620,66	516312,77	30,00
4	871	910174,89	515412,45	30,00	4	912	908916,60	516068,58	30,00	4	953	908624,63	515606,13	30,00	4	994	908616,75	516331,67	30,00
4	872	910171,45	515416,96	30,00	4	913	908906,37	516048,15	30,00	4	954	908619,49	515623,03	30,00	4	995	908613,11	516345,63	30,00
4	873	910162,85	515422,64	30,00	4	914	908891,83	516030,20	30,00	4	955	908613,98	515639,63	30,00	4	996	908608,07	516359,74	30,00
4	874	910156,06	515428,83	30,00	4	915	908878,55	515995,34	30,00	4	956	908609,67	515650,16	30,00	4	997	908604,27	516368,12	30,00
4	875	910146,10	515441,22	30,00	4	916	908875,17	515973,81	30,00	4	957	908604,72	515673,01	30,00	4	998	908599,01	516379,80	30,00
4	876	909845,53	515462,69	30,00	4	917	908874,54	515969,86	30,00	4	958	908604,72	515700,32	30,00	4	999	908590,91	516394,87	30,00
4	877	909750,57	515469,48	30,00	4	918	908873,67	515964,28	30,00	4	959	908608,60	515712,56	30,00	4	1000	908582,55	516411,02	30,00
4	878	909507,61	515486,84	30,00	4	919	908873,52	515939,10	30,00	4	960	908615,56	515723,84	30,00	4	1001	908572,94	516420,97	30,00
4	879	909445,33	515582,80	30,00	4	920	908872,79	515926,92	30,00	4	961	908623,44	515733,63	30,00	4	1002	908564,55	516424,87	30,00
4	880	909351,18	515727,86	30,00	4	921	908865,55	515897,10	30,00	4	962	908634,00	515749,84	30,00	4	1003	908554,55	516426,48	30,00
4	881	909342,11	515741,84	30,00	4	922	908869,72	515884,84	30,00	4	963	908641,87	515759,64	30,00	4	1004	908539,14	516422,60	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	1005	908526,46	516417,80	30,00	4	1046	908231,10	515901,74	30,00	4	1087	907962,42	515989,12	30,00	4	1128	907609,72	515661,59	30,00
4	1006	908515,67	516414,55	30,00	4	1047	908226,54	515889,89	30,00	4	1088	907948,03	515992,51	30,00	4	1129	907609,62	515629,05	30,00
4	1007	908503,63	516408,99	30,00	4	1048	908222,03	515882,60	30,00	4	1089	907939,67	515992,92	30,00	4	1130	907618,48	515606,92	30,00
4	1008	908495,27	516401,68	30,00	4	1049	908215,23	515876,90	30,00	4	1090	907922,97	515986,35	30,00	4	1131	907624,73	515590,60	30,00
4	1009	908486,29	516391,28	30,00	4	1050	908208,06	515871,25	30,00	4	1091	907915,69	515983,16	30,00	4	1132	907625,11	515583,23	30,00
4	1010	908477,51	516379,12	30,00	4	1051	908201,04	515859,27	30,00	4	1092	907900,15	515973,70	30,00	4	1133	907623,74	515579,50	30,00
4	1011	908471,05	516369,56	30,00	4	1052	908199,64	515847,50	30,00	4	1093	907889,37	515966,61	30,00	4	1134	907618,47	515575,42	30,00
4	1012	908460,99	516358,90	30,00	4	1053	908196,83	515831,65	30,00	4	1094	907873,60	515954,72	30,00	4	1135	907612,51	515575,24	30,00
4	1013	908452,30	516351,63	30,00	4	1054	908195,86	515824,74	30,00	4	1095	907860,90	515938,01	30,00	4	1136	907606,17	515574,77	30,00
4	1014	908437,98	516340,31	30,00	4	1055	908193,25	515815,18	30,00	4	1096	907857,28	515928,87	30,00	4	1137	907597,95	515573,04	30,00
4	1015	908412,01	516323,73	30,00	4	1056	908189,75	515811,28	30,00	4	1097	907854,39	515908,14	30,00	4	1138	907589,03	515571,04	30,00
4	1016	908404,09	516313,59	30,00	4	1057	908184,73	515809,98	30,00	4	1098	907852,91	515899,52	30,00	4	1139	907578,68	515568,82	30,00
4	1017	908385,67	516287,58	30,00	4	1058	908175,94	515809,37	30,00	4	1099	907848,91	515890,08	30,00	4	1140	907570,41	515566,41	30,00
4	1018	908379,02	516275,94	30,00	4	1059	908167,26	515806,29	30,00	4	1100	907843,21	515881,14	30,00	4	1141	907562,53	515560,47	30,00
4	1019	908374,59	516261,64	30,00	4	1060	908158,19	515802,91	30,00	4	1101	907835,17	515873,46	30,00	4	1142	907551,22	515551,33	30,00
4	1020	908371,08	516245,85	30,00	4	1061	908149,14	515803,37	30,00	4	1102	907825,62	515868,36	30,00	4	1143	907539,93	515542,54	30,00
4	1021	908371,06	516237,80	30,00	4	1062	908134,14	515811,71	30,00	4	1103	907814,65	515863,04	30,00	4	1144	907534,09	515536,06	30,00
4	1022	908367,57	516226,21	30,00	4	1063	908118,47	515840,07	30,00	4	1104	907805,50	515858,61	30,00	4	1145	907528,90	515528,82	30,00
4	1023	908362,32	516218,28	30,00	4	1064	908114,86	515850,54	30,00	4	1105	907794,72	515851,53	30,00	4	1146	907520,21	515513,86	30,00
4	1024	908352,13	516206,24	30,00	4	1065	908110,49	515868,07	30,00	4	1106	907783,31	515837,50	30,00	4	1147	907514,65	515502,46	30,00
4	1025	908346,04	516192,80	30,00	4	1066	908106,78	515881,36	30,00	4	1107	907776,48	515823,77	30,00	4	1148	907510,52	515491,63	30,00
4	1026	908343,24	516177,29	30,00	4	1067	908101,20	515889,55	30,00	4	1108	907766,92	515806,77	30,00	4	1149	907505,52	515478,77	30,00
4	1027	908332,58	516155,84	30,00	4	1068	908089,46	515899,01	30,00	4	1109	907764,78	515798,56	30,00	4	1150	907493,59	515462,69	30,00
4	1028	908311,52	516135,69	30,00	4	1069	908080,43	515903,67	30,00	4	1110	907763,65	515791,56	30,00	4	1151	907473,81	515433,31	30,00
4	1029	908298,25	516128,12	30,00	4	1070	908073,10	515903,97	30,00	4	1111	907762,43	515784,08	30,00	4	1152	907470,81	515415,39	30,00
4	1030	908278,84	516106,76	30,00	4	1071	908065,81	515900,77	30,00	4	1112	907760,10	515777,64	30,00	4	1153	907470,14	515396,18	30,00
4	1031	908274,06	516088,63	30,00	4	1072	908061,12	515891,39	30,00	4	1113	907759,33	515776,62	30,00	4	1154	907470,54	515381,10	30,00
4	1032	908272,63	516076,51	30,00	4	1073	908055,22	515888,06	30,00	4	1114	907756,13	515772,38	30,00	4	1155	907469,20	515366,17	30,00
4	1033	908270,60	516061,64	30,00	4	1074	908046,68	515886,39	30,00	4	1115	907750,50	515767,99	30,00	4	1156	907469,80	515349,33	30,00
4	1034	908264,92	516048,85	30,00	4	1075	908040,93	515888,65	30,00	4	1116	907745,29	515764,61	30,00	4	1157	907468,37	515333,35	30,00
4	1035	908257,06	516035,56	30,00	4	1076	908024,76	515895,69	30,00	4	1117	907739,43	515761,62	30,00	4	1158	907467,91	515316,59	30,00
4	1036	908256,64	516034,91	30,00	4	1077	908018,47	515903,61	30,00	4	1118	907731,03	515761,69	30,00	4	1159	907468,00	515301,88	30,00
4	1037	908254,18	516031,11	30,00	4	1078	908010,90	515916,88	30,00	4	1119	907706,01	515755,88	30,00	4	1160	907472,66	515287,47	30,00
4	1038	908249,34	516023,65	30,00	4	1079	908001,79	515932,40	30,00	4	1120	907695,44	515751,21	30,00	4	1161	907476,84	515279,40	30,00
4	1039	908241,14	516010,03	30,00	4	1080	907996,92	515944,39	30,00	4	1121	907684,72	515744,83	30,00	4	1162	907479,91	515270,72	30,00
4	1040	908228,13	515986,00	30,00	4	1081	907995,85	515959,88	30,00	4	1122	907667,60	515729,55	30,00	4	1163	907479,44	515261,67	30,00
4	1041	908224,46	515968,48	30,00	4	1082	907993,09	515972,02	30,00	4	1123	907657,09	515717,55	30,00	4	1164	907476,43	515251,44	30,00
4	1042	908225,90	515957,15	30,00	4	1083	907992,46	515972,60	30,00	4	1124	907644,56	515699,07	30,00	4	1165	907468,85	515233,21	30,00
4	1043	908228,01	515945,42	30,00	4	1084	907989,33	515975,51	30,00	4	1125	907639,86	515689,34	30,00	4	1166	907467,29	515219,70	30,00
4	1044	908232,19	515929,64	30,00	4	1085	907985,98	515978,61	30,00	4	1126	907633,33	515682,93	30,00	4	1167	907467,03	515208,87	30,00
4	1045	908234,55	515916,83	30,00	4	1086	907975,42	515985,86	30,00	4	1127	907619,07	515680,01	30,00	4	1168	907466,10	515198,46	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	1169	907464,79	515183,88	30,00	4	1210	907460,98	514707,18	30,00	4	1251	907594,11	514278,44	30,00	4	1292	907844,41	513491,25	30,00
4	1170	907463,76	515172,41	30,00	4	1211	907461,49	514685,44	30,00	4	1252	907600,59	514276,46	30,00	4	1293	907827,92	513469,01	30,00
4	1171	907461,06	515161,81	30,00	4	1212	907462,43	514672,41	30,00	4	1253	907606,54	514272,42	30,00	4	1294	907806,54	513425,43	30,00
4	1172	907458,78	515151,87	30,00	4	1213	907462,38	514656,30	30,00	4	1254	907611,59	514262,52	30,00	4	1295	907807,73	513360,58	30,00
4	1173	907456,89	515142,57	30,00	4	1214	907463,44	514636,97	30,00	4	1255	907613,78	514243,78	30,00	4	1296	907807,58	513241,59	30,00
4	1174	907455,96	515132,17	30,00	4	1215	907471,90	514621,87	30,00	4	1256	907612,23	514234,47	30,00	4	1297	907864,75	513039,62	30,00
4	1175	907454,75	515118,63	30,00	4	1216	907476,36	514616,91	30,00	4	1257	907610,67	514224,82	30,00	4	1298	907871,91	513002,23	30,00
4	1176	907454,26	515105,37	30,00	4	1217	907485,76	514612,57	30,00	4	1258	907609,74	514210,54	30,00	4	1299	907883,95	512960,90	30,00
4	1177	907453,96	515090,35	30,00	4	1218	907492,09	514608,85	30,00	4	1259	907613,39	514200,41	30,00	4	1300	907899,89	512913,97	30,00
4	1178	907453,86	515073,56	30,00	4	1219	907495,82	514603,62	30,00	4	1260	907618,16	514195,09	30,00	4	1301	907909,96	512870,20	30,00
4	1179	907455,06	515055,60	30,00	4	1220	907496,61	514596,90	30,00	4	1261	907620,35	514188,25	30,00	4	1302	907923,52	512826,12	30,00
4	1180	907462,45	515048,29	30,00	4	1221	907495,39	514591,06	30,00	4	1262	907619,29	514176,43	30,00	4	1303	907938,88	512792,37	30,00
4	1181	907467,64	515043,62	30,00	4	1222	907491,30	514584,43	30,00	4	1263	907615,83	514165,20	30,00	4	1304	907953,27	512767,46	30,00
4	1182	907469,04	515039,66	30,00	4	1223	907485,34	514580,41	30,00	4	1264	907611,71	514158,23	30,00	4	1305	907959,09	512760,26	30,00
4	1183	907465,48	515031,22	30,00	4	1224	907474,21	514573,36	30,00	4	1265	907608,00	514151,91	30,00	4	1306	907976,91	512738,22	30,00
4	1184	907461,37	515024,58	30,00	4	1225	907469,37	514566,08	30,00	4	1266	907604,89	514136,79	30,00	4	1307	908015,87	512694,48	30,00
4	1185	907455,31	515011,48	30,00	4	1226	907466,35	514555,87	30,00	4	1267	907603,46	514120,82	30,00	4	1308	908038,46	512673,22	30,00
4	1186	907449,91	514994,11	30,00	4	1227	907464,58	514536,08	30,00	4	1268	907602,92	514103,02	30,00	4	1309	908065,23	512649,83	30,00
4	1187	907445,04	514959,20	30,00	4	1228	907465,28	514512,56	30,00	4	1269	907610,05	514084,88	30,00	4	1310	908078,91	512636,34	30,00
4	1188	907445,15	514929,09	30,00	4	1229	907471,68	514494,13	30,00	4	1270	907626,52	514063,63	30,00	4	1311	908134,67	512594,61	30,00
4	1189	907441,44	514911,22	30,00	4	1230	907475,09	514485,43	30,00	4	1271	907650,06	514043,14	30,00	4	1312	908147,88	512575,93	30,00
4	1190	907445,15	514905,64	30,00	4	1231	907481,78	514466,29	30,00	4	1272	907668,56	514024,87	30,00	4	1313	908152,90	512534,37	30,00
4	1191	907463,99	514905,01	30,00	4	1232	907485,59	514450,19	30,00	4	1273	907683,72	514008,64	30,00	4	1314	908140,58	512511,48	30,00
4	1192	907476,30	514901,80	30,00	4	1233	907485,35	514423,97	30,00	4	1274	907696,78	513978,60	30,00	4	1315	908140,31	512510,99	30,00
4	1193	907480,21	514898,66	30,00	4	1234	907485,28	514403,67	30,00	4	1275	907721,57	513923,00	30,00	4	1316	908139,93	512510,66	30,00
4	1194	907480,64	514891,62	30,00	4	1235	907484,07	514390,13	30,00	4	1276	907729,10	513907,83	30,00	4	1317	908115,72	512490,43	30,00
4	1195	907475,10	514884,41	30,00	4	1236	907481,18	514373,59	30,00	4	1277	907731,16	513903,67	30,00	4	1318	908096,65	512482,53	30,00
4	1196	907469,27	514877,94	30,00	4	1237	907477,40	514354,68	30,00	4	1278	907749,74	513866,24	30,00	4	1319	908073,49	512486,28	30,00
4	1197	907463,46	514871,81	30,00	4	1238	907475,81	514336,98	30,00	4	1279	907778,83	513819,88	30,00	4	1320	908072,50	512486,44	30,00
4	1198	907460,50	514862,28	30,00	4	1239	907475,12	514317,43	30,00	4	1280	907797,99	513779,68	30,00	4	1321	908071,56	512486,80	30,00
4	1199	907457,94	514853,05	30,00	4	1240	907478,47	514288,44	30,00	4	1281	907804,33	513752,86	30,00	4	1322	908031,93	512502,31	30,00
4	1200	907453,97	514840,11	30,00	4	1241	907485,09	514272,45	30,00	4	1282	907791,12	513722,54	30,00	4	1323	907965,83	512536,22	30,00
4	1201	907450,40	514831,33	30,00	4	1242	907492,55	514261,98	30,00	4	1283	907786,58	513691,45	30,00	4	1324	907924,63	512557,58	30,00
4	1202	907446,77	514822,20	30,00	4	1243	907509,72	514258,34	30,00	4	1284	907796,75	513648,54	30,00	4	1325	907920,78	512559,58	30,00
4	1203	907443,85	514813,01	30,00	4	1244	907516,36	514258,10	30,00	4	1285	907812,09	513624,42	30,00	4	1326	907914,82	512562,67	30,00
4	1204	907441,44	514801,68	30,00	4	1245	907531,34	514261,30	30,00	4	1286	907828,20	513608,98	30,00	4	1327	907878,66	512588,65	30,00
4	1205	907440,82	514790,89	30,00	4	1246	907541,78	514264,59	30,00	4	1287	907838,15	513602,83	30,00	4	1328	907843,99	512611,88	30,00
4	1206	907442,71	514776,72	30,00	4	1247	907551,05	514270,39	30,00	4	1288	907849,53	513593,08	30,00	4	1329	907823,04	512632,13	30,00
4	1207	907445,05	514767,75	30,00	4	1248	907563,16	514276,66	30,00	4	1289	907864,41	513563,74	30,00	4	1330	907801,15	512661,20	30,00
4	1208	907452,09	514748,59	30,00	4	1249	907576,67	514278,95	30,00	4	1290	907860,69	513522,08	30,00	4	1331	907774,74	512698,57	30,00
4	1209	907457,99	514724,61	30,00	4	1250	907587,17	514279,06	30,00	4	1291	907849,82	513498,55	30,00	4	1332	907752,76	512736,40	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	1333	907740,32	512763,76	30,00	4	1374	907370,58	513817,91	30,00	4	1415	907131,30	514206,46	30,00	4	1456	907019,56	514530,03	30,00
4	1334	907725,99	512808,79	30,00	4	1375	907359,68	513821,34	30,00	4	1416	907138,10	514215,99	30,00	4	1457	907022,38	514549,73	30,00
4	1335	907714,18	512843,09	30,00	4	1376	907343,96	513829,40	30,00	4	1417	907144,19	514225,25	30,00	4	1458	907022,82	514562,64	30,00
4	1336	907700,00	512889,88	30,00	4	1377	907333,00	513835,98	30,00	4	1418	907148,84	514238,14	30,00	4	1459	907019,41	514571,35	30,00
4	1337	907689,05	512924,09	30,00	4	1378	907321,05	513843,34	30,00	4	1419	907146,14	514247,12	30,00	4	1460	907014,82	514578,76	30,00
4	1338	907681,76	512950,12	30,00	4	1379	907309,84	513851,00	30,00	4	1420	907143,49	514252,61	30,00	4	1461	907008,78	514585,60	30,00
4	1339	907673,43	512984,11	30,00	4	1380	907300,67	513858,12	30,00	4	1421	907142,14	514261,13	30,00	4	1462	907000,81	514594,36	30,00
4	1340	907653,78	513038,36	30,00	4	1381	907290,97	513867,04	30,00	4	1422	907143,04	514271,20	30,00	4	1463	906992,39	514602,11	30,00
4	1341	907642,30	513066,52	30,00	4	1382	907283,70	513875,73	30,00	4	1423	907141,92	514289,85	30,00	4	1464	906983,65	514609,90	30,00
4	1342	907627,35	513094,98	30,00	4	1383	907277,92	513889,20	30,00	4	1424	907140,23	514298,40	30,00	4	1465	906974,68	514615,25	30,00
4	1343	907615,81	513112,63	30,00	4	1384	907272,17	513907,22	30,00	4	1425	907136,59	514308,53	30,00	4	1466	906954,15	514628,29	30,00
4	1344	907596,83	513135,33	30,00	4	1385	907266,68	513924,15	30,00	4	1426	907132,63	514327,08	30,00	4	1467	906946,96	514638,02	30,00
4	1345	907580,33	513146,43	30,00	4	1386	907265,21	513938,99	30,00	4	1427	907126,88	514360,49	30,00	4	1468	906941,33	514649,39	30,00
4	1346	907568,32	513158,89	30,00	4	1387	907264,06	513949,60	30,00	4	1428	907125,09	514371,84	30,00	4	1469	906936,96	514663,08	30,00
4	1347	907563,10	513168,98	30,00	4	1388	907261,88	513955,85	30,00	4	1429	907123,05	514388,14	30,00	4	1470	906934,74	514669,57	30,00
4	1348	907564,75	513236,20	30,00	4	1389	907260,43	513960,00	30,00	4	1430	907118,51	514407,79	30,00	4	1471	906928,22	514682,75	30,00
4	1349	907572,43	513263,51	30,00	4	1390	907260,16	513960,78	30,00	4	1431	907113,03	514420,88	30,00	4	1472	906919,75	514693,66	30,00
4	1350	907583,60	513290,50	30,00	4	1391	907253,02	513970,88	30,00	4	1432	907109,83	514432,01	30,00	4	1473	906908,78	514704,09	30,00
4	1351	907590,58	513319,63	30,00	4	1392	907242,78	513977,74	30,00	4	1433	907109,85	514440,06	30,00	4	1474	906900,88	514709,91	30,00
4	1352	907591,44	513378,18	30,00	4	1393	907220,23	513983,95	30,00	4	1434	907109,66	514449,53	30,00	4	1475	906885,03	514716,37	30,00
4	1353	907587,52	513412,66	30,00	4	1394	907199,30	513992,48	30,00	4	1435	907104,05	514453,54	30,00	4	1476	906869,18	514723,03	30,00
4	1354	907578,00	513452,86	30,00	4	1395	907191,52	513997,08	30,00	4	1436	907096,37	514449,67	30,00	4	1477	906860,27	514729,08	30,00
4	1355	907569,36	513542,02	30,00	4	1396	907188,04	513999,14	30,00	4	1437	907086,15	514444,99	30,00	4	1478	906855,49	514738,26	30,00
4	1356	907553,75	513582,79	30,00	4	1397	907178,36	514004,86	30,00	4	1438	907077,47	514441,91	30,00	4	1479	906857,76	514751,88	30,00
4	1357	907521,01	513645,21	30,00	4	1398	907164,23	514019,06	30,00	4	1439	907066,71	514439,03	30,00	4	1480	906860,88	514776,97	30,00
4	1358	907512,07	513658,61	30,00	4	1399	907157,46	514029,48	30,00	4	1440	907056,26	514439,61	30,00	4	1481	906865,11	514794,97	30,00
4	1359	907505,20	513667,97	30,00	4	1400	907143,20	514050,00	30,00	4	1441	907045,44	514443,73	30,00	4	1482	906867,94	514806,97	30,00
4	1360	907497,73	513678,44	30,00	4	1401	907131,19	514060,52	30,00	4	1442	907036,15	514449,46	30,00	4	1483	906867,68	514823,61	30,00
4	1361	907489,68	513690,02	30,00	4	1402	907122,22	514069,72	30,00	4	1443	907028,79	514453,27	30,00	4	1484	906864,58	514837,89	30,00
4	1362	907479,43	513708,43	30,00	4	1403	907111,28	514080,49	30,00	4	1444	907019,54	514455,50	30,00	4	1485	906858,02	514852,48	30,00
4	1363	907468,87	513723,38	30,00	4	1404	907104,74	514089,49	30,00	4	1445	907010,26	514453,53	30,00	4	1486	906846,94	514865,72	30,00
4	1364	907456,46	513737,44	30,00	4	1405	907100,22	514097,60	30,00	4	1446	907003,32	514450,30	30,00	4	1487	906838,25	514876,12	30,00
4	1365	907442,58	513758,28	30,00	4	1406	907094,51	514112,10	30,00	4	1447	906995,24	514442,27	30,00	4	1488	906823,72	514887,75	30,00
4	1366	907433,36	513768,55	30,00	4	1407	907092,04	514119,68	30,00	4	1448	906985,57	514435,78	30,00	4	1489	906815,86	514909,45	30,00
4	1367	907420,50	513777,40	30,00	4	1408	907092,69	514126,95	30,00	4	1449	906979,80	514437,71	30,00	4	1490	906811,06	514922,13	30,00
4	1368	907410,83	513782,81	30,00	4	1409	907096,14	514145,90	30,00	4	1450	906978,14	514442,75	30,00	4	1491	906806,87	514945,95	30,00
4	1369	907400,19	513785,16	30,00	4	1410	907099,49	514156,11	30,00	4	1451	906983,58	514460,47	30,00	4	1492	906802,35	514973,65	30,00
4	1370	907393,15	513788,60	30,00	4	1411	907103,58	514166,58	30,00	4	1452	906991,96	514471,96	30,00	4	1493	906794,27	514996,78	30,00
4	1371	907388,85	513795,28	30,00	4	1412	907111,01	514179,22	30,00	4	1453	907001,95	514481,92	30,00	4	1494	906791,65	515002,61	30,00
4	1372	907384,65	513803,01	30,00	4	1413	907116,99	514187,44	30,00	4	1454	907008,15	514496,41	30,00	4	1495	906781,90	515018,88	30,00
4	1373	907379,08	513811,21	30,00	4	1414	907122,23	514195,01	30,00	4	1455	907017,00	514513,11	30,00	4	1496	906774,38	515028,65	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	1497	906764,46	515039,00	30,00	4	1538	906385,05	515042,83	30,00	4	1579	906162,37	514603,58	30,00	4	1620	905977,23	514044,06	30,00
4	1498	906749,45	515063,08	30,00	4	1539	906374,74	515037,11	30,00	4	1580	906151,68	514601,39	30,00	4	1621	905957,48	513999,46	30,00
4	1499	906741,67	515081,63	30,00	4	1540	906365,98	515032,99	30,00	4	1581	906140,25	514598,90	30,00	4	1622	905951,08	513947,53	30,00
4	1500	906729,52	515121,91	30,00	4	1541	906354,76	515028,75	30,00	4	1582	906127,70	514595,48	30,00	4	1623	905934,66	513910,50	30,00
4	1501	906728,52	515138,10	30,00	4	1542	906342,87	515024,91	30,00	4	1583	906120,10	514592,66	30,00	4	1624	905887,35	513831,62	30,00
4	1502	906727,98	515147,61	30,00	4	1543	906329,54	515020,85	30,00	4	1584	906114,90	514585,42	30,00	4	1625	905852,80	513768,22	30,00
4	1503	906721,83	515168,80	30,00	4	1544	906316,90	515012,53	30,00	4	1585	906113,38	514568,41	30,00	4	1626	905809,72	513716,94	30,00
4	1504	906712,92	515186,75	30,00	4	1545	906305,82	515001,98	30,00	4	1586	906112,67	514552,73	30,00	4	1627	905794,59	513704,29	30,00
4	1505	906699,14	515200,92	30,00	4	1546	906295,56	514981,20	30,00	4	1587	906111,43	514542,69	30,00	4	1628	905766,84	513687,52	30,00
4	1506	906693,64	515205,97	30,00	4	1547	906287,02	514964,11	30,00	4	1588	906107,03	514532,59	30,00	4	1629	905738,14	513679,60	30,00
4	1507	906681,91	515207,73	30,00	4	1548	906277,67	514949,54	30,00	4	1589	906093,67	514512,43	30,00	4	1630	905716,13	513668,44	30,00
4	1508	906664,09	515208,26	30,00	4	1549	906263,60	514925,25	30,00	4	1590	906088,60	514502,73	30,00	4	1631	905671,77	513622,54	30,00
4	1509	906648,76	515208,93	30,00	4	1550	906253,35	514900,62	30,00	4	1591	906088,75	514488,72	30,00	4	1632	905653,91	513598,76	30,00
4	1510	906633,93	515207,46	30,00	4	1551	906246,32	514884,80	30,00	4	1592	906091,73	514479,00	30,00	4	1633	905625,56	513555,81	30,00
4	1511	906623,49	515208,05	30,00	4	1552	906242,17	514873,62	30,00	4	1593	906093,69	514469,72	30,00	4	1634	905589,35	513493,42	30,00
4	1512	906604,71	515205,52	30,00	4	1553	906243,65	514858,79	30,00	4	1594	906087,26	514456,31	30,00	4	1635	905547,51	513416,68	30,00
4	1513	906595,87	515204,58	30,00	4	1554	906241,46	514846,04	30,00	4	1595	906080,86	514447,42	30,00	4	1636	905520,12	513355,25	30,00
4	1514	906589,19	515204,11	30,00	4	1555	906238,86	514832,62	30,00	4	1596	906076,64	514435,56	30,00	4	1637	905507,41	513310,89	30,00
4	1515	906577,10	515202,05	30,00	4	1556	906238,02	514823,25	30,00	4	1597	906075,56	514423,40	30,00	4	1638	905505,91	513255,02	30,00
4	1516	906570,89	515195,25	30,00	4	1557	906237,74	514816,27	30,00	4	1598	906074,79	514407,03	30,00	4	1639	905508,13	513191,83	30,00
4	1517	906569,57	515188,37	30,00	4	1558	906242,59	514803,93	30,00	4	1599	906073,82	514360,91	30,00	4	1640	905507,48	513155,14	30,00
4	1518	906571,45	515170,35	30,00	4	1559	906241,56	514796,33	30,00	4	1600	906069,68	514334,15	30,00	4	1641	905504,69	513123,89	30,00
4	1519	906568,85	515164,64	30,00	4	1560	906238,07	514788,60	30,00	4	1601	906064,44	514304,88	30,00	4	1642	905500,55	513087,51	30,00
4	1520	906563,30	515161,27	30,00	4	1561	906225,52	514785,17	30,00	4	1602	906058,00	514272,20	30,00	4	1643	905488,99	513056,17	30,00
4	1521	906541,63	515153,77	30,00	4	1562	906217,40	514784,50	30,00	4	1603	906049,69	514237,94	30,00	4	1644	905477,06	513020,50	30,00
4	1522	906528,08	515146,94	30,00	4	1563	906208,31	514784,61	30,00	4	1604	906047,44	514212,77	30,00	4	1645	905461,65	512985,12	30,00
4	1523	906517,06	515141,27	30,00	4	1564	906200,23	514784,27	30,00	4	1605	906051,99	514175,62	30,00	4	1646	905446,95	512938,31	30,00
4	1524	906502,77	515138,00	30,00	4	1565	906193,92	514780,30	30,00	4	1606	906061,49	514154,65	30,00	4	1647	905437,94	512896,24	30,00
4	1525	906493,37	515138,49	30,00	4	1566	906187,09	514770,40	30,00	4	1607	906067,66	514145,35	30,00	4	1648	905429,00	512864,67	30,00
4	1526	906484,19	515137,57	30,00	4	1567	906180,78	514758,37	30,00	4	1608	906108,64	514124,17	30,00	4	1649	905421,85	512843,44	30,00
4	1527	906474,90	515135,59	30,00	4	1568	906175,30	514744,17	30,00	4	1609	906118,28	514114,56	30,00	4	1650	905414,70	512822,21	30,00
4	1528	906462,27	515123,42	30,00	4	1569	906167,91	514724,17	30,00	4	1610	906126,90	514093,67	30,00	4	1651	905392,63	512800,55	30,00
4	1529	906456,29	515115,22	30,00	4	1570	906162,80	514702,24	30,00	4	1611	906128,05	514073,97	30,00	4	1652	905373,38	512800,53	30,00
4	1530	906440,69	515093,51	30,00	4	1571	906161,75	514686,58	30,00	4	1612	906128,28	514069,93	30,00	4	1653	905356,97	512816,42	30,00
4	1531	906431,07	515087,72	30,00	4	1572	906161,93	514672,91	30,00	4	1613	906122,29	514061,70	30,00	4	1654	905356,47	512816,91	30,00
4	1532	906424,40	515083,42	30,00	4	1573	906166,96	514666,51	30,00	4	1614	906089,55	514057,64	30,00	4	1655	905355,94	512819,13	30,00
4	1533	906419,54	515076,15	30,00	4	1574	906170,78	514658,48	30,00	4	1615	906070,93	514064,56	30,00	4	1656	905346,95	512857,14	30,00
4	1534	906417,05	515067,97	30,00	4	1575	906176,64	514645,70	30,00	4	1616	906050,63	514072,49	30,00	4	1657	905336,64	512898,32	30,00
4	1535	906411,80	515062,47	30,00	4	1576	906182,12	514632,60	30,00	4	1617	906028,07	514074,51	30,00	4	1658	905326,34	512929,86	30,00
4	1536	906407,80	515058,30	30,00	4	1577	906182,19	514621,76	30,00	4	1618	906015,01	514069,58	30,00	4	1659	905318,54	512979,55	30,00
4	1537	906397,46	515048,37	30,00	4	1578	906173,60	514607,82	30,00	4	1619	906000,00	514063,91	30,00	4	1660	905313,04	513015,92	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	1661	905307,99	513067,11	30,00	4	1702	905413,98	514848,67	30,00	4	1743	904403,79	515029,15	30,00	4	1784	903827,86	515222,37	30,00
4	1662	905294,89	513126,03	30,00	4	1703	905370,40	514870,06	30,00	4	1744	904394,36	515011,62	30,00	4	1785	903824,68	515235,82	30,00
4	1663	905285,35	513175,89	30,00	4	1704	905337,39	514892,27	30,00	4	1745	904381,61	514986,51	30,00	4	1786	903831,13	515249,23	30,00
4	1664	905287,96	513224,64	30,00	4	1705	905299,17	514914,93	30,00	4	1746	904375,07	514972,22	30,00	4	1787	903847,76	515259,12	30,00
4	1665	905299,14	513262,07	30,00	4	1706	905269,63	514936,83	30,00	4	1747	904367,52	514956,28	30,00	4	1788	903871,38	515280,56	30,00
4	1666	905299,30	513262,61	30,00	4	1707	905241,33	514972,61	30,00	4	1748	904357,29	514939,69	30,00	4	1789	903872,23	515281,34	30,00
4	1667	905299,46	513263,14	30,00	4	1708	905226,14	514998,46	30,00	4	1749	904349,51	514921,14	30,00	4	1790	903881,09	515289,39	30,00
4	1668	905300,43	513266,41	30,00	4	1709	905191,98	515047,02	30,00	4	1750	904334,88	514894,44	30,00	4	1791	903894,16	515308,34	30,00
4	1669	905319,38	513321,58	30,00	4	1710	905177,67	515062,36	30,00	4	1751	904325,26	514875,17	30,00	4	1792	903907,87	515324,63	30,00
4	1670	905341,29	513345,09	30,00	4	1711	905153,66	515088,07	30,00	4	1752	904317,57	514857,49	30,00	4	1793	903930,33	515340,99	30,00
4	1671	905346,47	513350,65	30,00	4	1712	905119,00	515101,67	30,00	4	1753	904311,11	514844,07	30,00	4	1794	903954,29	515354,59	30,00
4	1672	905368,76	513384,53	30,00	4	1713	905094,85	515105,58	30,00	4	1754	904307,67	514834,75	30,00	4	1795	903979,53	515362,84	30,00
4	1673	905405,76	513445,97	30,00	4	1714	905066,76	515104,59	30,00	4	1755	904303,35	514831,48	30,00	4	1796	904005,10	515364,92	30,00
4	1674	905423,36	513486,40	30,00	4	1715	905041,28	515103,37	30,00	4	1756	904302,21	514830,61	30,00	4	1797	904043,76	515357,10	30,00
4	1675	905430,88	513521,60	30,00	4	1716	905019,52	515094,82	30,00	4	1757	904297,34	514826,93	30,00	4	1798	904073,37	515345,69	30,00
4	1676	905444,15	513572,03	30,00	4	1717	905001,38	515087,69	30,00	4	1758	904276,20	514815,70	30,00	4	1799	904103,69	515332,48	30,00
4	1677	905457,87	513637,30	30,00	4	1718	904975,99	515077,71	30,00	4	1759	904252,53	514815,18	30,00	4	1800	904144,35	515317,46	30,00
4	1678	905491,20	513716,56	30,00	4	1719	904948,39	515072,31	30,00	4	1760	904247,15	514833,17	30,00	4	1801	904226,19	515293,52	30,00
4	1679	905509,16	513741,20	30,00	4	1720	904928,82	515068,81	30,00	4	1761	904249,82	514892,43	30,00	4	1802	904267,78	515288,92	30,00
4	1680	905526,96	513754,49	30,00	4	1721	904906,19	515060,34	30,00	4	1762	904250,91	514953,57	30,00	4	1803	904292,55	515301,59	30,00
4	1681	905548,78	513783,16	30,00	4	1722	904882,83	515053,67	30,00	4	1763	904268,15	514980,03	30,00	4	1804	904336,61	515324,78	30,00
4	1682	905563,96	513815,92	30,00	4	1723	904852,30	515054,65	30,00	4	1764	904283,59	515005,78	30,00	4	1805	904387,09	515341,25	30,00
4	1683	905568,25	513824,81	30,00	4	1724	904817,65	515068,25	30,00	4	1765	904293,66	515020,63	30,00	4	1806	904428,82	515348,03	30,00
4	1684	905588,66	513867,08	30,00	4	1725	904794,28	515071,22	30,00	4	1766	904302,88	515035,55	30,00	4	1807	904476,16	515349,04	30,00
4	1685	905620,11	513944,77	30,00	4	1726	904778,60	515062,11	30,00	4	1767	904304,43	515052,91	30,00	4	1808	904485,88	515349,16	30,00
4	1686	905655,44	514065,84	30,00	4	1727	904758,03	515047,34	30,00	4	1768	904271,26	515073,37	30,00	4	1809	904489,97	515349,21	30,00
4	1687	905667,25	514120,65	30,00	4	1728	904730,99	515028,75	30,00	4	1769	904246,22	515086,99	30,00	4	1810	904519,08	515349,58	30,00
4	1688	905668,09	514124,58	30,00	4	1729	904707,43	515019,49	30,00	4	1770	904184,23	515123,73	30,00	4	1811	904552,54	515342,21	30,00
4	1689	905688,36	514218,65	30,00	4	1730	904678,21	515025,61	30,00	4	1771	904152,33	515142,64	30,00	4	1812	904599,35	515327,51	30,00
4	1690	905729,99	514449,41	30,00	4	1731	904657,28	515045,85	30,00	4	1772	904107,56	515170,27	30,00	4	1813	904668,44	515288,09	30,00
4	1691	905736,84	514525,81	30,00	4	1732	904640,51	515073,60	30,00	4	1773	904083,21	515191,69	30,00	4	1814	904717,64	515260,95	30,00
4	1692	905737,53	514592,23	30,00	4	1733	904604,72	515103,93	30,00	4	1774	904052,58	515211,06	30,00	4	1815	904745,66	515251,44	30,00
4	1693	905741,72	514639,10	30,00	4	1734	904579,62	515116,66	30,00	4	1775	904032,68	515223,34	30,00	4	1816	904775,56	515253,14	30,00
4	1694	905732,93	514716,89	30,00	4	1735	904473,12	515109,58	30,00	4	1776	904015,32	515224,89	30,00	4	1817	904798,60	515265,95	30,00
4	1695	905718,37	514749,69	30,00	4	1736	904463,32	515103,19	30,00	4	1777	903994,10	515222,42	30,00	4	1818	904830,59	515281,47	30,00
4	1696	905697,02	514784,84	30,00	4	1737	904460,10	515101,10	30,00	4	1778	903959,80	515210,61	30,00	4	1819	904881,21	515309,31	30,00
4	1697	905662,73	514812,41	30,00	4	1738	904459,01	515100,55	30,00	4	1779	903938,50	515207,26	30,00	4	1820	904905,88	515321,10	30,00
4	1698	905597,36	514844,52	30,00	4	1739	904440,87	515091,45	30,00	4	1780	903910,80	515210,61	30,00	4	1821	904935,84	515342,92	30,00
4	1699	905511,66	514845,19	30,00	4	1740	904430,62	515082,52	30,00	4	1781	903844,12	515208,70	30,00	4	1822	904949,62	515360,06	30,00
4	1700	905476,01	514837,87	30,00	4	1741	904419,03	515072,41	30,00	4	1782	903829,12	515217,04	30,00	4	1823	904950,54	515380,10	30,00
4	1701	905453,29	514838,15	30,00	4	1742	904410,46	515054,80	30,00	4	1783	903828,34	515220,35	30,00	4	1824	904930,42	515429,15	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	1825	904918,47	515452,09	30,00	4	1866	905837,75	515282,19	30,00	4	1907	905921,96	515804,89	30,00	4	1948	906337,76	515687,89	30,00
4	1826	904916,63	515480,27	30,00	4	1867	905862,92	515297,44	30,00	4	1908	905907,73	515833,81	30,00	4	1949	906351,09	515691,96	30,00
4	1827	904927,40	515502,92	30,00	4	1868	905882,31	515306,90	30,00	4	1909	905886,62	515867,55	30,00	4	1950	906364,71	515695,63	30,00
4	1828	904945,15	515505,71	30,00	4	1869	905902,56	515314,18	30,00	4	1910	905866,28	515894,56	30,00	4	1951	906379,54	515700,95	30,00
4	1829	904958,09	515503,68	30,00	4	1870	905962,00	515348,77	30,00	4	1911	905846,63	515933,07	30,00	4	1952	906388,75	515706,07	30,00
4	1830	904978,07	515492,25	30,00	4	1871	905979,94	515357,67	30,00	4	1912	905826,50	515974,07	30,00	4	1953	906398,91	515713,92	30,00
4	1831	905013,70	515460,20	30,00	4	1872	905991,93	515362,54	30,00	4	1913	905820,28	515994,57	30,00	4	1954	906409,53	515719,26	30,00
4	1832	905044,89	515446,91	30,00	4	1873	906003,44	515366,06	30,00	4	1914	905820,78	516015,88	30,00	4	1955	906421,98	515721,66	30,00
4	1833	905067,72	515428,25	30,00	4	1874	906013,90	515369,33	30,00	4	1915	905827,29	516030,00	30,00	4	1956	906431,21	515722,93	30,00
4	1834	905088,89	515410,59	30,00	4	1875	906022,87	515372,03	30,00	4	1916	905835,40	516038,37	30,00	4	1957	906443,30	515725,00	30,00
4	1835	905112,82	515394,47	30,00	4	1876	906032,56	515374,67	30,00	4	1917	905845,87	516041,98	30,00	4	1958	906460,83	515733,23	30,00
4	1836	905131,14	515384,07	30,00	4	1877	906041,86	515376,99	30,00	4	1918	905860,96	516038,54	30,00	4	1959	906467,66	515739,27	30,00
4	1837	905152,21	515375,19	30,00	4	1878	906049,03	515378,78	30,00	4	1919	905871,98	516028,79	30,00	4	1960	906476,64	515749,66	30,00
4	1838	905180,41	515357,79	30,00	4	1879	906069,70	515382,89	30,00	4	1920	905884,89	516012,59	30,00	4	1961	906482,57	515757,19	30,00
4	1839	905203,63	515343,46	30,00	4	1880	906085,26	515384,65	30,00	4	1921	905897,09	516000,31	30,00	4	1962	906490,51	515767,67	30,00
4	1840	905227,63	515337,82	30,00	4	1881	906104,03	515387,16	30,00	4	1922	905916,13	515982,51	30,00	4	1963	906498,61	515779,90	30,00
4	1841	905247,81	515338,63	30,00	4	1882	906123,62	515391,02	30,00	4	1923	905941,87	515960,95	30,00	4	1964	906508,17	515796,89	30,00
4	1842	905272,59	515341,67	30,00	4	1883	906134,57	515392,14	30,00	4	1924	905967,76	515933,43	30,00	4	1965	906513,26	515810,79	30,00
4	1843	905289,08	515340,20	30,00	4	1884	906147,25	515396,95	30,00	4	1925	905987,96	515912,73	30,00	4	1966	906514,63	515822,22	30,00
4	1844	905308,10	515337,62	30,00	4	1885	906157,47	515405,48	30,00	4	1926	906012,63	515887,43	30,00	4	1967	906512,70	515831,84	30,00
4	1845	905328,55	515331,42	30,00	4	1886	906158,68	515415,17	30,00	4	1927	906026,68	515868,31	30,00	4	1968	906502,78	515838,33	30,00
4	1846	905347,57	515319,21	30,00	4	1887	906154,77	515422,17	30,00	4	1928	906054,30	515840,64	30,00	4	1969	906486,71	515842,56	30,00
4	1847	905380,25	515312,79	30,00	4	1888	906145,00	515426,55	30,00	4	1929	906077,59	515815,47	30,00	4	1970	906474,59	515859,74	30,00
4	1848	905404,62	515321,10	30,00	4	1889	906130,54	515429,24	30,00	4	1930	906092,63	515807,47	30,00	4	1971	906474,41	515873,41	30,00
4	1849	905427,97	515327,78	30,00	4	1890	906125,38	515434,25	30,00	4	1931	906107,13	515801,27	30,00	4	1972	906475,83	515900,93	30,00
4	1850	905471,82	515338,72	30,00	4	1891	906118,94	515440,42	30,00	4	1932	906125,54	515791,93	30,00	4	1973	906476,90	515916,93	30,00
4	1851	905543,13	515345,64	30,00	4	1892	906112,27	515448,02	30,00	4	1933	906139,89	515776,28	30,00	4	1974	906480,24	515946,39	30,00
4	1852	905567,50	515340,31	30,00	4	1893	906107,12	515456,89	30,00	4	1934	906155,10	515750,78	30,00	4	1975	906483,22	515960,13	30,00
4	1853	905590,66	515329,15	30,00	4	1894	906112,02	515468,69	30,00	4	1935	906160,21	515737,37	30,00	4	1976	906491,40	515977,24	30,00
4	1854	905619,87	515315,32	30,00	4	1895	906113,80	515476,94	30,00	4	1936	906168,25	515721,61	30,00	4	1977	906497,55	515983,34	30,00
4	1855	905642,65	515303,85	30,00	4	1896	906106,24	515494,06	30,00	4	1937	906179,53	515710,80	30,00	4	1978	906507,14	515984,92	30,00
4	1856	905662,22	515295,80	30,00	4	1897	906083,55	515510,43	30,00	4	1938	906195,70	515699,89	30,00	4	1979	906519,29	515983,84	30,00
4	1857	905677,03	515289,21	30,00	4	1898	906054,02	515528,47	30,00	4	1939	906212,54	515692,45	30,00	4	1980	906534,77	515980,70	30,00
4	1858	905689,73	515282,48	30,00	4	1899	906024,16	515538,84	30,00	4	1940	906223,24	515686,94	30,00	4	1981	906547,01	515976,81	30,00
4	1859	905700,50	515277,67	30,00	4	1900	906007,90	515560,61	30,00	4	1941	906232,02	515683,35	30,00	4	1982	906572,86	515976,25	30,00
4	1860	905715,82	515272,80	30,00	4	1901	905989,66	515603,20	30,00	4	1942	906244,04	515680,88	30,00	4	1983	906586,95	515973,24	30,00
4	1861	905743,97	515274,48	30,00	4	1902	905979,70	515636,63	30,00	4	1943	906253,90	515677,55	30,00	4	1984	906598,44	515972,57	30,00
4	1862	905766,21	515276,69	30,00	4	1903	905977,89	515671,08	30,00	4	1944	906265,58	515675,11	30,00	4	1985	906610,52	515974,63	30,00
4	1863	905781,92	515276,33	30,00	4	1904	905978,53	515705,69	30,00	4	1945	906278,33	515672,91	30,00	4	1986	906622,70	515977,74	30,00
4	1864	905805,85	515273,84	30,00	4	1905	905967,66	515736,74	30,00	4	1946	906292,22	515671,67	30,00	4	1987	906632,13	515981,45	30,00
4	1865	905822,57	515276,90	30,00	4	1906	905945,36	515773,04	30,00	4	1947	906308,22	515674,44	30,00	4	1988	906642,69	515986,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	1989	906654,86	515993,06	30,00	4	2030	906832,09	516174,60	30,00	4	2071	907287,13	516452,73	30,00	4	2112	907471,69	516594,76	30,00
4	1990	906665,30	516000,18	30,00	4	2031	906834,92	516177,81	30,00	4	2072	907283,02	516457,65	30,00	4	2113	907469,90	516602,28	30,00
4	1991	906671,73	516009,41	30,00	4	2032	906848,07	516192,76	30,00	4	2073	907277,30	516464,11	30,00	4	2114	907465,50	516615,62	30,00
4	1992	906676,94	516024,68	30,00	4	2033	906865,24	516204,54	30,00	4	2074	907271,66	516479,31	30,00	4	2115	907468,35	516624,12	30,00
4	1993	906679,43	516036,71	30,00	4	2034	906898,76	516235,13	30,00	4	2075	907264,82	516504,77	30,00	4	2116	907474,91	516627,02	30,00
4	1994	906680,92	516053,38	30,00	4	2035	906927,04	516261,65	30,00	4	2076	907260,18	516531,09	30,00	4	2117	907482,46	516625,30	30,00
4	1995	906682,29	516068,65	30,00	4	2036	906955,82	516286,02	30,00	4	2077	907253,57	516562,83	30,00	4	2118	907498,19	516613,39	30,00
4	1996	906683,80	516089,52	30,00	4	2037	906983,17	516314,03	30,00	4	2078	907250,18	516575,73	30,00	4	2119	907509,28	516604,35	30,00
4	1997	906681,93	516099,84	30,00	4	2038	907001,63	516340,38	30,00	4	2079	907231,28	516626,43	30,00	4	2120	907514,76	516598,96	30,00
4	1998	906678,93	516113,41	30,00	4	2039	907014,89	516363,34	30,00	4	2080	907226,61	516664,29	30,00	4	2121	907522,12	516591,30	30,00
4	1999	906675,64	516123,50	30,00	4	2040	907024,27	516378,24	30,00	4	2081	907223,71	516678,89	30,00	4	2122	907531,48	516578,57	30,00
4	2000	906675,46	516133,31	30,00	4	2041	907030,57	516389,94	30,00	4	2082	907220,94	516698,74	30,00	4	2123	907541,80	516572,73	30,00
4	2001	906678,35	516146,01	30,00	4	2042	907040,30	516404,81	30,00	4	2083	907220,08	516716,67	30,00	4	2124	907550,98	516573,67	30,00
4	2002	906681,84	516157,59	30,00	4	2043	907047,77	516413,94	30,00	4	2084	907221,89	516736,81	30,00	4	2125	907558,90	516579,96	30,00
4	2003	906687,83	516165,81	30,00	4	2044	907056,82	516421,20	30,00	4	2085	907226,29	516746,92	30,00	4	2126	907567,81	516589,66	30,00
4	2004	906694,70	516168,34	30,00	4	2045	907065,70	516422,84	30,00	4	2086	907231,75	516753,08	30,00	4	2127	907587,05	516605,10	30,00
4	2005	906699,74	516170,55	30,00	4	2046	907078,70	516423,43	30,00	4	2087	907237,78	516753,94	30,00	4	2128	907605,12	516615,37	30,00
4	2006	906701,98	516171,54	30,00	4	2047	907095,69	516421,55	30,00	4	2088	907245,04	516752,93	30,00	4	2129	907613,16	516619,20	30,00
4	2007	906707,00	516172,84	30,00	4	2048	907109,74	516418,21	30,00	4	2089	907254,67	516747,18	30,00	4	2130	907622,40	516628,53	30,00
4	2008	906714,63	516172,16	30,00	4	2049	907117,38	516413,67	30,00	4	2090	907267,85	516737,94	30,00	4	2131	907639,09	516646,99	30,00
4	2009	906717,18	516169,54	30,00	4	2050	907123,58	516400,86	30,00	4	2091	907287,56	516723,58	30,00	4	2132	907645,56	516648,85	30,00
4	2010	906719,13	516167,55	30,00	4	2051	907129,54	516377,58	30,00	4	2092	907297,58	516710,43	30,00	4	2133	907652,06	516651,06	30,00
4	2011	906726,05	516158,88	30,00	4	2052	907137,71	516370,90	30,00	4	2093	907305,48	516700,98	30,00	4	2134	907658,03	516655,09	30,00
4	2012	906734,47	516147,29	30,00	4	2053	907144,41	516367,50	30,00	4	2094	907317,21	516687,33	30,00	4	2135	907663,14	516665,48	30,00
4	2013	906741,42	516138,96	30,00	4	2054	907151,88	516365,08	30,00	4	2095	907324,47	516678,28	30,00	4	2136	907663,58	516670,34	30,00
4	2014	906753,00	516127,77	30,00	4	2055	907158,80	516364,11	30,00	4	2096	907339,15	516666,46	30,00	4	2137	907663,98	516678,71	30,00
4	2015	906762,09	516115,77	30,00	4	2056	907167,76	516366,46	30,00	4	2097	907357,24	516653,65	30,00	4	2138	907667,45	516686,10	30,00
4	2016	906770,45	516103,47	30,00	4	2057	907177,91	516366,60	30,00	4	2098	907368,49	516646,35	30,00	4	2139	907670,81	516692,45	30,00
4	2017	906778,82	516091,52	30,00	4	2058	907184,28	516355,53	30,00	4	2099	907380,67	516637,55	30,00	4	2140	907676,51	516701,39	30,00
4	2018	906791,04	516087,28	30,00	4	2059	907190,15	516335,06	30,00	4	2100	907387,83	516631,66	30,00	4	2141	907676,92	516721,65	30,00
4	2019	906808,17	516087,14	30,00	4	2060	907197,83	516307,42	30,00	4	2101	907395,45	516622,93	30,00	4	2142	907675,10	516736,52	30,00
4	2020	906818,50	516089,01	30,00	4	2061	907209,88	516301,44	30,00	4	2102	907402,30	516617,42	30,00	4	2143	907667,76	516756,08	30,00
4	2021	906830,32	516096,01	30,00	4	2062	907244,17	516305,02	30,00	4	2103	907411,08	516613,83	30,00	4	2144	907662,62	516769,13	30,00
4	2022	906834,32	516101,61	30,00	4	2063	907259,86	516316,23	30,00	4	2104	907416,73	516610,52	30,00	4	2145	907658,96	516778,90	30,00
4	2023	906836,77	516113,27	30,00	4	2064	907273,91	516332,47	30,00	4	2105	907426,46	516609,65	30,00	4	2146	907653,43	516795,50	30,00
4	2024	906835,54	516123,20	30,00	4	2065	907279,71	516342,45	30,00	4	2106	907432,83	516614,34	30,00	4	2147	907649,72	516804,93	30,00
4	2025	906832,01	516130,51	30,00	4	2066	907287,13	516358,94	30,00	4	2107	907439,96	516615,80	30,00	4	2148	907646,89	516816,38	30,00
4	2026	906826,44	516142,55	30,00	4	2067	907300,20	516399,42	30,00	4	2108	907451,02	516606,41	30,00	4	2149	907642,34	516831,84	30,00
4	2027	906824,19	516152,57	30,00	4	2068	907298,62	516420,91	30,00	4	2109	907457,24	516593,95	30,00	4	2150	907639,79	516842,56	30,00
4	2028	906824,58	516160,91	30,00	4	2069	907293,27	516435,38	30,00	4	2110	907462,78	516585,41	30,00	4	2151	907639,52	516859,04	30,00
4	2029	906825,90	516163,30	30,00	4	2070	907293,73	516444,44	30,00	4	2111	907468,16	516582,82	30,00	4	2152	907640,60	516871,19	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	2153	907644,24	516880,66	30,00	4	2194	907689,26	517278,08	30,00	4	2235	907582,53	517602,97	30,00	4	2276	907229,61	517824,60	30,00
4	2154	907654,50	516893,40	30,00	4	2195	907691,68	517285,56	30,00	4	2236	907587,94	517612,64	30,00	4	2277	907221,52	517835,82	30,00
4	2155	907664,76	516906,48	30,00	4	2196	907692,64	517292,48	30,00	4	2237	907598,14	517616,98	30,00	4	2278	907210,62	517846,95	30,00
4	2156	907666,27	516915,44	30,00	4	2197	907698,11	517302,49	30,00	4	2238	907610,29	517619,74	30,00	4	2279	907193,57	517851,97	30,00
4	2157	907664,61	516920,49	30,00	4	2198	907703,61	517309,35	30,00	4	2239	907619,23	517625,93	30,00	4	2280	907165,28	517860,46	30,00
4	2158	907665,12	516926,05	30,00	4	2199	907708,25	517322,23	30,00	4	2240	907626,70	517635,07	30,00	4	2281	907149,37	517866,42	30,00
4	2159	907669,65	516933,70	30,00	4	2200	907709,57	517332,96	30,00	4	2241	907630,34	517648,39	30,00	4	2282	907136,20	517872,37	30,00
4	2160	907673,35	516943,85	30,00	4	2201	907708,52	517340,76	30,00	4	2242	907631,85	517657,37	30,00	4	2283	907133,88	517873,42	30,00
4	2161	907671,74	516953,11	30,00	4	2202	907708,70	517350,54	30,00	4	2243	907632,65	517666,38	30,00	4	2284	907123,41	517880,20	30,00
4	2162	907670,50	516962,66	30,00	4	2203	907711,01	517364,67	30,00	4	2244	907630,84	517685,10	30,00	4	2285	907121,98	517881,13	30,00
4	2163	907672,63	516970,88	30,00	4	2204	907712,76	517372,59	30,00	4	2245	907622,01	517696,04	30,00	4	2286	907113,95	517908,80	30,00
4	2164	907676,69	516977,16	30,00	4	2205	907717,46	517378,10	30,00	4	2246	907614,70	517704,39	30,00	4	2287	907113,62	517916,87	30,00
4	2165	907681,03	516986,57	30,00	4	2206	907724,56	517389,02	30,00	4	2247	907612,46	517710,54	30,00	4	2288	907104,78	517923,61	30,00
4	2166	907684,84	516993,93	30,00	4	2207	907726,85	517397,04	30,00	4	2248	907609,01	517718,90	30,00	4	2289	907088,58	517926,46	30,00
4	2167	907689,25	517000,19	30,00	4	2208	907724,50	517411,78	30,00	4	2249	907597,09	517726,62	30,00	4	2290	907073,52	517934,11	30,00
4	2168	907696,40	517009,70	30,00	4	2209	907719,71	517420,95	30,00	4	2250	907574,77	517735,26	30,00	4	2291	907071,80	517946,16	30,00
4	2169	907699,92	517017,78	30,00	4	2210	907717,35	517427,64	30,00	4	2251	907550,98	517739,50	30,00	4	2292	907073,48	517957,21	30,00
4	2170	907701,48	517031,29	30,00	4	2211	907711,85	517487,46	30,00	4	2252	907535,00	517736,73	30,00	4	2293	907076,84	517971,26	30,00
4	2171	907698,60	517042,04	30,00	4	2212	907712,99	517500,31	30,00	4	2253	907516,14	517735,15	30,00	4	2294	907085,11	517993,27	30,00
4	2172	907695,51	517054,58	30,00	4	2213	907712,48	517510,15	30,00	4	2254	907500,23	517735,28	30,00	4	2295	907095,21	518016,17	30,00
4	2173	907701,37	517069,10	30,00	4	2214	907707,42	517516,21	30,00	4	2255	907491,10	517742,76	30,00	4	2296	907102,72	518037,54	30,00
4	2174	907704,49	517076,52	30,00	4	2215	907698,01	517520,54	30,00	4	2256	907470,81	517762,41	30,00	4	2297	907113,52	518056,53	30,00
4	2175	907702,91	517090,31	30,00	4	2216	907688,34	517522,10	30,00	4	2257	907459,49	517769,03	30,00	4	2298	907128,94	518084,19	30,00
4	2176	907691,66	517097,62	30,00	4	2217	907677,26	517523,45	30,00	4	2258	907444,82	517769,29	30,00	4	2299	907141,46	518118,44	30,00
4	2177	907680,15	517101,80	30,00	4	2218	907664,61	517526,68	30,00	4	2259	907434,00	517765,70	30,00	4	2300	907149,45	518137,32	30,00
4	2178	907666,56	517106,51	30,00	4	2219	907647,15	517527,19	30,00	4	2260	907420,62	517760,95	30,00	4	2301	907159,32	518161,63	30,00
4	2179	907654,54	517112,84	30,00	4	2220	907638,88	517524,78	30,00	4	2261	907401,97	517759,83	30,00	4	2302	907166,25	518172,56	30,00
4	2180	907645,64	517119,23	30,00	4	2221	907630,03	517519,63	30,00	4	2262	907391,87	517760,38	30,00	4	2303	907172,93	518180,72	30,00
4	2181	907643,49	517126,43	30,00	4	2222	907614,95	517515,37	30,00	4	2263	907382,32	517755,29	30,00	4	2304	907179,58	518184,67	30,00
4	2182	907644,54	517142,08	30,00	4	2223	907600,96	517519,42	30,00	4	2264	907374,22	517746,91	30,00	4	2305	907180,72	518184,71	30,00
4	2183	907645,97	517158,05	30,00	4	2224	907592,32	517528,60	30,00	4	2265	907360,97	517739,69	30,00	4	2306	907185,20	518184,87	30,00
4	2184	907647,24	517172,28	30,00	4	2225	907585,94	517543,17	30,00	4	2266	907350,02	517738,57	30,00	4	2307	907190,54	518181,94	30,00
4	2185	907648,29	517184,09	30,00	4	2226	907584,91	517551,31	30,00	4	2267	907341,52	517745,30	30,00	4	2308	907195,47	518174,51	30,00
4	2186	907651,92	517200,92	30,00	4	2227	907590,54	517563,40	30,00	4	2268	907336,26	517760,80	30,00	4	2309	907196,75	518171,84	30,00
4	2187	907655,14	517213,58	30,00	4	2228	907595,34	517569,97	30,00	4	2269	907332,40	517776,21	30,00	4	2310	907201,97	518160,97	30,00
4	2188	907660,85	517222,53	30,00	4	2229	907596,45	517574,78	30,00	4	2270	907327,23	517788,91	30,00	4	2311	907213,52	518133,68	30,00
4	2189	907664,97	517229,50	30,00	4	2230	907595,30	517581,42	30,00	4	2271	907321,37	517797,84	30,00	4	2312	907219,27	518127,56	30,00
4	2190	907668,71	517240,02	30,00	4	2231	907594,84	517584,02	30,00	4	2272	907301,71	517801,00	30,00	4	2313	907227,42	518120,89	30,00
4	2191	907670,75	517247,19	30,00	4	2232	907589,77	517590,08	30,00	4	2273	907282,80	517800,94	30,00	4	2314	907236,18	518113,11	30,00
4	2192	907675,74	517256,20	30,00	4	2233	907585,41	517596,07	30,00	4	2274	907253,11	517797,65	30,00	4	2315	907244,61	518105,70	30,00
4	2193	907684,19	517268,39	30,00	4	2234	907584,12	517599,16	30,00	4	2275	907237,89	517803,56	30,00	4	2316	907252,26	518101,18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	2317	907261,54	518103,13	30,00	4	2358	907731,82	518504,86	30,00	4	2399	906086,86	519508,81	30,00	4	2440	904604,05	518327,49	30,00
4	2318	907283,49	518117,62	30,00	4	2359	907739,38	518515,03	30,00	4	2400	906046,60	519470,65	30,00	4	2441	904568,82	518258,10	30,00
4	2319	907302,96	518140,83	30,00	4	2360	907745,48	518524,28	30,00	4	2401	906011,51	519441,70	30,00	4	2442	904520,37	518179,11	30,00
4	2320	907304,24	518142,37	30,00	4	2361	907750,69	518535,72	30,00	4	2402	906009,88	519441,17	30,00	4	2443	904457,65	518084,76	30,00
4	2321	907305,65	518143,81	30,00	4	2362	907756,99	518547,40	30,00	4	2403	905976,76	519425,04	30,00	4	2444	904402,42	518002,09	30,00
4	2322	907332,77	518171,66	30,00	4	2363	907759,11	518559,46	30,00	4	2404	905938,18	519409,89	30,00	4	2445	904328,55	517903,35	30,00
4	2323	907363,36	518204,62	30,00	4	2364	907760,87	518567,08	30,00	4	2405	905923,59	519404,32	30,00	4	2446	904301,90	517863,81	30,00
4	2324	907382,72	518225,30	30,00	4	2365	907606,30	518685,06	30,00	4	2406	905864,37	519395,96	30,00	4	2447	904242,73	517797,09	30,00
4	2325	907391,47	518237,11	30,00	4	2366	907604,10	518691,72	30,00	4	2407	905853,29	519394,40	30,00	4	2448	904172,98	517726,47	30,00
4	2326	907397,04	518244,67	30,00	4	2367	907558,52	518829,97	30,00	4	2408	905842,08	519392,80	30,00	4	2449	904093,60	517656,18	30,00
4	2327	907400,74	518246,78	30,00	4	2368	907357,80	519438,75	30,00	4	2409	905835,46	519391,85	30,00	4	2450	904066,24	517638,73	30,00
4	2328	907404,21	518246,47	30,00	4	2369	907182,12	519971,60	30,00	4	2410	905795,60	519388,24	30,00	4	2451	904014,06	517602,01	30,00
4	2329	907408,22	518244,36	30,00	4	2370	907175,05	519993,02	30,00	4	2411	905753,65	519383,45	30,00	4	2452	903957,40	517569,46	30,00
4	2330	907411,32	518236,04	30,00	4	2371	907078,71	520285,23	30,00	4	2412	905733,98	519381,64	30,00	4	2453	903899,73	517549,90	30,00
4	2331	907412,05	518232,47	30,00	4	2372	907071,49	520306,13	30,00	4	2413	905714,67	519379,87	30,00	4	2454	903818,26	517534,07	30,00
4	2332	907415,34	518226,22	30,00	4	2373	907070,11	520310,13	30,00	4	2414	905648,73	519369,60	30,00	4	2455	903713,00	517517,15	30,00
4	2333	907421,14	518224,30	30,00	4	2374	906947,70	520664,42	30,00	4	2415	905602,44	519362,39	30,00	4	2456	903638,24	517504,48	30,00
4	2334	907436,93	518228,84	30,00	4	2375	906945,49	520670,82	30,00	4	2416	905563,82	519346,79	30,00	4	2457	903574,96	517488,10	30,00
4	2335	907460,33	518244,44	30,00	4	2376	906856,40	520600,97	30,00	4	2417	905504,94	519307,09	30,00	4	2458	903509,52	517465,46	30,00
4	2336	907465,74	518248,05	30,00	4	2377	906788,05	520544,53	30,00	4	2418	905448,88	519259,73	30,00	4	2459	903478,95	517448,32	30,00
4	2337	907469,32	518250,44	30,00	4	2378	906742,44	520502,80	30,00	4	2419	905418,51	519229,39	30,00	4	2460	903440,15	517410,94	30,00
4	2338	907487,00	518264,27	30,00	4	2379	906698,75	520450,79	30,00	4	2420	905406,38	519217,51	30,00	4	2461	903387,12	517340,98	30,00
4	2339	907505,62	518284,65	30,00	4	2380	906659,20	520397,04	30,00	4	2421	905372,91	519192,01	30,00	4	2462	903316,74	517251,07	30,00
4	2340	907528,76	518304,62	30,00	4	2381	906641,65	520368,47	30,00	4	2422	905326,07	519157,66	30,00	4	2463	903262,17	517187,69	30,00
4	2341	907547,02	518317,00	30,00	4	2382	906614,41	520324,11	30,00	4	2423	905260,63	519117,79	30,00	4	2464	903092,08	516968,58	30,00
4	2342	907586,39	518354,08	30,00	4	2383	906607,95	520311,29	30,00	4	2424	905208,73	519083,01	30,00	4	2465	903048,44	516913,36	30,00
4	2343	907596,63	518378,70	30,00	4	2384	906605,94	520307,30	30,00	4	2425	905112,85	519025,93	30,00	4	2466	902991,16	516843,77	30,00
4	2344	907601,25	518391,23	30,00	4	2385	906591,45	520278,52	30,00	4	2426	905024,75	518973,48	30,00	4	2467	902913,51	516744,81	30,00
4	2345	907606,72	518401,25	30,00	4	2386	906588,29	520272,69	30,00	4	2427	904927,88	518886,61	30,00	4	2468	902839,68	516658,44	30,00
4	2346	907613,13	518410,48	30,00	4	2387	906572,20	520242,99	30,00	4	2428	904903,36	518862,75	30,00	4	2469	902771,50	516574,04	30,00
4	2347	907618,77	518418,72	30,00	4	2388	906547,23	520183,09	30,00	4	2429	904855,84	518804,58	30,00	4	2470	902767,03	516568,75	30,00
4	2348	907631,03	518434,42	30,00	4	2389	906529,36	520145,16	30,00	4	2430	904846,83	518790,40	30,00	4	2471	902719,70	516512,78	30,00
4	2349	907644,55	518444,77	30,00	4	2390	906500,22	520088,60	30,00	4	2431	904775,27	518677,79	30,00	4	2472	902646,54	516427,95	30,00
4	2350	907652,07	518446,53	30,00	4	2391	906469,99	520031,91	30,00	4	2432	904741,88	518630,34	30,00	4	2473	902613,51	516383,08	30,00
4	2351	907674,40	518445,95	30,00	4	2392	906422,68	519952,22	30,00	4	2433	904710,36	518580,38	30,00	4	2474	902558,66	516310,60	30,00
4	2352	907681,63	518448,45	30,00	4	2393	906390,46	519895,21	30,00	4	2434	904693,32	518546,39	30,00	4	2475	902508,72	516257,00	30,00
4	2353	907690,24	518450,82	30,00	4	2394	906362,46	519850,54	30,00	4	2435	904680,15	518501,56	30,00	4	2476	902355,67	516120,20	30,00
4	2354	907699,17	518456,68	30,00	4	2395	906316,39	519791,14	30,00	4	2436	904669,53	518478,52	30,00	4	2477	902270,83	516042,87	30,00
4	2355	907705,79	518464,14	30,00	4	2396	906294,64	519763,62	30,00	4	2437	904651,72	518432,15	30,00	4	2478	902208,53	515983,41	30,00
4	2356	907712,66	518474,37	30,00	4	2397	906228,49	519680,63	30,00	4	2438	904641,65	518409,02	30,00	4	2479	902109,22	515888,56	30,00
4	2357	907719,20	518484,98	30,00	4	2398	906155,20	519586,57	30,00	4	2439	904635,70	518396,12	30,00	4	2480	902011,07	515794,69	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	2481	901934,02	515720,41	30,00	4	2522	896828,43	509523,21	30,00	4	2563	897848,16	507056,10	30,00	4	2604	907235,17	506206,53	30,00
4	2482	901846,94	515642,21	30,00	4	2523	896827,75	509522,38	30,00	4	2564	897919,82	507047,70	30,00	4	2605	907558,31	506169,14	30,00
4	2483	901759,63	515561,33	30,00	4	2524	896787,01	509472,85	30,00	4	2565	897921,27	507047,53	30,00	4	2606	907565,76	506168,28	30,00
4	2484	901632,15	515439,98	30,00	4	2525	896444,70	509056,71	30,00	4	2566	897922,72	507047,36	30,00	4	2607	907573,21	506167,42	30,00
4	2485	901514,00	515332,84	30,00	4	2526	896441,63	509052,98	30,00	4	2567	897993,54	507039,05	30,00	4	2608	907857,92	506134,47	30,00
4	2486	901373,21	515194,95	30,00	4	2527	896441,45	509052,76	30,00	4	2568	898453,53	506985,08	30,00	4	2609	908663,59	506041,27	30,00
4	2487	901307,45	515126,66	30,00	4	2528	896099,01	508624,60	30,00	4	2569	898461,02	506984,20	30,00	4	2610	908976,49	506005,14	30,00
4	2488	901186,07	515007,44	30,00	4	2529	895217,53	507522,45	30,00	4	2570	898468,52	506983,32	30,00	4	2611	909227,38	505976,08	30,00
4	2489	901076,17	514896,34	30,00	4	2530	895212,84	507516,58	30,00	4	2571	899131,55	506905,53	30,00	4	2612	909315,98	505965,82	30,00
4	2490	901046,47	514864,60	30,00	4	2531	895169,41	507462,29	30,00	4	2572	899556,80	506855,63	30,00	4	2613	909439,48	505951,60	30,00
4	2491	900888,17	514705,16	30,00	4	2532	895162,53	507453,68	30,00	4	2573	899560,77	506855,17	30,00	4	2614	909794,88	505910,42	30,00
4	2492	900837,49	514651,04	30,00	4	2533	895155,58	507446,00	30,00	4	2574	900080,77	506801,85	30,00	4	2615	909948,21	505892,64	30,00
4	2493	900831,49	514644,63	30,00	4	2534	895098,83	507383,32	30,00	4	2575	900478,88	506761,04	30,00	4	2616	910122,94	505872,44	30,00
4	2494	900213,79	513804,46	30,00	4	2535	895130,52	507379,56	30,00	4	2576	900486,90	506760,22	30,00	4	2617	910552,66	505822,50	30,00
4	2495	900209,35	513798,42	30,00	4	2536	895143,13	507378,06	30,00	4	2577	900494,91	506759,40	30,00	4	2618	910554,70	505822,26	30,00
4	2496	900192,20	513775,10	30,00	4	2537	895172,38	507374,12	30,00	4	2578	900574,56	506751,23	30,00	4	2619	910556,75	505822,02	30,00
4	2497	900150,67	513723,23	30,00	4	2538	895185,13	507372,40	30,00	4	2579	900855,83	506722,40	30,00	4	2620	910671,45	505808,69	30,00
4	2498	900145,14	513716,32	30,00	4	2539	895196,31	507370,90	30,00	4	2580	901888,20	506616,56	30,00	4	2621	910828,80	505790,39	30,00
4	2499	900139,60	513709,41	30,00	4	2540	895200,27	507370,36	30,00	4	2581	901898,79	506615,47	30,00	4	2622	910990,81	505771,58	30,00
4	2500	899818,14	513307,90	30,00	4	2541	895200,63	507370,38	30,00	4	2582	901909,38	506614,38	30,00	4	2623	910999,66	505770,55	30,00
4	2501	899342,45	512713,77	30,00	4	2542	895257,09	507373,86	30,00	4	2583	902466,25	506557,29	30,00	4	2624	911008,52	505769,53	30,00
4	2502	899328,84	512696,77	30,00	4	2543	895366,67	507363,57	30,00	4	2584	902494,73	506554,37	30,00	4	2625	911236,01	505743,12	30,00
4	2503	898984,24	512261,27	30,00	4	2544	895548,33	507341,28	30,00	4	2585	902498,70	506554,00	30,00	4	2626	911313,02	505735,31	30,00
4	2504	898817,51	512050,56	30,00	4	2545	896095,96	507264,59	30,00	4	2586	903081,44	506498,67	30,00	4	2627	911322,20	505734,38	30,00
4	2505	898775,58	511997,56	30,00	4	2546	896186,66	507251,17	30,00	4	2587	903261,85	506466,47	30,00	4	2628	911331,38	505733,45	30,00
4	2506	898674,63	511869,99	30,00	4	2547	896190,57	507250,59	30,00	4	2588	903409,47	506456,01	30,00	4	2629	911794,28	505686,53	30,00
4	2507	897949,55	510938,56	30,00	4	2548	896502,82	507213,95	30,00	4	2589	903413,45	506455,73	30,00	4	2630	911985,30	505667,25	30,00
4	2508	897948,26	510936,90	30,00	4	2549	896511,71	507212,91	30,00	4	2590	903559,13	506435,20	30,00	4	2631	912025,17	505663,21	30,00
4	2509	897946,96	510935,24	30,00	4	2550	896520,59	507211,87	30,00	4	2591	903580,90	506432,65	30,00	4	2632	912779,69	505586,71	30,00
4	2510	897925,50	510907,67	30,00	4	2551	896925,98	507164,30	30,00	4	2592	904101,94	506371,60	30,00	4	2633	912888,54	505575,94	30,00
4	2511	897917,92	510897,91	30,00	4	2552	897025,48	507152,63	30,00	4	2593	904104,00	506371,36	30,00	4	2634	912937,81	505571,04	30,00
4	2512	897915,01	510894,15	30,00	4	2553	897120,30	507141,50	30,00	4	2594	904106,12	506371,26	30,00	4	2635	913087,10	505556,17	30,00
4	2513	897874,83	510842,41	30,00	4	2554	897122,03	507141,30	30,00	4	2595	905057,90	506324,64	30,00	4	2636	913156,60	505549,23	30,00
4	2514	897869,10	510835,02	30,00	4	2555	897123,76	507141,10	30,00	4	2596	905058,84	506324,59	30,00	4	2637	913203,48	505544,58	30,00
4	2515	897863,36	510827,63	30,00	4	2556	897213,15	507130,61	30,00	4	2597	905121,43	506321,23	30,00	4	2638	913204,05	505544,52	30,00
4	2516	897392,11	510220,62	30,00	4	2557	897312,74	507118,92	30,00	4	2598	906349,51	506255,19	30,00	4	2639	913204,63	505544,47	30,00
4	2517	897377,65	510202,00	30,00	4	2558	897314,84	507118,68	30,00	4	2599	906665,39	506235,87	30,00	4	2640	913266,17	505538,36	30,00
4	2518	897224,11	510004,23	30,00	4	2559	897316,94	507118,43	30,00	4	2600	907133,82	506209,63	30,00	4	2641	913346,59	505530,36	30,00
4	2519	897079,93	509828,95	30,00	4	2560	897420,13	507106,33	30,00	4	2601	907151,86	506209,08	30,00	4	2642	913358,98	505529,13	30,00
4	2520	896862,45	509564,56	30,00	4	2561	897421,35	507106,18	30,00	4	2602	907196,33	506207,72	30,00	4	2643	913579,84	505507,15	30,00
4	2521	896829,12	509524,04	30,00	4	2562	897422,57	507106,04	30,00	4	2603	907231,16	506206,65	30,00	4	2644	913755,79	505489,66	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	2645	913764.00	505488.84	30,00	5	9	917513.27	505316.51	30,00	6	6	910445.04	524324.50	30,00	6	47	910992.70	524796.31	30,00
4	2646	913772.83	505487.96	30,00	5	10	917501.94	505356.02	30,00	6	7	910451.69	524344.22	30,00	6	48	911015.84	524824.35	30,00
4	2647	913823.21	505482.95	30,00	5	11	917490.14	505390.32	30,00	6	8	910458.18	524357.99	30,00	6	49	911033.83	524833.59	30,00
4	2648	914403.31	505423.62	30,00	5	12	917473.74	505441.67	30,00	6	9	910465.31	524371.00	30,00	6	50	911049.43	524847.59	30,00
4	2649	914730.78	505388.66	30,00	5	13	917458.27	505493.78	30,00	6	10	910474.06	524382.81	30,00	6	51	911061.70	524871.34	30,00
4	2650	914753.18	505386.27	30,00	5	14	917439.22	505534.87	30,00	6	11	910484.97	524391.29	30,00	6	52	911072.47	524897.68	30,00
4	2651	914800.53	505381.21	30,00	5	15	917427.10	505556.07	30,00	6	12	910500.36	524395.17	30,00	6	53	911079.21	524953.43	30,00
4	2652	914878.87	505372.84	30,00	5	16	917404.71	505608.83	30,00	6	13	910518.95	524403.30	30,00	6	54	911081.79	525001.85	30,00
4	2653	914879.37	505372.79	30,00	5	17	917383.69	505637.83	30,00	6	14	910544.90	524423.37	30,00	6	55	911081.65	525035.47	30,00
4	2654	914879.87	505372.73	30,00	5	18	917359.39	505640.00	30,00	6	15	910565.20	524435.21	30,00	6	56	911081.93	525058.19	30,00
4	2655	914947.06	505365.56	30,00	5	19	917339.06	505627.84	30,00	6	16	910588.76	524442.65	30,00	6	57	911082.72	525082.62	30,00
4	2656	915074.04	505352.05	30,00	5	20	917325.19	505600.19	30,00	6	17	910599.41	524450.35	30,00	6	58	911083.32	525136.12	30,00
4	2657	915111.53	505348.06	30,00	5	21	917307.82	505562.39	30,00	6	18	910601.29	524471.94	30,00	6	59	911084.63	525162.60	30,00
4	2658	915131.33	505345.95	30,00	5	22	917285.48	505508.39	30,00	6	19	910599.10	524516.08	30,00	6	60	911086.92	525191.21	30,00
4	2659	915453.43	505311.13	30,00	5	23	917256.83	505461.96	30,00	6	20	910587.52	524552.73	30,00	6	61	911087.61	525199.80	30,00
4	2660	915457.41	505310.70	30,00	5	24	917232.67	505416.89	30,00	6	21	910579.74	524581.96	30,00	6	62	911090.07	525223.37	30,00
4	2661	915733.22	505256.82	30,00	5	25	917208.42	505380.56	30,00	6	22	910592.63	524632.27	30,00	6	63	911092.95	525239.92	30,00
4	2662	915757.88	505252.00	30,00	5	26	917173.85	505326.79	30,00	6	23	910614.17	524696.83	30,00	6	64	911095.22	525257.56	30,00
4	2663	915759.87	505251.61	30,00	5	27	917153.16	505291.02	30,00	6	24	910631.67	524728.16	30,00	6	65	911100.29	525294.57	30,00
4	2664	915761.86	505251.23	30,00	5	28	917139.07	505260.78	30,00	6	25	910642.45	524742.96	30,00	6	66	911101.23	525316.87	30,00
4	2665	916063.42	505192.34	30,00	5	29	917125.31	505224.40	30,00	6	26	910657.08	524761.60	30,00	6	67	911103.57	525339.07	30,00
4	2666	916308.61	505144.69	30,00	5	30	917108.73	505185.63	30,00	6	27	910664.98	524767.89	30,00	6	68	911108.87	525366.95	30,00
4	2667	916678.76	505077.38	30,00	5	31	917091.95	505154.76	30,00	6	28	910676.13	524771.09	30,00	6	69	911114.13	525398.33	30,00
4	2668	916707.31	505072.18	30,00	5	32	917071.96	505126.81	30,00	6	29	910687.13	524769.06	30,00	6	70	911123.11	525436.03	30,00
4	2669	916885.88	505038.95	30,00	5	33	917047.87	505082.59	30,00	6	30	910692.99	524760.14	30,00	6	71	911126.55	525454.97	30,00
4	2670	916895.33	505059.50	30,00	5	34	917023.32	505033.17	30,00	6	31	910705.00	524749.62	30,00	6	72	911134.36	525491.37	30,00
4	2671	916906.16	505092.66	30,00	5	35	917016.86	505015.66	30,00	6	32	910715.67	524747.60	30,00	6	73	911138.32	525523.91	30,00
4	2672	916912.64	505145.45	30,00	5	36	917039.04	505011.73	30,00	6	33	910744.83	524756.54	30,00	6	74	911144.97	525555.18	30,00
4	2673	916925.77	505184.53	30,00	5	37	917063.76	505007.33	30,00	6	34	910763.16	524761.90	30,00	6	75	911147.61	525580.83	30,00
4	2674	916945.86	505203.72	30,00	5	38	917078.18	505004.68	30,00	6	35	910781.17	524763.79	30,00	6	76	911152.18	525604.58	30,00
4	2675	916974.35	505258.03	30,00	5	39	917221.27	504978.68	30,00	6	36	910795.22	524768.14	30,00	6	77	911161.41	525629.32	30,00
4	2676	916989.19	505306.58	30,00	5	40	917273.58	504969.18	30,00	6	37	910813.67	524774.90	30,00	6	78	911175.86	525650.06	30,00
4	1	917004.99	505346.29	30,00	5	41	917284.80	504967.14	30,00	6	38	910837.43	524778.36	30,00	6	79	911213.92	525684.12	30,00
5	1	917539.35	504921.06	30,00	5	42	917334.37	504958.14	30,00	6	39	910868.66	524787.11	30,00	6	80	911242.11	525713.78	30,00
5	2	917531.80	504976.26	30,00	5	43	917494.26	504929.22	30,00	6	40	910902.71	524792.12	30,00	6	81	911260.90	525739.76	30,00
5	3	917529.75	505031.58	30,00	5	1	917539.35	504921.06	30,00	6	41	910913.02	524794.00	30,00	6	82	911276.61	525762.86	30,00
5	4	917533.99	505108.17	30,00	6	1	910423.21	524233.01	30,00	6	42	910933.50	524787.96	30,00	6	83	911290.91	525781.88	30,00
5	5	917538.03	505153.31	30,00	6	2	910432.73	524257.35	30,00	6	43	910944.07	524784.92	30,00	6	84	911299.59	525796.84	30,00
5	6	917539.07	505194.34	30,00	6	3	910435.95	524281.56	30,00	6	44	910954.43	524779.43	30,00	6	85	911313.65	525820.79	30,00
5	7	917532.25	505225.58	30,00	6	4	910439.80	524297.33	30,00	6	45	910966.29	524779.08	30,00	6	86	911326.71	525841.68	30,00
5	8	917523.58	505275.34	30,00	6	5	910441.97	524309.74	30,00	6	46	910976.69	524781.64	30,00	6	87	911352.62	525872.96	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	88	911393,95	525904,61	30,00	6	129	911422,00	526145,55	30,00	6	170	911520,38	526892,78	30,00	6	211	911321,41	528258,37	30,00
6	89	911401,40	525909,54	30,00	6	130	911382,80	526128,04	30,00	6	171	911531,51	526869,17	30,00	6	212	911301,71	528324,13	30,00
6	90	911418,42	525923,77	30,00	6	131	911354,01	526128,87	30,00	6	172	911532,88	526866,28	30,00	6	213	911272,17	528396,36	30,00
6	91	911432,45	525931,97	30,00	6	132	911340,49	526134,45	30,00	6	173	911533,58	526865,65	30,00	6	214	911240,98	528467,94	30,00
6	92	911442,05	525937,40	30,00	6	133	911335,66	526148,90	30,00	6	174	911564,49	526838,08	30,00	6	215	911202,27	528553,79	30,00
6	93	911449,53	525942,69	30,00	6	134	911339,90	526166,89	30,00	6	175	911591,68	526809,39	30,00	6	216	911143,48	528665,44	30,00
6	94	911464,05	525956,45	30,00	6	135	911348,40	526193,26	30,00	6	176	911633,03	526753,18	30,00	6	217	911092,22	528754,01	30,00
6	95	911477,26	525971,01	30,00	6	136	911362,87	526218,21	30,00	6	177	911656,63	526733,57	30,00	6	218	911074,17	528811,62	30,00
6	96	911484,24	525978,79	30,00	6	137	911379,80	526241,20	30,00	6	178	911712,73	526685,68	30,00	6	219	911078,95	528855,98	30,00
6	97	911492,21	525985,42	30,00	6	138	911394,38	526257,40	30,00	6	179	911749,98	526657,09	30,00	6	220	911105,88	528888,76	30,00
6	98	911498,69	525991,50	30,00	6	139	911415,73	526280,86	30,00	6	180	911815,86	526633,59	30,00	6	221	911126,68	528915,70	30,00
6	99	911513,06	526007,36	30,00	6	140	911437,01	526303,46	30,00	6	181	911862,69	526620,60	30,00	6	222	911126,70	528919,63	30,00
6	100	911557,07	526045,42	30,00	6	141	911455,21	526321,08	30,00	6	182	911910,79	526630,69	30,00	6	223	911126,71	528921,68	30,00
6	101	911566,02	526055,47	30,00	6	142	911478,06	526341,78	30,00	6	183	911963,82	526660,34	30,00	6	224	911126,72	528923,74	30,00
6	102	911572,57	526066,08	30,00	6	143	911498,71	526357,44	30,00	6	184	912012,33	526692,80	30,00	6	225	911127,03	528982,06	30,00
6	103	911585,40	526084,19	30,00	6	144	911532,36	526391,17	30,00	6	185	912069,88	526746,03	30,00	6	226	911107,88	529045,36	30,00
6	104	911593,99	526094,27	30,00	6	145	911619,74	526428,86	30,00	6	186	912113,38	526802,92	30,00	6	227	911081,67	529127,70	30,00
6	105	911600,96	526105,55	30,00	6	146	911665,47	526451,02	30,00	6	187	912189,11	526898,53	30,00	6	228	911061,52	529143,89	30,00
6	106	911611,38	526116,52	30,00	6	147	911689,59	526475,98	30,00	6	188	912228,59	526982,18	30,00	6	229	911031,38	529146,60	30,00
6	107	911622,35	526125,68	30,00	6	148	911689,29	526521,52	30,00	6	189	912250,61	527076,18	30,00	6	230	910981,78	529119,84	30,00
6	108	911632,03	526139,86	30,00	6	149	911665,42	526548,15	30,00	6	190	912255,33	527209,34	30,00	6	231	910952,27	529106,22	30,00
6	109	911640,12	526148,25	30,00	6	150	911637,23	526565,56	30,00	6	191	912237,24	527302,14	30,00	6	232	910942,57	529101,74	30,00
6	110	911649,51	526159,31	30,00	6	151	911622,92	526581,70	30,00	6	192	912191,07	527367,07	30,00	6	233	910931,89	529100,84	30,00
6	111	911657,45	526169,79	30,00	6	152	911596,82	526622,55	30,00	6	193	912137,89	527425,41	30,00	6	234	910896,62	529097,86	30,00
6	112	911662,41	526178,10	30,00	6	153	911573,19	526651,79	30,00	6	194	912067,25	527498,37	30,00	6	235	910872,36	529121,63	30,00
6	113	911664,51	526182,11	30,00	6	154	911549,54	526690,65	30,00	6	195	912053,02	527515,40	30,00	6	236	910864,38	529157,54	30,00
6	114	911666,46	526200,14	30,00	6	155	911529,21	526727,48	30,00	6	196	912032,47	527530,36	30,00	6	237	910865,68	529207,81	30,00
6	115	911651,61	526208,11	30,00	6	156	911506,02	526781,19	30,00	6	197	912014,63	527545,97	30,00	6	238	910875,63	529256,52	30,00
6	116	911634,25	526209,67	30,00	6	157	911490,43	526821,96	30,00	6	198	911991,56	527562,02	30,00	6	239	910902,86	529337,27	30,00
6	117	911616,48	526216,52	30,00	6	158	911476,71	526854,69	30,00	6	199	911970,47	527580,54	30,00	6	240	910936,14	529414,28	30,00
6	118	911604,48	526228,96	30,00	6	159	911462,95	526886,55	30,00	6	200	911953,38	527604,82	30,00	6	241	910961,24	529471,22	30,00
6	119	911594,91	526239,45	30,00	6	160	911450,35	526921,80	30,00	6	201	911940,02	527631,40	30,00	6	242	910989,83	529549,45	30,00
6	120	911584,41	526249,13	30,00	6	161	911438,54	526956,11	30,00	6	202	911922,79	527653,95	30,00	6	243	910992,03	529582,85	30,00
6	121	911572,72	526255,44	30,00	6	162	911427,45	526988,61	30,00	6	203	911884,73	527680,03	30,00	6	244	910987,06	529634,48	30,00
6	122	911555,68	526250,83	30,00	6	163	911427,98	527004,31	30,00	6	204	911800,39	527747,58	30,00	6	245	910973,20	529685,32	30,00
6	123	911541,44	526228,48	30,00	6	164	911437,51	527022,71	30,00	6	205	911602,91	527900,43	30,00	6	246	910945,43	529741,39	30,00
6	124	911527,41	526208,74	30,00	6	165	911454,39	527025,57	30,00	6	206	911489,04	527995,41	30,00	6	247	910911,48	529773,23	30,00
6	125	911515,03	526197,59	30,00	6	166	911469,95	527013,68	30,00	6	207	911427,74	528076,77	30,00	6	248	910862,48	529797,60	30,00
6	126	911499,11	526185,89	30,00	6	167	911492,11	526967,94	30,00	6	208	911424,41	528081,19	30,00	6	249	910841,89	529817,85	30,00
6	127	911477,10	526174,74	30,00	6	168	911500,36	526942,70	30,00	6	209	911408,26	528102,63	30,00	6	250	910843,41	529861,70	30,00
6	128	911454,25	526163,65	30,00	6	169	911511,98	526916,29	30,00	6	210	911349,21	528193,50	30,00	6	251	910850,79	529899,43	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	252	910841,18	529961,90	30,00	6	293	909646,81	531751,74	30,00	6	334	908968,39	532596,17	30,00	6	375	909080,75	533068,74	30,00
6	253	910825,41	530089,68	30,00	6	294	909632,55	531739,02	30,00	6	335	908960,92	532605,87	30,00	6	376	909082,35	533102,21	30,00
6	254	910800,76	530189,48	30,00	6	295	909613,78	531724,95	30,00	6	336	908953,40	532611,78	30,00	6	377	909087,04	533127,34	30,00
6	255	910708,57	530303,31	30,00	6	296	909592,18	531718,13	30,00	6	337	908952,95	532622,33	30,00	6	378	909090,23	533135,46	30,00
6	256	910609,07	530478,59	30,00	6	297	909569,92	531723,62	30,00	6	338	908956,84	532626,88	30,00	6	379	909094,96	533176,68	30,00
6	257	910504,28	530612,75	30,00	6	298	909537,84	531746,63	30,00	6	339	908969,51	532631,35	30,00	6	380	909098,78	533216,96	30,00
6	258	910449,26	530659,27	30,00	6	299	909510,96	531788,40	30,00	6	340	908989,42	532638,67	30,00	6	381	909099,16	533220,95	30,00
6	259	910371,08	530706,26	30,00	6	300	909475,63	531874,87	30,00	6	341	909009,65	532641,76	30,00	6	382	909101,12	533241,59	30,00
6	260	910270,34	530796,06	30,00	6	301	909469,23	531897,14	30,00	6	342	909026,46	532649,70	30,00	6	383	909106,94	533263,47	30,00
6	261	910227,89	530875,85	30,00	6	302	909466,82	531928,86	30,00	6	343	909041,94	532658,46	30,00	6	384	909113,62	533291,23	30,00
6	262	910213,22	530944,35	30,00	6	303	909470,61	531967,39	30,00	6	344	909060,75	532665,19	30,00	6	385	909121,74	533323,40	30,00
6	263	910210,60	531009,27	30,00	6	304	909475,30	531992,51	30,00	6	345	909079,17	532671,59	30,00	6	386	909127,76	533335,82	30,00
6	264	910200,16	531056,76	30,00	6	305	909479,25	532028,56	30,00	6	346	909100,63	532676,67	30,00	6	387	909132,06	533348,73	30,00
6	265	910196,70	531088,57	30,00	6	306	909478,07	532062,28	30,00	6	347	909123,63	532683,37	30,00	6	388	909140,16	533376,71	30,00
6	266	910184,12	531123,99	30,00	6	307	909465,63	532099,44	30,00	6	348	909144,83	532689,51	30,00	6	389	909146,50	533400,64	30,00
6	267	910131,78	531176,64	30,00	6	308	909429,36	532147,85	30,00	6	349	909184,01	532704,91	30,00	6	390	909151,12	533424,74	30,00
6	268	910118,64	531186,21	30,00	6	309	909419,63	532164,01	30,00	6	350	909206,60	532714,79	30,00	6	391	909153,08	533446,62	30,00
6	269	910104,89	531193,04	30,00	6	310	909416,27	532169,60	30,00	6	351	909234,35	532727,72	30,00	6	392	909155,19	533470,23	30,00
6	270	910092,62	531192,75	30,00	6	311	909406,20	532186,32	30,00	6	352	909252,67	532744,62	30,00	6	393	909154,64	533503,18	30,00
6	271	910084,56	531180,87	30,00	6	312	909390,43	532225,18	30,00	6	353	909261,34	532755,39	30,00	6	394	909150,56	533523,25	30,00
6	272	910084,64	531166,15	30,00	6	313	909391,04	532259,44	30,00	6	354	909268,10	532772,29	30,00	6	395	909146,40	533542,37	30,00
6	273	910084,02	531155,36	30,00	6	314	909396,01	532295,40	30,00	6	355	909272,78	532785,53	30,00	6	396	909137,51	533563,14	30,00
6	274	910078,00	531146,79	30,00	6	315	909393,59	532334,81	30,00	6	356	909276,01	532805,89	30,00	6	397	909132,87	533586,73	30,00
6	275	910058,32	531147,86	30,00	6	316	909391,96	532371,36	30,00	6	357	909276,29	532824,76	30,00	6	398	909131,32	533610,28	30,00
6	276	910036,91	531162,90	30,00	6	317	909372,48	532439,26	30,00	6	358	909275,15	532839,23	30,00	6	399	909124,57	533628,74	30,00
6	277	910018,58	531182,91	30,00	6	318	909355,02	532490,53	30,00	6	359	909271,07	532860,23	30,00	6	400	909120,66	533647,63	30,00
6	278	909971,72	531226,49	30,00	6	319	909327,57	532516,44	30,00	6	360	909253,99	532870,17	30,00	6	401	909117,44	533670,33	30,00
6	279	909942,15	531267,64	30,00	6	320	909279,40	532528,12	30,00	6	361	909237,24	532882,15	30,00	6	402	909113,34	533683,30	30,00
6	280	909893,31	531318,38	30,00	6	321	909240,11	532530,29	30,00	6	362	909223,52	532889,62	30,00	6	403	909109,35	533701,16	30,00
6	281	909860,75	531355,43	30,00	6	322	909210,72	532522,23	30,00	6	363	909204,35	532899,33	30,00	6	404	909102,98	533716,08	30,00
6	282	909824,87	531394,52	30,00	6	323	909185,92	532519,76	30,00	6	364	909182,38	532905,95	30,00	6	405	909094,35	533729,10	30,00
6	283	909800,26	531442,23	30,00	6	324	909157,32	532511,70	30,00	6	365	909165,84	532915,96	30,00	6	406	909085,63	533737,24	30,00
6	284	909781,73	531489,38	30,00	6	325	909130,02	532513,66	30,00	6	366	909150,01	532929,80	30,00	6	407	909073,68	533742,95	30,00
6	285	909759,71	531605,13	30,00	6	326	909100,98	532520,67	30,00	6	367	909147,06	532946,49	30,00	6	408	909052,61	533743,25	30,00
6	286	909756,17	531643,95	30,00	6	327	909072,91	532528,45	30,00	6	368	909145,10	532961,62	30,00	6	409	909024,42	533730,70	30,00
6	287	909754,92	531698,31	30,00	6	328	909049,62	532537,73	30,00	6	369	909139,58	532980,77	30,00	6	410	909011,37	533726,09	30,00
6	288	909744,38	531727,27	30,00	6	329	909035,46	532548,24	30,00	6	370	909130,04	532995,86	30,00	6	411	908996,24	533733,32	30,00
6	289	909720,84	531747,74	30,00	6	330	909011,22	532561,05	30,00	6	371	909114,41	533008,55	30,00	6	412	908995,87	533749,17	30,00
6	290	909694,30	531764,12	30,00	6	331	908988,68	532580,59	30,00	6	372	909097,00	533025,05	30,00	6	413	909001,20	533766,18	30,00
6	291	909677,63	531773,49	30,00	6	332	908969,58	532595,04	30,00	6	373	909086,10	533037,22	30,00	6	414	909007,75	533782,36	30,00
6	292	909660,76	531770,62	30,00	6	333	908968,81	532595,63	30,00	6	374	909079,68	533052,34	30,00	6	415	909017,51	533809,15	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	416	909020,00	533829,23	30,00	6	457	909050,06	534282,65	30,00	6	498	908939,52	535162,14	30,00	6	539	908565,44	536188,36	30,00
6	417	909021,58	533850,79	30,00	6	458	909054,97	534306,00	30,00	6	499	908934,38	535171,35	30,00	6	540	908567,68	536225,11	30,00
6	418	909023,93	533877,18	30,00	6	459	909056,43	534318,47	30,00	6	500	908931,72	535184,54	30,00	6	541	908566,35	536283,54	30,00
6	419	909026,18	533894,47	30,00	6	460	909056,11	534342,31	30,00	6	501	908936,65	535204,41	30,00	6	542	908555,04	536330,41	30,00
6	420	909029,52	533900,47	30,00	6	461	909052,26	534358,05	30,00	6	502	908950,41	535221,37	30,00	6	543	908531,11	536391,01	30,00
6	421	909035,16	533904,86	30,00	6	462	909050,18	534373,99	30,00	6	503	908961,48	535227,73	30,00	6	544	908480,34	536472,52	30,00
6	422	909041,32	533907,13	30,00	6	463	909044,24	534385,72	30,00	6	504	908969,97	535236,43	30,00	6	545	908466,90	536519,72	30,00
6	423	909055,94	533906,17	30,00	6	464	909038,95	534400,89	30,00	6	505	908972,11	535260,39	30,00	6	546	908449,77	536579,92	30,00
6	424	909063,62	533901,98	30,00	6	465	909037,12	534415,76	30,00	6	506	908962,79	535289,22	30,00	6	547	908419,77	536674,64	30,00
6	425	909075,86	533894,24	30,00	6	466	909042,39	534435,59	30,00	6	507	908942,42	535339,36	30,00	6	548	908405,32	536783,46	30,00
6	426	909084,81	533888,54	30,00	6	467	909049,01	534446,91	30,00	6	508	908941,71	535354,85	30,00	6	549	908394,87	536899,29	30,00
6	427	909093,50	533883,90	30,00	6	468	909061,76	534452,41	30,00	6	509	908940,99	535370,48	30,00	6	550	908378,59	536997,85	30,00
6	428	909104,58	533878,70	30,00	6	469	909079,40	534457,84	30,00	6	510	908939,68	535398,77	30,00	6	551	908378,16	537055,49	30,00
6	429	909112,84	533873,07	30,00	6	470	909090,25	534461,77	30,00	6	511	908934,19	535433,15	30,00	6	552	908388,32	537059,23	30,00
6	430	909131,23	533871,42	30,00	6	471	909104,74	534467,13	30,00	6	512	908933,54	535437,21	30,00	6	553	908393,28	537073,90	30,00
6	431	909139,50	533873,84	30,00	6	472	909114,38	534473,26	30,00	6	513	908924,43	535494,29	30,00	6	554	908392,97	537088,37	30,00
6	432	909148,45	533883,89	30,00	6	473	909125,95	534485,18	30,00	6	514	908907,52	535543,76	30,00	6	555	908375,41	537091,99	30,00
6	433	909151,62	533899,70	30,00	6	474	909135,18	534498,35	30,00	6	515	908886,73	535573,63	30,00	6	556	908358,00	537089,75	30,00
6	434	909154,42	533923,26	30,00	6	475	909143,32	534515,12	30,00	6	516	908859,59	535606,85	30,00	6	557	908325,07	537093,39	30,00
6	435	909153,10	533943,68	30,00	6	476	909149,69	534531,36	30,00	6	517	908829,82	535657,47	30,00	6	558	908266,73	537094,76	30,00
6	436	909151,56	533961,67	30,00	6	477	909156,82	534552,42	30,00	6	518	908799,37	535716,21	30,00	6	559	908220,94	537095,36	30,00
6	437	909148,87	533974,51	30,00	6	478	909161,05	534580,04	30,00	6	519	908763,48	535757,23	30,00	6	560	908197,33	537090,88	30,00
6	438	909146,08	533994,36	30,00	6	479	909162,66	534601,96	30,00	6	520	908741,56	535793,84	30,00	6	561	908153,42	537097,05	30,00
6	439	909142,11	534008,71	30,00	6	480	909160,70	534623,13	30,00	6	521	908713,33	535818,77	30,00	6	562	908120,21	537099,68	30,00
6	440	909138,31	534017,10	30,00	6	481	909158,68	534651,32	30,00	6	522	908681,50	535830,72	30,00	6	563	908097,99	537112,92	30,00
6	441	909134,71	534027,58	30,00	6	482	909156,89	534682,28	30,00	6	523	908656,72	535831,54	30,00	6	564	908080,16	537128,72	30,00
6	442	909127,56	534037,67	30,00	6	483	909155,62	534718,79	30,00	6	524	908624,95	535836,48	30,00	6	565	908064,46	537134,17	30,00
6	443	909121,59	534045,21	30,00	6	484	909153,74	534748,72	30,00	6	525	908601,80	535847,65	30,00	6	566	908036,55	537140,67	30,00
6	444	909110,97	534055,61	30,00	6	485	909157,40	534761,09	30,00	6	526	908594,44	535855,32	30,00	6	567	908013,46	537144,13	30,00
6	445	909095,57	534063,65	30,00	6	486	909161,07	534790,18	30,00	6	527	908589,21	535875,03	30,00	6	568	907989,19	537157,36	30,00
6	446	909080,16	534071,32	30,00	6	487	909167,74	534817,93	30,00	6	528	908599,27	535901,44	30,00	6	569	907976,28	537165,81	30,00
6	447	909065,07	534078,62	30,00	6	488	909183,33	534843,48	30,00	6	529	908613,93	535912,72	30,00	6	570	907960,33	537170,79	30,00
6	448	909054,74	534080,60	30,00	6	489	909189,00	534871,68	30,00	6	530	908627,76	535922,70	30,00	6	571	907945,69	537180,30	30,00
6	449	909046,17	534086,62	30,00	6	490	909189,56	534917,14	30,00	6	531	908639,87	535940,51	30,00	6	572	907924,45	537183,31	30,00
6	450	909042,94	534097,39	30,00	6	491	909189,43	534954,60	30,00	6	532	908649,39	535964,86	30,00	6	573	907907,58	537190,82	30,00
6	451	909043,73	534117,98	30,00	6	492	909174,61	535008,09	30,00	6	533	908655,27	535998,69	30,00	6	574	907898,69	537205,25	30,00
6	452	909047,64	534149,83	30,00	6	493	909132,87	535054,00	30,00	6	534	908671,00	536033,22	30,00	6	575	907884,76	537229,62	30,00
6	453	909048,35	534169,73	30,00	6	494	909077,95	535105,31	30,00	6	535	908597,68	536067,49	30,00	6	576	907857,93	537265,91	30,00
6	454	909048,96	534192,08	30,00	6	495	909010,71	535132,32	30,00	6	536	908584,90	536100,85	30,00	6	577	907842,53	537298,45	30,00
6	455	909045,57	534224,58	30,00	6	496	908969,03	535139,90	30,00	6	537	908568,07	536127,91	30,00	6	578	907834,80	537324,89	30,00
6	456	909047,51	534250,31	30,00	6	497	908948,52	535153,28	30,00	6	538	908561,03	536158,65	30,00	6	579	907823,56	537363,50	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	580	907814,50	537390,76	30,00	6	621	907273,99	538883,86	30,00	6	662	906854,70	538895,42	30,00	6	703	906253,55	538099,97	30,00
6	581	907800,53	537444,21	30,00	6	622	907271,57	538957,64	30,00	6	663	906849,97	538869,94	30,00	6	704	906252,97	538081,81	30,00
6	582	907791,88	537504,79	30,00	6	623	907270,21	539010,48	30,00	6	664	906838,88	538835,94	30,00	6	705	906250,10	538057,58	30,00
6	583	907787,67	537570,26	30,00	6	624	907279,20	539074,03	30,00	6	665	906820,83	538810,24	30,00	6	706	906245,09	538048,57	30,00
6	584	907787,65	537625,59	30,00	6	625	907275,76	539124,50	30,00	6	666	906799,27	538776,81	30,00	6	707	906239,80	538040,29	30,00
6	585	907788,33	537670,93	30,00	6	626	907274,59	539172,95	30,00	6	667	906775,75	538736,90	30,00	6	708	906232,71	538031,47	30,00
6	586	907787,62	537721,87	30,00	6	627	907265,94	539217,04	30,00	6	668	906768,16	538710,64	30,00	6	709	906224,52	538024,32	30,00
6	587	907788,83	537755,02	30,00	6	628	907258,04	539260,15	30,00	6	669	906758,62	538666,69	30,00	6	710	906223,61	538023,53	30,00
6	588	907796,19	537777,11	30,00	6	629	907227,23	539326,61	30,00	6	670	906750,50	538626,79	30,00	6	711	906222,62	538023,38	30,00
6	589	907795,08	537802,15	30,00	6	630	907216,16	539367,17	30,00	6	671	906738,03	538589,05	30,00	6	712	906210,47	538021,56	30,00
6	590	907785,47	537844,58	30,00	6	631	907201,88	539399,26	30,00	6	672	906720,50	538530,07	30,00	6	713	906197,91	538024,79	30,00
6	591	907794,74	537879,64	30,00	6	632	907179,42	539422,26	30,00	6	673	906704,63	538497,53	30,00	6	714	906185,64	538033,74	30,00
6	592	907806,47	537893,47	30,00	6	633	907161,35	539439,29	30,00	6	674	906680,82	538462,20	30,00	6	715	906182,06	538040,28	30,00
6	593	907819,15	537912,21	30,00	6	634	907130,58	539459,19	30,00	6	675	906662,99	538427,38	30,00	6	716	906181,18	538049,14	30,00
6	594	907829,80	537944,97	30,00	6	635	907109,83	539462,10	30,00	6	676	906636,13	538393,05	30,00	6	717	906180,36	538061,87	30,00
6	595	907836,62	537995,79	30,00	6	636	907076,19	539457,75	30,00	6	677	906614,34	538368,74	30,00	6	718	906183,05	538072,90	30,00
6	596	907826,39	538048,41	30,00	6	637	907050,90	539437,26	30,00	6	678	906569,59	538322,34	30,00	6	719	906185,98	538084,30	30,00
6	597	907814,86	538077,75	30,00	6	638	907029,30	539415,04	30,00	6	679	906557,73	538311,14	30,00	6	720	906184,15	538091,13	30,00
6	598	907799,32	538111,95	30,00	6	639	906989,22	539369,97	30,00	6	680	906529,67	538294,75	30,00	6	721	906182,49	538100,03	30,00
6	599	907775,43	538148,49	30,00	6	640	906958,59	539340,50	30,00	6	681	906509,95	538285,66	30,00	6	722	906178,62	538107,72	30,00
6	600	907747,63	538177,59	30,00	6	641	906916,95	539313,41	30,00	6	682	906486,72	538280,39	30,00	6	723	906175,97	538113,20	30,00
6	601	907725,31	538202,63	30,00	6	642	906880,58	539298,13	30,00	6	683	906462,78	538267,12	30,00	6	724	906172,80	538116,99	30,00
6	602	907701,98	538223,93	30,00	6	643	906840,09	539287,74	30,00	6	684	906428,09	538259,02	30,00	6	725	906166,27	538118,27	30,00
6	603	907678,54	538239,98	30,00	6	644	906801,01	539273,91	30,00	6	685	906407,32	538245,83	30,00	6	726	906160,79	538115,63	30,00
6	604	907641,55	538272,44	30,00	6	645	906792,74	539270,98	30,00	6	686	906394,68	538237,52	30,00	6	727	906144,29	538103,44	30,00
6	605	907600,10	538305,01	30,00	6	646	906774,92	539251,92	30,00	6	687	906384,89	538233,85	30,00	6	728	906131,43	538092,69	30,00
6	606	907578,36	538332,01	30,00	6	647	906774,67	539233,39	30,00	6	688	906374,98	538232,63	30,00	6	729	906126,79	538087,85	30,00
6	607	907553,13	538365,77	30,00	6	648	906775,07	539218,29	30,00	6	689	906360,69	538229,36	30,00	6	730	906121,71	538085,86	30,00
6	608	907523,21	538395,10	30,00	6	649	906777,76	539209,30	30,00	6	690	906342,77	538224,65	30,00	6	731	906115,81	538086,38	30,00
6	609	907503,79	538417,34	30,00	6	650	906781,66	539201,97	30,00	6	691	906317,33	538218,19	30,00	6	732	906097,38	538076,14	30,00
6	610	907473,64	538453,74	30,00	6	651	906782,25	539185,10	30,00	6	692	906292,78	538209,87	30,00	6	733	906083,38	538068,28	30,00
6	611	907440,38	538491,12	30,00	6	652	906786,97	539175,22	30,00	6	693	906271,90	538199,49	30,00	6	734	906063,20	538057,84	30,00
6	612	907415,72	538530,24	30,00	6	653	906792,12	539150,61	30,00	6	694	906256,82	538187,54	30,00	6	735	906045,79	538047,14	30,00
6	613	907391,33	538564,47	30,00	6	654	906797,56	539141,02	30,00	6	695	906244,98	538164,80	30,00	6	736	906041,50	538042,27	30,00
6	614	907370,59	538596,99	30,00	6	655	906805,78	539127,33	30,00	6	696	906244,91	538159,90	30,00	6	737	906037,01	538027,27	30,00
6	615	907350,75	538631,22	30,00	6	656	906818,47	539108,71	30,00	6	697	906249,21	538153,21	30,00	6	738	906032,79	537999,64	30,00
6	616	907326,12	538673,29	30,00	6	657	906829,55	539091,60	30,00	6	698	906251,55	538148,10	30,00	6	739	906024,86	537965,70	30,00
6	617	907308,69	538715,44	30,00	6	658	906842,31	539062,10	30,00	6	699	906252,51	538139,27	30,00	6	740	906020,36	537950,70	30,00
6	618	907300,55	538745,73	30,00	6	659	906851,90	539020,65	30,00	6	700	906250,60	538129,64	30,00	6	741	906013,87	537940,78	30,00
6	619	907292,43	538779,66	30,00	6	660	906856,70	538984,17	30,00	6	701	906251,34	538122,22	30,00	6	742	906009,04	537930,01	30,00
6	620	907279,78	538838,44	30,00	6	661	906857,58	538939,27	30,00	6	702	906254,20	538114,96	30,00	6	743	906004,14	537922,05	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	744	905996,81	537910,46	30,00	6	785	905366,07	538024,64	30,00	6	826	904792,61	538016,07	30,00	6	867	904086,53	538035,48	30,00
6	745	905984,76	537897,18	30,00	6	786	905354,83	538024,24	30,00	6	827	904778,25	538015,96	30,00	6	868	904072,12	538030,82	30,00
6	746	905973,45	537884,19	30,00	6	787	905340,57	538021,32	30,00	6	828	904762,57	538016,66	30,00	6	869	904057,75	538034,55	30,00
6	747	905964,59	537875,18	30,00	6	788	905324,10	538021,05	30,00	6	829	904748,41	538015,13	30,00	6	870	904042,09	538055,20	30,00
6	748	905955,82	537871,07	30,00	6	789	905295,78	538021,47	30,00	6	830	904734,00	538014,32	30,00	6	871	903997,69	538087,17	30,00
6	749	905953,23	537871,99	30,00	6	790	905273,90	538023,43	30,00	6	831	904711,91	538017,69	30,00	6	872	903881,22	538131,21	30,00
6	750	905949,31	537873,40	30,00	6	791	905250,44	538023,43	30,00	6	832	904677,96	538021,78	30,00	6	873	903855,23	538134,24	30,00
6	751	905948,02	537873,86	30,00	6	792	905237,22	538020,42	30,00	6	833	904647,43	538024,86	30,00	6	874	903835,31	538134,60	30,00
6	752	905945,22	537885,67	30,00	6	793	905221,88	538017,23	30,00	6	834	904628,84	538024,43	30,00	6	875	903830,98	538133,17	30,00
6	753	905944,66	537895,86	30,00	6	794	905202,69	538017,91	30,00	6	835	904614,83	538020,42	30,00	6	876	903821,97	538130,21	30,00
6	754	905944,88	537907,77	30,00	6	795	905188,23	538016,74	30,00	6	836	904587,97	538013,73	30,00	6	877	903809,20	538129,79	30,00
6	755	905945,59	537929,74	30,00	6	796	905175,96	538012,59	30,00	6	837	904578,49	538013,53	30,00	6	878	903804,76	538129,64	30,00
6	756	905945,35	537949,88	30,00	6	797	905161,18	538011,81	30,00	6	838	904568,53	538015,47	30,00	6	879	903790,12	538126,40	30,00
6	757	905937,38	537972,28	30,00	6	798	905145,90	538013,18	30,00	6	839	904554,94	538020,17	30,00	6	880	903759,44	538120,04	30,00
6	758	905930,77	537979,42	30,00	6	799	905132,43	538018,94	30,00	6	840	904545,94	538021,34	30,00	6	881	903715,80	538113,44	30,00
6	759	905910,55	537984,88	30,00	6	800	905108,11	538024,96	30,00	6	841	904530,88	538025,14	30,00	6	882	903683,83	538112,10	30,00
6	760	905890,73	537984,71	30,00	6	801	905081,85	538024,86	30,00	6	842	904520,75	538029,20	30,00	6	883	903637,92	538115,50	30,00
6	761	905887,29	537990,49	30,00	6	802	905055,17	538024,09	30,00	6	843	904502,53	538032,93	30,00	6	884	903614,40	538114,81	30,00
6	762	905831,22	537992,47	30,00	6	803	905041,44	538023,22	30,00	6	844	904469,14	538027,52	30,00	6	885	903604,24	538110,82	30,00
6	763	905790,90	537995,74	30,00	6	804	905029,67	538016,93	30,00	6	845	904453,99	538026,41	30,00	6	886	903595,47	538098,66	30,00
6	764	905753,96	538001,48	30,00	6	805	905008,36	538005,53	30,00	6	846	904437,26	538023,37	30,00	6	887	903589,61	538084,12	30,00
6	765	905731,76	538003,82	30,00	6	806	904988,16	537998,94	30,00	6	847	904419,71	538018,97	30,00	6	888	903585,04	538064,23	30,00
6	766	905709,73	538000,19	30,00	6	807	904953,25	537976,49	30,00	6	848	904399,28	538017,65	30,00	6	889	903587,87	538052,78	30,00
6	767	905692,10	537994,77	30,00	6	808	904944,23	537965,76	30,00	6	849	904376,73	538015,83	30,00	6	890	903589,56	538036,52	30,00
6	768	905663,57	537985,07	30,00	6	809	904939,12	537955,37	30,00	6	850	904356,01	538015,22	30,00	6	891	903593,86	538022,14	30,00
6	769	905640,77	537976,61	30,00	6	810	904929,52	537942,22	30,00	6	851	904347,36	538016,35	30,00	6	892	903589,35	538010,64	30,00
6	770	905629,51	537972,01	30,00	6	811	904916,22	537930,45	30,00	6	852	904337,36	538017,94	30,00	6	893	903582,13	538004,28	30,00
6	771	905618,95	537963,50	30,00	6	812	904907,11	537922,53	30,00	6	853	904323,65	538017,42	30,00	6	894	903575,84	538000,65	30,00
6	772	905601,11	537955,96	30,00	6	813	904897,13	537916,41	30,00	6	854	904311,76	538017,43	30,00	6	895	903565,39	537997,37	30,00
6	773	905582,50	537951,37	30,00	6	814	904887,58	537911,67	30,00	6	855	904303,91	538015,69	30,00	6	896	903543,99	538000,69	30,00
6	774	905562,05	537954,15	30,00	6	815	904876,74	537907,74	30,00	6	856	904288,85	538011,78	30,00	6	897	903528,59	538020,27	30,00
6	775	905549,69	537969,11	30,00	6	816	904857,66	537913,64	30,00	6	857	904274,74	538010,59	30,00	6	898	903508,73	538044,80	30,00
6	776	905543,97	537977,33	30,00	6	817	904851,19	537919,47	30,00	6	858	904261,90	538011,74	30,00	6	899	903490,00	538054,53	30,00
6	777	905534,00	537992,22	30,00	6	818	904844,48	537930,58	30,00	6	859	904250,19	538013,84	30,00	6	900	903472,35	538060,66	30,00
6	778	905522,84	538005,57	30,00	6	819	904841,25	537949,42	30,00	6	860	904230,88	538021,16	30,00	6	901	903455,93	538061,07	30,00
6	779	905503,77	538022,12	30,00	6	820	904840,75	537971,17	30,00	6	861	904196,06	538027,09	30,00	6	902	903439,19	538058,03	30,00
6	780	905480,18	538024,58	30,00	6	821	904841,36	537985,82	30,00	6	862	904161,83	538031,90	30,00	6	903	903422,62	538060,55	30,00
6	781	905468,54	538023,51	30,00	6	822	904840,13	537999,57	30,00	6	863	904146,17	538032,95	30,00	6	904	903406,83	538064,07	30,00
6	782	905445,46	538023,83	30,00	6	823	904834,98	538008,43	30,00	6	864	904131,69	538031,43	30,00	6	905	903392,20	538080,43	30,00
6	783	905426,74	538022,01	30,00	6	824	904829,01	538012,12	30,00	6	865	904115,71	538032,86	30,00	6	906	903380,70	538104,56	30,00
6	784	905404,47	538023,47	30,00	6	825	904806,60	538015,87	30,00	6	866	904100,85	538034,90	30,00	6	907	903353,49	538129,06	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	908	903325.02	538147.34	30,00	6	949	902735.56	538738.79	30,00	6	990	902488.55	539190.41	30,00	6	1031	901071.79	537548.65	30,00
6	909	903276.17	538172.72	30,00	6	950	902745.29	538761.38	30,00	6	991	902477.93	539205.03	30,00	6	1032	901069.27	537543.95	30,00
6	910	903247.36	538194.89	30,00	6	951	902746.73	538793.12	30,00	6	992	902473.59	539211.01	30,00	6	1033	901067.32	537540.31	30,00
6	911	903217.16	538209.50	30,00	6	952	902745.63	538831.71	30,00	6	993	902468.03	539215.42	30,00	6	1034	901017.59	537447.59	30,00
6	912	903181.34	538231.60	30,00	6	953	902732.50	538868.94	30,00	6	994	902397.63	539134.97	30,00	6	1035	900985.80	537376.93	30,00
6	913	903146.61	538258.17	30,00	6	954	902716.97	538910.58	30,00	6	995	902386.91	539120.10	30,00	6	1036	900976.66	537356.62	30,00
6	914	903103.14	538296.71	30,00	6	955	902704.42	538930.62	30,00	6	996	902357.63	539079.49	30,00	6	1037	900933.93	537265.00	30,00
6	915	903093.63	538303.87	30,00	6	956	902696.53	538967.73	30,00	6	997	902355.61	539075.74	30,00	6	1038	900928.76	537253.91	30,00
6	916	903085.49	538302.84	30,00	6	957	902690.44	539009.23	30,00	6	998	902352.57	539070.11	30,00	6	1039	900888.21	537167.20	30,00
6	917	903079.21	538295.35	30,00	6	958	902685.66	539039.39	30,00	6	999	902335.15	539053.08	30,00	6	1040	900869.37	537140.37	30,00
6	918	903072.87	538282.96	30,00	6	959	902685.02	539043.49	30,00	6	1000	902328.87	539046.94	30,00	6	1041	900866.75	537136.64	30,00
6	919	903064.00	538270.10	30,00	6	960	902680.60	539071.37	30,00	6	1001	902305.25	539028.24	30,00	6	1042	900822.29	537073.35	30,00
6	920	903053.79	538261.57	30,00	6	961	902676.33	539121.63	30,00	6	1002	902264.10	538995.86	30,00	6	1043	900815.87	537047.45	30,00
6	921	903045.12	538258.50	30,00	6	962	902674.49	539138.25	30,00	6	1003	902247.50	538982.80	30,00	6	1044	900783.11	536995.94	30,00
6	922	903032.68	538264.15	30,00	6	963	902674.35	539154.19	30,00	6	1004	902164.13	538917.21	30,00	6	1045	900732.15	536931.14	30,00
6	923	903020.22	538297.13	30,00	6	964	902672.89	539165.35	30,00	6	1005	902079.95	538854.03	30,00	6	1046	900720.15	536915.22	30,00
6	924	902998.92	538352.58	30,00	6	965	902672.21	539177.32	30,00	6	1006	901970.55	538771.93	30,00	6	1047	900657.72	536832.41	30,00
6	925	902986.62	538391.14	30,00	6	966	902672.71	539192.68	30,00	6	1007	901956.04	538761.04	30,00	6	1048	900649.74	536824.34	30,00
6	926	902960.83	538431.61	30,00	6	967	902669.05	539196.68	30,00	6	1008	901811.40	538652.49	30,00	6	1049	900559.59	536733.11	30,00
6	927	902942.97	538447.21	30,00	6	968	902663.18	539197.55	30,00	6	1009	901760.43	538600.59	30,00	6	1050	900115.98	536322.58	30,00
6	928	902929.75	538467.64	30,00	6	969	902661.30	539200.94	30,00	6	1010	901722.08	538561.55	30,00	6	1051	900091.25	536299.70	30,00
6	929	902913.50	538485.55	30,00	6	970	902657.45	539207.86	30,00	6	1011	901641.42	538483.27	30,00	6	1052	900054.72	536264.92	30,00
6	930	902887.75	538506.76	30,00	6	971	902654.73	539206.71	30,00	6	1012	901584.71	538427.80	30,00	6	1053	899808.34	536030.28	30,00
6	931	902849.37	538543.45	30,00	6	972	902646.90	539201.45	30,00	6	1013	901551.26	538395.09	30,00	6	1054	899608.17	535839.64	30,00
6	932	902824.07	538566.00	30,00	6	973	902639.23	539196.02	30,00	6	1014	901443.84	538288.02	30,00	6	1055	899535.87	535770.84	30,00
6	933	902813.60	538570.10	30,00	6	974	902637.23	539195.14	30,00	6	1015	901376.16	538216.64	30,00	6	1056	899460.48	535700.77	30,00
6	934	902797.06	538569.12	30,00	6	975	902632.13	539191.04	30,00	6	1016	901323.63	538158.43	30,00	6	1057	899235.07	535491.26	30,00
6	935	902787.03	538566.52	30,00	6	976	902613.49	539178.19	30,00	6	1017	901280.28	538096.18	30,00	6	1058	899129.48	535393.03	30,00
6	936	902776.34	538568.54	30,00	6	977	902598.57	539167.97	30,00	6	1018	901264.42	538073.40	30,00	6	1059	899121.82	535385.28	30,00
6	937	902769.80	538573.67	30,00	6	978	902588.55	539161.52	30,00	6	1019	901229.27	538053.03	30,00	6	1060	899118.27	535381.68	30,00
6	938	902760.23	538576.27	30,00	6	979	902575.86	539152.85	30,00	6	1020	901225.46	537990.05	30,00	6	1061	899023.69	535285.96	30,00
6	939	902744.99	538577.99	30,00	6	980	902568.04	539147.60	30,00	6	1021	901224.87	537987.73	30,00	6	1062	898854.28	535108.67	30,00
6	940	902733.68	538580.74	30,00	6	981	902558.11	539142.19	30,00	6	1022	901224.18	537985.02	30,00	6	1063	898731.77	534980.46	30,00
6	941	902723.98	538585.81	30,00	6	982	902551.61	539139.96	30,00	6	1023	901216.83	537956.15	30,00	6	1064	898690.94	534937.73	30,00
6	942	902715.39	538591.48	30,00	6	983	902541.09	539139.86	30,00	6	1024	901202.24	537889.17	30,00	6	1065	898675.68	534855.99	30,00
6	943	902708.72	538599.08	30,00	6	984	902526.31	539142.93	30,00	6	1025	901196.94	537856.43	30,00	6	1066	898613.54	534523.14	30,00
6	944	902705.27	538603.58	30,00	6	985	902520.37	539145.48	30,00	6	1026	901192.63	537829.81	30,00	6	1067	898593.54	534432.31	30,00
6	945	902699.24	538626.18	30,00	6	986	902506.77	539151.33	30,00	6	1027	901178.77	537758.99	30,00	6	1068	898569.19	534321.72	30,00
6	946	902704.42	538644.97	30,00	6	987	902505.18	539154.57	30,00	6	1028	901162.63	537724.05	30,00	6	1069	898519.00	534072.98	30,00
6	947	902715.27	538680.06	30,00	6	988	902500.84	539163.41	30,00	6	1029	901149.44	537695.48	30,00	6	1070	898471.17	533862.73	30,00
6	948	902729.24	538722.91	30,00	6	989	902496.66	539175.34	30,00	6	1030	901117.68	537628.97	30,00	6	1071	898425.04	533617.38	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	1072	898408,59	533503,26	30,00	6	1113	899107,01	531154,22	30,00	6	1154	899740,56	528408,80	30,00	6	1195	901887,46	526810,71	30,00
6	1073	898424,63	533458,15	30,00	6	1114	899111,44	531107,60	30,00	6	1155	899759,06	528344,21	30,00	6	1196	901917,90	526772,86	30,00
6	1074	898429,91	533443,29	30,00	6	1115	899120,91	530997,07	30,00	6	1156	899811,78	528208,76	30,00	6	1197	901972,28	526713,69	30,00
6	1075	898433,68	533428,04	30,00	6	1116	899129,52	530912,96	30,00	6	1157	899862,14	528118,16	30,00	6	1198	902008,85	526666,29	30,00
6	1076	898437,42	533412,93	30,00	6	1117	899139,75	530816,89	30,00	6	1158	899865,77	528111,62	30,00	6	1199	902025,55	526644,65	30,00
6	1077	898438,21	533409,72	30,00	6	1118	899165,35	530688,25	30,00	6	1159	899869,43	528105,01	30,00	6	1200	902041,77	526608,18	30,00
6	1078	898439,24	533405,58	30,00	6	1119	899177,00	530638,30	30,00	6	1160	899873,09	528098,40	30,00	6	1201	902050,81	526587,86	30,00
6	1079	898483,62	533226,11	30,00	6	1120	899188,04	530593,22	30,00	6	1161	899919,80	528014,15	30,00	6	1202	902086,80	526479,27	30,00
6	1080	898522,44	533071,03	30,00	6	1121	899208,45	530526,87	30,00	6	1162	899962,62	527977,39	30,00	6	1203	902125,35	526399,47	30,00
6	1081	898571,84	532877,89	30,00	6	1122	899233,57	530459,04	30,00	6	1163	899981,99	527960,76	30,00	6	1204	902131,53	526385,87	30,00
6	1082	898609,18	532748,21	30,00	6	1123	899264,43	530401,44	30,00	6	1164	900017,57	527948,91	30,00	6	1205	902146,47	526352,97	30,00
6	1083	898622,55	532693,25	30,00	6	1124	899306,16	530320,82	30,00	6	1165	900072,00	527930,79	30,00	6	1206	902172,37	526317,62	30,00
6	1084	898638,54	532638,99	30,00	6	1125	899341,07	530248,35	30,00	6	1166	900138,08	527908,79	30,00	6	1207	902181,45	526305,22	30,00
6	1085	898652,66	532591,10	30,00	6	1126	899374,83	530174,92	30,00	6	1167	900313,59	527874,50	30,00	6	1208	902207,24	526269,04	30,00
6	1086	898684,34	532482,35	30,00	6	1127	899403,38	530115,37	30,00	6	1168	900451,76	527850,06	30,00	6	1209	902228,75	526245,08	30,00
6	1087	898703,56	532412,78	30,00	6	1128	899432,38	530036,65	30,00	6	1169	900494,83	527833,19	30,00	6	1210	902259,34	526214,37	30,00
6	1088	898711,15	532385,33	30,00	6	1129	899435,00	530029,54	30,00	6	1170	900534,88	527817,50	30,00	6	1211	902280,35	526202,83	30,00
6	1089	898725,05	532333,34	30,00	6	1130	899437,62	530022,42	30,00	6	1171	900669,04	527731,53	30,00	6	1212	902304,64	526191,55	30,00
6	1090	898741,77	532270,77	30,00	6	1131	899437,99	530021,42	30,00	6	1172	900690,06	527718,36	30,00	6	1213	902319,06	526184,85	30,00
6	1091	898758,83	532209,03	30,00	6	1132	899442,12	529999,62	30,00	6	1173	900814,69	527640,29	30,00	6	1214	902359,06	526175,35	30,00
6	1092	898770,62	532175,56	30,00	6	1133	899446,39	529977,12	30,00	6	1174	900873,77	527603,28	30,00	6	1215	902431,43	526154,89	30,00
6	1093	898783,27	532139,63	30,00	6	1134	899468,14	529865,50	30,00	6	1175	900891,99	527591,87	30,00	6	1216	902498,79	526138,67	30,00
6	1094	898817,70	532073,65	30,00	6	1135	899477,55	529790,47	30,00	6	1176	900936,22	527563,25	30,00	6	1217	902549,53	526116,92	30,00
6	1095	898848,15	532010,68	30,00	6	1136	899483,49	529727,18	30,00	6	1177	901040,47	527495,50	30,00	6	1218	902606,60	526087,63	30,00
6	1096	898869,88	531965,75	30,00	6	1137	899486,92	529690,70	30,00	6	1178	901047,45	527490,97	30,00	6	1219	902657,83	526059,39	30,00
6	1097	898883,64	531939,69	30,00	6	1138	899503,12	529568,29	30,00	6	1179	901238,72	527362,70	30,00	6	1220	902698,45	526032,65	30,00
6	1098	898912,18	531885,63	30,00	6	1139	899517,22	529434,23	30,00	6	1180	901293,00	527322,60	30,00	6	1221	902757,87	525975,72	30,00
6	1099	898955,99	531804,29	30,00	6	1140	899520,32	529366,74	30,00	6	1181	901316,11	527305,65	30,00	6	1222	902824,50	525921,37	30,00
6	1100	898977,07	531745,42	30,00	6	1141	899521,70	529330,13	30,00	6	1182	901372,32	527264,41	30,00	6	1223	902875,72	525874,86	30,00
6	1101	898982,62	531734,62	30,00	6	1142	899523,35	529286,37	30,00	6	1183	901376,07	527261,66	30,00	6	1224	902939,89	525822,89	30,00
6	1102	898983,69	531732,53	30,00	6	1143	899524,86	529171,18	30,00	6	1184	901396,28	527246,83	30,00	6	1225	902994,15	525780,40	30,00
6	1103	898984,77	531730,43	30,00	6	1144	899528,47	529097,21	30,00	6	1185	901447,99	527203,39	30,00	6	1226	903042,59	525744,90	30,00
6	1104	899006,91	531687,30	30,00	6	1145	899541,58	529027,22	30,00	6	1186	901503,40	527157,76	30,00	6	1227	903097,71	525706,08	30,00
6	1105	899018,73	531664,28	30,00	6	1146	899554,58	528980,36	30,00	6	1187	901563,42	527125,51	30,00	6	1228	903151,64	525659,86	30,00
6	1106	899044,31	531583,49	30,00	6	1147	899573,29	528924,92	30,00	6	1188	901618,65	527087,77	30,00	6	1229	903186,23	525632,17	30,00
6	1107	899058,36	531532,51	30,00	6	1148	899603,68	528824,75	30,00	6	1189	901678,39	527046,41	30,00	6	1230	903195,69	525624,60	30,00
6	1108	899069,07	531493,64	30,00	6	1149	899604,91	528820,67	30,00	6	1190	901734,83	527004,27	30,00	6	1231	903205,32	525616,89	30,00
6	1109	899093,01	531406,56	30,00	6	1150	899605,95	528817,26	30,00	6	1191	901775,96	526965,11	30,00	6	1232	903247,20	525586,27	30,00
6	1110	899102,70	531310,53	30,00	6	1151	899634,53	528734,81	30,00	6	1192	901815,17	526904,61	30,00	6	1233	903312,55	525559,45	30,00
6	1111	899103,58	531229,74	30,00	6	1152	899688,44	528576,93	30,00	6	1193	901830,72	526880,10	30,00	6	1234	903367,55	525543,25	30,00
6	1112	899104,99	531198,68	30,00	6	1153	899733,13	528434,76	30,00	6	1194	901868,06	526834,84	30,00	6	1235	903378,45	525539,45	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	1236	903385,56	525536,97	30,00	6	1277	904479,06	524025,62	30,00	6	1318	905423,96	521761,23	30,00	6	1359	906801,62	523704,60	30,00
6	1237	903392,67	525534,49	30,00	6	1278	904499,49	523941,54	30,00	6	1319	905491,61	521628,32	30,00	6	1360	906853,57	523736,20	30,00
6	1238	903467,12	525508,54	30,00	6	1279	904527,22	523842,83	30,00	6	1320	905539,12	521558,49	30,00	6	1361	906886,70	523755,43	30,00
6	1239	903563,51	525474,11	30,00	6	1280	904542,00	523761,03	30,00	6	1321	905626,51	521453,94	30,00	6	1362	906893,80	523753,63	30,00
6	1240	903625,30	525449,76	30,00	6	1281	904547,36	523731,35	30,00	6	1322	905747,06	521347,47	30,00	6	1363	906894,24	523749,33	30,00
6	1241	903699,49	525407,65	30,00	6	1282	904568,84	523622,99	30,00	6	1323	905774,78	521326,07	30,00	6	1364	906894,94	523742,52	30,00
6	1242	903747,48	525379,16	30,00	6	1283	904570,98	523611,24	30,00	6	1324	905925,04	521210,09	30,00	6	1365	906896,38	523737,95	30,00
6	1243	903811,62	525339,02	30,00	6	1284	904584,34	523537,74	30,00	6	1325	905990,53	521156,19	30,00	6	1366	906904,15	523713,20	30,00
6	1244	903855,88	525304,95	30,00	6	1285	904594,81	523471,88	30,00	6	1326	906086,25	521077,41	30,00	6	1367	906930,55	523689,87	30,00
6	1245	903902,37	525277,68	30,00	6	1286	904595,00	523470,66	30,00	6	1327	906118,52	521050,73	30,00	6	1368	906948,21	523676,99	30,00
6	1246	903925,58	525254,63	30,00	6	1287	904595,71	523465,30	30,00	6	1328	906126,46	521044,17	30,00	6	1369	906968,87	523673,54	30,00
6	1247	903970,98	525209,19	30,00	6	1288	904607,16	523378,18	30,00	6	1329	906287,43	520911,07	30,00	6	1370	906973,32	523669,60	30,00
6	1248	904007,95	525159,63	30,00	6	1289	904614,28	523319,48	30,00	6	1330	906353,89	520872,87	30,00	6	1371	906987,79	523656,81	30,00
6	1249	904049,92	525099,98	30,00	6	1290	904637,07	523237,87	30,00	6	1331	906398,26	520854,57	30,00	6	1372	907008,40	523652,81	30,00
6	1250	904064,26	525065,75	30,00	6	1291	904660,38	523194,05	30,00	6	1332	906417,12	520846,79	30,00	6	1373	907013,81	523651,65	30,00
6	1251	904070,74	525050,27	30,00	6	1292	904666,05	523183,39	30,00	6	1333	906494,49	520834,49	30,00	6	1374	907030,02	523648,18	30,00
6	1252	904085,73	525007,52	30,00	6	1293	904666,56	523182,44	30,00	6	1334	906645,13	520836,06	30,00	6	1375	907042,49	523637,39	30,00
6	1253	904096,04	524954,45	30,00	6	1294	904696,35	523149,25	30,00	6	1335	906766,04	520852,09	30,00	6	1376	907059,43	523628,35	30,00
6	1254	904102,62	524895,81	30,00	6	1295	904728,85	523103,86	30,00	6	1336	906775,69	520853,37	30,00	6	1377	907068,64	523625,78	30,00
6	1255	904104,71	524859,35	30,00	6	1296	904743,74	523065,98	30,00	6	1337	906785,47	520854,67	30,00	6	1378	907087,74	523620,45	30,00
6	1256	904105,35	524848,26	30,00	6	1297	904752,52	523037,79	30,00	6	1338	906876,20	520865,68	30,00	6	1379	907119,73	523587,49	30,00
6	1257	904114,23	524815,20	30,00	6	1298	904773,55	523002,56	30,00	6	1339	906869,87	520883,70	30,00	6	1380	907136,28	523574,19	30,00
6	1258	904124,43	524791,17	30,00	6	1299	904799,74	522958,83	30,00	6	1340	906863,76	520901,12	30,00	6	1381	907161,10	523563,36	30,00
6	1259	904151,54	524739,81	30,00	6	1300	904823,91	522923,00	30,00	6	1341	906861,59	520907,28	30,00	6	1382	907180,87	523543,23	30,00
6	1260	904159,59	524724,56	30,00	6	1301	904834,87	522906,76	30,00	6	1342	906790,65	521109,29	30,00	6	1383	907184,27	523539,77	30,00
6	1261	904176,84	524691,88	30,00	6	1302	904867,95	522855,97	30,00	6	1343	906726,75	521291,24	30,00	6	1384	907189,94	523534,17	30,00
6	1262	904227,08	524586,31	30,00	6	1303	904917,41	522783,78	30,00	6	1344	906601,55	521647,77	30,00	6	1385	907200,30	523526,80	30,00
6	1263	904270,14	524508,80	30,00	6	1304	904967,29	522680,41	30,00	6	1345	906476,86	522002,83	30,00	6	1386	907212,42	523521,14	30,00
6	1264	904278,24	524495,93	30,00	6	1305	905011,65	522581,30	30,00	6	1346	906437,64	522114,51	30,00	6	1387	907230,63	523523,27	30,00
6	1265	904281,00	524491,54	30,00	6	1306	905038,88	522531,01	30,00	6	1347	906426,83	522145,31	30,00	6	1388	907243,80	523529,35	30,00
6	1266	904296,59	524466,79	30,00	6	1307	905045,87	522515,06	30,00	6	1348	906413,13	522184,31	30,00	6	1389	907249,26	523529,64	30,00
6	1267	904315,11	524416,61	30,00	6	1308	905061,19	522480,09	30,00	6	1349	906259,31	522622,33	30,00	6	1390	907260,80	523530,25	30,00
6	1268	904337,91	524346,84	30,00	6	1309	905063,80	522475,06	30,00	6	1350	906241,98	522671,68	30,00	6	1391	907271,22	523528,93	30,00
6	1269	904348,81	524318,44	30,00	6	1310	905088,72	522427,09	30,00	6	1351	906234,23	522697,01	30,00	6	1392	907275,69	523528,37	30,00
6	1270	904367,43	524280,22	30,00	6	1311	905120,16	522369,99	30,00	6	1352	906220,75	522741,02	30,00	6	1393	907283,44	523521,78	30,00
6	1271	904388,11	524234,82	30,00	6	1312	905146,49	522326,62	30,00	6	1353	906241,08	523011,90	30,00	6	1394	907281,61	523498,29	30,00
6	1272	904401,82	524201,88	30,00	6	1313	905175,61	522260,22	30,00	6	1354	906260,50	523270,54	30,00	6	1395	907283,91	523491,09	30,00
6	1273	904418,98	524165,40	30,00	6	1314	905178,92	522252,66	30,00	6	1355	906269,16	523385,92	30,00	6	1396	907297,65	523491,47	30,00
6	1274	904440,32	524121,55	30,00	6	1315	905187,51	522233,08	30,00	6	1356	906383,94	523454,62	30,00	6	1397	907307,02	523500,05	30,00
6	1275	904449,77	524094,91	30,00	6	1316	905208,24	522185,79	30,00	6	1357	906563,10	523561,84	30,00	6	1398	907307,28	523516,10	30,00
6	1276	904462,27	524066,37	30,00	6	1317	905387,12	521833,74	30,00	6	1358	906714,90	523652,70	30,00	6	1399	907307,50	523529,57	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	1400	907308,76	523552,56	30,00	6	1441	907761,87	523639,68	30,00	6	1482	908134,17	523916,71	30,00	6	1523	908910,52	523913,15	30,00
6	1401	907323,43	523554,48	30,00	6	1442	907757,09	523646,29	30,00	6	1483	908144,75	523930,07	30,00	6	1524	908921,29	523925,35	30,00
6	1402	907335,65	523549,62	30,00	6	1443	907756,44	523660,06	30,00	6	1484	908158,53	523933,95	30,00	6	1525	908934,32	523926,87	30,00
6	1403	907362,10	523517,96	30,00	6	1444	907759,56	523667,84	30,00	6	1485	908176,60	523931,52	30,00	6	1526	908947,93	523934,79	30,00
6	1404	907373,76	523506,97	30,00	6	1445	907764,95	523674,07	30,00	6	1486	908190,81	523930,03	30,00	6	1527	908958,20	523956,44	30,00
6	1405	907383,14	523506,69	30,00	6	1446	907790,93	523676,05	30,00	6	1487	908193,90	523929,70	30,00	6	1528	908975,24	523960,57	30,00
6	1406	907391,85	523511,00	30,00	6	1447	907811,09	523676,13	30,00	6	1488	908197,64	523925,36	30,00	6	1529	908984,57	523956,77	30,00
6	1407	907406,95	523541,63	30,00	6	1448	907823,15	523678,81	30,00	6	1489	908227,26	523890,98	30,00	6	1530	908988,88	523941,88	30,00
6	1408	907411,08	523549,52	30,00	6	1449	907849,62	523683,16	30,00	6	1490	908242,70	523880,46	30,00	6	1531	909002,45	523919,44	30,00
6	1409	907415,69	523558,32	30,00	6	1450	907855,32	523690,55	30,00	6	1491	908265,40	523878,69	30,00	6	1532	909018,26	523903,77	30,00
6	1410	907417,94	523561,27	30,00	6	1451	907858,73	523694,98	30,00	6	1492	908282,03	523883,39	30,00	6	1533	909029,36	523903,53	30,00
6	1411	907424,54	523569,89	30,00	6	1452	907860,47	523702,43	30,00	6	1493	908286,35	523884,61	30,00	6	1534	909053,92	523903,01	30,00
6	1412	907487,33	523565,88	30,00	6	1453	907863,96	523717,36	30,00	6	1494	908294,69	523890,08	30,00	6	1535	909058,90	523903,84	30,00
6	1413	907501,33	523569,20	30,00	6	1454	907868,15	523731,21	30,00	6	1495	908304,05	523896,21	30,00	6	1536	909072,76	523906,15	30,00
6	1414	907506,96	523575,14	30,00	6	1455	907882,00	523726,76	30,00	6	1496	908325,46	523916,32	30,00	6	1537	909096,38	523911,84	30,00
6	1415	907513,39	523579,84	30,00	6	1456	907905,79	523716,30	30,00	6	1497	908339,13	523925,17	30,00	6	1538	909122,46	523928,54	30,00
6	1416	907523,65	523587,35	30,00	6	1457	907919,66	523715,06	30,00	6	1498	908347,72	523930,72	30,00	6	1539	909140,56	523940,13	30,00
6	1417	907545,21	523591,08	30,00	6	1458	907923,97	523727,30	30,00	6	1499	908376,29	523931,65	30,00	6	1540	909166,48	523950,43	30,00
6	1418	907574,88	523586,27	30,00	6	1459	907922,09	523736,34	30,00	6	1500	908399,29	523933,37	30,00	6	1541	909169,49	523950,60	30,00
6	1419	907594,06	523581,33	30,00	6	1460	907907,50	523756,46	30,00	6	1501	908423,32	523937,67	30,00	6	1542	909188,90	523951,66	30,00
6	1420	907609,07	523577,84	30,00	6	1461	907883,68	523787,61	30,00	6	1502	908434,10	523941,00	30,00	6	1543	909222,53	523952,15	30,00
6	1421	907622,30	523578,53	30,00	6	1462	907871,19	523807,28	30,00	6	1503	908450,32	523939,01	30,00	6	1544	909261,53	523949,47	30,00
6	1422	907633,99	523583,13	30,00	6	1463	907875,50	523816,30	30,00	6	1504	908467,74	523938,53	30,00	6	1545	909274,32	523948,05	30,00
6	1423	907635,73	523585,65	30,00	6	1464	907885,60	523821,03	30,00	6	1505	908496,73	523935,13	30,00	6	1546	909312,81	523951,86	30,00
6	1424	907640,79	523593,01	30,00	6	1465	907904,09	523820,45	30,00	6	1506	908542,37	523931,57	30,00	6	1547	909341,72	523956,53	30,00
6	1425	907647,61	523597,23	30,00	6	1466	907919,91	523810,98	30,00	6	1507	908571,59	523936,75	30,00	6	1548	909361,24	523961,49	30,00
6	1426	907665,77	523601,79	30,00	6	1467	907932,04	523805,32	30,00	6	1508	908601,87	523941,84	30,00	6	1549	909390,09	523977,46	30,00
6	1427	907674,03	523601,05	30,00	6	1468	907960,01	523799,60	30,00	6	1509	908628,24	523945,13	30,00	6	1550	909413,26	523994,53	30,00
6	1428	907703,14	523596,02	30,00	6	1469	907973,96	523802,38	30,00	6	1510	908663,07	523955,71	30,00	6	1551	909418,32	523999,40	30,00
6	1429	907729,81	523590,68	30,00	6	1470	907987,84	523810,28	30,00	6	1511	908696,64	523973,68	30,00	6	1552	909425,74	524006,53	30,00
6	1430	907743,02	523567,19	30,00	6	1471	907999,05	523819,50	30,00	6	1512	908716,44	523980,40	30,00	6	1553	909433,39	524006,79	30,00
6	1431	907752,18	523558,31	30,00	6	1472	908006,40	523825,54	30,00	6	1513	908727,96	523984,31	30,00	6	1554	909469,40	524008,00	30,00
6	1432	907763,54	523559,18	30,00	6	1473	908020,10	523834,52	30,00	6	1514	908764,91	523982,88	30,00	6	1555	909486,35	524011,05	30,00
6	1433	907769,81	523563,18	30,00	6	1474	908041,00	523833,74	30,00	6	1515	908777,74	523984,18	30,00	6	1556	909499,35	524015,26	30,00
6	1434	907774,10	523572,20	30,00	6	1475	908045,60	523833,43	30,00	6	1516	908786,08	523985,02	30,00	6	1557	909515,37	524034,27	30,00
6	1435	907782,21	523587,87	30,00	6	1476	908063,70	523832,23	30,00	6	1517	908806,83	523982,62	30,00	6	1558	909526,72	524047,74	30,00
6	1436	907788,94	523602,86	30,00	6	1477	908092,20	523835,33	30,00	6	1518	908809,03	523981,45	30,00	6	1559	909544,95	524077,29	30,00
6	1437	907801,70	523613,27	30,00	6	1478	908100,89	523845,32	30,00	6	1519	908821,45	523974,87	30,00	6	1560	909563,96	524100,58	30,00
6	1438	907806,75	523624,64	30,00	6	1479	908113,92	523867,79	30,00	6	1520	908849,98	523948,39	30,00	6	1561	909602,10	524106,30	30,00
6	1439	907789,77	523630,20	30,00	6	1480	908125,51	523898,20	30,00	6	1521	908877,54	523929,00	30,00	6	1562	909614,03	524110,61	30,00
6	1440	907771,74	523632,88	30,00	6	1481	908132,03	523914,01	30,00	6	1522	908899,53	523916,55	30,00	6	1563	909633,74	524117,44	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	1564	909650,05	524128,62	30,00	6	1605	910147,54	524250,34	30,00	7	22	902073,34	515890,16	30,00	7	63	904545,95	518284,87	30,00
6	1565	909661,92	524129,17	30,00	6	1606	910179,32	524276,89	30,00	7	23	902237,71	516045,29	30,00	7	64	904574,54	518327,99	30,00
6	1566	909680,63	524128,04	30,00	6	1607	910212,50	524295,62	30,00	7	24	902401,60	516195,10	30,00	7	65	904601,98	518382,51	30,00
6	1567	909703,80	524128,65	30,00	6	1608	910231,52	524304,76	30,00	7	25	902490,60	516273,47	30,00	7	66	904609,05	518399,32	30,00
6	1568	909734,38	524133,97	30,00	6	1609	910249,46	524313,66	30,00	7	26	902569,29	516365,84	30,00	7	67	904624,62	518436,31	30,00
6	1569	909764,42	524130,22	30,00	6	1610	910263,09	524317,33	30,00	7	27	902631,21	516450,85	30,00	7	68	904652,10	518501,42	30,00
6	1570	909815,40	524063,30	30,00	6	1611	910284,02	524320,37	30,00	7	28	902730,22	516572,14	30,00	7	69	904667,24	518543,88	30,00
6	1571	909843,50	524037,94	30,00	6	1612	910295,69	524321,78	30,00	7	29	902736,14	516579,40	30,00	7	70	904678,20	518573,14	30,00
6	1572	909873,30	524018,90	30,00	6	1613	910307,70	524322,01	30,00	7	30	902760,51	516608,56	30,00	7	71	904727,12	518638,35	30,00
6	1573	909873,95	524028,76	30,00	6	1614	910311,82	524322,09	30,00	7	31	902905,65	516783,16	30,00	7	72	904737,00	518667,96	30,00
6	1574	909876,46	524039,22	30,00	6	1615	910324,55	524319,54	30,00	7	32	903062,36	516972,85	30,00	7	73	904781,27	518725,50	30,00
6	1575	909879,92	524053,72	30,00	6	1616	910337,18	524312,11	30,00	7	33	903176,49	517113,13	30,00	7	74	904809,89	518762,99	30,00
6	1576	909883,46	524068,51	30,00	6	1617	910359,83	524295,38	30,00	7	34	903245,67	517195,62	30,00	7	75	904850,21	518824,83	30,00
6	1577	909894,14	524086,10	30,00	6	1618	910379,27	524277,90	30,00	7	35	903291,33	517255,49	30,00	7	76	904865,02	518847,54	30,00
6	1578	909903,81	524096,43	30,00	6	1619	910390,96	524267,74	30,00	7	36	903339,51	517319,44	30,00	7	77	904931,46	518917,38	30,00
6	1579	909916,58	524106,15	30,00	6	1620	910397,99	524252,42	30,00	7	37	903392,83	517386,69	30,00	7	78	904999,38	518973,66	30,00
6	1580	909924,02	524111,08	30,00	6	1621	910404,34	524241,35	30,00	7	38	903452,58	517459,82	30,00	7	79	905089,30	519035,49	30,00
6	1581	909949,25	524107,41	30,00	6	1622	910410,28	524233,47	30,00	7	39	903485,36	517491,89	30,00	7	80	905195,15	519095,35	30,00
6	1582	909959,76	524099,83	30,00	6	1623	910417,72	524230,35	30,00	7	40	903508,72	517499,86	30,00	7	81	905307,88	519165,89	30,00
6	1583	909969,05	524094,09	30,00	6	1	910423,21	524233,01	30,00	7	41	903548,25	517508,71	30,00	7	82	905377,07	519218,28	30,00
6	1584	909978,24	524087,33	30,00	7	1	899317,39	512716,81	30,00	7	42	903584,19	517516,95	30,00	7	83	905437,24	519272,02	30,00
6	1585	909988,07	524079,80	30,00	7	2	900129,94	513729,47	30,00	7	43	903594,99	517519,51	30,00	7	84	905502,55	519323,15	30,00
6	1586	909995,73	524071,41	30,00	7	3	900135,29	513736,13	30,00	7	44	903606,40	517523,37	30,00	7	85	905549,18	519357,68	30,00
6	1587	910003,95	524061,57	30,00	7	4	900140,63	513742,79	30,00	7	45	903641,18	517535,43	30,00	7	86	905567,32	519363,45	30,00
6	1588	910011,98	524049,65	30,00	7	5	900195,42	513811,07	30,00	7	46	903695,89	517545,37	30,00	7	87	905600,62	519374,04	30,00
6	1589	910020,64	524036,98	30,00	7	6	900216,88	513840,34	30,00	7	47	903740,29	517552,53	30,00	7	88	905658,55	519384,71	30,00
6	1590	910032,42	524024,02	30,00	7	7	900808,70	514647,47	30,00	7	48	903804,40	517555,10	30,00	7	89	905697,90	519390,80	30,00
6	1591	910040,69	524018,39	30,00	7	8	900813,74	514653,67	30,00	7	49	903897,28	517576,45	30,00	7	90	905719,30	519394,66	30,00
6	1592	910049,46	524014,79	30,00	7	9	900837,85	514683,33	30,00	7	50	903966,44	517610,56	30,00	7	91	905734,69	519397,32	30,00
6	1593	910057,03	524021,12	30,00	7	10	900968,75	514818,89	30,00	7	51	904019,52	517639,15	30,00	7	92	905747,70	519399,25	30,00
6	1594	910062,57	524028,33	30,00	7	11	901080,39	514931,44	30,00	7	52	904068,67	517671,84	30,00	7	93	905780,94	519401,90	30,00
6	1595	910065,01	524047,71	30,00	7	12	901227,50	515080,06	30,00	7	53	904138,03	517726,36	30,00	7	94	905787,18	519402,62	30,00
6	1596	910064,76	524064,53	30,00	7	13	901284,22	515137,34	30,00	7	54	904210,92	517802,08	30,00	7	95	905859,33	519410,91	30,00
6	1597	910064,92	524082,01	30,00	7	14	901413,04	515267,69	30,00	7	55	904264,15	517862,36	30,00	7	96	905936,94	519426,60	30,00
6	1598	910073,02	524110,00	30,00	7	15	901484,87	515337,60	30,00	7	56	904285,19	517893,26	30,00	7	97	906013,64	519461,34	30,00
6	1599	910075,12	524121,71	30,00	7	16	901551,99	515403,08	30,00	7	57	904324,31	517952,11	30,00	7	98	906037,25	519483,09	30,00
6	1600	910080,82	524134,50	30,00	7	17	901661,26	515507,25	30,00	7	58	904376,86	518016,74	30,00	7	99	906118,85	519568,05	30,00
6	1601	910082,58	524138,54	30,00	7	18	901743,07	515580,54	30,00	7	59	904410,21	518071,26	30,00	7	100	906160,41	519617,96	30,00
6	1602	910103,17	524180,80	30,00	7	19	901852,31	515684,18	30,00	7	60	904451,22	518139,08	30,00	7	101	906255,47	519735,82	30,00
6	1603	910116,32	524206,58	30,00	7	20	901922,35	515746,18	30,00	7	61	904490,89	518186,06	30,00	7	102	906346,68	519853,77	30,00
6	1604	910129,99	524230,20	30,00	7	21	901997,75	515820,06	30,00	7	62	904514,67	518229,61	30,00	7	103	906412,25	519962,01	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	104	906427.21	519986.85	30,00	7	145	905983.00	521132.26	30,00	7	186	904564.74	523486.80	30,00	7	227	903554.92	525444.24	30,00
7	105	906429.30	519990.33	30,00	7	146	905941.68	521167.74	30,00	7	187	904560.17	523516.53	30,00	7	228	903505.59	525463.70	30,00
7	106	906457.42	520037.01	30,00	7	147	905816.78	521261.68	30,00	7	188	904552.50	523566.39	30,00	7	229	903444.54	525478.31	30,00
7	107	906483.79	520085.69	30,00	7	148	905762.62	521304.67	30,00	7	189	904544.50	523627.32	30,00	7	230	903374.44	525493.83	30,00
7	108	906518.65	520150.04	30,00	7	149	905708.38	521347.72	30,00	7	190	904522.70	523726.03	30,00	7	231	903366.97	525495.48	30,00
7	109	906544.22	520214.15	30,00	7	150	905597.65	521443.61	30,00	7	191	904519.64	523738.80	30,00	7	232	903359.49	525497.14	30,00
7	110	906593.89	520307.33	30,00	7	151	905501.31	521568.34	30,00	7	192	904505.87	523796.35	30,00	7	233	903359.13	525497.22	30,00
7	111	906596.02	520311.32	30,00	7	152	905482.70	521601.80	30,00	7	193	904486.25	523855.21	30,00	7	234	903302.82	525516.78	30,00
7	112	906604.19	520326.65	30,00	7	153	905434.62	521688.24	30,00	7	194	904480.01	523873.93	30,00	7	235	903273.23	525528.58	30,00
7	113	906645.54	520400.27	30,00	7	154	905374.62	521800.48	30,00	7	195	904455.16	523962.71	30,00	7	236	903237.27	525553.29	30,00
7	114	906676.06	520441.84	30,00	7	155	905327.80	521888.07	30,00	7	196	904438.98	524022.22	30,00	7	237	903165.11	525605.98	30,00
7	115	906683.21	520450.89	30,00	7	156	905174.53	522205.61	30,00	7	197	904427.28	524057.35	30,00	7	238	903152.01	525617.26	30,00
7	116	906702.93	520475.85	30,00	7	157	905171.16	522212.59	30,00	7	198	904407.61	524116.42	30,00	7	239	903142.76	525625.23	30,00
7	117	906736.75	520514.57	30,00	7	158	905170.00	522215.00	30,00	7	199	904401.02	524132.56	30,00	7	240	903133.51	525633.19	30,00
7	118	906759.57	520536.18	30,00	7	159	905142.20	522263.39	30,00	7	200	904373.65	524199.56	30,00	7	241	903108.69	525654.57	30,00
7	119	906784.18	520557.56	30,00	7	160	905123.65	522300.87	30,00	7	201	904322.91	524317.53	30,00	7	242	903051.47	525700.00	30,00
7	120	906841.02	520605.73	30,00	7	161	905102.46	522340.39	30,00	7	202	904281.38	524418.02	30,00	7	243	903025.32	525720.09	30,00
7	121	906885.81	520640.72	30,00	7	162	905054.19	522431.81	30,00	7	203	904271.19	524439.03	30,00	7	244	902975.10	525753.61	30,00
7	122	906940.01	520683.07	30,00	7	163	905049.88	522440.33	30,00	7	204	904252.93	524476.70	30,00	7	245	902935.59	525780.80	30,00
7	123	906938.13	520688.32	30,00	7	164	905030.81	522478.01	30,00	7	205	904243.01	524496.46	30,00	7	246	902877.23	525837.63	30,00
7	124	906932.66	520703.62	30,00	7	165	905023.13	522493.18	30,00	7	206	904240.85	524500.77	30,00	7	247	902829.46	525880.61	30,00
7	125	906923.01	520730.63	30,00	7	166	904994.97	522551.07	30,00	7	207	904226.77	524528.80	30,00	7	248	902786.52	525917.25	30,00
7	126	906907.08	520775.19	30,00	7	167	904961.91	522620.16	30,00	7	208	904169.70	524636.06	30,00	7	249	902713.02	525979.19	30,00
7	127	906893.22	520813.97	30,00	7	168	904933.30	522690.98	30,00	7	209	904132.87	524693.11	30,00	7	250	902648.26	526036.59	30,00
7	128	906891.54	520818.65	30,00	7	169	904900.36	522743.40	30,00	7	210	904107.25	524728.63	30,00	7	251	902608.57	526055.74	30,00
7	129	906883.30	520841.71	30,00	7	170	904813.53	522884.48	30,00	7	211	904101.78	524736.22	30,00	7	252	902537.36	526088.98	30,00
7	130	906881.05	520848.00	30,00	7	171	904803.14	522902.35	30,00	7	212	904098.47	524743.78	30,00	7	253	902466.45	526113.61	30,00
7	131	906826.44	520838.16	30,00	7	172	904778.58	522944.60	30,00	7	213	904084.37	524775.94	30,00	7	254	902381.96	526136.75	30,00
7	132	906821.19	520837.21	30,00	7	173	904758.00	522987.52	30,00	7	214	904083.40	524813.14	30,00	7	255	902344.27	526148.19	30,00
7	133	906817.27	520836.73	30,00	7	174	904740.07	523024.91	30,00	7	215	904077.62	524886.76	30,00	7	256	902295.63	526163.29	30,00
7	134	906782.00	520832.40	30,00	7	175	904718.73	523068.76	30,00	7	216	904072.38	524954.43	30,00	7	257	902269.46	526183.37	30,00
7	135	906759.66	520829.65	30,00	7	176	904672.42	523140.10	30,00	7	217	904057.01	525023.00	30,00	7	258	902223.37	526214.92	30,00
7	136	906726.44	520825.57	30,00	7	177	904653.39	523157.23	30,00	7	218	904034.92	525070.67	30,00	7	259	902186.46	526259.07	30,00
7	137	906536.60	520812.45	30,00	7	178	904651.01	523159.37	30,00	7	219	904009.27	525114.37	30,00	7	260	902158.32	526299.22	30,00
7	138	906489.76	520811.55	30,00	7	179	904646.30	523169.07	30,00	7	220	903995.80	525175.96	30,00	7	261	902118.73	526355.44	30,00
7	139	906398.23	520829.51	30,00	7	180	904625.15	523212.61	30,00	7	221	903925.93	525210.52	30,00	7	262	902080.57	526421.76	30,00
7	140	906384.12	520832.28	30,00	7	181	904598.75	523290.23	30,00	7	222	903877.73	525254.62	30,00	7	263	902040.22	526505.47	30,00
7	141	906287.66	520877.72	30,00	7	182	904580.23	523365.53	30,00	7	223	903807.47	525298.54	30,00	7	264	902009.60	526589.92	30,00
7	142	906151.31	520987.74	30,00	7	183	904573.28	523425.24	30,00	7	224	903734.40	525347.01	30,00	7	265	901982.67	526647.85	30,00
7	143	906063.62	521063.04	30,00	7	184	904572.49	523432.02	30,00	7	225	903693.88	525368.90	30,00	7	266	901966.84	526669.59	30,00
7	144	906056.14	521069.46	30,00	7	185	904572.33	523433.44	30,00	7	226	903627.41	525407.11	30,00	7	267	901963.74	526673.85	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	268	901882,60	526785,30	30,00	7	309	899601,94	528738,78	30,00	7	350	899001,53	531628,18	30,00	7	391	899585,32	535872,87	30,00
7	269	901839,80	526817,83	30,00	7	310	899573,14	528822,08	30,00	7	351	898963,79	531711,12	30,00	7	392	899777,16	536049,82	30,00
7	270	901805,15	526858,14	30,00	7	311	899571,83	528826,15	30,00	7	352	898940,12	531761,82	30,00	7	393	899847,84	536115,01	30,00
7	271	901774,67	526921,44	30,00	7	312	899550,50	528892,55	30,00	7	353	898901,96	531843,53	30,00	7	394	900022,19	536276,54	30,00
7	272	901729,46	526962,69	30,00	7	313	899522,03	529001,00	30,00	7	354	898846,38	531949,58	30,00	7	395	900076,48	536326,84	30,00
7	273	901608,35	527058,55	30,00	7	314	899505,42	529110,02	30,00	7	355	898832,83	531975,83	30,00	7	396	900086,82	536336,72	30,00
7	274	901585,07	527072,10	30,00	7	315	899501,40	529209,30	30,00	7	356	898821,55	531997,67	30,00	7	397	900501,51	536732,93	30,00
7	275	901560,87	527086,18	30,00	7	316	899490,56	529361,90	30,00	7	357	898773,06	532091,61	30,00	7	398	900655,37	536884,24	30,00
7	276	901504,93	527126,25	30,00	7	317	899487,83	529400,29	30,00	7	358	898750,86	532166,14	30,00	7	399	900732,21	536985,98	30,00
7	277	901426,82	527187,87	30,00	7	318	899464,60	529639,46	30,00	7	359	898710,20	532302,62	30,00	7	400	900779,26	537056,08	30,00
7	278	901393,65	527209,63	30,00	7	319	899457,86	529715,60	30,00	7	360	898692,63	532356,72	30,00	7	401	900796,50	537085,60	30,00
7	279	901372,50	527225,51	30,00	7	320	899446,94	529838,91	30,00	7	361	898631,79	532544,04	30,00	7	402	900836,38	537140,04	30,00
7	280	901368,76	527228,32	30,00	7	321	899435,84	529931,28	30,00	7	362	898609,98	532600,82	30,00	7	403	900839,10	537143,76	30,00
7	281	901320,09	527264,87	30,00	7	322	899420,09	529995,60	30,00	7	363	898603,22	532633,08	30,00	7	404	900855,29	537165,85	30,00
7	282	901304,96	527276,24	30,00	7	323	899412,69	530017,24	30,00	7	364	898589,61	532698,04	30,00	7	405	900957,55	537359,40	30,00
7	283	901281,16	527292,76	30,00	7	324	899410,25	530024,40	30,00	7	365	898580,59	532741,10	30,00	7	406	900986,66	537428,92	30,00
7	284	901192,69	527354,18	30,00	7	325	899407,80	530031,55	30,00	7	366	898480,22	533133,94	30,00	7	407	901007,46	537478,60	30,00
7	285	901105,70	527410,76	30,00	7	326	899406,45	530035,51	30,00	7	367	898404,31	533409,56	30,00	7	408	901045,12	537545,90	30,00
7	286	901105,28	527411,03	30,00	7	327	899373,96	530111,00	30,00	7	368	898401,27	533419,47	30,00	7	409	901045,85	537547,21	30,00
7	287	901024,48	527463,48	30,00	7	328	899341,51	530181,11	30,00	7	369	898397,09	533433,13	30,00	7	410	901047,22	537549,50	30,00
7	288	900940,24	527518,15	30,00	7	329	899308,83	530248,55	30,00	7	370	898387,94	533462,97	30,00	7	411	901078,06	537600,79	30,00
7	289	900876,41	527564,07	30,00	7	330	899266,65	530312,00	30,00	7	371	898373,38	533510,49	30,00	7	412	901087,11	537641,92	30,00
7	290	900819,63	527609,43	30,00	7	331	899230,28	530392,13	30,00	7	372	898393,72	533657,82	30,00	7	413	901136,90	537711,66	30,00
7	291	900697,74	527686,70	30,00	7	332	899190,22	530467,22	30,00	7	373	898465,31	533989,60	30,00	7	414	901152,69	537791,97	30,00
7	292	900683,41	527695,55	30,00	7	333	899165,26	530554,94	30,00	7	374	898490,54	534105,04	30,00	7	415	901163,46	537852,31	30,00
7	293	900666,28	527706,12	30,00	7	334	899152,19	530613,94	30,00	7	375	898515,34	534218,46	30,00	7	416	901169,27	537885,46	30,00
7	294	900563,75	527763,57	30,00	7	335	899122,74	530746,91	30,00	7	376	898572,43	534484,33	30,00	7	417	901176,64	537927,48	30,00
7	295	900485,43	527810,35	30,00	7	336	899102,67	530841,17	30,00	7	377	898622,32	534753,54	30,00	7	418	901198,03	538002,11	30,00
7	296	900467,46	527817,48	30,00	7	337	899091,98	530895,90	30,00	7	378	898640,55	534868,84	30,00	7	419	901198,59	538004,05	30,00
7	297	900428,03	527826,53	30,00	7	338	899091,90	530979,25	30,00	7	379	898652,00	534941,21	30,00	7	420	901200,08	538009,26	30,00
7	298	900395,98	527833,91	30,00	7	339	899086,12	531046,96	30,00	7	380	898683,01	534981,46	30,00	7	421	901226,18	538060,69	30,00
7	299	900246,16	527857,40	30,00	7	340	899080,25	531143,72	30,00	7	381	898709,84	535010,55	30,00	7	422	901284,03	538154,45	30,00
7	300	900161,99	527872,47	30,00	7	341	899078,25	531203,48	30,00	7	382	898840,18	535151,82	30,00	7	423	901290,74	538162,71	30,00
7	301	900012,85	527901,67	30,00	7	342	899078,11	531207,57	30,00	7	383	898961,55	535276,46	30,00	7	424	901319,07	538197,56	30,00
7	302	899918,16	527960,10	30,00	7	343	899077,44	531227,73	30,00	7	384	899062,89	535388,39	30,00	7	425	901396,53	538282,04	30,00
7	303	899833,10	528082,32	30,00	7	344	899072,30	531277,22	30,00	7	385	899066,18	535392,02	30,00	7	426	901474,28	538357,89	30,00
7	304	899828,70	528088,64	30,00	7	345	899070,78	531356,39	30,00	7	386	899072,56	535399,07	30,00	7	427	901535,38	538415,87	30,00
7	305	899824,31	528094,96	30,00	7	346	899060,83	531431,48	30,00	7	387	899193,01	535508,27	30,00	7	428	901606,66	538479,39	30,00
7	306	899821,14	528099,51	30,00	7	347	899049,64	531473,45	30,00	7	388	899250,96	535560,81	30,00	7	429	901694,08	538579,10	30,00
7	307	899743,03	528295,69	30,00	7	348	899035,86	531525,10	30,00	7	389	899421,59	535713,31	30,00	7	430	901740,76	538622,56	30,00
7	308	899706,26	528411,18	30,00	7	349	899009,42	531604,50	30,00	7	390	899435,90	535727,25	30,00	7	431	901828,97	538704,69	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	432	901953,98	538813,03	30,00	7	473	902490,19	539408,35	30,00	7	514	902516,64	539931,08	30,00	7	555	901690,07	540055,40	30,00
7	433	901967,63	538824,86	30,00	7	474	902508,38	539415,83	30,00	7	515	902497,17	539905,16	30,00	7	556	901666,18	540050,54	30,00
7	434	902021,30	538871,37	30,00	7	475	902538,37	539426,45	30,00	7	516	902473,44	539898,19	30,00	7	557	901644,34	540037,44	30,00
7	435	902251,88	539020,66	30,00	7	476	902554,65	539436,19	30,00	7	517	902435,42	539891,78	30,00	7	558	901636,38	540026,61	30,00
7	436	902268,41	539037,52	30,00	7	477	902566,47	539450,89	30,00	7	518	902406,87	539889,79	30,00	7	559	901624,40	539994,42	30,00
7	437	902273,54	539042,75	30,00	7	478	902586,93	539464,46	30,00	7	519	902388,71	539905,76	30,00	7	560	901622,61	539966,58	30,00
7	438	902310,45	539080,40	30,00	7	479	902597,94	539473,98	30,00	7	520	902349,84	539925,34	30,00	7	561	901621,96	539943,52	30,00
7	439	902310,64	539080,59	30,00	7	480	902611,56	539481,51	30,00	7	521	902324,85	539947,17	30,00	7	562	901617,02	539927,51	30,00
7	440	902312,91	539082,91	30,00	7	481	902627,93	539484,59	30,00	7	522	902316,87	539971,34	30,00	7	563	901608,55	539911,12	30,00
7	441	902314,22	539083,97	30,00	7	482	902644,77	539480,99	30,00	7	523	902306,81	539996,05	30,00	7	564	901594,40	539897,68	30,00
7	442	902321,87	539090,17	30,00	7	483	902660,47	539472,59	30,00	7	524	902287,87	540015,25	30,00	7	565	901578,86	539884,37	30,00
7	443	902351,13	539113,86	30,00	7	484	902671,10	539474,09	30,00	7	525	902269,22	540037,57	30,00	7	566	901567,72	539877,31	30,00
7	444	902394,54	539166,44	30,00	7	485	902679,39	539476,84	30,00	7	526	902247,71	540047,54	30,00	7	567	901556,09	539868,55	30,00
7	445	902446,44	539234,74	30,00	7	486	902689,11	539483,67	30,00	7	527	902227,13	540052,19	30,00	7	568	901543,29	539858,49	30,00
7	446	902428,51	539246,89	30,00	7	487	902698,33	539492,65	30,00	7	528	902203,99	540067,56	30,00	7	569	901532,54	539847,91	30,00
7	447	902409,13	539257,38	30,00	7	488	902705,98	539519,63	30,00	7	529	902177,55	540104,58	30,00	7	570	901522,23	539838,32	30,00
7	448	902387,81	539269,43	30,00	7	489	902706,26	539524,35	30,00	7	530	902160,69	540123,58	30,00	7	571	901513,59	539827,90	30,00
7	449	902372,02	539276,80	30,00	7	490	902707,54	539560,45	30,00	7	531	902134,09	540139,27	30,00	7	572	901505,94	539812,82	30,00
7	450	902358,20	539286,78	30,00	7	491	902702,62	539599,39	30,00	7	532	902109,95	540151,22	30,00	7	573	901502,62	539802,97	30,00
7	451	902337,22	539302,67	30,00	7	492	902701,38	539644,31	30,00	7	533	902087,91	540166,85	30,00	7	574	901501,73	539797,10	30,00
7	452	902324,95	539310,59	30,00	7	493	902696,94	539665,01	30,00	7	534	902064,73	540185,73	30,00	7	575	901509,14	539789,79	30,00
7	453	902317,71	539315,26	30,00	7	494	902694,60	539693,57	30,00	7	535	902033,35	540206,74	30,00	7	576	901517,55	539778,18	30,00
7	454	902308,59	539323,07	30,00	7	495	902695,52	539727,45	30,00	7	536	902011,93	540221,60	30,00	7	577	901523,57	539763,30	30,00
7	455	902307,15	539334,41	30,00	7	496	902693,39	539758,45	30,00	7	537	901988,10	540233,18	30,00	7	578	901526,67	539743,06	30,00
7	456	902309,55	539353,45	30,00	7	497	902688,32	539791,80	30,00	7	538	901967,42	540244,49	30,00	7	579	901531,33	539712,89	30,00
7	457	902314,37	539368,07	30,00	7	498	902679,53	539818,85	30,00	7	539	901951,91	540254,98	30,00	7	580	901535,63	539669,10	30,00
7	458	902321,25	539390,20	30,00	7	499	902684,64	539844,64	30,00	7	540	901937,41	540261,17	30,00	7	581	901533,33	539623,79	30,00
7	459	902324,98	539404,57	30,00	7	500	902690,21	539871,79	30,00	7	541	901918,47	540264,62	30,00	7	582	901527,55	539578,80	30,00
7	460	902330,12	539411,12	30,00	7	501	902690,46	539893,86	30,00	7	542	901894,11	540266,45	30,00	7	583	901518,61	539537,60	30,00
7	461	902338,00	539413,21	30,00	7	502	902690,57	539903,26	30,00	7	543	901880,42	540265,92	30,00	7	584	901511,08	539502,39	30,00
7	462	902344,26	539412,11	30,00	7	503	902680,35	539926,41	30,00	7	544	901841,82	540257,12	30,00	7	585	901500,90	539456,91	30,00
7	463	902350,07	539411,08	30,00	7	504	902680,10	539926,97	30,00	7	545	901823,39	540242,67	30,00	7	586	901490,23	539415,86	30,00
7	464	902362,76	539408,20	30,00	7	505	902670,51	539934,82	30,00	7	546	901809,11	540231,69	30,00	7	587	901481,29	539374,66	30,00
7	465	902373,00	539409,03	30,00	7	506	902663,79	539940,32	30,00	7	547	901792,28	540204,15	30,00	7	588	901461,87	539323,87	30,00
7	466	902378,20	539412,50	30,00	7	507	902652,26	539945,80	30,00	7	548	901782,97	540182,21	30,00	7	589	901435,92	539268,45	30,00
7	467	902384,53	539416,74	30,00	7	508	902624,84	539958,85	30,00	7	549	901774,88	540166,13	30,00	7	590	901403,79	539212,68	30,00
7	468	902398,48	539420,05	30,00	7	509	902608,86	539967,99	30,00	7	550	901756,85	540132,74	30,00	7	591	901394,91	539199,26	30,00
7	469	902410,09	539420,76	30,00	7	510	902582,61	539975,93	30,00	7	551	901745,72	540110,29	30,00	7	592	901392,45	539195,54	30,00
7	470	902425,26	539418,01	30,00	7	511	902563,01	539975,93	30,00	7	552	901733,29	540092,49	30,00	7	593	901376,47	539171,37	30,00
7	471	902445,72	539408,13	30,00	7	512	902550,93	539970,02	30,00	7	553	901723,75	540079,69	30,00	7	594	901348,11	539138,02	30,00
7	472	902472,65	539403,97	30,00	7	513	902530,98	539950,45	30,00	7	554	901712,09	540066,75	30,00	7	595	901312,56	539102,69	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	596	901273,96	539062,40	30,00	7	637	900910,33	539454,77	30,00	7	678	901069,57	539790,94	30,00	7	719	901485,55	540375,44	30,00
7	597	901256,72	539053,26	30,00	7	638	900915,40	539464,46	30,00	7	679	901072,41	539795,24	30,00	7	720	901484,85	540383,21	30,00
7	598	901218,84	539033,19	30,00	7	639	900923,76	539471,76	30,00	7	680	901076,70	539812,00	30,00	7	721	901485,34	540392,62	30,00
7	599	901182,47	539027,68	30,00	7	640	900929,29	539482,82	30,00	7	681	901078,21	539829,01	30,00	7	722	901486,98	540407,18	30,00
7	600	901160,46	539026,16	30,00	7	641	900933,66	539492,58	30,00	7	682	901079,14	539847,13	30,00	7	723	901488,20	540416,86	30,00
7	601	901129,79	539040,27	30,00	7	642	900936,87	539501,05	30,00	7	683	901071,56	539887,73	30,00	7	724	901490,55	540427,51	30,00
7	602	901128,84	539040,71	30,00	7	643	900940,47	539509,84	30,00	7	684	901063,67	539916,78	30,00	7	725	901494,98	540437,96	30,00
7	603	901127,91	539041,20	30,00	7	644	900946,04	539517,39	30,00	7	685	901045,42	539955,52	30,00	7	726	901497,34	540444,75	30,00
7	604	901108,79	539051,25	30,00	7	645	900948,45	539521,02	30,00	7	686	901048,26	539975,58	30,00	7	727	901509,34	540461,52	30,00
7	605	901099,98	539074,10	30,00	7	646	900952,99	539524,81	30,00	7	687	901054,15	539986,60	30,00	7	728	901525,42	540484,60	30,00
7	606	901103,92	539141,66	30,00	7	647	900959,21	539527,75	30,00	7	688	901073,75	539994,29	30,00	7	729	901534,41	540503,05	30,00
7	607	901107,00	539195,63	30,00	7	648	900970,61	539533,74	30,00	7	689	901083,05	539992,77	30,00	7	730	901536,96	540511,92	30,00
7	608	901111,35	539231,01	30,00	7	649	900979,76	539538,17	30,00	7	690	901100,97	539989,42	30,00	7	731	901538,05	540520,23	30,00
7	609	901111,84	539235,02	30,00	7	650	900987,43	539545,88	30,00	7	691	901112,74	539988,01	30,00	7	732	901537,84	540533,54	30,00
7	610	901114,70	539258,31	30,00	7	651	900994,31	539556,12	30,00	7	692	901118,71	539988,17	30,00	7	733	901536,97	540547,28	30,00
7	611	901116,94	539299,07	30,00	7	652	900993,94	539567,71	30,00	7	693	901143,15	539995,44	30,00	7	734	901537,58	540558,08	30,00
7	612	901116,39	539335,88	30,00	7	653	900991,50	539571,78	30,00	7	694	901152,07	539997,09	30,00	7	735	901538,10	540567,83	30,00
7	613	901114,89	539346,51	30,00	7	654	900980,03	539576,65	30,00	7	695	901162,81	539999,98	30,00	7	736	901538,44	540579,36	30,00
7	614	901113,32	539360,29	30,00	7	655	900968,66	539570,68	30,00	7	696	901169,17	540000,47	30,00	7	737	901537,03	540587,18	30,00
7	615	901108,80	539368,41	30,00	7	656	900955,59	539569,39	30,00	7	697	901176,20	540000,89	30,00	7	738	901533,29	540596,27	30,00
7	616	901095,23	539381,17	30,00	7	657	900947,05	539575,76	30,00	7	698	901183,40	539999,20	30,00	7	739	901529,57	540601,51	30,00
7	617	901081,96	539389,36	30,00	7	658	900939,34	539603,05	30,00	7	699	901186,71	539997,15	30,00	7	740	901527,16	540605,93	30,00
7	618	901068,27	539392,69	30,00	7	659	900935,91	539615,60	30,00	7	700	901192,33	539993,48	30,00	7	741	901525,77	540609,89	30,00
7	619	901055,82	539394,50	30,00	7	660	900932,32	539634,12	30,00	7	701	901199,54	539995,65	30,00	7	742	901526,32	540616,14	30,00
7	620	901049,02	539396,26	30,00	7	661	900931,96	539645,71	30,00	7	702	901205,34	539997,93	30,00	7	743	901530,28	540625,25	30,00
7	621	901047,60	539396,63	30,00	7	662	900928,96	539663,13	30,00	7	703	901217,14	540004,57	30,00	7	744	901534,70	540631,50	30,00
7	622	901046,79	539397,33	30,00	7	663	900930,01	539678,80	30,00	7	704	901251,82	540036,14	30,00	7	745	901539,11	540637,75	30,00
7	623	901037,21	539405,61	30,00	7	664	900934,16	539689,98	30,00	7	705	901276,27	540063,00	30,00	7	746	901543,14	540643,69	30,00
7	624	901014,94	539414,96	30,00	7	665	900945,24	539712,09	30,00	7	706	901351,31	540127,01	30,00	7	747	901547,42	540652,42	30,00
7	625	901005,62	539412,64	30,00	7	666	900950,90	539722,56	30,00	7	707	901365,11	540140,48	30,00	7	748	901550,78	540662,62	30,00
7	626	900994,65	539403,47	30,00	7	667	900951,54	539723,77	30,00	7	708	901391,44	540184,32	30,00	7	749	901551,61	540675,84	30,00
7	627	900988,32	539399,14	30,00	7	668	900952,32	539724,60	30,00	7	709	901404,89	540201,68	30,00	7	750	901551,41	540685,32	30,00
7	628	900980,88	539394,19	30,00	7	669	900958,12	539730,89	30,00	7	710	901415,79	540217,87	30,00	7	751	901550,80	540694,11	30,00
7	629	900968,48	539392,51	30,00	7	670	900971,50	539735,65	30,00	7	711	901424,60	540234,22	30,00	7	752	901546,37	540703,26	30,00
7	630	900952,39	539396,75	30,00	7	671	900989,33	539735,45	30,00	7	712	901434,97	540252,20	30,00	7	753	901542,75	540709,89	30,00
7	631	900944,06	539397,49	30,00	7	672	901001,23	539743,13	30,00	7	713	901448,99	540268,10	30,00	7	754	901540,18	540720,27	30,00
7	632	900934,88	539396,57	30,00	7	673	901018,16	539752,48	30,00	7	714	901470,82	540300,80	30,00	7	755	901542,02	540736,91	30,00
7	633	900923,14	539398,32	30,00	7	674	901030,28	539758,74	30,00	7	715	901476,77	540312,52	30,00	7	756	901545,19	540752,72	30,00
7	634	900914,34	539401,55	30,00	7	675	901042,17	539766,42	30,00	7	716	901480,91	540327,55	30,00	7	757	901550,84	540772,88	30,00
7	635	900909,74	539405,10	30,00	7	676	901053,24	539772,79	30,00	7	717	901482,89	540353,62	30,00	7	758	901561,26	540791,54	30,00
7	636	900908,07	539421,70	30,00	7	677	901062,04	539781,11	30,00	7	718	901485,37	540365,66	30,00	7	759	901573,82	540794,98	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	760	901594,85	540791,34	30,00	7	801	902240,44	540373,40	30,00	7	842	902717,86	540372,71	30,00	7	883	902927,17	541941,88	30,00
7	761	901617,96	540787,54	30,00	7	802	902246,35	540369,02	30,00	7	843	902735,82	540401,21	30,00	7	884	902925,55	541990,34	30,00
7	762	901643,00	540785,64	30,00	7	803	902253,25	540360,00	30,00	7	844	902761,43	540421,32	30,00	7	885	902927,54	542020,28	30,00
7	763	901666,87	540778,60	30,00	7	804	902257,23	540353,69	30,00	7	845	902802,90	540485,88	30,00	7	886	902927,27	542052,50	30,00
7	764	901682,64	540767,04	30,00	7	805	902259,99	540345,40	30,00	7	846	902813,30	540516,09	30,00	7	887	902934,33	542076,72	30,00
7	765	901701,07	540753,85	30,00	7	806	902263,02	540340,23	30,00	7	847	902835,63	540554,36	30,00	7	888	902944,40	542099,27	30,00
7	766	901710,83	540745,62	30,00	7	807	902265,59	540337,54	30,00	7	848	902850,75	540582,42	30,00	7	889	902949,03	542123,71	30,00
7	767	901723,70	540732,92	30,00	7	808	902275,83	540334,52	30,00	7	849	902864,38	540625,31	30,00	7	890	902957,03	542162,20	30,00
7	768	901733,07	540712,48	30,00	7	809	902285,56	540329,82	30,00	7	850	902874,64	540665,69	30,00	7	891	902966,48	542228,92	30,00
7	769	901745,07	540682,35	30,00	7	810	902293,07	540327,74	30,00	7	851	902890,26	540695,45	30,00	7	892	902976,33	542268,30	30,00
7	770	901755,88	540658,28	30,00	7	811	902299,26	540326,48	30,00	7	852	902909,25	540720,02	30,00	7	893	902986,15	542315,72	30,00
7	771	901763,68	540632,02	30,00	7	812	902305,90	540318,53	30,00	7	853	902932,26	540742,45	30,00	7	894	902994,98	542347,85	30,00
7	772	901774,86	540612,11	30,00	7	813	902310,97	540304,78	30,00	7	854	902939,13	540752,69	30,00	7	895	903010,26	542385,69	30,00
7	773	901787,29	540594,55	30,00	7	814	902319,36	540292,83	30,00	7	855	902945,36	540775,24	30,00	7	896	903022,89	542413,26	30,00
7	774	901808,36	540587,42	30,00	7	815	902337,18	540276,89	30,00	7	856	902949,67	540800,05	30,00	7	897	903034,17	542445,50	30,00
7	775	901820,42	540585,29	30,00	7	816	902359,34	540250,75	30,00	7	857	902958,28	540822,04	30,00	7	898	903051,21	542475,49	30,00
7	776	901833,71	540581,30	30,00	7	817	902385,63	540219,69	30,00	7	858	902963,99	540827,12	30,00	7	899	903082,70	542549,69	30,00
7	777	901856,35	540572,28	30,00	7	818	902398,49	540203,14	30,00	7	859	902975,50	540834,50	30,00	7	900	903088,08	542566,72	30,00
7	778	901874,27	540565,07	30,00	7	819	902411,90	540188,64	30,00	7	860	902984,04	540851,59	30,00	7	901	903096,26	542583,83	30,00
7	779	901910,11	540531,41	30,00	7	820	902429,30	540167,82	30,00	7	861	902993,16	540894,88	30,00	7	902	903102,22	542603,61	30,00
7	780	901913,44	540525,51	30,00	7	821	902443,35	540156,76	30,00	7	862	902993,58	540898,86	30,00	7	903	903102,62	542615,82	30,00
7	781	901919,54	540519,37	30,00	7	822	902451,41	540152,89	30,00	7	863	902997,54	540936,15	30,00	7	904	903102,66	542628,07	30,00
7	782	901929,67	540515,31	30,00	7	823	902458,72	540148,39	30,00	7	864	902994,69	541037,23	30,00	7	905	903104,00	542639,15	30,00
7	783	901940,03	540513,68	30,00	7	824	902462,83	540143,48	30,00	7	865	902997,12	541103,52	30,00	7	906	903111,25	542661,61	30,00
7	784	901951,70	540507,04	30,00	7	825	902465,55	540134,83	30,00	7	866	902990,63	541199,32	30,00	7	907	903124,57	542692,98	30,00
7	785	901964,77	540496,77	30,00	7	826	902470,88	540120,00	30,00	7	867	902992,54	541236,26	30,00	7	908	903144,28	542729,38	30,00
7	786	901984,42	540489,41	30,00	7	827	902481,21	540110,33	30,00	7	868	902990,12	541291,43	30,00	7	909	903155,27	542766,19	30,00
7	787	901998,85	540486,37	30,00	7	828	902499,13	540095,42	30,00	7	869	902991,66	541355,70	30,00	7	910	903162,38	542786,91	30,00
7	788	902017,89	540480,12	30,00	7	829	902511,49	540088,71	30,00	7	870	902984,36	541391,37	30,00	7	911	903160,52	542816,83	30,00
7	789	902024,92	540468,63	30,00	7	830	902529,13	540086,44	30,00	7	871	902974,40	541440,56	30,00	7	912	903158,16	542859,24	30,00
7	790	902039,47	540451,23	30,00	7	831	902542,19	540091,57	30,00	7	872	902966,63	541486,77	30,00	7	913	903176,24	542914,51	30,00
7	791	902056,48	540437,81	30,00	7	832	902558,95	540102,66	30,00	7	873	902961,35	541541,16	30,00	7	914	903186,00	542984,52	30,00
7	792	902103,09	540422,79	30,00	7	833	902572,92	540110,17	30,00	7	874	902959,05	541593,86	30,00	7	915	903167,30	543088,58	30,00
7	793	902131,42	540410,80	30,00	7	834	902591,06	540117,30	30,00	7	875	902954,98	541634,49	30,00	7	916	903126,19	543137,76	30,00
7	794	902152,04	540406,52	30,00	7	835	902601,00	540122,71	30,00	7	876	902948,03	541684,14	30,00	7	917	903103,02	543172,22	30,00
7	795	902165,44	540399,71	30,00	7	836	902610,78	540142,14	30,00	7	877	902942,38	541724,52	30,00	7	918	903078,59	543202,41	30,00
7	796	902175,00	540393,24	30,00	7	837	902627,67	540162,69	30,00	7	878	902936,19	541753,09	30,00	7	919	903050,44	543239,94	30,00
7	797	902196,80	540386,40	30,00	7	838	902641,90	540188,72	30,00	7	879	902932,71	541780,70	30,00	7	920	903030,12	543267,13	30,00
7	798	902207,91	540381,56	30,00	7	839	902671,46	540245,24	30,00	7	880	902931,81	541813,69	30,00	7	921	903005,91	543299,94	30,00
7	799	902222,75	540379,18	30,00	7	840	902689,99	540284,18	30,00	7	881	902938,13	541849,19	30,00	7	922	902987,81	543322,56	30,00
7	800	902232,71	540376,89	30,00	7	841	902703,91	540337,90	30,00	7	882	902937,65	541894,73	30,00	7	923	902973,66	543340,45	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	924	902962,59	543353,68	30,00	7	965	902072,29	544378,51	30,00	7	1006	901014,46	544214,92	30,00	7	1047	899859,77	543906,91	30,00
7	925	902957,91	543369,86	30,00	7	966	902037,93	544405,21	30,00	7	1007	900983,89	544215,90	30,00	7	1048	899858,88	543907,79	30,00
7	926	902971,79	543387,87	30,00	7	967	901989,26	544438,44	30,00	7	1008	900947,85	544204,26	30,00	7	1049	899858,75	543908,78	30,00
7	927	903006,48	543404,03	30,00	7	968	901940,37	544459,45	30,00	7	1009	900907,87	544187,69	30,00	7	1050	899853,05	543950,32	30,00
7	928	903060,37	543409,72	30,00	7	969	901899,00	544476,28	30,00	7	1010	900876,74	544152,85	30,00	7	1051	899852,45	543982,75	30,00
7	929	903116,81	543404,67	30,00	7	970	901868,66	544485,73	30,00	7	1011	900858,47	544124,72	30,00	7	1052	899857,23	544006,83	30,00
7	930	903156,44	543387,99	30,00	7	971	901835,98	544495,91	30,00	7	1012	900851,49	544095,59	30,00	7	1053	899873,53	544032,51	30,00
7	931	903192,37	543378,64	30,00	7	972	901791,92	544512,10	30,00	7	1013	900848,45	544071,36	30,00	7	1054	899895,02	544067,34	30,00
7	932	903230,01	543378,78	30,00	7	973	901765,48	544519,72	30,00	7	1014	900843,40	544041,93	30,00	7	1055	899904,44	544104,13	30,00
7	933	903269,00	543384,05	30,00	7	974	901711,47	544542,06	30,00	7	1015	900836,36	543975,30	30,00	7	1056	899925,48	544124,14	30,00
7	934	903316,47	543415,68	30,00	7	975	901669,93	544557,14	30,00	7	1016	900830,08	543953,97	30,00	7	1057	899969,09	544142,11	30,00
7	935	903346,10	543443,67	30,00	7	976	901642,13	544569,25	30,00	7	1017	900810,87	543925,06	30,00	7	1058	900010,68	544147,15	30,00
7	936	903391,89	543476,33	30,00	7	977	901607,30	544581,13	30,00	7	1018	900796,13	543907,13	30,00	7	1059	900059,23	544141,93	30,00
7	937	903426,90	543495,95	30,00	7	978	901575,44	544576,98	30,00	7	1019	900770,42	543893,67	30,00	7	1060	900093,11	544119,64	30,00
7	938	903450,15	543521,00	30,00	7	979	901555,95	544564,70	30,00	7	1020	900746,77	543883,54	30,00	7	1061	900128,82	544098,08	30,00
7	939	903464,06	543568,77	30,00	7	980	901529,04	544518,11	30,00	7	1021	900711,19	543877,10	30,00	7	1062	900173,66	544090,56	30,00
7	940	903447,87	543622,72	30,00	7	981	901494,66	544437,16	30,00	7	1022	900690,34	543878,95	30,00	7	1063	900225,19	544089,46	30,00
7	941	903413,16	543665,21	30,00	7	982	901463,22	544357,15	30,00	7	1023	900658,13	543890,59	30,00	7	1064	900287,78	544084,74	30,00
7	942	903383,83	543699,34	30,00	7	983	901461,73	544353,35	30,00	7	1024	900634,06	543895,37	30,00	7	1065	900333,49	544077,15	30,00
7	943	903342,52	543726,66	30,00	7	984	901431,21	544275,68	30,00	7	1025	900613,68	543892,81	30,00	7	1066	900365,29	544080,43	30,00
7	944	903268,91	543764,76	30,00	7	985	901419,04	544237,39	30,00	7	1026	900572,06	543867,65	30,00	7	1067	900404,95	544103,14	30,00
7	945	903208,89	543798,14	30,00	7	986	901409,14	544205,01	30,00	7	1027	900537,66	543854,97	30,00	7	1068	900446,78	544159,78	30,00
7	946	903164,63	543831,48	30,00	7	987	901405,08	544179,11	30,00	7	1028	900508,50	543832,21	30,00	7	1069	900471,09	544206,62	30,00
7	947	903135,09	543853,74	30,00	7	988	901398,44	544134,21	30,00	7	1029	900487,86	543806,92	30,00	7	1070	900499,36	544248,74	30,00
7	948	903062,06	543918,04	30,00	7	989	901394,78	544103,03	30,00	7	1030	900471,25	543777,78	30,00	7	1071	900546,18	544292,68	30,00
7	949	902999,39	543980,54	30,00	7	990	901391,25	544083,21	30,00	7	1031	900449,04	543754,37	30,00	7	1072	900574,58	544297,14	30,00
7	950	902948,82	544031,44	30,00	7	991	901384,10	544061,97	30,00	7	1032	900423,81	543736,51	30,00	7	1073	900595,46	544325,03	30,00
7	951	902901,56	544070,68	30,00	7	992	901373,70	544043,64	30,00	7	1033	900396,26	543731,97	30,00	7	1074	900637,72	544347,50	30,00
7	952	902836,10	544101,91	30,00	7	993	901352,82	544025,39	30,00	7	1034	900329,19	543725,71	30,00	7	1075	900668,08	544364,05	30,00
7	953	902777,43	544121,15	30,00	7	994	901328,84	544021,40	30,00	7	1035	900272,87	543712,37	30,00	7	1076	900708,98	544400,66	30,00
7	954	902706,05	544145,04	30,00	7	995	901310,37	544020,43	30,00	7	1036	900217,18	543714,81	30,00	7	1077	900758,78	544458,33	30,00
7	955	902622,62	544151,63	30,00	7	996	901279,90	544022,28	30,00	7	1037	900215,33	543714,89	30,00	7	1078	900764,16	544464,52	30,00
7	956	902576,55	544173,70	30,00	7	997	901259,61	544030,22	30,00	7	1038	900214,36	543715,49	30,00	7	1079	900767,21	544468,03	30,00
7	957	902572,73	544175,53	30,00	7	998	901249,10	544039,91	30,00	7	1039	900153,96	543752,76	30,00	7	1080	900791,95	544496,50	30,00
7	958	902552,97	544184,99	30,00	7	999	901237,86	544061,04	30,00	7	1040	900103,79	543779,12	30,00	7	1081	900839,26	544526,41	30,00
7	959	902491,57	544232,49	30,00	7	1000	901210,96	544102,83	30,00	7	1041	900049,37	543816,37	30,00	7	1082	900892,56	544554,89	30,00
7	960	902435,10	544266,42	30,00	7	1001	901166,54	544154,07	30,00	7	1042	900008,36	543847,17	30,00	7	1083	900940,66	544583,86	30,00
7	961	902321,95	544302,79	30,00	7	1002	901150,01	544174,80	30,00	7	1043	899963,27	543871,32	30,00	7	1084	900972,11	544612,55	30,00
7	962	902234,47	544332,50	30,00	7	1003	901122,45	544189,51	30,00	7	1044	899939,34	543877,84	30,00	7	1085	901005,24	544620,96	30,00
7	963	902164,43	544351,89	30,00	7	1004	901083,59	544205,24	30,00	7	1045	899903,82	543881,89	30,00	7	1086	901038,38	544629,37	30,00
7	964	902133,09	544363,44	30,00	7	1005	901043,18	544213,23	30,00	7	1046	899882,18	543884,70	30,00	7	1087	901085,61	544658,41	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	1088	901116,28	544678,42	30,00	7	1129	900710,94	545910,17	30,00	7	1170	899584,77	547146,01	30,00	7	1211	898639,67	546579,35	30,00
7	1089	901130,94	544685,86	30,00	7	1130	900736,26	545968,30	30,00	7	1171	899570,52	547182,30	30,00	7	1212	898603,19	546484,59	30,00
7	1090	901159,01	544715,74	30,00	7	1131	900751,42	546020,34	30,00	7	1172	899558,65	547206,10	30,00	7	1213	898588,88	546442,11	30,00
7	1091	901198,31	544773,47	30,00	7	1132	900767,29	546070,55	30,00	7	1173	899545,50	547235,29	30,00	7	1214	898584,69	546395,22	30,00
7	1092	901242,46	544846,55	30,00	7	1133	900756,56	546117,03	30,00	7	1174	899511,86	547250,55	30,00	7	1215	898571,16	546361,42	30,00
7	1093	901290,06	544948,19	30,00	7	1134	900741,50	546163,87	30,00	7	1175	899455,47	547266,08	30,00	7	1216	898524,31	546346,36	30,00
7	1094	901309,36	545026,98	30,00	7	1135	900713,33	546223,16	30,00	7	1176	899423,24	547296,99	30,00	7	1217	898500,10	546356,90	30,00
7	1095	901298,90	545105,81	30,00	7	1136	900680,09	546279,64	30,00	7	1177	899405,68	547316,05	30,00	7	1218	898499,03	546357,37	30,00
7	1096	901270,41	545159,13	30,00	7	1137	900656,03	546323,80	30,00	7	1178	899385,94	547330,07	30,00	7	1219	898497,70	546359,81	30,00
7	1097	901230,73	545204,67	30,00	7	1138	900616,18	546367,63	30,00	7	1179	899363,35	547332,09	30,00	7	1220	898490,02	546373,93	30,00
7	1098	901202,42	545250,09	30,00	7	1139	900590,24	546410,20	30,00	7	1180	899326,59	547331,88	30,00	7	1221	898477,02	546404,84	30,00
7	1099	901160,93	545334,33	30,00	7	1140	900553,95	546454,58	30,00	7	1181	899288,38	547335,29	30,00	7	1222	898465,77	546435,60	30,00
7	1100	901143,62	545383,18	30,00	7	1141	900529,20	546481,31	30,00	7	1182	899271,32	547340,32	30,00	7	1223	898449,00	546463,36	30,00
7	1101	901142,11	545387,45	30,00	7	1142	900499,24	546518,11	30,00	7	1183	899254,43	547347,08	30,00	7	1224	898417,53	546502,93	30,00
7	1102	901137,87	545399,40	30,00	7	1143	900471,73	546552,96	30,00	7	1184	899224,28	547342,77	30,00	7	1225	898392,24	546533,21	30,00
7	1103	901098,27	545485,21	30,00	7	1144	900421,93	546593,30	30,00	7	1185	899199,53	547320,48	30,00	7	1226	898380,20	546555,28	30,00
7	1104	901051,39	545597,04	30,00	7	1145	900391,97	546630,11	30,00	7	1186	899171,50	547280,97	30,00	7	1227	898381,40	546588,43	30,00
7	1105	901002,33	545684,57	30,00	7	1146	900358,05	546671,64	30,00	7	1187	899146,44	547255,20	30,00	7	1228	898390,55	546608,59	30,00
7	1106	900979,31	545730,40	30,00	7	1147	900323,81	546719,34	30,00	7	1188	899119,33	547226,12	30,00	7	1229	898390,97	546609,51	30,00
7	1107	900964,36	545749,23	30,00	7	1148	900260,97	546789,72	30,00	7	1189	899102,81	547197,84	30,00	7	1230	898391,38	546610,42	30,00
7	1108	900942,16	545765,22	30,00	7	1149	900226,67	546817,30	30,00	7	1190	899097,80	547161,52	30,00	7	1231	898396,68	546622,08	30,00
7	1109	900923,52	545772,15	30,00	7	1150	900185,50	546846,36	30,00	7	1191	899097,84	547142,28	30,00	7	1232	898428,36	546643,75	30,00
7	1110	900895,50	545772,02	30,00	7	1151	900136,99	546881,33	30,00	7	1192	899089,99	547113,23	30,00	7	1233	898455,50	546653,58	30,00
7	1111	900864,10	545763,45	30,00	7	1152	900111,39	546898,49	30,00	7	1193	899076,77	547082,89	30,00	7	1234	898493,84	546671,15	30,00
7	1112	900821,99	545742,71	30,00	7	1153	900080,19	546921,42	30,00	7	1194	899054,72	547051,61	30,00	7	1235	898529,31	546695,99	30,00
7	1113	900768,38	545701,12	30,00	7	1154	900061,15	546933,62	30,00	7	1195	899034,86	547025,39	30,00	7	1236	898564,62	546719,08	30,00
7	1114	900719,98	545659,06	30,00	7	1155	900038,25	546951,42	30,00	7	1196	899014,87	546997,41	30,00	7	1237	898607,03	546762,56	30,00
7	1115	900675,31	545609,67	30,00	7	1156	900008,70	546963,70	30,00	7	1197	898991,69	546973,23	30,00	7	1238	898657,37	546875,34	30,00
7	1116	900636,93	545571,96	30,00	7	1157	899975,05	546978,95	30,00	7	1198	898965,21	546951,09	30,00	7	1239	898685,47	546974,35	30,00
7	1117	900608,95	545552,59	30,00	7	1158	899946,38	547000,77	30,00	7	1199	898948,49	546925,10	30,00	7	1240	898715,35	547053,95	30,00
7	1118	900574,96	545534,62	30,00	7	1159	899907,69	547018,23	30,00	7	1200	898943,34	546917,09	30,00	7	1241	898750,71	547155,80	30,00
7	1119	900565,57	545527,59	30,00	7	1160	899866,55	547028,03	30,00	7	1201	898942,85	546916,33	30,00	7	1242	898784,35	547232,38	30,00
7	1120	900552,33	545526,15	30,00	7	1161	899805,01	547015,16	30,00	7	1202	898933,26	546887,43	30,00	7	1243	898786,03	547236,20	30,00
7	1121	900540,17	545527,23	30,00	7	1162	899770,48	546991,12	30,00	7	1203	898933,17	546847,17	30,00	7	1244	898825,43	547325,92	30,00
7	1122	900539,99	545544,75	30,00	7	1163	899746,66	546979,24	30,00	7	1204	898928,95	546819,55	30,00	7	1245	898849,96	547384,98	30,00
7	1123	900558,45	545594,75	30,00	7	1164	899697,77	546960,86	30,00	7	1205	898904,08	546776,26	30,00	7	1246	898873,26	547430,16	30,00
7	1124	900579,06	545639,28	30,00	7	1165	899662,07	546972,80	30,00	7	1206	898866,71	546749,84	30,00	7	1247	898920,53	547488,95	30,00
7	1125	900610,79	545690,71	30,00	7	1166	899646,56	546995,19	30,00	7	1207	898808,80	546728,77	30,00	7	1248	898953,10	547559,56	30,00
7	1126	900629,91	545728,39	30,00	7	1167	899625,82	547037,32	30,00	7	1208	898773,76	546728,40	30,00	7	1249	898969,01	547580,89	30,00
7	1127	900661,94	545792,91	30,00	7	1168	899614,57	547068,08	30,00	7	1209	898740,65	546710,36	30,00	7	1250	899001,17	547607,77	30,00
7	1128	900688,60	545856,16	30,00	7	1169	899601,89	547102,47	30,00	7	1210	898697,93	546663,42	30,00	7	1251	899015,49	547631,01	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	1252	899033.92	547660.86	30,00	7	1293	896761.87	548404.86	30,00	7	1334	896017.17	549218.85	30,00	7	1375	893398.03	550016.54	30,00
7	1253	899050.14	547685.67	30,00	7	1294	896756.90	548349.28	30,00	7	1335	895973.61	549236.42	30,00	7	1376	893422.52	549898.83	30,00
7	1254	899065.09	547715.84	30,00	7	1295	896750.33	548314.86	30,00	7	1336	895905.66	549263.82	30,00	7	1377	893464.90	549746.26	30,00
7	1255	899067.72	547745.36	30,00	7	1296	896741.20	548291.16	30,00	7	1337	895767.62	549325.16	30,00	7	1378	893479.36	549691.87	30,00
7	1256	899066.74	547773.45	30,00	7	1297	896732.86	548276.16	30,00	7	1338	895601.90	549410.00	30,00	7	1379	893484.02	549674.32	30,00
7	1257	899061.14	547828.22	30,00	7	1298	896713.32	548253.40	30,00	7	1339	895487.82	549484.95	30,00	7	1380	893501.58	549608.20	30,00
7	1258	899050.66	547867.66	30,00	7	1299	896687.15	548234.73	30,00	7	1340	895386.49	549585.04	30,00	7	1381	893512.73	549537.19	30,00
7	1259	899019.18	547907.24	30,00	7	1300	896657.01	548230.43	30,00	7	1341	895272.68	549682.73	30,00	7	1382	893524.36	549471.37	30,00
7	1260	898934.53	547939.31	30,00	7	1301	896645.75	548261.19	30,00	7	1342	895136.62	549785.91	30,00	7	1383	893536.33	549389.78	30,00
7	1261	898864.42	547957.83	30,00	7	1302	896655.90	548335.55	30,00	7	1343	895072.51	549841.80	30,00	7	1384	893545.93	549301.40	30,00
7	1262	898709.38	547966.19	30,00	7	1303	896681.59	548466.29	30,00	7	1344	895068.87	549844.97	30,00	7	1385	893562.98	549198.35	30,00
7	1263	898530.88	547966.56	30,00	7	1304	896701.51	548552.03	30,00	7	1345	895035.94	549873.68	30,00	7	1386	893567.75	549142.78	30,00
7	1264	898372.88	547958.12	30,00	7	1305	896730.39	548659.72	30,00	7	1346	894918.68	549952.43	30,00	7	1387	893568.13	549138.39	30,00
7	1265	898299.06	547951.95	30,00	7	1306	896735.36	548715.29	30,00	7	1347	894824.97	550020.31	30,00	7	1388	893568.64	549133.71	30,00
7	1266	898203.31	547951.58	30,00	7	1307	896738.46	548750.02	30,00	7	1348	894669.54	550102.48	30,00	7	1389	893575.82	549067.68	30,00
7	1267	898062.22	547969.30	30,00	7	1308	896732.41	548780.33	30,00	7	1349	894567.33	550153.62	30,00	7	1390	893564.67	549021.42	30,00
7	1268	897938.20	547957.23	30,00	7	1309	896713.59	548804.76	30,00	7	1350	894462.74	550217.23	30,00	7	1391	893547.98	548991.40	30,00
7	1269	897818.66	547977.67	30,00	7	1310	896690.21	548817.35	30,00	7	1351	894374.08	550282.92	30,00	7	1392	893515.49	548980.29	30,00
7	1270	897740.68	548038.60	30,00	7	1311	896667.48	548817.63	30,00	7	1352	894326.45	550357.20	30,00	7	1393	893475.71	548985.59	30,00
7	1271	897588.23	548101.34	30,00	7	1312	896631.66	548808.58	30,00	7	1353	894215.98	550505.86	30,00	7	1394	893427.39	548993.42	30,00
7	1272	897563.32	548124.04	30,00	7	1313	896606.11	548796.86	30,00	7	1354	894181.44	550634.47	30,00	7	1395	893392.33	549012.30	30,00
7	1273	897439.42	548236.97	30,00	7	1314	896571.42	548780.71	30,00	7	1355	894181.63	550714.98	30,00	7	1396	893367.33	549046.05	30,00
7	1274	897324.23	548331.83	30,00	7	1315	896553.47	548778.98	30,00	7	1356	894189.38	550801.81	30,00	7	1397	893344.71	549086.59	30,00
7	1275	897234.88	548415.26	30,00	7	1316	896543.15	548777.98	30,00	7	1357	894192.49	550836.54	30,00	7	1398	893326.61	549138.95	30,00
7	1276	897214.36	548434.42	30,00	7	1317	896535.05	548779.80	30,00	7	1358	894194.67	550860.85	30,00	7	1399	893306.49	549188.02	30,00
7	1277	897155.12	548476.48	30,00	7	1318	896517.42	548783.78	30,00	7	1359	894193.52	550887.21	30,00	7	1400	893285.88	549251.13	30,00
7	1278	897124.64	548487.94	30,00	7	1319	896499.86	548802.86	30,00	7	1360	894178.51	550895.55	30,00	7	1401	893252.00	549322.42	30,00
7	1279	897103.14	548502.12	30,00	7	1320	896482.93	548828.88	30,00	7	1361	894154.53	550881.94	30,00	7	1402	893227.62	549363.10	30,00
7	1280	897081.75	548556.55	30,00	7	1321	896485.26	548854.93	30,00	7	1362	894122.71	550839.27	30,00	7	1403	893227.43	549380.62	30,00
7	1281	897032.93	548597.67	30,00	7	1322	896502.26	548888.41	30,00	7	1363	894089.16	550796.75	30,00	7	1404	893233.82	549432.57	30,00
7	1282	896974.58	548650.14	30,00	7	1323	896530.80	548913.87	30,00	7	1364	894060.32	550767.82	30,00	7	1405	893231.22	549481.81	30,00
7	1283	896956.73	548665.75	30,00	7	1324	896548.94	548921.01	30,00	7	1365	894013.00	550747.54	30,00	7	1406	893188.82	549536.36	30,00
7	1284	896924.20	548673.90	30,00	7	1325	896569.90	548940.14	30,00	7	1366	893933.79	550723.12	30,00	7	1407	893171.26	549574.70	30,00
7	1285	896890.90	548673.39	30,00	7	1326	896584.08	548961.62	30,00	7	1367	893838.18	550691.40	30,00	7	1408	893158.55	549628.34	30,00
7	1286	896865.81	548666.88	30,00	7	1327	896586.56	548989.41	30,00	7	1368	893677.15	550613.02	30,00	7	1409	893161.50	549661.34	30,00
7	1287	896841.52	548649.79	30,00	7	1328	896578.63	549018.12	30,00	7	1369	893555.70	550518.87	30,00	7	1410	893164.96	549679.47	30,00
7	1288	896819.01	548613.30	30,00	7	1329	896543.81	549079.00	30,00	7	1370	893478.69	550429.44	30,00	7	1411	893167.77	549694.20	30,00
7	1289	896798.23	548576.65	30,00	7	1330	896444.26	549140.41	30,00	7	1371	893429.60	550330.56	30,00	7	1412	893171.35	549712.97	30,00
7	1290	896782.03	548532.57	30,00	7	1331	896365.78	549163.18	30,00	7	1372	893383.91	550171.85	30,00	7	1413	893177.12	549757.96	30,00
7	1291	896774.22	548484.26	30,00	7	1332	896268.72	549154.35	30,00	7	1373	893388.83	550117.71	30,00	7	1414	893178.95	549798.06	30,00
7	1292	896767.49	548448.11	30,00	7	1333	896129.64	549165.03	30,00	7	1374	893389.21	550113.58	30,00	7	1415	893177.96	549826.15	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	1416	893174,44	549864,99	30,00	7	1457	891969,69	550604,54	30,00	7	1498	891397,08	551366,38	30,00	7	1539	889899,38	551932,54	30,00
7	1417	893171,52	549910,75	30,00	7	1458	891957,77	550549,59	30,00	7	1499	891322,78	551436,03	30,00	7	1540	889888,36	551956,27	30,00
7	1418	893155,96	549971,66	30,00	7	1459	891947,76	550496,21	30,00	7	1500	891310,70	551449,10	30,00	7	1541	889887,36	551994,00	30,00
7	1419	893148,47	550024,85	30,00	7	1460	891941,81	550468,74	30,00	7	1501	891289,27	551472,29	30,00	7	1542	889890,06	552034,02	30,00
7	1420	893136,71	550069,65	30,00	7	1461	891926,14	550391,37	30,00	7	1502	891254,01	551508,69	30,00	7	1543	889891,89	552074,12	30,00
7	1421	893121,95	550119,99	30,00	7	1462	891919,59	550337,70	30,00	7	1503	891204,35	551560,39	30,00	7	1544	889876,65	552128,86	30,00
7	1422	893115,46	550151,63	30,00	7	1463	891914,60	550301,38	30,00	7	1504	891158,23	551592,53	30,00	7	1545	889860,64	552165,31	30,00
7	1423	893114,63	550155,65	30,00	7	1464	891909,60	550265,07	30,00	7	1505	891094,72	551626,21	30,00	7	1546	889833,44	552203,63	30,00
7	1424	893105,28	550188,00	30,00	7	1465	891906,16	550240,04	30,00	7	1506	891064,46	551628,91	30,00	7	1547	889806,72	552227,89	30,00
7	1425	893089,08	550241,95	30,00	7	1466	891905,62	550236,07	30,00	7	1507	891060,47	551629,27	30,00	7	1548	889762,47	552261,60	30,00
7	1426	893082,08	550281,09	30,00	7	1467	891904,61	550228,76	30,00	7	1508	891053,03	551629,93	30,00	7	1549	889701,30	552311,70	30,00
7	1427	893076,17	550332,38	30,00	7	1468	891894,72	550196,38	30,00	7	1509	891018,30	551633,03	30,00	7	1550	889668,91	552340,84	30,00
7	1428	893076,91	550360,32	30,00	7	1469	891873,93	550159,72	30,00	7	1510	890980,40	551639,92	30,00	7	1551	889623,22	552378,19	30,00
7	1429	893077,82	550390,00	30,00	7	1470	891835,98	550107,11	30,00	7	1511	890958,14	551645,41	30,00	7	1552	889583,70	552406,23	30,00
7	1430	893079,96	550433,57	30,00	7	1471	891807,60	550083,38	30,00	7	1512	890938,54	551661,16	30,00	7	1553	889544,93	552422,82	30,00
7	1431	893081,29	550487,72	30,00	7	1472	891787,71	550075,56	30,00	7	1513	890899,81	551697,88	30,00	7	1554	889472,89	552419,63	30,00
7	1432	893084,33	550560,96	30,00	7	1473	891785,82	550074,82	30,00	7	1514	890861,08	551734,60	30,00	7	1555	889451,97	552420,62	30,00
7	1433	893069,86	550634,03	30,00	7	1474	891784,22	550074,84	30,00	7	1515	890805,95	551764,03	30,00	7	1556	889438,63	552418,31	30,00
7	1434	893058,06	550671,53	30,00	7	1475	891738,63	550107,54	30,00	7	1516	890754,93	551780,84	30,00	7	1557	889415,74	552416,86	30,00
7	1435	893049,57	550681,34	30,00	7	1476	891714,93	550084,66	30,00	7	1517	890720,20	551783,94	30,00	7	1558	889395,69	552417,77	30,00
7	1436	893027,75	550711,31	30,00	7	1477	891695,97	550107,36	30,00	7	1518	890645,83	551794,08	30,00	7	1559	889370,99	552415,60	30,00
7	1437	892974,39	550742,58	30,00	7	1478	891689,26	550149,97	30,00	7	1519	890598,95	551798,27	30,00	7	1560	889350,32	552409,56	30,00
7	1438	892967,87	550746,41	30,00	7	1479	891684,61	550195,89	30,00	7	1520	890518,25	551815,99	30,00	7	1561	889327,53	552399,36	30,00
7	1439	892961,26	550750,03	30,00	7	1480	891682,63	550236,08	30,00	7	1521	890449,57	551830,87	30,00	7	1562	889308,35	552400,19	30,00
7	1440	892941,17	550761,05	30,00	7	1481	891682,43	550240,11	30,00	7	1522	890392,73	551841,20	30,00	7	1563	889277,08	552412,61	30,00
7	1441	892871,69	550786,51	30,00	7	1482	891680,87	550271,50	30,00	7	1523	890351,98	551855,35	30,00	7	1564	889257,09	552424,02	30,00
7	1442	892763,67	550811,91	30,00	7	1483	891671,78	550326,58	30,00	7	1524	890308,22	551875,02	30,00	7	1565	889253,64	552454,09	30,00
7	1443	892656,62	550828,49	30,00	7	1484	891668,66	550409,13	30,00	7	1525	890283,86	551896,44	30,00	7	1566	889259,39	552470,13	30,00
7	1444	892576,88	550837,35	30,00	7	1485	891654,52	550466,40	30,00	7	1526	890245,96	551922,58	30,00	7	1567	889260,64	552473,60	30,00
7	1445	892464,01	550847,44	30,00	7	1486	891641,66	550518,31	30,00	7	1527	890189,07	551952,18	30,00	7	1568	889260,90	552473,95	30,00
7	1446	892410,18	550852,26	30,00	7	1487	891640,64	550565,67	30,00	7	1528	890111,22	551981,88	30,00	7	1569	889273,56	552490,82	30,00
7	1447	892380,97	550858,37	30,00	7	1488	891643,21	550633,71	30,00	7	1529	890076,89	551979,69	30,00	7	1570	889288,69	552503,48	30,00
7	1448	892321,61	550860,16	30,00	7	1489	891648,80	550696,22	30,00	7	1530	890058,90	551974,30	30,00	7	1571	889311,88	552518,03	30,00
7	1449	892248,71	550847,43	30,00	7	1490	891654,33	550797,26	30,00	7	1531	890042,98	551962,60	30,00	7	1572	889332,54	552524,07	30,00
7	1450	892180,88	550832,09	30,00	7	1491	891654,39	550856,76	30,00	7	1532	890025,87	551947,49	30,00	7	1573	889351,86	552534,60	30,00
7	1451	892143,30	550823,59	30,00	7	1492	891649,21	550936,00	30,00	7	1533	890003,08	551927,65	30,00	7	1574	889367,84	552566,42	30,00
7	1452	892103,08	550804,42	30,00	7	1493	891649,63	550979,71	30,00	7	1534	889988,90	551915,79	30,00	7	1575	889377,27	552593,59	30,00
7	1453	892064,75	550786,84	30,00	7	1494	891633,55	551054,67	30,00	7	1535	889972,41	551907,62	30,00	7	1576	889374,04	552635,90	30,00
7	1454	892022,67	550746,84	30,00	7	1495	891607,57	551116,51	30,00	7	1536	889953,79	551904,92	30,00	7	1577	889360,35	552668,62	30,00
7	1455	891995,28	550695,03	30,00	7	1496	891576,71	551163,03	30,00	7	1537	889929,49	551907,10	30,00	7	1578	889315,34	552723,40	30,00
7	1456	891978,48	550644,01	30,00	7	1497	891513,93	551243,91	30,00	7	1538	889912,81	551916,45	30,00	7	1579	889263,17	552776,20	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	1580	889197,16	552840,74	30,00	7	1621	888072,58	553484,35	30,00	7	1662	887467,98	554336,05	30,00	7	1703	886509,71	553874,60	30,00
7	1581	889133,99	552907,64	30,00	7	1622	888056,46	553474,77	30,00	7	1663	887453,25	554345,24	30,00	7	1704	886492,12	553863,92	30,00
7	1582	889087,58	552956,43	30,00	7	1623	888037,04	553473,00	30,00	7	1664	887376,76	554400,22	30,00	7	1705	886469,10	553851,09	30,00
7	1583	889062,50	552989,30	30,00	7	1624	888020,92	553478,82	30,00	7	1665	887264,56	554476,76	30,00	7	1706	886448,84	553839,77	30,00
7	1584	889034,12	553024,22	30,00	7	1625	888011,28	553488,43	30,00	7	1666	887228,90	554518,46	30,00	7	1707	886422,36	553808,00	30,00
7	1585	888998,38	553065,06	30,00	7	1626	887999,01	553517,54	30,00	7	1667	887190,63	554560,38	30,00	7	1708	886419,28	553794,00	30,00
7	1586	888959,14	553125,44	30,00	7	1627	887988,84	553550,82	30,00	7	1668	887155,26	554615,18	30,00	7	1709	886415,00	553774,53	30,00
7	1587	888922,61	553167,22	30,00	7	1628	887977,27	553587,74	30,00	7	1669	887114,06	554663,50	30,00	7	1710	886414,40	553769,74	30,00
7	1588	888872,70	553225,93	30,00	7	1629	887967,67	553617,49	30,00	7	1670	887080,37	554707,64	30,00	7	1711	886411,88	553749,42	30,00
7	1589	888833,87	553281,06	30,00	7	1630	887951,37	553650,45	30,00	7	1671	887012,23	554768,00	30,00	7	1712	886410,35	553722,42	30,00
7	1590	888761,53	553362,78	30,00	7	1631	887935,77	553671,97	30,00	7	1672	886966,62	554815,83	30,00	7	1713	886412,92	553692,43	30,00
7	1591	888738,89	553403,32	30,00	7	1632	887921,16	553684,65	30,00	7	1673	886951,99	554828,51	30,00	7	1714	886417,70	553675,50	30,00
7	1592	888714,28	553441,41	30,00	7	1633	887908,76	553692,77	30,00	7	1674	886937,22	554839,46	30,00	7	1715	886422,88	553637,28	30,00
7	1593	888694,73	553477,28	30,00	7	1634	887889,55	553703,23	30,00	7	1675	886920,29	554855,85	30,00	7	1716	886427,83	553604,45	30,00
7	1594	888679,46	553502,28	30,00	7	1635	887873,83	553713,39	30,00	7	1676	886901,34	554868,92	30,00	7	1717	886423,24	553562,85	30,00
7	1595	888640,72	553538,99	30,00	7	1636	887863,16	553721,34	30,00	7	1677	886876,32	554872,90	30,00	7	1718	886419,64	553542,17	30,00
7	1596	888605,38	553574,53	30,00	7	1637	887848,45	553742,79	30,00	7	1678	886845,70	554873,02	30,00	7	1719	886413,98	553527,79	30,00
7	1597	888567,04	553615,60	30,00	7	1638	887850,29	553773,26	30,00	7	1679	886828,65	554868,41	30,00	7	1720	886402,15	553513,09	30,00
7	1598	888523,26	553654,52	30,00	7	1639	887871,46	553814,26	30,00	7	1680	886812,17	554850,63	30,00	7	1721	886393,65	553505,98	30,00
7	1599	888456,47	553710,37	30,00	7	1640	887893,19	553842,07	30,00	7	1681	886805,39	554803,96	30,00	7	1722	886380,49	553488,14	30,00
7	1600	888391,15	553743,33	30,00	7	1641	887914,30	553872,57	30,00	7	1682	886805,93	554761,03	30,00	7	1723	886379,72	553487,09	30,00
7	1601	888346,83	553766,55	30,00	7	1642	887921,28	553901,71	30,00	7	1683	886830,74	554695,79	30,00	7	1724	886379,71	553482,90	30,00
7	1602	888324,62	553782,53	30,00	7	1643	887923,75	553939,13	30,00	7	1684	886842,43	554640,49	30,00	7	1725	886379,61	553433,00	30,00
7	1603	888299,03	553799,70	30,00	7	1644	887929,36	553982,39	30,00	7	1685	886838,97	554582,16	30,00	7	1726	886380,43	553407,03	30,00
7	1604	888270,90	553817,97	30,00	7	1645	887935,21	554028,24	30,00	7	1686	886820,78	554505,88	30,00	7	1727	886382,38	553389,70	30,00
7	1605	888254,16	553826,47	30,00	7	1646	887935,01	554094,79	30,00	7	1687	886803,23	554426,92	30,00	7	1728	886383,99	553376,25	30,00
7	1606	888237,11	553831,49	30,00	7	1647	887922,83	554124,75	30,00	7	1688	886786,90	554371,50	30,00	7	1729	886385,95	553351,22	30,00
7	1607	888209,88	553830,42	30,00	7	1648	887908,98	554146,13	30,00	7	1689	886771,14	554302,88	30,00	7	1730	886382,00	553338,27	30,00
7	1608	888183,04	553824,07	30,00	7	1649	887902,28	554156,14	30,00	7	1690	886753,75	554225,66	30,00	7	1731	886377,48	553326,77	30,00
7	1609	888167,13	553812,36	30,00	7	1650	887889,67	554174,98	30,00	7	1691	886727,89	554151,83	30,00	7	1732	886367,83	553312,93	30,00
7	1610	888156,18	553797,58	30,00	7	1651	887868,74	554195,24	30,00	7	1692	886714,05	554124,17	30,00	7	1733	886356,22	553308,36	30,00
7	1611	888141,37	553778,77	30,00	7	1652	887839,80	554214,45	30,00	7	1693	886696,34	554092,50	30,00	7	1734	886347,51	553308,79	30,00
7	1612	888130,77	553748,21	30,00	7	1653	887812,24	554229,16	30,00	7	1694	886683,67	554068,24	30,00	7	1735	886345,71	553310,52	30,00
7	1613	888117,83	553691,61	30,00	7	1654	887774,97	554233,37	30,00	7	1695	886662,42	554036,00	30,00	7	1736	886339,44	553316,51	30,00
7	1614	888104,78	553653,38	30,00	7	1655	887732,36	554236,30	30,00	7	1696	886647,14	554011,99	30,00	7	1737	886335,04	553329,87	30,00
7	1615	888099,00	553618,01	30,00	7	1656	887691,93	554244,29	30,00	7	1697	886626,19	553983,23	30,00	7	1738	886330,68	553347,75	30,00
7	1616	888095,44	553578,07	30,00	7	1657	887633,74	554259,11	30,00	7	1698	886607,45	553959,52	30,00	7	1739	886318,49	553371,95	30,00
7	1617	888090,86	553526,84	30,00	7	1658	887598,14	554262,28	30,00	7	1699	886588,21	553940,22	30,00	7	1740	886305,14	553383,29	30,00
7	1618	888085,61	553497,55	30,00	7	1659	887567,10	554267,68	30,00	7	1700	886568,99	553920,94	30,00	7	1741	886295,68	553398,84	30,00
7	1619	888073,62	553485,20	30,00	7	1660	887517,08	554305,41	30,00	7	1701	886557,40	553908,85	30,00	7	1742	886287,08	553427,97	30,00
7	1620	888073,09	553484,66	30,00	7	1661	887471,78	554333,68	30,00	7	1702	886532,89	553889,15	30,00	7	1743	886288,01	553454,15	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	1744	886288,75	553470,19	30,00	7	1785	885804,83	553616,32	30,00	7	1826	884810,12	553415,44	30,00	7	1867	883377,28	553512,70	30,00
7	1745	886290,52	553489,98	30,00	7	1786	885769,01	553607,27	30,00	7	1827	884755,64	553422,91	30,00	7	1868	883289,92	553504,76	30,00
7	1746	886290,48	553513,09	30,00	7	1787	885723,25	553594,73	30,00	7	1828	884721,14	553428,62	30,00	7	1869	883259,94	553502,18	30,00
7	1747	886286,35	553525,71	30,00	7	1788	885695,00	553591,99	30,00	7	1829	884672,60	553433,83	30,00	7	1870	883243,61	553495,76	30,00
7	1748	886282,36	553532,02	30,00	7	1789	885667,62	553589,18	30,00	7	1830	884652,54	553434,74	30,00	7	1871	883213,88	553476,53	30,00
7	1749	886279,39	553537,89	30,00	7	1790	885643,40	553582,59	30,00	7	1831	884609,94	553428,05	30,00	7	1872	883193,62	553465,20	30,00
7	1750	886274,99	553543,54	30,00	7	1791	885604,34	553537,07	30,00	7	1832	884591,62	553437,17	30,00	7	1873	883160,16	553453,33	30,00
7	1751	886266,71	553548,82	30,00	7	1792	885568,67	553480,75	30,00	7	1833	884590,67	553437,64	30,00	7	1874	883125,52	553447,66	30,00
7	1752	886251,86	553555,06	30,00	7	1793	885563,55	553472,45	30,00	7	1834	884589,93	553438,32	30,00	7	1875	883079,15	553428,17	30,00
7	1753	886238,63	553559,73	30,00	7	1794	885540,22	553446,52	30,00	7	1835	884567,19	553459,00	30,00	7	1876	883053,80	553407,61	30,00
7	1754	886232,54	553562,03	30,00	7	1795	885525,95	553443,42	30,00	7	1836	884550,18	553493,78	30,00	7	1877	883049,46	553404,09	30,00
7	1755	886224,89	553562,71	30,00	7	1796	885500,59	553453,57	30,00	7	1837	884527,53	553524,68	30,00	7	1878	883015,00	553376,13	30,00
7	1756	886215,19	553560,08	30,00	7	1797	885484,37	553477,76	30,00	7	1838	884504,55	553541,62	30,00	7	1879	882992,54	553350,12	30,00
7	1757	886205,23	553554,31	30,00	7	1798	885474,39	553503,16	30,00	7	1839	884465,45	553554,73	30,00	7	1880	882965,39	553300,91	30,00
7	1758	886195,14	553547,16	30,00	7	1799	885464,18	553516,33	30,00	7	1840	884431,51	553556,88	30,00	7	1881	882931,39	553243,55	30,00
7	1759	886181,33	553537,54	30,00	7	1800	885449,87	553532,48	30,00	7	1841	884354,31	553574,28	30,00	7	1882	882920,95	553205,10	30,00
7	1760	886169,94	553531,55	30,00	7	1801	885432,57	553544,53	30,00	7	1842	884282,91	553598,17	30,00	7	1883	882913,20	553167,27	30,00
7	1761	886161,29	553528,82	30,00	7	1802	885405,89	553549,54	30,00	7	1843	884238,31	553647,65	30,00	7	1884	882907,48	553142,41	30,00
7	1762	886145,70	553532,50	30,00	7	1803	885390,66	553545,64	30,00	7	1844	884198,07	553687,13	30,00	7	1885	882902,95	553111,30	30,00
7	1763	886131,79	553543,37	30,00	7	1804	885372,74	553541,11	30,00	7	1845	884167,64	553718,73	30,00	7	1886	882895,58	553077,84	30,00
7	1764	886128,67	553567,28	30,00	7	1805	885355,61	553545,27	30,00	7	1846	884130,18	553750,08	30,00	7	1887	882880,64	553047,64	30,00
7	1765	886138,41	553597,92	30,00	7	1806	885337,69	553550,38	30,00	7	1847	884103,62	553766,46	30,00	7	1888	882862,91	553025,61	30,00
7	1766	886150,13	553621,37	30,00	7	1807	885317,24	553546,94	30,00	7	1848	884048,25	553793,28	30,00	7	1889	882844,00	553009,79	30,00
7	1767	886163,74	553646,41	30,00	7	1808	885305,74	553535,72	30,00	7	1849	883984,38	553812,99	30,00	7	1890	882819,16	552996,25	30,00
7	1768	886171,05	553659,76	30,00	7	1809	885294,81	553520,94	30,00	7	1850	883950,51	553816,01	30,00	7	1891	882793,85	552977,51	30,00
7	1769	886172,30	553673,66	30,00	7	1810	885290,47	553518,52	30,00	7	1851	883914,80	553805,30	30,00	7	1892	882769,34	552957,81	30,00
7	1770	886160,52	553688,71	30,00	7	1811	885274,53	553509,63	30,00	7	1852	883910,58	553804,04	30,00	7	1893	882748,32	552928,18	30,00
7	1771	886146,86	553692,56	30,00	7	1812	885247,70	553512,90	30,00	7	1853	883887,56	553797,13	30,00	7	1894	882738,86	552910,65	30,00
7	1772	886133,84	553693,73	30,00	7	1813	885216,48	553535,82	30,00	7	1854	883822,59	553804,68	30,00	7	1895	882729,28	552891,36	30,00
7	1773	886104,86	553692,81	30,00	7	1814	885205,10	553545,59	30,00	7	1855	883756,13	553805,36	30,00	7	1896	882714,09	552868,21	30,00
7	1774	886077,48	553690,00	30,00	7	1815	885182,42	553556,36	30,00	7	1856	883675,71	553796,78	30,00	7	1897	882677,89	552845,19	30,00
7	1775	886045,61	553685,84	30,00	7	1816	885122,69	553553,82	30,00	7	1857	883618,80	553757,23	30,00	7	1898	882653,12	552842,14	30,00
7	1776	886022,80	553685,25	30,00	7	1817	885089,48	553544,53	30,00	7	1858	883586,26	553716,36	30,00	7	1899	882616,50	552843,67	30,00
7	1777	886010,48	553684,60	30,00	7	1818	885059,74	553534,93	30,00	7	1859	883558,48	553669,83	30,00	7	1900	882585,15	552845,58	30,00
7	1778	885991,80	553681,03	30,00	7	1819	885012,80	553518,99	30,00	7	1860	883541,90	553636,83	30,00	7	1901	882535,73	552850,87	30,00
7	1779	885966,21	553678,94	30,00	7	1820	884973,99	553505,82	30,00	7	1861	883540,38	553633,80	30,00	7	1902	882499,13	552842,77	30,00
7	1780	885927,38	553675,40	30,00	7	1821	884941,10	553490,38	30,00	7	1862	883540,06	553633,15	30,00	7	1903	882440,20	552820,01	30,00
7	1781	885903,25	553669,67	30,00	7	1822	884914,06	553471,80	30,00	7	1863	883523,23	553598,59	30,00	7	1904	882371,82	552789,36	30,00
7	1782	885887,56	553660,56	30,00	7	1823	884896,23	553458,51	30,00	7	1864	883492,75	553561,05	30,00	7	1905	882330,58	552768,54	30,00
7	1783	885849,55	553636,84	30,00	7	1824	884873,70	553441,27	30,00	7	1865	883456,17	553533,67	30,00	7	1906	882267,12	552724,32	30,00
7	1784	885819,57	553624,63	30,00	7	1825	884838,53	553419,89	30,00	7	1866	883409,15	553516,86	30,00	7	1907	882171,06	552628,74	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	1908	882146,35	552587,18	30,00	7	1949	881697,26	552007,59	30,00	7	1990	880908,24	550891,99	30,00	7	2031	880890,86	550122,44	30,00
7	1909	882136,77	552548,64	30,00	7	1950	881658,19	551962,07	30,00	7	1991	880893,43	550863,21	30,00	7	2032	880882,27	550118,50	30,00
7	1910	882143,02	552500,83	30,00	7	1951	881629,22	551912,14	30,00	7	1992	880880,91	550828,96	30,00	7	2033	880871,99	550116,97	30,00
7	1911	882156,03	552460,28	30,00	7	1952	881605,69	551873,98	30,00	7	1993	880873,40	550791,83	30,00	7	2034	880859,26	550119,50	30,00
7	1912	882170,70	552418,71	30,00	7	1953	881591,07	551837,65	30,00	7	1994	880866,34	550763,74	30,00	7	2035	880847,61	550126,15	30,00
7	1913	882185,27	552385,90	30,00	7	1954	881577,88	551797,70	30,00	7	1995	880860,24	550734,53	30,00	7	2036	880836,79	550130,62	30,00
7	1914	882197,25	552353,33	30,00	7	1955	881563,42	551755,47	30,00	7	1996	880855,59	550682,43	30,00	7	2037	880826,33	550142,75	30,00
7	1915	882204,35	552305,42	30,00	7	1956	881553,37	551719,35	30,00	7	1997	880856,83	550657,11	30,00	7	2038	880813,46	550159,31	30,00
7	1916	882204,33	552275,67	30,00	7	1957	881547,46	551672,63	30,00	7	1998	880857,10	550628,73	30,00	7	2039	880801,09	550173,72	30,00
7	1917	882198,70	552242,03	30,00	7	1958	881546,35	551630,71	30,00	7	1999	880857,44	550616,79	30,00	7	2040	880791,85	550183,99	30,00
7	1918	882191,78	552213,77	30,00	7	1959	881544,66	551611,81	30,00	7	2000	880861,97	550597,14	30,00	7	2041	880785,06	550198,25	30,00
7	1919	882190,17	552185,91	30,00	7	1960	881544,30	551607,82	30,00	7	2001	880865,23	550582,49	30,00	7	2042	880776,44	550219,33	30,00
7	1920	882193,21	552112,12	30,00	7	1961	881542,94	551592,50	30,00	7	2002	880868,87	550568,51	30,00	7	2043	880769,60	550240,59	30,00
7	1921	882190,10	552087,01	30,00	7	1962	881532,88	551558,39	30,00	7	2003	880872,05	550557,03	30,00	7	2044	880763,75	550265,27	30,00
7	1922	882187,64	552081,83	30,00	7	1963	881514,43	551508,39	30,00	7	2004	880876,11	550547,56	30,00	7	2045	880755,28	550291,93	30,00
7	1923	882182,55	552071,06	30,00	7	1964	881494,75	551474,27	30,00	7	2005	880879,69	550536,73	30,00	7	2046	880748,17	550314,27	30,00
7	1924	882163,96	552049,09	30,00	7	1965	881476,56	551447,01	30,00	7	2006	880879,38	550517,51	30,00	7	2047	880740,57	550335,25	30,00
7	1925	882145,73	552034,79	30,00	7	1966	881441,26	551404,65	30,00	7	2007	880880,85	550502,67	30,00	7	2048	880731,81	550354,59	30,00
7	1926	882143,91	552033,37	30,00	7	1967	881378,81	551322,70	30,00	7	2008	880879,24	550488,47	30,00	7	2049	880721,28	550385,63	30,00
7	1927	882132,90	552024,73	30,00	7	1968	881341,47	551277,03	30,00	7	2009	880872,79	550471,19	30,00	7	2050	880713,32	550402,45	30,00
7	1928	882104,51	552020,26	30,00	7	1969	881277,78	551180,38	30,00	7	2010	880865,59	550449,43	30,00	7	2051	880706,29	550417,78	30,00
7	1929	882095,93	552026,95	30,00	7	1970	881266,53	551168,09	30,00	7	2011	880861,94	550428,05	30,00	7	2052	880700,37	550426,02	30,00
7	1930	882065,23	552050,89	30,00	7	1971	881251,54	551157,17	30,00	7	2012	880859,99	550402,31	30,00	7	2053	880687,43	550441,87	30,00
7	1931	882056,41	552079,69	30,00	7	1972	881232,02	551146,30	30,00	7	2013	880861,73	550386,41	30,00	7	2054	880675,00	550455,58	30,00
7	1932	882049,81	552113,54	30,00	7	1973	881210,82	551132,45	30,00	7	2014	880865,06	550376,65	30,00	7	2055	880662,55	550465,10	30,00
7	1933	882045,88	552197,04	30,00	7	1974	881186,17	551115,05	30,00	7	2015	880874,53	550357,26	30,00	7	2056	880642,23	550476,70	30,00
7	1934	882042,64	552248,96	30,00	7	1975	881169,72	551099,35	30,00	7	2016	880887,59	550323,19	30,00	7	2057	880618,09	550488,66	30,00
7	1935	882042,05	552271,78	30,00	7	1976	881150,22	551084,99	30,00	7	2017	880901,96	550303,69	30,00	7	2058	880594,81	550494,60	30,00
7	1936	882033,89	552288,26	30,00	7	1977	881144,55	551076,39	30,00	7	2018	880914,86	550287,49	30,00	7	2059	880571,17	550496,35	30,00
7	1937	882022,67	552299,76	30,00	7	1978	881130,97	551069,21	30,00	7	2019	880921,05	550274,34	30,00	7	2060	880535,70	550499,18	30,00
7	1938	882005,69	552305,66	30,00	7	1979	881113,26	551063,09	30,00	7	2020	880924,88	550258,59	30,00	7	2061	880503,71	550501,68	30,00
7	1939	881977,75	552306,40	30,00	7	1980	881085,48	551049,81	30,00	7	2021	880927,66	550242,59	30,00	7	2062	880473,57	550505,07	30,00
7	1940	881934,99	552297,96	30,00	7	1981	881067,71	551042,98	30,00	7	2022	880926,36	550220,29	30,00	7	2063	880441,20	550511,10	30,00
7	1941	881895,00	552281,41	30,00	7	1982	881043,36	551032,92	30,00	7	2023	880922,49	550200,33	30,00	7	2064	880409,14	550516,77	30,00
7	1942	881868,11	552264,54	30,00	7	1983	881026,49	551020,41	30,00	7	2024	880919,66	550191,93	30,00	7	2065	880389,50	550520,28	30,00
7	1943	881842,03	552237,11	30,00	7	1984	881009,39	551009,34	30,00	7	2025	880916,77	550183,34	30,00	7	2066	880373,79	550520,62	30,00
7	1944	881816,91	552200,85	30,00	7	1985	880988,97	550992,25	30,00	7	2026	880907,47	550161,42	30,00	7	2067	880356,07	550518,36	30,00
7	1945	881810,81	552171,63	30,00	7	1986	880972,85	550984,25	30,00	7	2027	880902,82	550148,52	30,00	7	2068	880340,08	550511,73	30,00
7	1946	881807,30	552142,19	30,00	7	1987	880956,46	550969,25	30,00	7	2028	880897,03	550134,69	30,00	7	2069	880331,29	550499,56	30,00
7	1947	881790,79	552104,27	30,00	7	1988	880937,42	550948,19	30,00	7	2029	880893,10	550124,72	30,00	7	2070	880329,88	550479,73	30,00
7	1948	881758,81	552059,87	30,00	7	1989	880922,84	550922,19	30,00	7	2030	880892,50	550123,19	30,00	7	2071	880333,49	550469,26	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	2072	880341,84	550460,81	30,00	7	2113	880603,60	549667,35	30,00	7	2154	880368,17	548731,84	30,00	7	2195	880857,68	547979,59	30,00
7	2073	880350,66	550446,02	30,00	7	2114	880602,21	549663,53	30,00	7	2155	880374,43	548695,93	30,00	7	2196	880879,88	547953,80	30,00
7	2074	880357,86	550436,28	30,00	7	2115	880591,37	549632,29	30,00	7	2156	880380,91	548662,44	30,00	7	2197	880896,94	547936,88	30,00
7	2075	880366,93	550420,41	30,00	7	2116	880581,84	549611,78	30,00	7	2157	880387,00	548636,69	30,00	7	2198	880910,18	547920,64	30,00
7	2076	880377,93	550402,27	30,00	7	2117	880573,36	549591,19	30,00	7	2158	880391,62	548613,87	30,00	7	2199	880929,76	547896,84	30,00
7	2077	880392,73	550383,80	30,00	7	2118	880563,89	549571,38	30,00	7	2159	880399,00	548602,35	30,00	7	2200	880946,41	547875,40	30,00
7	2078	880410,15	550363,34	30,00	7	2119	880552,20	549550,37	30,00	7	2160	880410,90	548578,89	30,00	7	2201	880960,22	547857,71	30,00
7	2079	880426,66	550344,35	30,00	7	2120	880541,67	549526,46	30,00	7	2161	880423,10	548554,70	30,00	7	2202	880978,13	547834,76	30,00
7	2080	880440,58	550327,71	30,00	7	2121	880534,48	549508,54	30,00	7	2162	880436,05	548527,29	30,00	7	2203	880991,08	547818,90	30,00
7	2081	880450,36	550315,65	30,00	7	2122	880526,80	549489,27	30,00	7	2163	880450,84	548500,76	30,00	7	2204	881003,32	547803,10	30,00
7	2082	880458,90	550301,57	30,00	7	2123	880517,72	549462,08	30,00	7	2164	880463,76	548473,01	30,00	7	2205	881013,45	547783,30	30,00
7	2083	880473,02	550283,16	30,00	7	2124	880512,03	549441,39	30,00	7	2165	880476,20	548455,44	30,00	7	2206	881025,78	547760,49	30,00
7	2084	880482,82	550267,59	30,00	7	2125	880510,06	549380,14	30,00	7	2166	880488,90	548432,95	30,00	7	2207	881037,08	547738,12	30,00
7	2085	880494,99	550246,90	30,00	7	2126	880506,37	549350,70	30,00	7	2167	880507,50	548406,09	30,00	7	2208	881046,69	547712,41	30,00
7	2086	880502,68	550227,30	30,00	7	2127	880499,34	549334,53	30,00	7	2168	880523,61	548382,60	30,00	7	2209	881055,18	547689,95	30,00
7	2087	880507,11	550210,10	30,00	7	2128	880489,39	549313,36	30,00	7	2169	880540,51	548363,93	30,00	7	2210	881059,09	547674,90	30,00
7	2088	880508,72	550185,11	30,00	7	2129	880479,71	549291,12	30,00	7	2170	880551,20	548350,37	30,00	7	2211	881063,28	547659,11	30,00
7	2089	880511,59	550162,09	30,00	7	2130	880470,06	549269,22	30,00	7	2171	880569,63	548333,33	30,00	7	2212	881062,29	547632,25	30,00
7	2090	880514,68	550141,86	30,00	7	2131	880458,85	549245,72	30,00	7	2172	880581,99	548318,92	30,00	7	2213	881063,74	547609,36	30,00
7	2091	880516,44	550122,45	30,00	7	2132	880448,02	549222,53	30,00	7	2173	880595,28	548303,03	30,00	7	2214	881063,24	547592,69	30,00
7	2092	880519,94	550102,87	30,00	7	2133	880438,98	549203,39	30,00	7	2174	880610,59	548286,26	30,00	7	2215	881063,12	547588,67	30,00
7	2093	880528,82	550080,73	30,00	7	2134	880430,82	549186,61	30,00	7	2175	880625,98	548270,53	30,00	7	2216	881062,67	547573,77	30,00
7	2094	880541,07	550064,93	30,00	7	2135	880418,52	549162,50	30,00	7	2176	880638,00	548256,15	30,00	7	2217	881062,05	547543,35	30,00
7	2095	880556,71	550048,13	30,00	7	2136	880409,80	549143,32	30,00	7	2177	880649,77	548242,85	30,00	7	2218	881058,91	547496,38	30,00
7	2096	880572,76	550031,65	30,00	7	2137	880401,25	549125,88	30,00	7	2178	880665,43	548226,05	30,00	7	2219	881059,51	547479,52	30,00
7	2097	880591,19	550010,75	30,00	7	2138	880390,65	549101,27	30,00	7	2179	880676,43	548215,97	30,00	7	2220	881062,42	547457,20	30,00
7	2098	880603,20	550000,23	30,00	7	2139	880382,72	549083,07	30,00	7	2180	880684,28	548205,81	30,00	7	2221	881070,84	547441,74	30,00
7	2099	880614,85	549985,53	30,00	7	2140	880374,99	549066,97	30,00	7	2181	880690,48	548189,16	30,00	7	2222	881073,83	547420,28	30,00
7	2100	880625,49	549967,43	30,00	7	2141	880369,81	549048,17	30,00	7	2182	880700,13	548171,48	30,00	7	2223	881075,13	547395,06	30,00
7	2101	880636,71	549944,03	30,00	7	2142	880363,56	549025,27	30,00	7	2183	880707,30	548157,90	30,00	7	2224	881082,65	547370,54	30,00
7	2102	880646,35	549926,72	30,00	7	2143	880355,33	548999,75	30,00	7	2184	880715,51	548143,87	30,00	7	2225	881094,73	547346,20	30,00
7	2103	880652,68	549903,39	30,00	7	2144	880344,42	548955,92	30,00	7	2185	880729,75	548122,83	30,00	7	2226	881107,49	547326,16	30,00
7	2104	880657,19	549875,33	30,00	7	2145	880340,91	548936,27	30,00	7	2186	880731,90	548119,65	30,00	7	2227	881125,49	547305,36	30,00
7	2105	880656,50	549848,08	30,00	7	2146	880342,53	548911,27	30,00	7	2187	880739,87	548109,85	30,00	7	2228	881147,19	547282,36	30,00
7	2106	880654,52	549822,00	30,00	7	2147	880344,15	548890,12	30,00	7	2188	880743,57	548105,30	30,00	7	2229	881167,76	547262,97	30,00
7	2107	880648,94	549798,70	30,00	7	2148	880346,33	548847,93	30,00	7	2189	880757,92	548089,66	30,00	7	2230	881187,69	547248,24	30,00
7	2108	880642,81	549777,19	30,00	7	2149	880348,42	548828,12	30,00	7	2190	880774,91	548072,05	30,00	7	2231	881200,80	547241,42	30,00
7	2109	880635,11	549761,42	30,00	7	2150	880351,54	548808,24	30,00	7	2191	880791,80	548053,39	30,00	7	2232	881216,36	547243,73	30,00
7	2110	880629,49	549741,62	30,00	7	2151	880355,88	548790,00	30,00	7	2192	880808,79	548031,91	30,00	7	2233	881245,64	547245,70	30,00
7	2111	880622,74	549720,86	30,00	7	2152	880361,89	548759,36	30,00	7	2193	880824,12	548015,49	30,00	7	2234	881270,75	547245,85	30,00
7	2112	880611,96	549690,32	30,00	7	2153	880365,45	548743,74	30,00	7	2194	880842,38	547996,36	30,00	7	2235	881292,35	547243,61	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	2236	881310,56	547235,14	30,00	7	2277	880878,14	547036,05	30,00	7	2318	880550,80	547903,95	30,00	7	2359	879861,15	548479,52	30,00
7	2237	881330,85	547232,24	30,00	7	2278	880861,64	547051,18	30,00	7	2319	880543,83	547907,12	30,00	7	2360	879847,23	548492,31	30,00
7	2238	881342,20	547205,96	30,00	7	2279	880842,61	547073,17	30,00	7	2320	880529,72	547913,64	30,00	7	2361	879832,39	548506,25	30,00
7	2239	881352,18	547185,02	30,00	7	2280	880828,74	547090,52	30,00	7	2321	880507,49	547919,47	30,00	7	2362	879825,07	548522,29	30,00
7	2240	881360,72	547158,41	30,00	7	2281	880820,63	547109,46	30,00	7	2322	880485,66	547925,97	30,00	7	2363	879815,88	548544,82	30,00
7	2241	881364,77	547129,24	30,00	7	2282	880810,29	547138,73	30,00	7	2323	880466,20	547935,41	30,00	7	2364	879804,56	548567,18	30,00
7	2242	881356,13	547094,10	30,00	7	2283	880797,79	547167,15	30,00	7	2324	880439,03	547948,69	30,00	7	2365	879797,74	548584,95	30,00
7	2243	881346,75	547063,60	30,00	7	2284	880789,05	547191,02	30,00	7	2325	880424,91	547959,06	30,00	7	2366	879791,74	548607,90	30,00
7	2244	881338,45	547042,27	30,00	7	2285	880781,52	547220,41	30,00	7	2326	880408,46	547974,87	30,00	7	2367	879790,23	548626,23	30,00
7	2245	881331,98	547019,65	30,00	7	2286	880772,41	547251,69	30,00	7	2327	880398,27	547986,28	30,00	7	2368	879786,53	548643,71	30,00
7	2246	881324,80	547003,10	30,00	7	2287	880766,41	547270,78	30,00	7	2328	880381,99	547999,99	30,00	7	2369	879782,66	548659,11	30,00
7	2247	881312,21	546992,41	30,00	7	2288	880760,32	547292,67	30,00	7	2329	880365,83	548015,08	30,00	7	2370	879778,42	548678,39	30,00
7	2248	881306,98	546980,97	30,00	7	2289	880754,61	547307,18	30,00	7	2330	880351,86	548027,19	30,00	7	2371	879773,10	548693,22	30,00
7	2249	881293,39	546973,79	30,00	7	2290	880743,46	547327,43	30,00	7	2331	880334,28	548042,06	30,00	7	2372	879765,50	548710,01	30,00
7	2250	881275,63	546959,27	30,00	7	2291	880733,49	547341,28	30,00	7	2332	880314,17	548059,95	30,00	7	2373	879755,20	548728,07	30,00
7	2251	881266,49	546954,35	30,00	7	2292	880715,97	547364,55	30,00	7	2333	880299,00	548074,26	30,00	7	2374	879743,82	548743,92	30,00
7	2252	881258,35	546949,96	30,00	7	2293	880699,24	547388,79	30,00	7	2334	880278,80	548094,97	30,00	7	2375	879724,18	548765,60	30,00
7	2253	881244,26	546937,22	30,00	7	2294	880689,11	547400,90	30,00	7	2335	880262,32	548114,29	30,00	7	2376	879705,76	548783,51	30,00
7	2254	881228,11	546928,85	30,00	7	2295	880673,98	547423,60	30,00	7	2336	880248,56	548124,97	30,00	7	2377	879694,09	548806,36	30,00
7	2255	881214,53	546917,81	30,00	7	2296	880653,24	547446,11	30,00	7	2337	880240,01	548139,03	30,00	7	2378	879675,26	548841,22	30,00
7	2256	881195,94	546909,67	30,00	7	2297	880634,96	547464,89	30,00	7	2338	880233,52	548152,58	30,00	7	2379	879674,70	548865,52	30,00
7	2257	881180,61	546902,64	30,00	7	2298	880621,10	547482,23	30,00	7	2339	880222,00	548168,65	30,00	7	2380	879685,19	548898,98	30,00
7	2258	881164,20	546895,34	30,00	7	2299	880612,54	547504,00	30,00	7	2340	880209,16	548185,55	30,00	7	2381	879693,74	548928,59	30,00
7	2259	881153,57	546890,00	30,00	7	2300	880604,58	547532,36	30,00	7	2341	880193,92	548199,16	30,00	7	2382	879699,06	548937,34	30,00
7	2260	881137,48	546886,18	30,00	7	2301	880596,37	547562,16	30,00	7	2342	880174,23	548213,88	30,00	7	2383	879711,38	548957,59	30,00
7	2261	881123,73	546884,95	30,00	7	2302	880591,66	547583,94	30,00	7	2343	880156,78	548226,28	30,00	7	2384	879718,00	548979,41	30,00
7	2262	881111,87	546889,51	30,00	7	2303	880592,92	547609,72	30,00	7	2344	880133,55	548240,60	30,00	7	2385	879721,47	548996,84	30,00
7	2263	881088,29	546895,82	30,00	7	2304	880594,82	547638,62	30,00	7	2345	880116,85	548253,66	30,00	7	2386	879719,54	549014,20	30,00
7	2264	881071,13	546898,99	30,00	7	2305	880594,91	547640,00	30,00	7	2346	880111,29	548257,24	30,00	7	2387	879714,14	549034,41	30,00
7	2265	881069,60	546899,27	30,00	7	2306	880595,15	547642,60	30,00	7	2347	880096,01	548267,06	30,00	7	2388	879714,66	549060,23	30,00
7	2266	881068,06	546899,56	30,00	7	2307	880598,14	547676,12	30,00	7	2348	880073,25	548282,75	30,00	7	2389	879712,44	549089,13	30,00
7	2267	881059,01	546901,23	30,00	7	2308	880600,40	547711,04	30,00	7	2349	880055,45	548299,04	30,00	7	2390	879719,28	549103,51	30,00
7	2268	881025,82	546909,80	30,00	7	2309	880600,94	547719,28	30,00	7	2350	880039,03	548315,20	30,00	7	2391	879735,75	549126,09	30,00
7	2269	881006,70	546919,20	30,00	7	2310	880603,43	547755,12	30,00	7	2351	880019,28	548333,08	30,00	7	2392	879747,96	549146,11	30,00
7	2270	880986,13	546931,90	30,00	7	2311	880602,66	547785,65	30,00	7	2352	879999,27	548352,01	30,00	7	2393	879755,40	549168,47	30,00
7	2271	880963,25	546946,19	30,00	7	2312	880598,71	547808,06	30,00	7	2353	879975,92	548373,01	30,00	7	2394	879757,00	549188,60	30,00
7	2272	880949,44	546956,18	30,00	7	2313	880592,91	547841,13	30,00	7	2354	879957,91	548390,71	30,00	7	2395	879755,36	549216,13	30,00
7	2273	880937,99	546969,10	30,00	7	2314	880588,26	547871,30	30,00	7	2355	879939,41	548407,06	30,00	7	2396	879750,26	549248,90	30,00
7	2274	880920,05	546987,85	30,00	7	2315	880581,63	547887,30	30,00	7	2356	879917,72	548426,86	30,00	7	2397	879740,44	549280,99	30,00
7	2275	880905,39	547003,86	30,00	7	2316	880568,74	547895,80	30,00	7	2357	879898,77	548446,05	30,00	7	2398	879731,51	549312,79	30,00
7	2276	880891,35	547019,12	30,00	7	2317	880564,55	547897,71	30,00	7	2358	879880,79	548460,27	30,00	7	2399	879731,69	549347,55	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	2400	879735,28	549373,54	30,00	7	2441	880152,67	549965,17	30,00	7	2482	879657,64	549894,51	30,00	7	2523	879778,94	550371,01	30,00
7	2401	879746,40	549391,74	30,00	7	2442	880147,03	549980,37	30,00	7	2483	879647,96	549891,87	30,00	7	2524	879781,78	550387,20	30,00
7	2402	879764,38	549410,63	30,00	7	2443	880139,80	549997,46	30,00	7	2484	879647,38	549891,92	30,00	7	2525	879780,62	550405,51	30,00
7	2403	879783,31	549423,89	30,00	7	2444	880129,57	550016,24	30,00	7	2485	879646,37	549892,01	30,00	7	2526	879779,03	550427,01	30,00
7	2404	879795,35	549441,40	30,00	7	2445	880116,28	550035,98	30,00	7	2486	879645,36	549892,11	30,00	7	2527	879775,12	550445,91	30,00
7	2405	879805,34	549457,31	30,00	7	2446	880111,15	550045,19	30,00	7	2487	879643,09	549892,31	30,00	7	2528	879770,64	550466,27	30,00
7	2406	879815,08	549480,02	30,00	7	2447	880100,07	550062,28	30,00	7	2488	879639,90	549895,74	30,00	7	2529	879764,83	550487,45	30,00
7	2407	879826,83	549499,38	30,00	7	2448	880089,75	550080,00	30,00	7	2489	879636,38	549903,41	30,00	7	2530	879761,07	550504,23	30,00
7	2408	879842,22	549517,12	30,00	7	2449	880079,49	550098,43	30,00	7	2490	879630,15	549915,86	30,00	7	2531	879754,50	550520,92	30,00
7	2409	879855,66	549532,01	30,00	7	2450	880065,94	550119,24	30,00	7	2491	879626,91	549930,51	30,00	7	2532	879746,54	550541,59	30,00
7	2410	879866,94	549542,72	30,00	7	2451	880053,32	550138,57	30,00	7	2492	879626,70	549947,01	30,00	7	2533	879739,20	550557,30	30,00
7	2411	879887,26	549548,79	30,00	7	2452	880039,90	550156,93	30,00	7	2493	879626,65	549951,18	30,00	7	2534	879730,70	550575,92	30,00
7	2412	879914,71	549554,39	30,00	7	2453	880031,95	550169,88	30,00	7	2494	879628,40	549974,83	30,00	7	2535	879724,07	550595,76	30,00
7	2413	879935,20	549560,27	30,00	7	2454	880022,64	550183,32	30,00	7	2495	879628,44	549994,79	30,00	7	2536	879717,26	550613,53	30,00
7	2414	879952,99	549567,44	30,00	7	2455	880010,57	550197,00	30,00	7	2496	879625,84	550000,98	30,00	7	2537	879707,11	550633,33	30,00
7	2415	879976,33	549577,95	30,00	7	2456	879995,78	550203,92	30,00	7	2497	879619,56	550013,09	30,00	7	2538	879697,36	550653,45	30,00
7	2416	879999,99	549588,09	30,00	7	2457	879980,46	550208,78	30,00	7	2498	879614,49	550022,99	30,00	7	2539	879688,70	550674,18	30,00
7	2417	880026,79	549591,91	30,00	7	2458	879962,59	550208,64	30,00	7	2499	879610,09	550032,49	30,00	7	2540	879682,14	550690,87	30,00
7	2418	880050,70	549591,08	30,00	7	2459	879943,78	550201,90	30,00	7	2500	879606,95	550036,61	30,00	7	2541	879674,86	550707,28	30,00
7	2419	880069,50	549599,40	30,00	7	2460	879929,97	550189,14	30,00	7	2501	879606,88	550047,48	30,00	7	2542	879668,45	550729,55	30,00
7	2420	880100,55	549557,71	30,00	7	2461	879920,77	550174,50	30,00	7	2502	879609,27	550066,52	30,00	7	2543	879664,78	550751,24	30,00
7	2421	880115,55	549562,55	30,00	7	2462	879912,95	550148,50	30,00	7	2503	879612,67	550077,07	30,00	7	2544	879662,75	550771,73	30,00
7	2422	880129,19	549579,83	30,00	7	2463	879903,72	550126,89	30,00	7	2504	879619,55	550095,36	30,00	7	2545	879656,78	550795,01	30,00
7	2423	880142,68	549599,00	30,00	7	2464	879895,98	550106,35	30,00	7	2505	879628,97	550110,63	30,00	7	2546	879647,55	550817,19	30,00
7	2424	880162,97	549627,45	30,00	7	2465	879883,59	550082,49	30,00	7	2506	879640,93	550130,91	30,00	7	2547	879641,05	550838,43	30,00
7	2425	880183,16	549655,73	30,00	7	2466	879874,21	550059,63	30,00	7	2507	879646,65	550144,05	30,00	7	2548	879635,56	550855,37	30,00
7	2426	880192,24	549684,65	30,00	7	2467	879862,00	550045,98	30,00	7	2508	879653,32	550156,06	30,00	7	2549	879628,11	550873,89	30,00
7	2427	880200,51	549709,90	30,00	7	2468	879846,61	550034,48	30,00	7	2509	879661,16	550173,21	30,00	7	2550	879621,42	550889,19	30,00
7	2428	880204,86	549731,22	30,00	7	2469	879830,17	550019,43	30,00	7	2510	879671,14	550190,88	30,00	7	2551	879619,43	550906,17	30,00
7	2429	880205,67	549735,14	30,00	7	2470	879808,54	550001,13	30,00	7	2511	879680,87	550205,77	30,00	7	2552	879620,80	550921,46	30,00
7	2430	880205,88	549736,20	30,00	7	2471	879784,84	549985,17	30,00	7	2512	879692,37	550220,84	30,00	7	2553	879624,48	550931,28	30,00
7	2431	880210,04	549764,90	30,00	7	2472	879767,19	549972,42	30,00	7	2513	879705,22	550235,44	30,00	7	2554	879629,13	550944,17	30,00
7	2432	880205,61	549797,30	30,00	7	2473	879765,76	549971,37	30,00	7	2514	879717,35	550249,77	30,00	7	2555	879637,99	550953,18	30,00
7	2433	880202,98	549818,89	30,00	7	2474	879749,57	549959,56	30,00	7	2515	879730,33	550269,62	30,00	7	2556	879648,13	550964,87	30,00
7	2434	880195,38	549835,67	30,00	7	2475	879734,69	549947,81	30,00	7	2516	879737,68	550279,55	30,00	7	2557	879656,79	550971,81	30,00
7	2435	880187,22	549850,06	30,00	7	2476	879718,59	549937,08	30,00	7	2517	879739,08	550281,44	30,00	7	2558	879671,72	550978,18	30,00
7	2436	880180,35	549867,47	30,00	7	2477	879703,07	549928,97	30,00	7	2518	879747,46	550292,94	30,00	7	2559	879688,83	550985,40	30,00
7	2437	880174,62	549881,64	30,00	7	2478	879690,78	549920,61	30,00	7	2519	879754,26	550302,50	30,00	7	2560	879711,53	550996,68	30,00
7	2438	880172,38	549895,83	30,00	7	2479	879680,76	549910,30	30,00	7	2520	879758,92	550315,38	30,00	7	2561	879724,06	551003,61	30,00
7	2439	880169,58	549915,34	30,00	7	2480	879674,39	549905,62	30,00	7	2521	879768,70	550334,80	30,00	7	2562	879738,51	551012,47	30,00
7	2440	880161,71	549940,90	30,00	7	2481	879668,92	549899,10	30,00	7	2522	879774,88	550353,17	30,00	7	2563	879756,10	551025,26	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	2564	879774,61	551036,56	30,00	7	2605	880277,92	551098,61	30,00	7	2646	880989,05	551228,56	30,00	7	2687	881313,15	552234,43	30,00
7	2565	879788,77	551042,30	30,00	7	2606	880290,49	551090,23	30,00	7	2647	880993,78	551238,29	30,00	7	2688	881251,33	552247,82	30,00
7	2566	879803,25	551051,51	30,00	7	2607	880304,64	551078,17	30,00	7	2648	881002,81	551253,23	30,00	7	2689	881225,42	552261,51	30,00
7	2567	879818,56	551058,19	30,00	7	2608	880314,71	551069,43	30,00	7	2649	881009,60	551262,78	30,00	7	2690	881215,14	552273,81	30,00
7	2568	879834,79	551063,75	30,00	7	2609	880322,91	551062,32	30,00	7	2650	881016,21	551274,10	30,00	7	2691	881214,65	552296,45	30,00
7	2569	879847,32	551066,83	30,00	7	2610	880326,02	551060,52	30,00	7	2651	881026,30	551288,95	30,00	7	2692	881214,63	552297,49	30,00
7	2570	879861,31	551070,49	30,00	7	2611	880336,68	551054,34	30,00	7	2652	881040,52	551299,24	30,00	7	2693	881215,09	552298,41	30,00
7	2571	879878,82	551074,52	30,00	7	2612	880346,76	551047,30	30,00	7	2653	881059,12	551349,49	30,00	7	2694	881224,23	552316,76	30,00
7	2572	879898,58	551076,25	30,00	7	2613	880362,80	551040,08	30,00	7	2654	881082,76	551369,26	30,00	7	2695	881243,70	552329,03	30,00
7	2573	879922,42	551076,58	30,00	7	2614	880375,60	551036,65	30,00	7	2655	881120,56	551380,76	30,00	7	2696	881266,02	552334,04	30,00
7	2574	879930,51	551075,48	30,00	7	2615	880392,93	551030,09	30,00	7	2656	881142,16	551397,22	30,00	7	2697	881287,64	552340,86	30,00
7	2575	879944,90	551073,53	30,00	7	2616	880411,64	551025,20	30,00	7	2657	881168,55	551428,13	30,00	7	2698	881310,05	552346,73	30,00
7	2576	879972,02	551071,46	30,00	7	2617	880428,62	551018,28	30,00	7	2658	881186,07	551477,31	30,00	7	2699	881334,09	552361,22	30,00
7	2577	879993,56	551065,68	30,00	7	2618	880448,71	551011,07	30,00	7	2659	881207,35	551539,31	30,00	7	2700	881348,05	552370,47	30,00
7	2578	880014,22	551061,74	30,00	7	2619	880464,92	551004,37	30,00	7	2660	881221,61	551561,67	30,00	7	2701	881364,13	552383,92	30,00
7	2579	880031,01	551057,79	30,00	7	2620	880479,42	550998,17	30,00	7	2661	881236,55	551582,22	30,00	7	2702	881375,38	552402,16	30,00
7	2580	880061,54	551050,52	30,00	7	2621	880494,01	550993,02	30,00	7	2662	881248,26	551615,30	30,00	7	2703	881386,47	552428,32	30,00
7	2581	880084,08	551044,30	30,00	7	2622	880512,83	550992,05	30,00	7	2663	881243,51	551642,74	30,00	7	2704	881401,50	552459,36	30,00
7	2582	880109,28	551036,46	30,00	7	2623	880518,76	550992,09	30,00	7	2664	881242,80	551646,85	30,00	7	2705	881412,36	552473,26	30,00
7	2583	880131,05	551029,27	30,00	7	2624	880542,25	550992,21	30,00	7	2665	881241,33	551655,31	30,00	7	2706	881423,40	552479,28	30,00
7	2584	880153,34	551024,13	30,00	7	2625	880561,38	550990,87	30,00	7	2666	881224,49	551672,56	30,00	7	2707	881437,22	552477,17	30,00
7	2585	880173,34	551020,59	30,00	7	2626	880583,16	550991,72	30,00	7	2667	881206,47	551686,43	30,00	7	2708	881453,97	552468,68	30,00
7	2586	880203,55	551017,89	30,00	7	2627	880606,90	550994,84	30,00	7	2668	881195,25	551697,94	30,00	7	2709	881474,59	552454,59	30,00
7	2587	880219,84	551019,94	30,00	7	2628	880625,93	551000,15	30,00	7	2669	881189,61	551713,30	30,00	7	2710	881498,98	552453,29	30,00
7	2588	880232,68	551022,63	30,00	7	2629	880647,94	551007,64	30,00	7	2670	881190,15	551729,02	30,00	7	2711	881532,82	552459,88	30,00
7	2589	880241,32	551030,64	30,00	7	2630	880679,41	551018,84	30,00	7	2671	881199,03	551750,10	30,00	7	2712	881558,61	552474,21	30,00
7	2590	880243,55	551038,60	30,00	7	2631	880705,61	551029,80	30,00	7	2672	881210,31	551758,73	30,00	7	2713	881578,79	552494,29	30,00
7	2591	880241,77	551046,18	30,00	7	2632	880726,48	551040,18	30,00	7	2673	881232,23	551769,04	30,00	7	2714	881596,66	552518,08	30,00
7	2592	880236,40	551055,31	30,00	7	2633	880762,85	551059,35	30,00	7	2674	881252,48	551780,34	30,00	7	2715	881609,89	552538,79	30,00
7	2593	880217,01	551066,59	30,00	7	2634	880775,64	551069,41	30,00	7	2675	881275,20	551799,33	30,00	7	2716	881623,74	552556,79	30,00
7	2594	880201,03	551076,60	30,00	7	2635	880792,09	551077,05	30,00	7	2676	881287,47	551819,23	30,00	7	2717	881640,66	552589,42	30,00
7	2595	880195,27	551085,49	30,00	7	2636	880813,43	551088,78	30,00	7	2677	881300,52	551847,83	30,00	7	2718	881652,87	552608,47	30,00
7	2596	880194,10	551098,78	30,00	7	2637	880834,52	551105,46	30,00	7	2678	881303,08	551876,48	30,00	7	2719	881670,97	552634,87	30,00
7	2597	880193,34	551110,52	30,00	7	2638	880857,32	551121,63	30,00	7	2679	881301,74	551920,37	30,00	7	2720	881682,07	552661,00	30,00
7	2598	880194,39	551122,47	30,00	7	2639	880885,30	551144,70	30,00	7	2680	881303,82	551953,44	30,00	7	2721	881690,23	552683,90	30,00
7	2599	880195,97	551136,18	30,00	7	2640	880914,33	551168,01	30,00	7	2681	881306,77	551986,43	30,00	7	2722	881701,23	552718,80	30,00
7	2600	880209,51	551143,61	30,00	7	2641	880932,56	551180,04	30,00	7	2682	881320,18	552038,62	30,00	7	2723	881700,56	552740,75	30,00
7	2601	880226,74	551138,55	30,00	7	2642	880952,67	551197,49	30,00	7	2683	881336,88	552108,02	30,00	7	2724	881693,56	552770,26	30,00
7	2602	880234,02	551132,12	30,00	7	2643	880965,14	551211,78	30,00	7	2684	881342,18	552147,82	30,00	7	2725	881681,28	552799,36	30,00
7	2603	880245,28	551120,21	30,00	7	2644	880977,10	551220,18	30,00	7	2685	881341,18	552175,91	30,00	7	2726	881657,95	552822,45	30,00
7	2604	880260,79	551109,02	30,00	7	2645	880986,31	551225,30	30,00	7	2686	881327,31	552216,54	30,00	7	2727	881623,35	552846,54	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	2728	881601,63	552858,10	30,00	7	2769	882340,71	553529,10	30,00	7	2810	879257,76	555358,31	30,00	7	2851	877147,92	556678,63	30,00
7	2729	881578,48	552873,30	30,00	7	2770	882358,52	553542,38	30,00	7	2811	879182,18	555467,12	30,00	7	2852	877083,88	556647,60	30,00
7	2730	881562,98	552886,06	30,00	7	2771	882374,21	553551,48	30,00	7	2812	879091,04	555598,75	30,00	7	2853	877024,62	556591,60	30,00
7	2731	881552,47	552895,75	30,00	7	2772	882387,37	553571,31	30,00	7	2813	879016,58	555706,31	30,00	7	2854	876995,31	556557,46	30,00
7	2732	881544,65	552906,08	30,00	7	2773	882397,36	553585,31	30,00	7	2814	878977,78	555762,35	30,00	7	2855	876959,22	556525,66	30,00
7	2733	881542,78	552934,25	30,00	7	2774	882400,41	553599,90	30,00	7	2815	878867,23	555922,02	30,00	7	2856	876916,95	556503,18	30,00
7	2734	881547,71	552960,07	30,00	7	2775	882401,25	553619,10	30,00	7	2816	878748,35	556093,73	30,00	7	2857	876869,94	556486,37	30,00
7	2735	881560,47	552975,56	30,00	7	2776	882399,32	553636,77	30,00	7	2817	878684,57	556179,79	30,00	7	2858	876867,03	556486,80	30,00
7	2736	881581,55	552976,30	30,00	7	2777	882394,81	553654,68	30,00	7	2818	878681,31	556184,20	30,00	7	2859	876866,04	556486,95	30,00
7	2737	881587,05	552978,86	30,00	7	2778	882379,67	553681,41	30,00	7	2819	878605,42	556286,90	30,00	7	2860	876865,05	556487,10	30,00
7	2738	881605,28	552987,32	30,00	7	2779	882362,91	553709,15	30,00	7	2820	878536,95	556351,06	30,00	7	2861	876840,57	556490,74	30,00
7	2739	881637,63	552996,68	30,00	7	2780	882349,37	553734,01	30,00	7	2821	878508,20	556378,36	30,00	7	2862	876819,21	556525,91	30,00
7	2740	881639,13	552996,87	30,00	7	2781	882327,68	553765,70	30,00	7	2822	878482,97	556401,70	30,00	7	2863	876797,63	556578,60	30,00
7	2741	881670,37	553000,76	30,00	7	2782	882312,25	553788,95	30,00	7	2823	878429,73	556450,96	30,00	7	2864	876784,80	556611,24	30,00
7	2742	881696,98	552994,89	30,00	7	2783	882294,30	553813,31	30,00	7	2824	878378,64	556504,97	30,00	7	2865	876775,90	556648,80	30,00
7	2743	881715,15	552982,75	30,00	7	2784	882269,15	553845,32	30,00	7	2825	878338,01	556547,00	30,00	7	2866	876766,87	556665,37	30,00
7	2744	881735,78	552968,67	30,00	7	2785	882252,53	553874,81	30,00	7	2826	878334,38	556544,99	30,00	7	2867	876756,42	556685,55	30,00
7	2745	881759,95	552955,14	30,00	7	2786	882236,85	553905,09	30,00	7	2827	878320,42	556537,27	30,00	7	2868	876739,64	556713,31	30,00
7	2746	881778,33	552964,88	30,00	7	2787	882218,90	553929,45	30,00	7	2828	878262,97	556521,38	30,00	7	2869	876684,81	556746,21	30,00
7	2747	881789,33	552990,15	30,00	7	2788	882193,58	553959,71	30,00	7	2829	878248,22	556521,67	30,00	7	2870	876663,78	556765,59	30,00
7	2748	881801,55	553048,57	30,00	7	2789	882174,86	553982,12	30,00	7	2830	878246,86	556521,69	30,00	7	2871	876618,86	556811,61	30,00
7	2749	881819,30	553100,38	30,00	7	2790	881972,94	553929,63	30,00	7	2831	878245,51	556521,72	30,00	7	2872	876582,02	556849,91	30,00
7	2750	881831,77	553151,77	30,00	7	2791	881960,58	553926,42	30,00	7	2832	878187,83	556522,83	30,00	7	2873	876553,40	556882,22	30,00
7	2751	881855,65	553213,53	30,00	7	2792	881609,02	553835,04	30,00	7	2833	878120,10	556528,87	30,00	7	2874	876534,07	556920,71	30,00
7	2752	881893,36	553273,18	30,00	7	2793	881573,62	553825,84	30,00	7	2834	878042,30	556520,06	30,00	7	2875	876513,97	556950,50	30,00
7	2753	881942,84	553327,42	30,00	7	2794	881460,21	553856,46	30,00	7	2835	877981,35	556523,76	30,00	7	2876	876495,92	556983,62	30,00
7	2754	881959,71	553339,91	30,00	7	2795	881387,79	553879,46	30,00	7	2836	877904,95	556530,57	30,00	7	2877	876463,32	557030,30	30,00
7	2755	881982,03	553354,56	30,00	7	2796	881162,20	553953,19	30,00	7	2837	877852,99	556536,97	30,00	7	2878	876421,27	557069,06	30,00
7	2756	882008,24	553353,96	30,00	7	2797	880949,57	554022,68	30,00	7	2838	877814,13	556552,67	30,00	7	2879	876377,82	557092,18	30,00
7	2757	882052,75	553352,62	30,00	7	2798	880606,97	554197,57	30,00	7	2839	877767,83	556583,07	30,00	7	2880	876310,83	557126,17	30,00
7	2758	882082,43	553351,72	30,00	7	2799	880508,42	554247,07	30,00	7	2840	877719,64	556611,87	30,00	7	2881	876273,52	557159,27	30,00
7	2759	882119,83	553358,87	30,00	7	2800	880489,21	554256,72	30,00	7	2841	877668,44	556646,20	30,00	7	2882	876236,18	557211,61	30,00
7	2760	882202,27	553380,40	30,00	7	2801	880406,38	554298,33	30,00	7	2842	877628,61	556670,75	30,00	7	2883	876215,89	557249,95	30,00
7	2761	882224,76	553387,15	30,00	7	2802	880058,71	554380,38	30,00	7	2843	877592,26	556695,00	30,00	7	2884	876200,22	557279,58	30,00
7	2762	882242,49	553399,57	30,00	7	2803	880032,39	554601,58	30,00	7	2844	877558,76	556729,90	30,00	7	2885	876185,18	557307,18	30,00
7	2763	882254,95	553411,58	30,00	7	2804	879932,57	554683,53	30,00	7	2845	877503,60	556771,99	30,00	7	2886	876182,64	557310,52	30,00
7	2764	882263,91	553433,55	30,00	7	2805	879913,91	554698,84	30,00	7	2846	877426,87	556829,94	30,00	7	2887	876182,01	557311,35	30,00
7	2765	882277,67	553460,32	30,00	7	2806	879801,23	554789,45	30,00	7	2847	877378,31	556833,58	30,00	7	2888	876181,37	557312,18	30,00
7	2766	882289,96	553480,23	30,00	7	2807	879734,40	554844,87	30,00	7	2848	877334,41	556814,09	30,00	7	2889	876174,03	557321,82	30,00
7	2767	882305,48	553497,23	30,00	7	2808	879448,89	555081,62	30,00	7	2849	877269,32	556776,89	30,00	7	2890	876170,02	557327,08	30,00
7	2768	882323,60	553513,98	30,00	7	2809	879259,99	555355,10	30,00	7	2850	877202,47	556721,03	30,00	7	2891	876152,26	557350,39	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	2892	876094,74	557392,28	30,00	7	2933	873897,51	558488,05	30,00	7	2974	873297,90	558907,87	30,00	7	3015	871954,77	561069,53	30,00
7	2893	876004,33	557458,11	30,00	7	2934	873839,24	558501,99	30,00	7	2975	873313,53	558936,33	30,00	7	3016	871917,72	561084,83	30,00
7	2894	875958,00	557507,75	30,00	7	2935	873742,50	558477,35	30,00	7	2976	873374,27	559022,80	30,00	7	3017	871886,94	561107,57	30,00
7	2895	875923,69	557535,33	30,00	7	2936	873728,71	558469,20	30,00	7	2977	873433,31	559109,03	30,00	7	3018	871850,57	561148,42	30,00
7	2896	875873,87	557585,28	30,00	7	2937	873683,37	558442,38	30,00	7	2978	873458,93	559159,99	30,00	7	3019	871807,72	561197,05	30,00
7	2897	875839,73	557614,59	30,00	7	2938	873638,60	558411,36	30,00	7	2979	873460,83	559163,76	30,00	7	3020	871730,52	561273,54	30,00
7	2898	875789,44	557678,60	30,00	7	2939	873573,89	558392,62	30,00	7	2980	873469,11	559180,23	30,00	7	3021	871682,05	561313,06	30,00
7	2899	875742,91	557745,77	30,00	7	2940	873513,11	558398,04	30,00	7	2981	873483,44	559229,54	30,00	7	3022	871601,31	561358,66	30,00
7	2900	875700,66	557802,04	30,00	7	2941	873471,55	558422,75	30,00	7	2982	873526,60	559373,65	30,00	7	3023	871547,03	561405,11	30,00
7	2901	875674,70	557844,63	30,00	7	2942	873439,17	558432,64	30,00	7	2983	873538,22	559435,80	30,00	7	3024	871443,70	561493,69	30,00
7	2902	875643,18	557903,45	30,00	7	2943	873410,62	558426,44	30,00	7	2984	873532,91	559521,46	30,00	7	3025	871425,14	561509,59	30,00
7	2903	875616,11	557953,14	30,00	7	2944	873378,92	558404,74	30,00	7	2985	873488,03	559598,69	30,00	7	3026	871280,33	561635,31	30,00
7	2904	875594,90	557990,03	30,00	7	2945	873345,67	558365,71	30,00	7	2986	873390,72	559706,84	30,00	7	3027	871170,09	561717,95	30,00
7	2905	875566,73	558027,56	30,00	7	2946	873317,50	558324,45	30,00	7	2987	873276,91	559800,99	30,00	7	3028	871057,09	561775,09	30,00
7	2906	875521,85	558054,31	30,00	7	2947	873279,51	558291,08	30,00	7	2988	873117,94	559937,71	30,00	7	3029	870998,97	561790,77	30,00
7	2907	875431,18	558066,48	30,00	7	2948	873238,66	558264,97	30,00	7	2989	873027,95	559987,33	30,00	7	3030	870833,10	561854,57	30,00
7	2908	875366,18	558075,21	30,00	7	2949	873184,24	558243,56	30,00	7	2990	872926,42	560041,99	30,00	7	3031	870784,76	561881,65	30,00
7	2909	875279,29	558102,22	30,00	7	2950	873110,37	558239,64	30,00	7	2991	872738,09	560137,20	30,00	7	3032	870745,71	561914,89	30,00
7	2910	875241,52	558130,10	30,00	7	2951	873046,72	558252,32	30,00	7	2992	872647,05	560174,92	30,00	7	3033	870701,44	561948,60	30,00
7	2911	875191,12	558153,85	30,00	7	2952	873007,32	558279,74	30,00	7	2993	872620,16	560188,92	30,00	7	3034	870668,37	561990,06	30,00
7	2912	875133,78	558178,22	30,00	7	2953	872915,01	558253,58	30,00	7	2994	872546,89	560227,06	30,00	7	3035	870642,57	562034,37	30,00
7	2913	875077,42	558174,49	30,00	7	2954	872854,46	558221,11	30,00	7	2995	872533,98	560231,92	30,00	7	3036	870623,55	562076,32	30,00
7	2914	875035,97	558170,41	30,00	7	2955	872847,19	558217,20	30,00	7	2996	872449,36	560263,76	30,00	7	3037	870598,52	562129,33	30,00
7	2915	875012,08	558168,06	30,00	7	2956	872822,42	558203,92	30,00	7	2997	872421,39	560291,05	30,00	7	3038	870563,21	562184,99	30,00
7	2916	874958,44	558155,34	30,00	7	2957	872689,79	558140,99	30,00	7	2998	872385,22	560351,88	30,00	7	3039	870421,24	562300,94	30,00
7	2917	874913,62	558143,59	30,00	7	2958	872622,42	558134,28	30,00	7	2999	872358,97	560416,63	30,00	7	3040	870395,28	562343,52	30,00
7	2918	874856,96	558136,39	30,00	7	2959	872570,82	558138,45	30,00	7	3000	872337,73	560470,14	30,00	7	3041	870358,75	562385,29	30,00
7	2919	874761,76	558148,38	30,00	7	2960	872569,54	558153,57	30,00	7	3001	872334,50	560478,26	30,00	7	3042	870325,37	562423,28	30,00
7	2920	874613,47	558173,86	30,00	7	2961	872569,42	558155,06	30,00	7	3002	872319,78	560515,34	30,00	7	3043	870287,09	562465,21	30,00
7	2921	874541,03	558183,59	30,00	7	2962	872569,29	558156,56	30,00	7	3003	872280,41	560585,24	30,00	7	3044	870248,96	562496,41	30,00
7	2922	874537,06	558184,12	30,00	7	2963	872567,79	558174,34	30,00	7	3004	872200,33	560697,10	30,00	7	3045	870186,77	562534,23	30,00
7	2923	874535,63	558184,31	30,00	7	2964	872666,96	558250,51	30,00	7	3005	872192,91	560707,46	30,00	7	3046	870139,61	562547,19	30,00
7	2924	874419,11	558192,94	30,00	7	2965	872783,18	558362,70	30,00	7	3006	872183,97	560725,77	30,00	7	3047	870068,78	562561,61	30,00
7	2925	874249,75	558276,32	30,00	7	2966	872893,89	558445,66	30,00	7	3007	872183,73	560726,25	30,00	7	3048	870000,30	562587,38	30,00
7	2926	874227,79	558285,28	30,00	7	2967	872895,23	558446,68	30,00	7	3008	872183,50	560726,72	30,00	7	3049	869944,11	562645,90	30,00
7	2927	874159,87	558308,84	30,00	7	2968	872984,58	558514,33	30,00	7	3009	872171,25	560751,80	30,00	7	3050	869940,79	562731,74	30,00
7	2928	874121,62	558331,52	30,00	7	2969	873107,24	558626,81	30,00	7	3010	872157,69	560833,01	30,00	7	3051	869942,72	562816,24	30,00
7	2929	874119,22	558333,00	30,00	7	2970	873159,68	558688,22	30,00	7	3011	872126,46	560886,01	30,00	7	3052	869939,86	562904,17	30,00
7	2930	874055,26	558372,45	30,00	7	2971	873207,01	558755,61	30,00	7	3012	872113,90	560907,32	30,00	7	3053	869931,51	563005,94	30,00
7	2931	874004,97	558417,18	30,00	7	2972	873259,37	558837,71	30,00	7	3013	872070,42	560976,01	30,00	7	3054	869932,67	563104,27	30,00
7	2932	873969,10	558446,65	30,00	7	2973	873295,79	558904,03	30,00	7	3014	872031,23	561029,90	30,00	7	3055	869913,31	563162,01	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	3056	869887,65	563208,07	30,00	7	3097	867815,88	564682,09	30,00	7	3138	865871,26	565118,00	30,00	7	3179	863756,98	564269,10	30,00
7	3057	869867,98	563262,34	30,00	7	3098	867769,59	564702,84	30,00	7	3139	865844,47	565131,77	30,00	7	3180	863600,89	564258,56	30,00
7	3058	869806,09	563353,64	30,00	7	3099	867720,22	564718,63	30,00	7	3140	865823,21	565148,54	30,00	7	3181	863528,81	564251,21	30,00
7	3059	869750,92	563402,32	30,00	7	3100	867622,15	564737,87	30,00	7	3141	865816,53	565171,90	30,00	7	3182	863465,30	564255,18	30,00
7	3060	869709,01	563442,83	30,00	7	3101	867603,21	564740,54	30,00	7	3142	865812,86	565189,74	30,00	7	3183	863461,31	564255,43	30,00
7	3061	869570,16	563495,46	30,00	7	3102	867554,73	564747,38	30,00	7	3143	865810,30	565210,10	30,00	7	3184	863438,73	564256,84	30,00
7	3062	869491,16	563532,27	30,00	7	3103	867510,21	564748,73	30,00	7	3144	865807,29	565215,62	30,00	7	3185	863282,98	564277,92	30,00
7	3063	869404,09	563576,79	30,00	7	3104	867459,78	564742,72	30,00	7	3145	865791,81	565228,38	30,00	7	3186	863175,83	564323,47	30,00
7	3064	869336,75	563626,56	30,00	7	3105	867405,79	564736,15	30,00	7	3146	865757,53	565236,68	30,00	7	3187	863098,89	564381,50	30,00
7	3065	869293,26	563668,96	30,00	7	3106	867346,69	564730,92	30,00	7	3147	865705,69	565224,67	30,00	7	3188	863054,37	564415,09	30,00
7	3066	869255,45	563716,09	30,00	7	3107	867309,59	564727,21	30,00	7	3148	865657,88	565208,79	30,00	7	3189	862974,54	564435,02	30,00
7	3067	869229,01	563753,45	30,00	7	3108	867247,46	564727,50	30,00	7	3149	865586,27	565181,03	30,00	7	3190	862870,75	564419,45	30,00
7	3068	869207,53	563795,79	30,00	7	3109	867203,26	564732,31	30,00	7	3150	865499,18	565146,78	30,00	7	3191	862843,24	564389,11	30,00
7	3069	869183,80	563843,27	30,00	7	3110	867145,30	564749,74	30,00	7	3151	865421,93	565085,39	30,00	7	3192	862795,70	564304,54	30,00
7	3070	869155,78	563895,24	30,00	7	3111	867126,32	564762,80	30,00	7	3152	865397,11	565062,22	30,00	7	3193	862752,84	564182,73	30,00
7	3071	869146,69	563962,07	30,00	7	3112	867103,42	564770,98	30,00	7	3153	865371,43	565029,49	30,00	7	3194	862742,72	564130,73	30,00
7	3072	869135,09	564021,73	30,00	7	3113	867075,45	564781,35	30,00	7	3154	865349,00	564993,86	30,00	7	3195	862736,62	564099,37	30,00
7	3073	869113,42	564075,37	30,00	7	3114	867056,74	564787,39	30,00	7	3155	865345,82	564958,24	30,00	7	3196	862712,40	564043,13	30,00
7	3074	869093,25	564115,69	30,00	7	3115	867025,31	564788,44	30,00	7	3156	865346,20	564923,20	30,00	7	3197	862673,49	563974,58	30,00
7	3075	869070,57	564175,48	30,00	7	3116	866981,98	564783,55	30,00	7	3157	865342,99	564889,65	30,00	7	3198	862645,05	563942,71	30,00
7	3076	869048,55	564222,95	30,00	7	3117	866944,30	564763,28	30,00	7	3158	865327,95	564854,38	30,00	7	3199	862588,95	563887,71	30,00
7	3077	869018,30	564276,42	30,00	7	3118	866880,60	564755,82	30,00	7	3159	865281,25	564824,38	30,00	7	3200	862541,81	563816,70	30,00
7	3078	869003,72	564309,24	30,00	7	3119	866832,96	564741,69	30,00	7	3160	865196,05	564800,03	30,00	7	3201	862509,72	563725,94	30,00
7	3079	868989,44	564345,52	30,00	7	3120	866788,37	564732,53	30,00	7	3161	865124,57	564781,93	30,00	7	3202	862495,23	563662,94	30,00
7	3080	868966,95	564387,79	30,00	7	3121	866748,75	564729,93	30,00	7	3162	865067,60	564772,97	30,00	7	3203	862482,31	563606,76	30,00
7	3081	868936,70	564447,91	30,00	7	3122	866691,82	564739,38	30,00	7	3163	864995,02	564744,42	30,00	7	3204	862468,81	563491,15	30,00
7	3082	868909,78	564487,76	30,00	7	3123	866621,60	564766,66	30,00	7	3164	864893,03	564709,74	30,00	7	3205	862452,42	563334,20	30,00
7	3083	868858,21	564550,02	30,00	7	3124	866589,86	564773,85	30,00	7	3165	864787,40	564673,64	30,00	7	3206	862438,77	563261,80	30,00
7	3084	868809,72	564589,86	30,00	7	3125	866541,03	564795,72	30,00	7	3166	864723,59	564645,19	30,00	7	3207	862391,68	563201,19	30,00
7	3085	868733,91	564626,92	30,00	7	3126	866505,10	564814,68	30,00	7	3167	864650,31	564618,46	30,00	7	3208	862391,06	563200,40	30,00
7	3086	868672,90	564640,36	30,00	7	3127	866482,33	564824,58	30,00	7	3168	864557,21	564546,23	30,00	7	3209	862371,91	563175,76	30,00
7	3087	868578,14	564636,80	30,00	7	3128	866453,64	564846,40	30,00	7	3169	864482,85	564458,31	30,00	7	3210	862328,37	563100,84	30,00
7	3088	868507,44	564619,08	30,00	7	3129	866435,38	564867,28	30,00	7	3170	864440,00	564409,62	30,00	7	3211	862326,23	563097,14	30,00
7	3089	868428,53	564588,96	30,00	7	3130	866398,30	564902,97	30,00	7	3171	864375,07	564348,88	30,00	7	3212	862323,53	563128,99	30,00
7	3090	868353,51	564554,71	30,00	7	3131	866264,24	564999,83	30,00	7	3172	864331,56	564312,49	30,00	7	3213	862333,09	563132,95	30,00
7	3091	868269,48	564518,19	30,00	7	3132	866214,99	565046,22	30,00	7	3173	864275,13	564268,49	30,00	7	3214	862345,27	563218,35	30,00
7	3092	868207,71	564511,50	30,00	7	3133	866166,30	565079,46	30,00	7	3174	864192,75	564247,82	30,00	7	3215	862352,74	563320,09	30,00
7	3093	868144,05	564524,18	30,00	7	3134	866105,65	565096,24	30,00	7	3175	864065,38	564232,92	30,00	7	3216	862192,14	563636,62	30,00
7	3094	868071,85	564558,62	30,00	7	3135	866032,71	565093,12	30,00	7	3176	864022,11	564238,53	30,00	7	3217	862201,47	563716,13	30,00
7	3095	867993,35	564581,36	30,00	7	3136	865961,59	565100,33	30,00	7	3177	863940,94	564251,01	30,00	7	3218	862225,39	563920,09	30,00
7	3096	867919,17	564613,36	30,00	7	3137	865918,86	565112,01	30,00	7	3178	863884,70	564268,27	30,00	7	3219	862239,15	564047,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	3220	862250,19	564207,51	30,00	7	3261	862442,70	567554,00	30,00	7	3302	862827,93	569521,66	30,00	7	3343	861578,64	572169,59	30,00
7	3221	862242,44	564300,22	30,00	7	3262	862405,85	567625,29	30,00	7	3303	862785,18	569591,99	30,00	7	3344	861579,01	572172,47	30,00
7	3222	862200,57	564395,96	30,00	7	3263	862376,80	567730,30	30,00	7	3304	862775,60	569641,86	30,00	7	3345	861575,16	572202,05	30,00
7	3223	862153,92	564492,12	30,00	7	3264	862373,70	567767,38	30,00	7	3305	862754,79	569722,51	30,00	7	3346	861550,68	572291,91	30,00
7	3224	862102,59	564553,49	30,00	7	3265	862386,19	567799,87	30,00	7	3306	862752,97	569761,17	30,00	7	3347	861504,22	572390,24	30,00
7	3225	862048,95	564607,09	30,00	7	3266	862444,96	567821,83	30,00	7	3307	862742,67	569786,41	30,00	7	3348	861378,08	572505,40	30,00
7	3226	862037,56	564649,70	30,00	7	3267	862498,75	567841,85	30,00	7	3308	862692,09	569952,33	30,00	7	3349	861211,80	572607,89	30,00
7	3227	862025,83	564706,76	30,00	7	3268	862562,83	567842,55	30,00	7	3309	862672,06	570013,16	30,00	7	3350	861167,44	572622,52	30,00
7	3228	862007,49	564797,19	30,00	7	3269	862623,58	567841,94	30,00	7	3310	862646,67	570082,32	30,00	7	3351	861123,44	572593,28	30,00
7	3229	861986,50	564875,88	30,00	7	3270	862644,07	567847,31	30,00	7	3311	862608,88	570148,33	30,00	7	3352	860974,59	572599,48	30,00
7	3230	861951,57	564959,80	30,00	7	3271	862623,84	567918,69	30,00	7	3312	862584,76	570183,94	30,00	7	3353	860855,17	572621,57	30,00
7	3231	861894,90	565051,26	30,00	7	3272	862593,25	567987,94	30,00	7	3313	862509,85	570260,21	30,00	7	3354	860702,83	572685,33	30,00
7	3232	861873,18	565094,80	30,00	7	3273	862574,28	568089,42	30,00	7	3314	862467,69	570290,72	30,00	7	3355	860641,90	572744,39	30,00
7	3233	861881,57	565162,06	30,00	7	3274	862576,08	568170,75	30,00	7	3315	862424,57	570324,35	30,00	7	3356	860598,56	572862,13	30,00
7	3234	861901,92	565237,86	30,00	7	3275	862589,05	568237,71	30,00	7	3316	862369,97	570368,47	30,00	7	3357	860611,40	573007,77	30,00
7	3235	861908,84	565302,78	30,00	7	3276	862612,96	568318,67	30,00	7	3317	862351,78	570383,17	30,00	7	3358	860617,28	573192,17	30,00
7	3236	861916,54	565374,97	30,00	7	3277	862643,39	568386,79	30,00	7	3318	862297,29	570418,46	30,00	7	3359	860575,28	573380,48	30,00
7	3237	861918,37	565476,43	30,00	7	3278	862660,56	568420,62	30,00	7	3319	862255,51	570446,51	30,00	7	3360	860539,57	573495,56	30,00
7	3238	861928,59	565509,12	30,00	7	3279	862680,27	568447,03	30,00	7	3320	862134,29	570529,66	30,00	7	3361	860529,89	573624,45	30,00
7	3239	861941,06	565569,22	30,00	7	3280	862700,86	568467,05	30,00	7	3321	862066,40	570575,53	30,00	7	3362	860492,39	573775,41	30,00
7	3240	861970,16	565725,44	30,00	7	3281	862721,71	568484,90	30,00	7	3322	861994,38	570650,08	30,00	7	3363	860414,90	573854,87	30,00
7	3241	861973,39	565747,59	30,00	7	3282	862754,89	568514,41	30,00	7	3323	861940,78	570722,41	30,00	7	3364	860315,56	573887,24	30,00
7	3242	861982,74	565794,72	30,00	7	3283	862786,68	568537,48	30,00	7	3324	861894,08	570805,19	30,00	7	3365	860191,99	573895,76	30,00
7	3243	861973,44	565825,17	30,00	7	3284	862817,10	568577,59	30,00	7	3325	861810,63	570884,24	30,00	7	3366	860054,83	573864,89	30,00
7	3244	861961,88	565874,99	30,00	7	3285	862829,77	568603,38	30,00	7	3326	861811,76	570886,28	30,00	7	3367	859915,56	573755,41	30,00
7	3245	861987,33	565927,14	30,00	7	3286	862837,47	568632,16	30,00	7	3327	861788,66	570916,51	30,00	7	3368	859795,22	573642,78	30,00
7	3246	862075,46	565991,29	30,00	7	3287	862828,97	568669,23	30,00	7	3328	861744,34	570940,37	30,00	7	3369	859685,30	573531,77	30,00
7	3247	862133,27	566065,36	30,00	7	3288	862818,33	568719,45	30,00	7	3329	861666,50	570984,90	30,00	7	3370	859527,18	573433,61	30,00
7	3248	862158,83	566172,70	30,00	7	3289	862821,03	568795,74	30,00	7	3330	861525,57	571066,00	30,00	7	3371	859429,65	573352,23	30,00
7	3249	862157,91	566279,19	30,00	7	3290	862819,31	568874,66	30,00	7	3331	861511,73	571086,45	30,00	7	3372	859370,50	573194,34	30,00
7	3250	862215,54	566333,27	30,00	7	3291	862837,16	568957,12	30,00	7	3332	861472,57	571161,93	30,00	7	3373	859306,65	573044,14	30,00
7	3251	862249,00	566421,50	30,00	7	3292	862856,27	569034,19	30,00	7	3333	861452,24	571227,79	30,00	7	3374	859235,76	572986,54	30,00
7	3252	862286,44	566500,57	30,00	7	3293	862866,59	569091,04	30,00	7	3334	861451,68	571229,59	30,00	7	3375	859140,66	572969,27	30,00
7	3253	862367,92	566579,73	30,00	7	3294	862878,23	569123,27	30,00	7	3335	861420,26	571298,72	30,00	7	3376	859054,28	573013,99	30,00
7	3254	862438,20	566650,27	30,00	7	3295	862899,70	569207,14	30,00	7	3336	861399,61	571464,19	30,00	7	3377	858877,51	573178,27	30,00
7	3255	862487,70	566729,88	30,00	7	3296	862907,96	569260,67	30,00	7	3337	861401,41	571493,43	30,00	7	3378	858809,14	573233,99	30,00
7	3256	862539,44	566807,68	30,00	7	3297	862906,90	569327,29	30,00	7	3338	861427,97	571552,73	30,00	7	3379	858654,70	573264,12	30,00
7	3257	862547,15	566894,20	30,00	7	3298	862899,42	569361,22	30,00	7	3339	861477,18	571747,19	30,00	7	3380	858395,93	573299,34	30,00
7	3258	862521,58	567065,31	30,00	7	3299	862892,90	569386,32	30,00	7	3340	861518,79	571856,19	30,00	7	3381	858172,27	573346,16	30,00
7	3259	862471,00	567269,84	30,00	7	3300	862870,72	569432,07	30,00	7	3341	861573,69	572042,69	30,00	7	3382	857934,66	573406,66	30,00
7	3260	862463,13	567432,95	30,00	7	3301	862848,23	569474,34	30,00	7	3342	861581,91	572158,92	30,00	7	3383	857823,50	573480,23	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	3384	857694,64	573580,96	30,00	7	3425	856381,67	575016,58	30,00	7	3466	855464,95	576754,42	30,00	7	3507	854234,04	576528,84	30,00
7	3385	857620,67	573682,85	30,00	7	3426	856400,39	575096,96	30,00	7	3467	855427,77	576760,76	30,00	7	3508	854186,97	576537,06	30,00
7	3386	857599,39	573813,51	30,00	7	3427	856409,76	575157,00	30,00	7	3468	855386,06	576766,98	30,00	7	3509	854151,28	576537,69	30,00
7	3387	857606,71	573871,16	30,00	7	3428	856414,54	575210,43	30,00	7	3469	855348,06	576769,87	30,00	7	3510	854129,71	576532,60	30,00
7	3388	857671,21	574027,03	30,00	7	3429	856412,60	575245,32	30,00	7	3470	855317,19	576773,63	30,00	7	3511	854104,07	576521,80	30,00
7	3389	857689,59	574135,77	30,00	7	3430	856404,37	575277,26	30,00	7	3471	855257,07	576770,91	30,00	7	3512	854042,59	576486,43	30,00
7	3390	857690,58	574277,75	30,00	7	3431	856395,60	575308,78	30,00	7	3472	855243,78	576768,57	30,00	7	3513	853978,45	576459,57	30,00
7	3391	857646,96	574456,22	30,00	7	3432	856381,34	575335,18	30,00	7	3473	855214,69	576764,10	30,00	7	3514	853898,48	576416,88	30,00
7	3392	857557,31	574587,51	30,00	7	3433	856367,64	575362,08	30,00	7	3474	855160,16	576756,40	30,00	7	3515	853838,06	576347,75	30,00
7	3393	857470,52	574670,88	30,00	7	3434	856347,31	575388,03	30,00	7	3475	855101,92	576740,96	30,00	7	3516	853760,01	576226,60	30,00
7	3394	857331,57	574714,27	30,00	7	3435	856304,97	575449,70	30,00	7	3476	855095,25	576739,54	30,00	7	3517	853647,39	576067,30	30,00
7	3395	857155,24	574690,05	30,00	7	3436	856245,71	575529,94	30,00	7	3477	855072,07	576733,52	30,00	7	3518	853572,39	576023,32	30,00
7	3396	857079,36	574638,18	30,00	7	3437	856184,46	575610,88	30,00	7	3478	855010,29	576712,39	30,00	7	3519	853489,50	576009,53	30,00
7	3397	856983,44	574561,80	30,00	7	3438	856119,41	575694,18	30,00	7	3479	854945,45	576684,94	30,00	7	3520	853373,56	576010,46	30,00
7	3398	856890,33	574409,14	30,00	7	3439	856062,85	575771,16	30,00	7	3480	854903,90	576664,98	30,00	7	3521	853205,26	576042,20	30,00
7	3399	856859,72	574351,37	30,00	7	3440	856023,93	575837,04	30,00	7	3481	854859,68	576637,21	30,00	7	3522	853182,84	576046,44	30,00
7	3400	856821,36	574279,04	30,00	7	3441	855987,86	575906,68	30,00	7	3482	854834,38	576618,85	30,00	7	3523	853088,72	576051,40	30,00
7	3401	856783,85	574211,71	30,00	7	3442	855973,93	575936,10	30,00	7	3483	854816,16	576606,37	30,00	7	3524	853004,91	576038,94	30,00
7	3402	856757,73	574193,04	30,00	7	3443	855972,18	575939,80	30,00	7	3484	854791,71	576597,45	30,00	7	3525	852743,80	575996,12	30,00
7	3403	856720,85	574180,21	30,00	7	3444	855970,55	575943,99	30,00	7	3485	854757,81	576589,86	30,00	7	3526	852597,04	575994,73	30,00
7	3404	856680,23	574170,21	30,00	7	3445	855939,18	576010,16	30,00	7	3486	854723,30	576580,89	30,00	7	3527	852468,40	576022,60	30,00
7	3405	856638,74	574167,89	30,00	7	3446	855884,93	576129,73	30,00	7	3487	854695,29	576571,31	30,00	7	3528	852276,12	576083,24	30,00
7	3406	856607,17	574169,17	30,00	7	3447	855821,11	576272,30	30,00	7	3488	854670,26	576561,47	30,00	7	3529	852090,92	576154,18	30,00
7	3407	856563,53	574171,03	30,00	7	3448	855799,06	576324,08	30,00	7	3489	854642,20	576545,85	30,00	7	3530	851963,52	576170,16	30,00
7	3408	856538,72	574174,77	30,00	7	3449	855794,21	576337,59	30,00	7	3490	854635,50	576544,42	30,00	7	3531	851788,40	576125,76	30,00
7	3409	856506,43	574185,20	30,00	7	3450	855776,72	576383,96	30,00	7	3491	854618,55	576540,38	30,00	7	3532	851696,42	576084,09	30,00
7	3410	856485,29	574196,65	30,00	7	3451	855769,84	576419,78	30,00	7	3492	854590,37	576540,38	30,00	7	3533	851672,17	576043,70	30,00
7	3411	856465,57	574206,93	30,00	7	3452	855767,76	576430,54	30,00	7	3493	854566,94	576542,97	30,00	7	3534	851627,96	575935,70	30,00
7	3412	856430,09	574232,25	30,00	7	3453	855769,53	576467,11	30,00	7	3494	854546,53	576545,30	30,00	7	3535	851637,12	575692,24	30,00
7	3413	856401,53	574261,96	30,00	7	3454	855773,92	576511,01	30,00	7	3495	854525,19	576548,71	30,00	7	3536	851623,61	575531,30	30,00
7	3414	856375,10	574309,60	30,00	7	3455	855778,67	576552,86	30,00	7	3496	854500,46	576542,35	30,00	7	3537	851545,85	575470,99	30,00
7	3415	856352,27	574370,00	30,00	7	3456	855777,51	576585,17	30,00	7	3497	854472,20	576541,36	30,00	7	3538	851426,79	575372,98	30,00
7	3416	856338,85	574416,99	30,00	7	3457	855767,53	576608,71	30,00	7	3498	854449,13	576542,39	30,00	7	3539	851272,16	575214,25	30,00
7	3417	856328,35	574451,69	30,00	7	3458	855742,69	576640,63	30,00	7	3499	854422,23	576539,76	30,00	7	3540	851179,89	575120,82	30,00
7	3418	856319,48	574504,79	30,00	7	3459	855714,99	576668,74	30,00	7	3500	854398,12	576534,86	30,00	7	3541	851083,32	575057,87	30,00
7	3419	856318,90	574560,19	30,00	7	3460	855682,34	576691,80	30,00	7	3501	854378,99	576529,02	30,00	7	3542	850606,75	574993,50	30,00
7	3420	856321,79	574637,97	30,00	7	3461	855645,66	576709,63	30,00	7	3502	854365,06	576525,21	30,00	7	3543	850541,35	574942,12	30,00
7	3421	856331,28	574733,25	30,00	7	3462	855619,97	576720,46	30,00	7	3503	854341,43	576519,77	30,00	7	3544	850429,94	574842,35	30,00
7	3422	856339,88	574795,88	30,00	7	3463	855579,44	576734,66	30,00	7	3504	854322,60	576517,44	30,00	7	3545	850356,30	574802,78	30,00
7	3423	856352,92	574869,19	30,00	7	3464	855538,41	576742,84	30,00	7	3505	854297,17	576520,20	30,00	7	3546	850239,58	574811,70	30,00
7	3424	856365,15	574944,10	30,00	7	3465	855506,18	576748,25	30,00	7	3506	854282,26	576522,01	30,00	7	3547	850063,88	574848,84	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	3548	849956,40	574840,60	30,00	7	3589	846523,79	573684,35	30,00	7	3630	843998,54	572955,52	30,00	7	3671	841042,81	574635,39	30,00
7	3549	849722,45	574757,91	30,00	7	3590	846403,56	573686,35	30,00	7	3631	843897,80	573052,03	30,00	7	3672	840846,51	574377,83	30,00
7	3550	849509,34	574697,92	30,00	7	3591	846267,04	573772,99	30,00	7	3632	843787,85	573101,23	30,00	7	3673	840837,65	574369,28	30,00
7	3551	849317,63	574654,66	30,00	7	3592	845976,04	573980,85	30,00	7	3633	843642,77	573089,53	30,00	7	3674	840792,29	574329,76	30,00
7	3552	849129,61	574649,16	30,00	7	3593	845819,55	574098,39	30,00	7	3634	843541,92	573038,77	30,00	7	3675	840709,26	574241,23	30,00
7	3553	849052,22	574660,70	30,00	7	3594	845637,15	574269,49	30,00	7	3635	843477,08	572994,92	30,00	7	3676	840624,96	574169,56	30,00
7	3554	848957,06	574635,00	30,00	7	3595	845602,37	574309,33	30,00	7	3636	843431,45	572947,19	30,00	7	3677	840490,92	574088,17	30,00
7	3555	848865,45	574576,37	30,00	7	3596	845553,65	574401,46	30,00	7	3637	843361,91	572853,45	30,00	7	3678	840414,71	574059,49	30,00
7	3556	848794,79	574499,90	30,00	7	3597	845496,10	574463,19	30,00	7	3638	843350,60	572797,23	30,00	7	3679	840364,41	574021,45	30,00
7	3557	848769,32	574420,46	30,00	7	3598	845443,98	574485,87	30,00	7	3639	843319,45	572705,66	30,00	7	3680	840343,15	573990,05	30,00
7	3558	848789,29	574324,21	30,00	7	3599	845342,14	574575,72	30,00	7	3640	843293,98	572658,69	30,00	7	3681	840287,72	573957,62	30,00
7	3559	848835,88	574227,32	30,00	7	3600	845203,98	574666,92	30,00	7	3641	843169,97	572578,25	30,00	7	3682	840237,79	573945,95	30,00
7	3560	848918,50	574112,12	30,00	7	3601	845055,60	574730,15	30,00	7	3642	843131,18	572542,60	30,00	7	3683	840114,50	573831,35	30,00
7	3561	848926,08	574063,34	30,00	7	3602	844895,84	574798,86	30,00	7	3643	843072,73	572444,26	30,00	7	3684	839963,42	573672,56	30,00
7	3562	848886,34	574029,34	30,00	7	3603	844704,40	574847,26	30,00	7	3644	842996,33	572557,05	30,00	7	3685	839954,94	573641,18	30,00
7	3563	848797,03	574041,64	30,00	7	3604	844597,46	574847,99	30,00	7	3645	842868,87	572599,75	30,00	7	3686	839898,17	573525,20	30,00
7	3564	848529,47	574151,07	30,00	7	3605	844501,17	574800,32	30,00	7	3646	842775,43	572668,70	30,00	7	3687	839881,29	573407,06	30,00
7	3565	848419,60	574163,58	30,00	7	3606	844463,98	574735,11	30,00	7	3647	842682,73	572761,64	30,00	7	3688	839881,24	573345,59	30,00
7	3566	848357,03	574106,17	30,00	7	3607	844432,58	574696,03	30,00	7	3648	842570,84	572874,18	30,00	7	3689	839936,02	573214,49	30,00
7	3567	848293,79	573982,76	30,00	7	3608	844423,89	574638,88	30,00	7	3649	842444,00	572980,74	30,00	7	3690	839975,66	573083,36	30,00
7	3568	848241,54	573931,85	30,00	7	3609	844430,80	574610,39	30,00	7	3650	842360,03	573041,48	30,00	7	3691	839998,93	573035,87	30,00
7	3569	848228,09	573918,75	30,00	7	3610	844426,87	574584,36	30,00	7	3651	842268,07	573115,74	30,00	7	3692	839981,88	572942,05	30,00
7	3570	848162,30	573891,90	30,00	7	3611	844444,62	574512,61	30,00	7	3652	842191,76	573192,31	30,00	7	3693	839938,56	572904,94	30,00
7	3571	848070,86	573916,01	30,00	7	3612	844529,54	574401,04	30,00	7	3653	842045,04	573258,79	30,00	7	3694	839884,62	572925,09	30,00
7	3572	847996,92	573998,40	30,00	7	3613	844599,46	574298,04	30,00	7	3654	841921,36	573345,09	30,00	7	3695	839866,32	572932,02	30,00
7	3573	847938,39	574093,18	30,00	7	3614	844622,99	574206,50	30,00	7	3655	841871,61	573433,69	30,00	7	3696	839775,03	572973,53	30,00
7	3574	847791,91	574213,66	30,00	7	3615	844623,42	574173,79	30,00	7	3656	841847,74	573560,22	30,00	7	3697	839620,52	573063,85	30,00
7	3575	847567,62	574386,36	30,00	7	3616	844572,97	573983,26	30,00	7	3657	841859,96	573671,70	30,00	7	3698	839500,97	573137,27	30,00
7	3576	847381,22	574513,89	30,00	7	3617	844481,94	573703,92	30,00	7	3658	841933,25	573802,65	30,00	7	3699	839399,99	573224,00	30,00
7	3577	847251,77	574595,98	30,00	7	3618	844437,14	573602,09	30,00	7	3659	842017,13	573907,49	30,00	7	3700	839285,87	573336,63	30,00
7	3578	847147,00	574609,24	30,00	7	3619	844347,12	573481,96	30,00	7	3660	842101,78	574011,95	30,00	7	3701	839175,01	573462,88	30,00
7	3579	847002,65	574573,32	30,00	7	3620	844290,65	573383,39	30,00	7	3661	842135,58	574130,85	30,00	7	3702	839130,63	573533,13	30,00
7	3580	846834,17	574493,68	30,00	7	3621	844259,30	573239,33	30,00	7	3662	842136,70	574277,28	30,00	7	3703	839089,81	573644,06	30,00
7	3581	846691,86	574404,93	30,00	7	3622	844259,53	573159,61	30,00	7	3663	842091,18	574377,74	30,00	7	3704	839025,19	573746,92	30,00
7	3582	846606,26	574309,01	30,00	7	3623	844344,29	573015,66	30,00	7	3664	842027,34	574459,17	30,00	7	3705	838933,92	573820,18	30,00
7	3583	846575,05	574184,03	30,00	7	3624	844372,79	572976,69	30,00	7	3665	841907,16	574572,52	30,00	7	3706	838746,44	573944,14	30,00
7	3584	846611,36	574063,88	30,00	7	3625	844343,05	572899,28	30,00	7	3666	841722,46	574716,62	30,00	7	3707	838615,53	574028,98	30,00
7	3585	846688,02	573908,95	30,00	7	3626	844291,96	572864,64	30,00	7	3667	841597,51	574769,12	30,00	7	3708	838479,08	574088,64	30,00
7	3586	846681,01	573831,58	30,00	7	3627	844260,56	572862,40	30,00	7	3668	841476,86	574773,56	30,00	7	3709	838344,43	574154,72	30,00
7	3587	846657,31	573772,11	30,00	7	3628	844217,59	572859,35	30,00	7	3669	841343,09	574750,93	30,00	7	3710	838241,13	574226,18	30,00
7	3588	846594,40	573719,24	30,00	7	3629	844133,10	572876,03	30,00	7	3670	841097,47	574671,25	30,00	7	3711	838193,48	574301,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	3712	838132,08	574388,51	30,00	7	3753	835514,58	577471,27	30,00	7	3794	831742,66	578898,42	30,00	7	3835	832113,94	582312,64	30,00
7	3713	838011,43	574537,62	30,00	7	3754	835254,34	577446,33	30,00	7	3795	831873,50	579167,71	30,00	7	3836	832015,23	582368,34	30,00
7	3714	837926,47	574678,41	30,00	7	3755	835169,75	577428,58	30,00	7	3796	831938,56	579301,21	30,00	7	3837	831973,09	582391,43	30,00
7	3715	837823,88	574843,45	30,00	7	3756	834987,68	577378,33	30,00	7	3797	832038,39	579382,38	30,00	7	3838	831876,56	582388,19	30,00
7	3716	837735,02	574913,32	30,00	7	3757	834899,01	577393,62	30,00	7	3798	832621,10	579854,05	30,00	7	3839	831826,41	582356,46	30,00
7	3717	837674,15	574938,66	30,00	7	3758	834864,16	577455,87	30,00	7	3799	832647,31	579875,59	30,00	7	3840	831781,38	582280,19	30,00
7	3718	837634,32	574953,90	30,00	7	3759	834880,37	577520,57	30,00	7	3800	832659,56	579884,73	30,00	7	3841	831776,90	582239,59	30,00
7	3719	837492,85	574931,34	30,00	7	3760	835000,60	577664,70	30,00	7	3801	832796,44	579986,61	30,00	7	3842	831778,89	582132,51	30,00
7	3720	837424,11	574908,76	30,00	7	3761	835118,29	577833,27	30,00	7	3802	832804,33	580023,99	30,00	7	3843	831820,24	582056,60	30,00
7	3721	837309,84	574916,39	30,00	7	3762	835160,84	577981,64	30,00	7	3803	832808,76	580027,92	30,00	7	3844	831904,80	581961,02	30,00
7	3722	837224,60	574966,46	30,00	7	3763	835158,07	578149,83	30,00	7	3804	832848,65	580234,09	30,00	7	3845	831981,94	581864,86	30,00
7	3723	837161,06	575051,22	30,00	7	3764	835186,89	578262,17	30,00	7	3805	833155,88	581690,02	30,00	7	3846	831987,46	581772,84	30,00
7	3724	837092,86	575148,98	30,00	7	3765	835282,13	578392,40	30,00	7	3806	833123,01	581650,22	30,00	7	3847	831930,57	581687,13	30,00
7	3725	836987,46	575229,22	30,00	7	3766	835306,10	578458,82	30,00	7	3807	833125,90	581664,98	30,00	7	3848	831834,98	581631,58	30,00
7	3726	836773,91	575288,37	30,00	7	3767	835277,26	578512,00	30,00	7	3808	833119,97	581657,16	30,00	7	3849	831693,47	581588,89	30,00
7	3727	836751,18	575299,72	30,00	7	3768	835213,34	578545,28	30,00	7	3809	833018,39	581532,81	30,00	7	3850	831590,92	581558,33	30,00
7	3728	836679,03	575335,73	30,00	7	3769	835062,77	578472,12	30,00	7	3810	832895,99	581416,06	30,00	7	3851	831510,60	581564,75	30,00
7	3729	836633,42	575358,52	30,00	7	3770	834898,83	578420,45	30,00	7	3811	832787,80	581374,97	30,00	7	3852	831470,57	581598,21	30,00
7	3730	836567,70	575424,79	30,00	7	3771	834756,65	578431,14	30,00	7	3812	832674,67	581395,84	30,00	7	3853	831463,41	581664,89	30,00
7	3731	836489,41	575530,62	30,00	7	3772	834678,33	578481,67	30,00	7	3813	832602,00	581436,27	30,00	7	3854	831497,98	581711,89	30,00
7	3732	836463,75	575629,89	30,00	7	3773	834633,70	578585,07	30,00	7	3814	832487,98	581536,81	30,00	7	3855	831574,92	581733,60	30,00
7	3733	836439,91	575735,61	30,00	7	3774	834631,72	578715,25	30,00	7	3815	832466,06	581595,04	30,00	7	3856	831638,31	581773,35	30,00
7	3734	836410,79	575796,27	30,00	7	3775	834646,89	578876,27	30,00	7	3816	832477,77	581676,31	30,00	7	3857	831648,63	581835,25	30,00
7	3735	836326,62	575865,14	30,00	7	3776	834683,54	578946,76	30,00	7	3817	832536,20	581716,55	30,00	7	3858	831610,56	581892,78	30,00
7	3736	836186,39	575961,71	30,00	7	3777	834735,84	578996,43	30,00	7	3818	832678,81	581702,20	30,00	7	3859	831531,42	581910,53	30,00
7	3737	836031,65	576087,33	30,00	7	3778	834873,88	579081,33	30,00	7	3819	832761,58	581717,58	30,00	7	3860	831316,16	581935,53	30,00
7	3738	835954,57	576162,28	30,00	7	3779	834934,92	579147,17	30,00	7	3820	832811,06	581754,13	30,00	7	3861	831097,02	581979,70	30,00
7	3739	835875,13	576259,07	30,00	7	3780	834928,66	579256,57	30,00	7	3821	832839,34	581882,90	30,00	7	3862	830957,70	582014,71	30,00
7	3740	835762,46	576356,07	30,00	7	3781	834873,95	579354,30	30,00	7	3822	832894,06	582071,59	30,00	7	3863	830886,76	582047,93	30,00
7	3741	835706,09	576401,63	30,00	7	3782	834628,51	579534,84	30,00	7	3823	832857,48	582136,49	30,00	7	3864	830831,41	582130,30	30,00
7	3742	835715,85	576491,43	30,00	7	3783	834457,18	579670,85	30,00	7	3824	832761,27	582145,75	30,00	7	3865	830803,54	582240,93	30,00
7	3743	835688,84	576562,23	30,00	7	3784	834421,89	579609,32	30,00	7	3825	832693,51	582092,08	30,00	7	3866	830797,68	582343,94	30,00
7	3744	835736,46	576714,29	30,00	7	3785	834378,37	579361,54	30,00	7	3826	832634,99	582006,48	30,00	7	3867	830811,95	582451,24	30,00
7	3745	835751,88	576793,88	30,00	7	3786	833990,89	579370,13	30,00	7	3827	832550,70	581931,14	30,00	7	3868	830811,20	582514,14	30,00
7	3746	835719,25	576835,21	30,00	7	3787	833978,70	579305,62	30,00	7	3828	832357,13	581834,59	30,00	7	3869	830777,82	582586,55	30,00
7	3747	835596,54	576905,72	30,00	7	3788	833690,84	578885,94	30,00	7	3829	832269,94	581831,06	30,00	7	3870	830727,40	582639,02	30,00
7	3748	835529,90	576976,13	30,00	7	3789	833309,56	578336,99	30,00	7	3830	832199,38	581864,88	30,00	7	3871	830678,41	582645,99	30,00
7	3749	835487,14	577071,84	30,00	7	3790	833203,19	578169,42	30,00	7	3831	832168,56	581919,21	30,00	7	3872	830616,89	582632,75	30,00
7	3750	835489,06	577150,80	30,00	7	3791	833027,88	577920,17	30,00	7	3832	832151,94	581980,26	30,00	7	3873	830541,53	582594,97	30,00
7	3751	835562,43	577238,31	30,00	7	3792	832566,75	577886,32	30,00	7	3833	832151,34	582095,36	30,00	7	3874	830492,69	582575,89	30,00
7	3752	835572,12	577321,48	30,00	7	3793	832308,39	578590,76	30,00	7	3834	832179,47	582212,55	30,00	7	3875	830408,48	582548,01	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	3876	830328,55	582557,27	30,00	7	3917	827514,76	582145,11	30,00	7	3958	824577,89	584076,50	30,00	7	3999	822742,68	583226,53	30,00
7	3877	830272,80	582613,87	30,00	7	3918	827352,31	582147,24	30,00	7	3959	824616,68	584034,43	30,00	7	4000	822671,83	583112,59	30,00
7	3878	830235,93	582618,14	30,00	7	3919	827213,64	582191,16	30,00	7	3960	824782,47	583958,81	30,00	7	4001	822508,68	583148,29	30,00
7	3879	830068,89	582568,44	30,00	7	3920	827125,45	582235,61	30,00	7	3961	824880,56	583891,02	30,00	7	4002	822363,09	583144,17	30,00
7	3880	830013,73	582606,77	30,00	7	3921	827027,00	582336,42	30,00	7	3962	824956,73	583794,61	30,00	7	4003	822238,46	583092,14	30,00
7	3881	829913,37	582585,29	30,00	7	3922	826940,75	582519,05	30,00	7	3963	824908,97	583727,27	30,00	7	4004	822160,41	583016,49	30,00
7	3882	829891,37	582546,76	30,00	7	3923	826841,85	582686,59	30,00	7	3964	824744,90	583700,86	30,00	7	4005	822156,93	582825,00	30,00
7	3883	829799,84	582499,17	30,00	7	3924	826699,32	582917,09	30,00	7	3965	824618,51	583833,87	30,00	7	4006	822064,63	582674,05	30,00
7	3884	829732,96	582407,26	30,00	7	3925	826266,51	583150,05	30,00	7	3966	824558,01	583903,46	30,00	7	4007	822005,03	582630,56	30,00
7	3885	829684,09	582262,70	30,00	7	3926	825994,96	583192,04	30,00	7	3967	824404,69	584010,36	30,00	7	4008	821939,07	582625,97	30,00
7	3886	829641,26	582151,99	30,00	7	3927	825951,27	583158,34	30,00	7	3968	824280,75	584144,73	30,00	7	4009	821747,74	582763,00	30,00
7	3887	829572,68	582062,92	30,00	7	3928	825940,13	583129,63	30,00	7	3969	824208,03	584198,27	30,00	7	4010	821664,38	582779,20	30,00
7	3888	829447,32	582013,92	30,00	7	3929	825962,53	583071,04	30,00	7	3970	824172,16	584196,78	30,00	7	4011	821535,89	582736,87	30,00
7	3889	829298,12	581994,48	30,00	7	3930	825984,22	583018,31	30,00	7	3971	824146,74	584174,02	30,00	7	4012	821344,44	582602,97	30,00
7	3890	829207,68	582008,52	30,00	7	3931	826140,26	582924,54	30,00	7	3972	824139,00	584052,31	30,00	7	4013	821027,13	582587,24	30,00
7	3891	829138,88	582019,23	30,00	7	3932	826229,79	582782,64	30,00	7	3973	824117,28	583971,20	30,00	7	4014	820681,06	582607,67	30,00
7	3892	829038,67	582068,44	30,00	7	3933	826239,46	582642,56	30,00	7	3974	824070,17	583940,27	30,00	7	4015	820443,26	582733,40	30,00
7	3893	828978,18	582138,02	30,00	7	3934	826222,53	582528,95	30,00	7	3975	824020,93	583947,06	30,00	7	4016	820211,77	582758,75	30,00
7	3894	828951,47	582211,92	30,00	7	3935	826207,49	582659,12	30,00	7	3976	823984,14	584114,13	30,00	7	4017	820172,67	582735,74	30,00
7	3895	828949,16	582476,34	30,00	7	3936	825879,25	582323,59	30,00	7	3977	823939,39	584213,18	30,00	7	4018	820156,52	582627,34	30,00
7	3896	828940,48	582670,95	30,00	7	3937	825765,61	582248,69	30,00	7	3978	823903,63	584279,28	30,00	7	4019	820053,67	582502,25	30,00
7	3897	828899,35	582861,00	30,00	7	3938	825545,17	582307,34	30,00	7	3979	823827,31	584317,22	30,00	7	4020	819911,06	582446,84	30,00
7	3898	828843,50	582917,60	30,00	7	3939	825256,19	582551,31	30,00	7	3980	823652,57	584249,90	30,00	7	4021	819884,31	582409,84	30,00
7	3899	828729,37	583063,84	30,00	7	3940	825251,05	582614,49	30,00	7	3981	823600,92	584168,03	30,00	7	4022	819920,77	582366,52	30,00
7	3900	828655,76	583127,19	30,00	7	3941	825255,55	582707,89	30,00	7	3982	823621,72	584106,08	30,00	7	4023	819926,69	582300,26	30,00
7	3901	828575,34	583186,62	30,00	7	3942	825323,22	582862,86	30,00	7	3983	823621,50	584049,70	30,00	7	4024	819961,42	582288,96	30,00
7	3902	828455,74	583202,88	30,00	7	3943	825325,09	582987,88	30,00	7	3984	823660,29	584007,66	30,00	7	4025	820122,34	582252,10	30,00
7	3903	828380,15	583164,11	30,00	7	3944	825282,49	583105,50	30,00	7	3985	823742,35	584016,96	30,00	7	4026	820165,72	582174,40	30,00
7	3904	828338,64	583132,71	30,00	7	3945	825218,93	583256,95	30,00	7	3986	823847,65	584010,92	30,00	7	4027	820141,64	582109,69	30,00
7	3905	828304,13	583049,06	30,00	7	3946	825142,05	583347,27	30,00	7	3987	823885,71	583962,76	30,00	7	4028	820002,17	582095,54	30,00
7	3906	828274,09	582909,66	30,00	7	3947	825082,96	583429,25	30,00	7	3988	823802,80	583627,95	30,00	7	4029	819933,11	582136,18	30,00
7	3907	828195,25	582831,89	30,00	7	3948	825091,49	583503,38	30,00	7	3989	823690,47	583449,62	30,00	7	4030	819857,50	582133,03	30,00
7	3908	828108,14	582807,26	30,00	7	3949	825103,78	583664,75	30,00	7	3990	823602,82	583386,03	30,00	7	4031	819814,84	582101,42	30,00
7	3909	828023,48	582765,17	30,00	7	3950	825119,65	583857,09	30,00	7	3991	823490,95	583373,85	30,00	7	4032	819783,24	581889,08	30,00
7	3910	827963,29	582706,93	30,00	7	3951	825091,52	583991,77	30,00	7	3992	823238,21	583536,73	30,00	7	4033	819712,48	581791,09	30,00
7	3911	827931,31	582617,33	30,00	7	3952	825062,69	584096,74	30,00	7	3993	823125,25	583573,29	30,00	7	4034	819573,39	581697,97	30,00
7	3912	827872,96	582491,97	30,00	7	3953	825003,05	584139,78	30,00	7	3994	822882,86	583550,96	30,00	7	4035	819521,56	581676,09	30,00
7	3913	827813,99	582433,05	30,00	7	3954	824702,94	584244,46	30,00	7	3995	822699,89	583525,08	30,00	7	4036	819478,80	581681,16	30,00
7	3914	827740,64	582375,64	30,00	7	3955	824607,15	584247,49	30,00	7	3996	822672,62	583459,31	30,00	7	4037	819489,32	581723,59	30,00
7	3915	827685,67	582247,67	30,00	7	3956	824568,33	584176,47	30,00	7	3997	822721,06	583390,58	30,00	7	4038	819605,98	581807,20	30,00
7	3916	827624,72	582169,83	30,00	7	3957	824582,14	584113,57	30,00	7	3998	822742,98	583343,92	30,00	7	4039	819691,46	581882,33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	4040	819695,80	581951,04	30,00	7	4081	820375,22	579435,64	30,00	7	4122	815404,69	574657,67	30,00	7	4163	813143,40	572902,21	30,00
7	4041	819664,59	582004,77	30,00	7	4082	820467,52	579262,13	30,00	7	4123	815147,47	574346,89	30,00	7	4164	813152,48	572891,31	30,00
7	4042	819592,48	582070,80	30,00	7	4083	820605,36	579051,95	30,00	7	4124	814830,88	574371,24	30,00	7	4165	813159,97	572890,65	30,00
7	4043	819493,93	582102,16	30,00	7	4084	820786,62	578837,49	30,00	7	4125	814581,31	574315,81	30,00	7	4166	813169,50	572898,66	30,00
7	4044	819381,61	582102,19	30,00	7	4085	820899,13	578642,75	30,00	7	4126	814268,63	574213,61	30,00	7	4167	813178,36	572899,13	30,00
7	4045	819248,71	582050,65	30,00	7	4086	820953,21	578442,02	30,00	7	4127	814201,32	574138,65	30,00	7	4168	813183,82	572889,81	30,00
7	4046	819189,08	581966,17	30,00	7	4087	821010,42	578235,03	30,00	7	4128	813938,51	573667,82	30,00	7	4169	813182,60	572876,06	30,00
7	4047	819158,74	581823,46	30,00	7	4088	821013,41	578027,60	30,00	7	4129	813916,66	573419,14	30,00	7	4170	813184,66	572870,82	30,00
7	4048	819223,26	581660,55	30,00	7	4089	820994,54	577864,07	30,00	7	4130	813832,92	573182,72	30,00	7	4171	813196,69	572864,73	30,00
7	4049	819163,16	581460,80	30,00	7	4090	820873,67	577653,64	30,00	7	4131	813860,71	572961,56	30,00	7	4172	813201,72	572850,41	30,00
7	4050	819181,10	581352,50	30,00	7	4091	820600,05	577553,99	30,00	7	4132	813814,72	572683,08	30,00	7	4173	813213,00	572835,52	30,00
7	4051	819214,47	581317,35	30,00	7	4092	820390,31	577378,82	30,00	7	4133	813813,65	572639,78	30,00	7	4174	813210,75	572824,38	30,00
7	4052	819269,01	581304,73	30,00	7	4093	820359,48	577278,68	30,00	7	4134	813802,48	572613,06	30,00	7	4175	813201,66	572821,40	30,00
7	4053	819361,09	581315,36	30,00	7	4094	820331,32	577257,82	30,00	7	4135	813784,57	572595,72	30,00	7	4176	813191,79	572823,55	30,00
7	4054	819495,21	581393,94	30,00	7	4095	820253,99	577283,77	30,00	7	4136	813767,58	572588,41	30,00	7	4177	813183,05	572824,33	30,00
7	4055	819624,44	581470,17	30,00	7	4096	820219,42	577270,69	30,00	7	4137	813745,55	572581,51	30,00	7	4178	813182,50	572818,04	30,00
7	4056	819755,69	581473,68	30,00	7	4097	820194,30	577224,36	30,00	7	4138	813721,73	572582,38	30,00	7	4179	813195,45	572808,08	30,00
7	4057	819857,34	581436,87	30,00	7	4098	820206,66	577108,68	30,00	7	4139	813689,91	572592,77	30,00	7	4180	813193,45	572785,56	30,00
7	4058	820080,19	581260,78	30,00	7	4099	820115,88	577034,16	30,00	7	4140	813661,75	572601,56	30,00	7	4181	813198,70	572773,74	30,00
7	4059	820052,85	581101,97	30,00	7	4100	820056,81	577024,75	30,00	7	4141	813634,93	572611,51	30,00	7	4182	813197,15	572756,24	30,00
7	4060	820037,71	581014,09	30,00	7	4101	819905,29	577108,03	30,00	7	4142	813608,33	572623,96	30,00	7	4183	813205,01	572745,43	30,00
7	4061	819820,54	580804,34	30,00	7	4102	819801,15	577101,42	30,00	7	4143	813575,04	572645,81	30,00	7	4184	813215,47	572735,71	30,00
7	4062	819421,65	580724,85	30,00	7	4103	819680,97	577048,85	30,00	7	4144	813529,23	572682,67	30,00	7	4185	813209,80	572728,64	30,00
7	4063	819288,86	580617,89	30,00	7	4104	819581,70	576815,47	30,00	7	4145	813490,22	572711,35	30,00	7	4186	813202,13	572712,92	30,00
7	4064	819240,70	580518,81	30,00	7	4105	819405,86	576750,60	30,00	7	4146	813422,70	572758,93	30,00	7	4187	813209,54	572697,13	30,00
7	4065	819255,85	580172,01	30,00	7	4106	819262,79	576737,76	30,00	7	4147	813386,52	572791,14	30,00	7	4188	813218,07	572679,99	30,00
7	4066	819244,19	580068,26	30,00	7	4107	818850,36	576103,29	30,00	7	4148	813336,27	572834,69	30,00	7	4189	813234,09	572676,03	30,00
7	4067	819240,04	579744,82	30,00	7	4108	818565,93	575956,68	30,00	7	4149	813296,25	572865,98	30,00	7	4190	813245,44	572676,30	30,00
7	4068	819191,33	579565,39	30,00	7	4109	818540,80	575911,98	30,00	7	4150	813266,06	572908,99	30,00	7	4191	813247,32	572654,69	30,00
7	4069	819236,92	579463,57	30,00	7	4110	818471,01	575787,93	30,00	7	4151	813248,79	572923,39	30,00	7	4192	813246,21	572642,19	30,00
7	4070	819280,95	579399,71	30,00	7	4111	818435,79	575648,23	30,00	7	4152	813235,61	572934,39	30,00	7	4193	813238,16	572636,58	30,00
7	4071	819376,29	579364,10	30,00	7	4112	818348,27	575549,70	30,00	7	4153	813215,15	572945,07	30,00	7	4194	813234,11	572619,30	30,00
7	4072	819458,76	579376,20	30,00	7	4113	818141,85	575177,50	30,00	7	4154	813200,73	572952,62	30,00	7	4195	813233,33	572610,55	30,00
7	4073	819533,83	579433,42	30,00	7	4114	817974,65	575033,16	30,00	7	4155	813169,60	572956,65	30,00	7	4196	813233,92	572602,92	30,00
7	4074	819618,59	579573,48	30,00	7	4115	817825,92	575012,81	30,00	7	4156	813156,99	572956,50	30,00	7	4197	813245,06	572586,79	30,00
7	4075	819701,91	579643,78	30,00	7	4116	817403,12	575175,17	30,00	7	4157	813144,41	572956,37	30,00	7	4198	813249,16	572576,33	30,00
7	4076	819807,05	579695,60	30,00	7	4117	817235,85	575213,73	30,00	7	4158	813138,31	572944,29	30,00	7	4199	813253,62	572569,65	30,00
7	4077	819990,26	579718,21	30,00	7	4118	817094,67	575213,50	30,00	7	4159	813129,11	572940,05	30,00	7	4200	813252,62	572558,39	30,00
7	4078	820117,95	579690,83	30,00	7	4119	816719,98	575000,66	30,00	7	4160	813123,22	572930,51	30,00	7	4201	813247,18	572553,84	30,00
7	4079	820195,75	579663,09	30,00	7	4120	816363,32	574857,97	30,00	7	4161	813126,21	572921,39	30,00	7	4202	813239,90	572557,00	30,00
7	4080	820300,49	579544,44	30,00	7	4121	815995,55	574844,41	30,00	7	4162	813137,93	572911,53	30,00	7	4203	813229,56	572568,01	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	4204	813225,28	572548,21	30,00	7	4245	813410,37	572250,62	30,00	7	4286	813510,52	572003,24	30,00	7	4327	813665,06	571735,29	30,00
7	4205	813223,05	572537,06	30,00	7	4246	813408,93	572234,34	30,00	7	4287	813513,49	571994,17	30,00	7	4328	813659,30	571726,98	30,00
7	4206	813219,41	572524,77	30,00	7	4247	813413,14	572225,15	30,00	7	4288	813523,90	571984,42	30,00	7	4329	813654,57	571716,06	30,00
7	4207	813220,33	572520,90	30,00	7	4248	813422,45	572216,76	30,00	7	4289	813534,14	571972,19	30,00	7	4330	813650,28	571710,16	30,00
7	4208	813223,32	572511,80	30,00	7	4249	813427,94	572207,46	30,00	7	4290	813533,58	571965,94	30,00	7	4331	813645,88	571703,01	30,00
7	4209	813231,62	572506,04	30,00	7	4250	813425,46	572193,79	30,00	7	4291	813538,11	571946,65	30,00	7	4332	813640,21	571695,94	30,00
7	4210	813241,83	572507,65	30,00	7	4251	813424,79	572186,29	30,00	7	4292	813542,45	571938,71	30,00	7	4333	813639,77	571690,94	30,00
7	4211	813252,03	572509,27	30,00	7	4252	813426,62	572178,56	30,00	7	4293	813551,32	571925,36	30,00	7	4334	813634,49	571673,80	30,00
7	4212	813257,71	572502,46	30,00	7	4253	813437,20	572170,06	30,00	7	4294	813556,78	571916,06	30,00	7	4335	813633,16	571658,80	30,00
7	4213	813256,72	572491,20	30,00	7	4254	813448,22	572166,57	30,00	7	4295	813555,20	571912,44	30,00	7	4336	813633,86	571652,47	30,00
7	4214	813249,48	572480,49	30,00	7	4255	813454,11	572176,13	30,00	7	4296	813545,80	571905,70	30,00	7	4337	813636,93	571644,65	30,00
7	4215	813241,67	572477,41	30,00	7	4256	813463,75	572185,37	30,00	7	4297	813536,53	571900,24	30,00	7	4338	813639,56	571631,81	30,00
7	4216	813240,55	572464,89	30,00	7	4257	813477,25	572181,64	30,00	7	4298	813528,51	571894,64	30,00	7	4339	813642,30	571620,24	30,00
7	4217	813253,94	572459,92	30,00	7	4258	813496,38	572155,97	30,00	7	4299	813527,51	571883,41	30,00	7	4340	813642,77	571611,39	30,00
7	4218	813265,87	572466,43	30,00	7	4259	813511,81	572145,79	30,00	7	4300	813532,96	571874,12	30,00	7	4341	813641,88	571601,40	30,00
7	4219	813274,86	572454,29	30,00	7	4260	813513,57	572136,80	30,00	7	4301	813538,86	571869,82	30,00	7	4342	813640,67	571587,66	30,00
7	4220	813266,03	572439,95	30,00	7	4261	813512,78	572128,05	30,00	7	4302	813550,78	571862,46	30,00	7	4343	813638,67	571565,18	30,00
7	4221	813264,81	572426,19	30,00	7	4262	813506,85	572132,36	30,00	7	4303	813565,16	571854,91	30,00	7	4344	813637,23	571548,93	30,00
7	4222	813295,96	572394,43	30,00	7	4263	813495,73	572134,58	30,00	7	4304	813571,30	571839,25	30,00	7	4345	813637,60	571538,84	30,00
7	4223	813303,61	572381,11	30,00	7	4264	813491,44	572128,67	30,00	7	4305	813575,51	571830,08	30,00	7	4346	813643,28	571532,04	30,00
7	4224	813304,07	572372,27	30,00	7	4265	813490,33	572116,19	30,00	7	4306	813577,92	571814,73	30,00	7	4347	813650,08	571523,89	30,00
7	4225	813303,20	572362,25	30,00	7	4266	813486,13	572111,49	30,00	7	4307	813587,22	571806,36	30,00	7	4348	813658,37	571518,12	30,00
7	4226	813293,74	572369,40	30,00	7	4267	813481,72	572104,32	30,00	7	4308	813595,73	571803,11	30,00	7	4349	813664,84	571506,21	30,00
7	4227	813287,40	572368,69	30,00	7	4268	813472,13	572087,36	30,00	7	4309	813607,31	571792,02	30,00	7	4350	813663,96	571496,23	30,00
7	4228	813294,80	572352,92	30,00	7	4269	813427,11	572082,38	30,00	7	4310	813621,00	571790,79	30,00	7	4351	813665,90	571489,75	30,00
7	4229	813288,12	572348,45	30,00	7	4270	813447,53	572071,76	30,00	7	4311	813630,95	571803,76	30,00	7	4352	813669,77	571476,84	30,00
7	4230	813281,23	572341,50	30,00	7	4271	813442,33	572055,85	30,00	7	4312	813642,24	571817,86	30,00	7	4353	813669,20	571470,58	30,00
7	4231	813285,11	572328,54	30,00	7	4272	813441,89	572050,86	30,00	7	4313	813646,76	571826,27	30,00	7	4354	813668,44	571461,85	30,00
7	4232	813291,92	572320,38	30,00	7	4273	813446,79	572035,31	30,00	7	4314	813657,17	571830,38	30,00	7	4355	813664,48	571459,68	30,00
7	4233	813292,07	572307,76	30,00	7	4274	813446,36	572030,31	30,00	7	4315	813660,46	571825,07	30,00	7	4356	813661,98	571459,91	30,00
7	4234	813300,25	572300,72	30,00	7	4275	813440,01	572029,64	30,00	7	4316	813666,14	571818,25	30,00	7	4357	813655,53	571457,96	30,00
7	4235	813308,55	572294,96	30,00	7	4276	813429,03	572033,12	30,00	7	4317	813665,26	571808,27	30,00	7	4358	813647,51	571452,38	30,00
7	4236	813314,82	572280,52	30,00	7	4277	813423,03	572022,31	30,00	7	4318	813664,60	571800,79	30,00	7	4359	813643,33	571447,71	30,00
7	4237	813319,05	572271,31	30,00	7	4278	813435,87	572011,12	30,00	7	4319	813655,20	571794,04	30,00	7	4360	813643,11	571445,22	30,00
7	4238	813329,62	572276,68	30,00	7	4279	813448,89	572002,40	30,00	7	4320	813655,68	571785,21	30,00	7	4361	813642,56	571438,96	30,00
7	4239	813337,63	572282,29	30,00	7	4280	813466,02	571997,13	30,00	7	4321	813657,83	571781,23	30,00	7	4362	813642,10	571433,97	30,00
7	4240	813344,80	572277,86	30,00	7	4281	813477,24	571996,12	30,00	7	4322	813659,77	571774,76	30,00	7	4363	813644,61	571433,75	30,00
7	4241	813364,93	572263,46	30,00	7	4282	813487,87	572002,73	30,00	7	4323	813662,72	571765,71	30,00	7	4364	813649,47	571432,05	30,00
7	4242	813379,90	572262,13	30,00	7	4283	813488,87	572013,97	30,00	7	4324	813665,68	571756,63	30,00	7	4365	813654,46	571431,60	30,00
7	4243	813394,09	572265,94	30,00	7	4284	813491,56	572016,25	30,00	7	4325	813666,28	571749,04	30,00	7	4366	813667,83	571426,66	30,00
7	4244	813406,70	572266,06	30,00	7	4285	813503,47	572008,89	30,00	7	4326	813665,72	571742,77	30,00	7	4367	813667,39	571421,67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	4368	813666,95	571416,65	30,00	7	4409	813802,47	571203,26	30,00	7	4450	813945,95	570923,70	30,00	7	4491	814113,61	570506,06	30,00
7	4369	813664,56	571418,13	30,00	7	4410	813815,03	571203,40	30,00	7	4451	813944,40	570906,21	30,00	7	4492	814119,14	570498,02	30,00
7	4370	813653,02	571415,37	30,00	7	4411	813826,36	571203,67	30,00	7	4452	813943,18	570892,50	30,00	7	4493	814131,97	570486,79	30,00
7	4371	813644,30	571416,14	30,00	7	4412	813827,60	571203,54	30,00	7	4453	813950,81	570879,21	30,00	7	4494	814149,87	570490,25	30,00
7	4372	813638,65	571409,10	30,00	7	4413	813835,78	571196,53	30,00	7	4454	813955,56	570876,27	30,00	7	4495	814163,11	570484,03	30,00
7	4373	813635,38	571400,59	30,00	7	4414	813838,41	571183,72	30,00	7	4455	813963,94	570871,77	30,00	7	4496	814169,70	570473,39	30,00
7	4374	813634,72	571393,09	30,00	7	4415	813834,45	571181,56	30,00	7	4456	813965,44	570860,30	30,00	7	4497	814161,35	570464,06	30,00
7	4375	813634,27	571388,10	30,00	7	4416	813825,27	571177,31	30,00	7	4457	813963,85	570856,66	30,00	7	4498	814152,19	570459,84	30,00
7	4376	813641,52	571384,93	30,00	7	4417	813822,13	571170,04	30,00	7	4458	813957,08	570850,97	30,00	7	4499	814150,50	570454,95	30,00
7	4377	813648,89	571383,03	30,00	7	4418	813825,09	571160,96	30,00	7	4459	813947,49	570841,74	30,00	7	4500	814159,14	570439,09	30,00
7	4378	813653,44	571377,57	30,00	7	4419	813834,41	571152,59	30,00	7	4460	813953,32	570808,50	30,00	7	4501	814169,12	570424,34	30,00
7	4379	813652,55	571367,59	30,00	7	4420	813833,85	571146,36	30,00	7	4461	813955,01	570799,54	30,00	7	4502	814178,47	570402,12	30,00
7	4380	813646,43	571369,39	30,00	7	4421	813825,00	571145,87	30,00	7	4462	813973,05	570790,40	30,00	7	4503	814184,17	570381,49	30,00
7	4381	813640,88	571363,60	30,00	7	4422	813814,37	571139,27	30,00	7	4463	813985,99	570780,44	30,00	7	4504	814187,72	570364,81	30,00
7	4382	813635,35	571357,77	30,00	7	4423	813813,48	571129,29	30,00	7	4464	813999,34	570775,46	30,00	7	4505	814186,72	570353,57	30,00
7	4383	813634,80	571351,54	30,00	7	4424	813819,05	571121,22	30,00	7	4465	814006,73	570759,72	30,00	7	4506	814185,96	570344,82	30,00
7	4384	813634,46	571347,80	30,00	7	4425	813818,17	571111,24	30,00	7	4466	814013,22	570747,81	30,00	7	4507	814183,24	570342,54	30,00
7	4385	813657,01	571347,06	30,00	7	4426	813820,90	571099,66	30,00	7	4467	814019,13	570743,51	30,00	7	4508	814177,01	570343,09	30,00
7	4386	813669,27	571343,46	30,00	7	4427	813827,63	571090,28	30,00	7	4468	814028,31	570747,75	30,00	7	4509	814167,03	570343,98	30,00
7	4387	813682,83	571340,98	30,00	7	4428	813843,80	571088,82	30,00	7	4469	814041,32	570752,87	30,00	7	4510	814157,73	570352,37	30,00
7	4388	813683,30	571332,13	30,00	7	4429	813854,47	571081,59	30,00	7	4470	814044,14	570742,55	30,00	7	4511	814150,77	570359,26	30,00
7	4389	813684,69	571319,42	30,00	7	4430	813866,81	571079,24	30,00	7	4471	814037,95	570729,25	30,00	7	4512	814150,23	570353,03	30,00
7	4390	813689,32	571315,26	30,00	7	4431	813865,38	571063,01	30,00	7	4472	814041,34	570725,18	30,00	7	4513	814154,12	570340,09	30,00
7	4391	813699,54	571316,86	30,00	7	4432	813864,94	571058,02	30,00	7	4473	814051,46	570711,70	30,00	7	4514	814148,23	570330,54	30,00
7	4392	813712,33	571319,48	30,00	7	4433	813866,77	571050,28	30,00	7	4474	814048,54	570693,07	30,00	7	4515	814143,75	570322,14	30,00
7	4393	813726,47	571323,27	30,00	7	4434	813870,18	571046,23	30,00	7	4475	814047,99	570686,83	30,00	7	4516	814153,36	570317,51	30,00
7	4394	813738,48	571317,19	30,00	7	4435	813869,63	571039,97	30,00	7	4476	814062,39	570679,25	30,00	7	4517	814169,57	570316,07	30,00
7	4395	813745,42	571310,28	30,00	7	4436	813882,32	571027,50	30,00	7	4477	814070,91	570675,99	30,00	7	4518	814168,35	570302,33	30,00
7	4396	813750,43	571295,99	30,00	7	4437	813898,29	571023,58	30,00	7	4478	814087,10	570674,55	30,00	7	4519	814157,16	570289,48	30,00
7	4397	813749,88	571289,73	30,00	7	4438	813909,61	571023,85	30,00	7	4479	814096,39	570666,18	30,00	7	4520	814161,50	570281,55	30,00
7	4398	813759,30	571282,60	30,00	7	4439	813916,89	571020,68	30,00	7	4480	814092,78	570653,89	30,00	7	4521	814175,54	570284,06	30,00
7	4399	813767,88	571280,58	30,00	7	4440	813922,22	571010,13	30,00	7	4481	814093,15	570643,80	30,00	7	4522	814195,33	570281,06	30,00
7	4400	813775,71	571269,84	30,00	7	4441	813925,40	571003,57	30,00	7	4482	814087,07	570631,77	30,00	7	4523	814194,22	570268,58	30,00
7	4401	813785,50	571252,61	30,00	7	4442	813935,15	571000,18	30,00	7	4483	814094,11	570612,26	30,00	7	4524	814178,06	570270,02	30,00
7	4402	813793,45	571243,08	30,00	7	4443	813949,75	570995,11	30,00	7	4484	814107,40	570606,06	30,00	7	4525	814171,83	570270,58	30,00
7	4403	813803,09	571238,45	30,00	7	4444	813972,86	570986,75	30,00	7	4485	814110,37	570583,12	30,00	7	4526	814174,89	570262,72	30,00
7	4404	813808,42	571227,90	30,00	7	4445	813981,53	570970,90	30,00	7	4486	814130,79	570572,51	30,00	7	4527	814181,28	570249,58	30,00
7	4405	813807,75	571220,41	30,00	7	4446	813979,39	570961,02	30,00	7	4487	814131,37	570551,04	30,00	7	4528	814209,08	570239,20	30,00
7	4406	813802,54	571218,36	30,00	7	4447	813972,38	570952,82	30,00	7	4488	814130,05	570536,06	30,00	7	4529	814275,61	570123,44	30,00
7	4407	813797,14	571213,81	30,00	7	4448	813965,38	570944,62	30,00	7	4489	814125,42	570526,41	30,00	7	4530	814367,88	570044,00	30,00
7	4408	813796,48	571206,32	30,00	7	4449	813952,49	570940,73	30,00	7	4490	814114,60	570517,30	30,00	7	4531	814383,90	569999,89	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	4532	814414,17	569980,07	30,00	7	4573	817008,80	568344,49	30,00	7	4614	820797,29	562385,23	30,00	7	4655	821959,34	558679,97	30,00
7	4533	814435,99	569965,72	30,00	7	4574	817139,17	568229,98	30,00	7	4615	821017,31	562180,30	30,00	7	4656	821962,41	558646,45	30,00
7	4534	814538,86	569946,82	30,00	7	4575	817231,60	568140,21	30,00	7	4616	821176,94	562030,77	30,00	7	4657	821959,76	558616,51	30,00
7	4535	814584,06	569913,45	30,00	7	4576	817295,76	568101,23	30,00	7	4617	821362,54	561647,19	30,00	7	4658	821956,56	558575,01	30,00
7	4536	814626,13	569936,08	30,00	7	4577	817362,79	568096,73	30,00	7	4618	821375,67	561577,69	30,00	7	4659	821950,82	558527,24	30,00
7	4537	814672,02	570008,85	30,00	7	4578	817365,85	568044,75	30,00	7	4619	821347,82	561479,52	30,00	7	4660	821947,85	558510,91	30,00
7	4538	814796,64	570057,69	30,00	7	4579	817425,54	567994,16	30,00	7	4620	821092,05	561160,05	30,00	7	4661	821943,48	558484,12	30,00
7	4539	814828,01	570025,93	30,00	7	4580	817516,36	567907,41	30,00	7	4621	821012,51	561046,34	30,00	7	4662	821931,82	558437,84	30,00
7	4540	814815,55	569978,16	30,00	7	4581	817569,68	567884,15	30,00	7	4622	820971,95	560963,40	30,00	7	4663	821927,90	558427,65	30,00
7	4541	814829,88	569920,12	30,00	7	4582	817766,43	567797,06	30,00	7	4623	820946,05	560852,99	30,00	7	4664	821923,89	558416,42	30,00
7	4542	814900,34	569862,76	30,00	7	4583	817837,36	567789,30	30,00	7	4624	820955,34	560753,54	30,00	7	4665	821918,79	558404,27	30,00
7	4543	814923,74	569761,44	30,00	7	4584	817951,22	567776,10	30,00	7	4625	821007,87	560551,64	30,00	7	4666	821908,37	558377,55	30,00
7	4544	814990,45	569732,66	30,00	7	4585	817998,46	567753,93	30,00	7	4626	821052,33	560428,95	30,00	7	4667	821898,64	558341,67	30,00
7	4545	815021,26	569757,24	30,00	7	4586	818076,74	567754,27	30,00	7	4627	821139,18	560262,23	30,00	7	4668	821887,86	558293,80	30,00
7	4546	815085,56	569890,51	30,00	7	4587	818106,46	567697,93	30,00	7	4628	821269,24	560049,43	30,00	7	4669	821886,58	558284,88	30,00
7	4547	815160,24	569931,17	30,00	7	4588	818204,79	567668,96	30,00	7	4629	821386,05	559880,07	30,00	7	4670	821879,60	558234,67	30,00
7	4548	815216,33	569931,78	30,00	7	4589	818276,98	567607,62	30,00	7	4630	821431,59	559848,85	30,00	7	4671	821876,03	558205,83	30,00
7	4549	815272,14	569868,93	30,00	7	4590	818385,99	567561,96	30,00	7	4631	821468,61	559795,26	30,00	7	4672	821875,03	558177,73	30,00
7	4550	815337,74	569805,04	30,00	7	4591	818493,30	567535,31	30,00	7	4632	821528,35	559714,46	30,00	7	4673	821877,31	558135,26	30,00
7	4551	815386,67	569802,56	30,00	7	4592	818681,71	567412,27	30,00	7	4633	821535,08	559705,31	30,00	7	4674	821879,64	558093,28	30,00
7	4552	815421,52	569767,19	30,00	7	4593	818985,23	567289,69	30,00	7	4634	821558,12	559658,49	30,00	7	4675	821884,78	558055,08	30,00
7	4553	815442,81	569708,44	30,00	7	4594	819045,66	567177,03	30,00	7	4635	821568,85	559626,35	30,00	7	4676	821889,03	558000,87	30,00
7	4554	815488,96	569657,43	30,00	7	4595	819183,15	567015,96	30,00	7	4636	821570,55	559588,94	30,00	7	4677	821895,12	557973,16	30,00
7	4555	815619,79	569603,41	30,00	7	4596	819256,51	566907,74	30,00	7	4637	821570,44	559553,77	30,00	7	4678	821896,98	557959,92	30,00
7	4556	815697,09	569580,40	30,00	7	4597	819407,45	566684,99	30,00	7	4638	821568,44	559508,64	30,00	7	4679	821902,09	557926,76	30,00
7	4557	815750,77	569531,16	30,00	7	4598	819487,05	566436,50	30,00	7	4639	821568,48	559457,82	30,00	7	4680	821906,13	557898,72	30,00
7	4558	815775,04	569430,65	30,00	7	4599	819575,54	566177,81	30,00	7	4640	821575,19	559414,43	30,00	7	4681	821908,11	557864,32	30,00
7	4559	815822,08	569291,37	30,00	7	4600	819660,74	565963,06	30,00	7	4641	821576,42	559371,59	30,00	7	4682	821904,62	557824,90	30,00
7	4560	815952,86	569149,58	30,00	7	4601	819999,28	565393,06	30,00	7	4642	821576,93	559326,24	30,00	7	4683	821899,46	557772,51	30,00
7	4561	816035,60	569083,71	30,00	7	4602	819940,79	564477,33	30,00	7	4643	821586,67	559288,66	30,00	7	4684	821892,04	557739,96	30,00
7	4562	816141,29	569022,18	30,00	7	4603	819928,07	564073,57	30,00	7	4644	821608,23	559225,35	30,00	7	4685	821882,10	557707,14	30,00
7	4563	816242,77	568964,21	30,00	7	4604	819944,68	563959,73	30,00	7	4645	821640,12	559165,18	30,00	7	4686	821850,26	557614,87	30,00
7	4564	816319,64	568867,78	30,00	7	4605	819965,92	563809,74	30,00	7	4646	821672,22	559112,98	30,00	7	4687	821850,00	557532,36	30,00
7	4565	816420,11	568827,91	30,00	7	4606	819976,75	563732,97	30,00	7	4647	821699,45	559068,31	30,00	7	4688	821884,44	557466,93	30,00
7	4566	816472,77	568737,39	30,00	7	4607	820000,91	563624,01	30,00	7	4648	821768,00	558978,72	30,00	7	4689	821974,10	557422,75	30,00
7	4567	816512,61	568718,70	30,00	7	4608	820025,54	563499,28	30,00	7	4649	821836,18	558896,67	30,00	7	4690	822009,20	557387,42	30,00
7	4568	816597,08	568723,00	30,00	7	4609	820109,15	563298,98	30,00	7	4650	821854,84	558874,36	30,00	7	4691	822032,99	557349,08	30,00
7	4569	816706,11	568696,31	30,00	7	4610	820206,78	563126,35	30,00	7	4651	821903,19	558806,67	30,00	7	4692	821995,45	557118,95	30,00
7	4570	816778,14	568652,73	30,00	7	4611	820329,25	562905,08	30,00	7	4652	821925,10	558770,03	30,00	7	4693	822005,40	557049,64	30,00
7	4571	816824,62	568569,90	30,00	7	4612	820550,34	562634,52	30,00	7	4653	821942,94	558733,22	30,00	7	4694	822131,96	556899,54	30,00
7	4572	816899,31	568427,54	30,00	7	4613	820641,30	562529,91	30,00	7	4654	821952,95	558704,18	30,00	7	4695	822222,48	556796,91	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	4696	822302,98	556717,31	30,00	7	4737	824125,31	554492,46	30,00	7	4778	825229,54	553086,03	30,00	7	4819	826255,11	551233,69	30,00
7	4697	822450,63	556623,70	30,00	7	4738	824097,12	554444,63	30,00	7	4779	825285,25	553047,11	30,00	7	4820	826275,74	551196,62	30,00
7	4698	822601,67	556533,82	30,00	7	4739	824068,98	554382,95	30,00	7	4780	825318,40	553008,95	30,00	7	4821	826300,75	551137,79	30,00
7	4699	822739,38	556475,31	30,00	7	4740	824055,00	554338,92	30,00	7	4781	825355,53	552959,12	30,00	7	4822	826328,72	551083,72	30,00
7	4700	822826,16	556421,32	30,00	7	4741	824042,10	554264,56	30,00	7	4782	825393,00	552913,00	30,00	7	4823	826356,54	551028,42	30,00
7	4701	822901,40	556362,31	30,00	7	4742	824038,34	554222,13	30,00	7	4783	825420,26	552851,43	30,00	7	4824	826390,14	550981,40	30,00
7	4702	822994,95	556293,64	30,00	7	4743	824040,33	554145,23	30,00	7	4784	825439,80	552801,90	30,00	7	4825	826412,36	550947,98	30,00
7	4703	823090,19	556232,86	30,00	7	4744	824054,20	554088,61	30,00	7	4785	825459,87	552715,84	30,00	7	4826	826441,92	550926,50	30,00
7	4704	823448,95	555887,06	30,00	7	4745	824064,24	554060,07	30,00	7	4786	825471,74	552636,78	30,00	7	4827	826476,16	550900,80	30,00
7	4705	823505,81	555813,58	30,00	7	4746	824077,79	554042,50	30,00	7	4787	825481,17	552573,02	30,00	7	4828	826520,55	550861,63	30,00
7	4706	823533,71	555772,88	30,00	7	4747	824105,79	554017,37	30,00	7	4788	825487,20	552527,21	30,00	7	4829	826569,11	550827,14	30,00
7	4707	823552,37	555756,12	30,00	7	4748	824153,89	553991,72	30,00	7	4789	825480,91	552484,99	30,00	7	4830	826629,44	550768,94	30,00
7	4708	823596,67	555701,88	30,00	7	4749	824191,06	553970,79	30,00	7	4790	825487,55	552417,74	30,00	7	4831	826667,10	550739,19	30,00
7	4709	823640,44	555684,14	30,00	7	4750	824216,87	553963,47	30,00	7	4791	825497,58	552346,39	30,00	7	4832	826702,90	550717,12	30,00
7	4710	823712,02	555667,75	30,00	7	4751	824259,19	553929,46	30,00	7	4792	825505,53	552294,10	30,00	7	4833	826742,46	550694,74	30,00
7	4711	823800,41	555656,10	30,00	7	4752	824305,59	553941,75	30,00	7	4793	825507,50	552231,01	30,00	7	4834	826778,97	550666,34	30,00
7	4712	823818,35	555659,55	30,00	7	4753	824376,90	553950,55	30,00	7	4794	825506,47	552177,01	30,00	7	4835	826801,18	550646,76	30,00
7	4713	823872,73	555662,26	30,00	7	4754	824440,38	553956,23	30,00	7	4795	825514,58	552112,12	30,00	7	4836	826818,03	550623,89	30,00
7	4714	823981,10	555648,89	30,00	7	4755	824506,37	553961,70	30,00	7	4796	825525,89	552069,61	30,00	7	4837	826845,73	550581,17	30,00
7	4715	824062,99	555635,32	30,00	7	4756	824550,90	553952,70	30,00	7	4797	825541,84	552007,81	30,00	7	4838	826863,37	550553,17	30,00
7	4716	824109,48	555619,88	30,00	7	4757	824592,58	553940,20	30,00	7	4798	825556,15	551956,21	30,00	7	4839	826881,30	550513,86	30,00
7	4717	824129,96	555609,25	30,00	7	4758	824627,48	553922,00	30,00	7	4799	825577,30	551896,48	30,00	7	4840	826898,35	550450,69	30,00
7	4718	824174,93	555562,49	30,00	7	4759	824666,17	553889,63	30,00	7	4800	825592,15	551851,13	30,00	7	4841	826922,08	550405,79	30,00
7	4719	824208,05	555524,30	30,00	7	4760	824705,44	553849,65	30,00	7	4801	825614,32	551788,75	30,00	7	4842	826960,83	550345,74	30,00
7	4720	824247,40	555499,44	30,00	7	4761	824728,01	553819,98	30,00	7	4802	825647,36	551692,73	30,00	7	4843	826987,56	550320,74	30,00
7	4721	824263,44	555481,66	30,00	7	4762	824754,64	553779,88	30,00	7	4803	825653,29	551674,58	30,00	7	4844	827036,62	550263,53	30,00
7	4722	824303,72	555452,93	30,00	7	4763	824792,82	553727,42	30,00	7	4804	825672,25	551632,65	30,00	7	4845	827084,77	550224,03	30,00
7	4723	824317,36	555393,83	30,00	7	4764	824821,31	553679,60	30,00	7	4805	825689,01	551594,68	30,00	7	4846	827126,96	550188,84	30,00
7	4724	824331,17	555364,94	30,00	7	4765	824830,46	553664,24	30,00	7	4806	825713,10	551539,71	30,00	7	4847	827164,73	550160,32	30,00
7	4725	824346,78	555342,15	30,00	7	4766	824860,77	553613,20	30,00	7	4807	825760,56	551478,88	30,00	7	4848	827216,28	550116,76	30,00
7	4726	824401,03	555300,85	30,00	7	4767	824879,86	553558,66	30,00	7	4808	825785,68	551435,14	30,00	7	4849	827253,47	550081,98	30,00
7	4727	824465,10	555242,34	30,00	7	4768	824907,30	553513,46	30,00	7	4809	825835,31	551384,18	30,00	7	4850	827301,86	550031,16	30,00
7	4728	824503,28	555189,87	30,00	7	4769	824945,27	553444,65	30,00	7	4810	825876,93	551356,58	30,00	7	4851	827334,52	549987,99	30,00
7	4729	824516,64	555155,99	30,00	7	4770	824951,69	553417,67	30,00	7	4811	825923,09	551337,39	30,00	7	4852	827388,98	549920,26	30,00
7	4730	824513,86	555124,78	30,00	7	4771	825008,43	553333,36	30,00	7	4812	825989,99	551325,16	30,00	7	4853	827427,34	549870,31	30,00
7	4731	824466,91	555006,90	30,00	7	4772	825037,04	553286,81	30,00	7	4813	826051,33	551320,99	30,00	7	4854	827434,70	549839,45	30,00
7	4732	824411,00	554916,24	30,00	7	4773	825066,56	553236,37	30,00	7	4814	826112,65	551316,78	30,00	7	4855	827465,91	549694,52	30,00
7	4733	824357,67	554826,62	30,00	7	4774	825085,60	553209,53	30,00	7	4815	826160,14	551312,56	30,00	7	4856	827478,46	549651,90	30,00
7	4734	824268,42	554686,11	30,00	7	4775	825111,66	553177,03	30,00	7	4816	826184,24	551300,35	30,00	7	4857	827495,57	549574,89	30,00
7	4735	824200,11	554597,77	30,00	7	4776	825155,68	553147,95	30,00	7	4817	826210,05	551279,21	30,00	7	4858	827512,01	549533,19	30,00
7	4736	824170,59	554548,82	30,00	7	4777	825199,45	553116,38	30,00	7	4818	826235,67	551255,54	30,00	7	4859	827522,84	549513,35	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	4860	827551,97	549486,86	30,00	7	4901	829598,68	549563,04	30,00	7	4942	831216,90	550570,47	30,00	7	4983	835508,90	547336,57	30,00
7	4861	827612,07	549468,93	30,00	7	4902	829614,26	549567,94	30,00	7	4943	831250,91	550542,28	30,00	7	4984	835581,12	547277,06	30,00
7	4862	827679,99	549467,92	30,00	7	4903	829644,67	549570,29	30,00	7	4944	831266,64	550520,76	30,00	7	4985	835661,86	547220,31	30,00
7	4863	827726,74	549483,91	30,00	7	4904	829666,00	549583,47	30,00	7	4945	831291,46	550474,34	30,00	7	4986	835739,15	547112,24	30,00
7	4864	827734,00	549494,60	30,00	7	4905	829688,67	549597,82	30,00	7	4946	831385,72	550402,58	30,00	7	4987	835818,59	546930,35	30,00
7	4865	827806,55	549546,04	30,00	7	4906	829716,40	549640,65	30,00	7	4947	831440,67	550341,33	30,00	7	4988	835851,49	546743,28	30,00
7	4866	827878,53	549605,04	30,00	7	4907	829747,21	549675,65	30,00	7	4948	831488,69	550236,45	30,00	7	4989	835890,78	546599,06	30,00
7	4867	827955,07	549658,66	30,00	7	4908	829806,58	549791,15	30,00	7	4949	831577,01	550007,23	30,00	7	4990	835925,46	546450,45	30,00
7	4868	827992,72	549685,50	30,00	7	4909	829868,01	549901,43	30,00	7	4950	831622,07	549936,83	30,00	7	4991	835970,32	546277,04	30,00
7	4869	828044,22	549712,39	30,00	7	4910	829900,61	549956,41	30,00	7	4951	831708,08	549862,77	30,00	7	4992	836094,71	546131,83	30,00
7	4870	828089,01	549734,80	30,00	7	4911	829919,24	549996,27	30,00	7	4952	831814,41	549790,93	30,00	7	4993	836257,17	546019,13	30,00
7	4871	828197,28	549762,95	30,00	7	4912	829941,87	550038,31	30,00	7	4953	832008,26	549685,16	30,00	7	4994	836339,00	545859,21	30,00
7	4872	828332,36	549794,98	30,00	7	4913	829995,75	550120,33	30,00	7	4954	832261,35	549475,52	30,00	7	4995	836375,24	545655,69	30,00
7	4873	828408,85	549819,66	30,00	7	4914	830034,75	550191,08	30,00	7	4955	832326,41	549471,75	30,00	7	4996	836522,42	545371,31	30,00
7	4874	828518,81	549852,66	30,00	7	4915	830067,96	550238,47	30,00	7	4956	832631,42	549597,60	30,00	7	4997	836601,08	545355,60	30,00
7	4875	828582,45	549874,67	30,00	7	4916	830095,52	550293,88	30,00	7	4957	832706,98	549655,32	30,00	7	4998	836608,29	545354,16	30,00
7	4876	828625,81	549894,74	30,00	7	4917	830164,48	550389,67	30,00	7	4958	832761,44	549690,71	30,00	7	4999	836694,31	545330,59	30,00
7	4877	828728,14	549927,16	30,00	7	4918	830218,73	550461,59	30,00	7	4959	832783,86	549523,70	30,00	7	5000	836913,61	545387,08	30,00
7	4878	828841,29	549967,45	30,00	7	4919	830267,28	550526,47	30,00	7	4960	832802,58	549417,39	30,00	7	5001	837051,32	545553,30	30,00
7	4879	828919,34	549995,75	30,00	7	4920	830308,75	550568,07	30,00	7	4961	832820,99	549356,15	30,00	7	5002	837094,47	545617,21	30,00
7	4880	828946,04	549998,41	30,00	7	4921	830364,65	550615,96	30,00	7	4962	832833,66	549314,00	30,00	7	5003	837101,56	545650,21	30,00
7	4881	828971,01	549996,19	30,00	7	4922	830380,17	550634,69	30,00	7	4963	832887,58	549218,64	30,00	7	5004	837106,75	545682,51	30,00
7	4882	829010,35	549985,16	30,00	7	4923	830403,41	550641,44	30,00	7	4964	832943,35	549133,19	30,00	7	5005	837111,27	545708,48	30,00
7	4883	829032,37	549978,15	30,00	7	4924	830419,67	550640,01	30,00	7	4965	833089,52	548977,31	30,00	7	5006	837128,19	545739,55	30,00
7	4884	829043,24	549958,32	30,00	7	4925	830440,89	550638,13	30,00	7	4966	833279,67	548739,05	30,00	7	5007	837149,16	545765,66	30,00
7	4885	829048,28	549930,21	30,00	7	4926	830461,24	550640,10	30,00	7	4967	833346,26	548616,41	30,00	7	5008	837191,83	545781,26	30,00
7	4886	829055,79	549915,70	30,00	7	4927	830498,49	550634,27	30,00	7	4968	833432,59	548421,58	30,00	7	5009	837226,96	545785,81	30,00
7	4887	829079,75	549873,32	30,00	7	4928	830577,44	550615,94	30,00	7	4969	833469,12	548311,67	30,00	7	5010	837302,93	545779,72	30,00
7	4888	829087,09	549842,47	30,00	7	4929	830661,76	550600,91	30,00	7	4970	833489,91	548001,91	30,00	7	5011	837367,39	545759,31	30,00
7	4889	829097,01	549812,65	30,00	7	4930	830721,70	550595,58	30,00	7	4971	833507,91	547943,97	30,00	7	5012	837453,44	545727,53	30,00
7	4890	829116,75	549779,44	30,00	7	4931	830826,66	550586,26	30,00	7	4972	833594,56	547900,05	30,00	7	5013	837553,99	545703,37	30,00
7	4891	829148,95	549745,13	30,00	7	4932	830895,03	550590,25	30,00	7	4973	833814,00	547934,89	30,00	7	5014	837680,98	545679,19	30,00
7	4892	829164,90	549726,12	30,00	7	4933	830947,25	550596,93	30,00	7	4974	833926,74	547912,79	30,00	7	5015	837776,13	545664,72	30,00
7	4893	829200,83	549705,30	30,00	7	4934	830986,76	550602,23	30,00	7	4975	834019,46	547880,42	30,00	7	5016	837951,75	545634,55	30,00
7	4894	829225,78	549693,16	30,00	7	4935	831021,60	550611,70	30,00	7	4976	834112,63	547807,73	30,00	7	5017	838161,58	545626,34	30,00
7	4895	829241,88	549685,30	30,00	7	4936	831056,33	550619,96	30,00	7	4977	834373,95	547555,10	30,00	7	5018	838352,69	545674,84	30,00
7	4896	829298,12	549666,46	30,00	7	4937	831108,87	550630,39	30,00	7	4978	834466,24	547506,65	30,00	7	5019	838399,00	545847,86	30,00
7	4897	829328,45	549653,71	30,00	7	4938	831137,62	550627,83	30,00	7	4979	834664,43	547460,85	30,00	7	5020	838488,21	545986,30	30,00
7	4898	829401,09	549620,83	30,00	7	4939	831160,69	550618,24	30,00	7	4980	835126,39	547427,88	30,00	7	5021	838564,11	546154,41	30,00
7	4899	829463,69	549602,69	30,00	7	4940	831182,31	550606,23	30,00	7	4981	835363,24	547365,43	30,00	7	5022	838614,77	546307,83	30,00
7	4900	829568,93	549568,19	30,00	7	4941	831199,26	550584,61	30,00	7	4982	835418,09	547357,90	30,00	7	5023	838722,95	546514,53	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	5024	838792,37	546664,16	30,00	7	5065	840737,03	545628,61	30,00	7	5106	844629,87	544444,48	30,00	7	5147	848788,97	544631,43	30,00
7	5025	838843,13	546757,37	30,00	7	5066	840765,39	545496,79	30,00	7	5107	844867,77	544425,32	30,00	7	5148	848840,69	544590,60	30,00
7	5026	838918,05	546860,09	30,00	7	5067	840803,29	545300,40	30,00	7	5108	845157,90	544386,57	30,00	7	5149	848986,88	544356,22	30,00
7	5027	838931,90	546877,62	30,00	7	5068	840831,92	545113,19	30,00	7	5109	845246,58	544409,22	30,00	7	5150	849025,97	544320,55	30,00
7	5028	838966,16	546901,78	30,00	7	5069	840851,62	544939,85	30,00	7	5110	845359,80	544453,46	30,00	7	5151	849050,85	544306,26	30,00
7	5029	839001,00	546924,40	30,00	7	5070	840859,91	544844,51	30,00	7	5111	845423,11	544510,25	30,00	7	5152	849163,12	544256,01	30,00
7	5030	839047,28	546934,54	30,00	7	5071	840873,04	544697,57	30,00	7	5112	845532,07	544694,52	30,00	7	5153	849198,62	544236,77	30,00
7	5031	839115,33	546943,31	30,00	7	5072	840883,41	544576,47	30,00	7	5113	845594,91	544889,55	30,00	7	5154	849223,38	544198,35	30,00
7	5032	839160,73	546943,14	30,00	7	5073	840886,85	544427,65	30,00	7	5114	845648,91	545017,88	30,00	7	5155	849237,38	544140,74	30,00
7	5033	839183,74	546941,65	30,00	7	5074	840893,36	544264,44	30,00	7	5115	845710,34	545080,02	30,00	7	5156	849223,24	544083,63	30,00
7	5034	839251,56	546944,80	30,00	7	5075	840848,34	544077,61	30,00	7	5116	845790,11	545116,16	30,00	7	5157	849147,03	543883,14	30,00
7	5035	839330,08	546943,90	30,00	7	5076	840817,53	543922,13	30,00	7	5117	846014,16	545209,46	30,00	7	5158	849129,96	543804,17	30,00
7	5036	839404,48	546938,51	30,00	7	5077	840858,13	543681,69	30,00	7	5118	846171,08	545297,48	30,00	7	5159	849125,63	543687,82	30,00
7	5037	839521,39	546931,25	30,00	7	5078	840905,62	543560,00	30,00	7	5119	846412,73	545437,58	30,00	7	5160	849089,31	543562,26	30,00
7	5038	839634,84	546920,70	30,00	7	5079	840988,57	543428,23	30,00	7	5120	846623,16	545524,50	30,00	7	5161	849036,60	543422,05	30,00
7	5039	839719,60	546909,68	30,00	7	5080	841084,98	543390,81	30,00	7	5121	846810,68	545596,34	30,00	7	5162	848953,89	543340,87	30,00
7	5040	839827,41	546901,00	30,00	7	5081	841235,96	543343,15	30,00	7	5122	847064,24	545669,27	30,00	7	5163	848862,81	543187,96	30,00
7	5041	839915,76	546891,23	30,00	7	5082	841449,92	543287,10	30,00	7	5123	847189,15	545704,59	30,00	7	5164	848847,51	543128,97	30,00
7	5042	840035,52	546878,01	30,00	7	5083	841589,12	543248,87	30,00	7	5124	847349,91	545723,44	30,00	7	5165	848870,80	543006,15	30,00
7	5043	840088,37	546874,15	30,00	7	5084	841673,56	543219,08	30,00	7	5125	847592,17	545700,32	30,00	7	5166	848875,77	542915,14	30,00
7	5044	840171,59	546864,01	30,00	7	5085	841801,70	543171,07	30,00	7	5126	847702,96	545714,13	30,00	7	5167	848858,99	542771,74	30,00
7	5045	840218,51	546860,95	30,00	7	5086	841976,48	543159,22	30,00	7	5127	847809,11	545730,86	30,00	7	5168	848864,82	542712,85	30,00
7	5046	840260,01	546856,62	30,00	7	5087	842051,74	543172,35	30,00	7	5128	848097,13	545823,97	30,00	7	5169	848885,60	542674,79	30,00
7	5047	840314,30	546859,35	30,00	7	5088	842116,66	543182,90	30,00	7	5129	848232,97	545880,32	30,00	7	5170	848913,18	542668,30	30,00
7	5048	840345,13	546857,59	30,00	7	5089	842248,27	543246,70	30,00	7	5130	848359,85	545949,52	30,00	7	5171	849034,33	542717,91	30,00
7	5049	840367,91	546853,93	30,00	7	5090	842389,55	543315,87	30,00	7	5131	848438,43	545950,59	30,00	7	5172	849170,65	542791,29	30,00
7	5050	840395,47	546833,18	30,00	7	5091	842522,31	543399,62	30,00	7	5132	848535,44	545853,41	30,00	7	5173	849246,55	542844,87	30,00
7	5051	840432,88	546800,10	30,00	7	5092	842600,36	543457,14	30,00	7	5133	848564,10	545768,34	30,00	7	5174	849321,74	542868,41	30,00
7	5052	840485,51	546753,75	30,00	7	5093	842694,07	543507,55	30,00	7	5134	848553,96	545710,89	30,00	7	5175	849366,60	542877,03	30,00
7	5053	840510,99	546733,95	30,00	7	5094	842752,12	543548,01	30,00	7	5135	848436,48	545533,01	30,00	7	5176	849436,24	542880,91	30,00
7	5054	840554,19	546681,10	30,00	7	5095	842786,75	543570,66	30,00	7	5136	848410,59	545433,84	30,00	7	5177	849549,54	542879,67	30,00
7	5055	840597,95	546624,93	30,00	7	5096	842845,72	543611,22	30,00	7	5137	848398,84	545358,42	30,00	7	5178	849598,42	542862,70	30,00
7	5056	840634,10	546574,81	30,00	7	5097	842913,52	543661,59	30,00	7	5138	848379,40	545275,64	30,00	7	5179	849650,84	542842,93	30,00
7	5057	840681,22	546482,53	30,00	7	5098	842976,26	543717,56	30,00	7	5139	848316,78	545092,03	30,00	7	5180	849826,09	542702,58	30,00
7	5058	840705,28	546410,71	30,00	7	5099	843198,79	543895,87	30,00	7	5140	848291,81	544969,48	30,00	7	5181	849903,52	542610,01	30,00
7	5059	840699,92	546306,76	30,00	7	5100	843430,54	544053,95	30,00	7	5141	848283,59	544899,78	30,00	7	5182	849961,10	542520,46	30,00
7	5060	840692,14	546200,67	30,00	7	5101	843718,60	544212,99	30,00	7	5142	848303,60	544819,50	30,00	7	5183	850019,76	542429,56	30,00
7	5061	840679,83	546115,86	30,00	7	5102	844067,29	544392,48	30,00	7	5143	848329,70	544784,98	30,00	7	5184	850096,47	542314,35	30,00
7	5062	840695,02	545971,08	30,00	7	5103	844207,99	544432,04	30,00	7	5144	848361,42	544768,07	30,00	7	5185	850127,18	542220,91	30,00
7	5063	840706,41	545845,85	30,00	7	5104	844422,64	544450,87	30,00	7	5145	848443,51	544740,65	30,00	7	5186	850132,28	542178,84	30,00
7	5064	840727,68	545672,00	30,00	7	5105	844498,10	544448,56	30,00	7	5146	848697,34	544675,80	30,00	7	5187	850113,10	542118,82	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	5188	850129,77	542008,97	30,00	7	5229	852469,36	540279,48	30,00	7	5270	855356,85	540446,25	30,00	7	5311	856180,90	537361,35	30,00
7	5189	850161,41	541911,65	30,00	7	5230	852582,22	540318,65	30,00	7	5271	855359,65	540406,96	30,00	7	5312	856191,75	537313,76	30,00
7	5190	850163,79	541867,35	30,00	7	5231	852654,43	540324,16	30,00	7	5272	855392,57	540352,35	30,00	7	5313	856210,04	537250,39	30,00
7	5191	850151,73	541802,88	30,00	7	5232	852757,05	540272,23	30,00	7	5273	855460,86	540284,52	30,00	7	5314	856242,48	537187,35	30,00
7	5192	850152,54	541754,92	30,00	7	5233	852916,65	540144,97	30,00	7	5274	855504,13	540232,79	30,00	7	5315	856240,73	537156,30	30,00
7	5193	850140,06	541671,61	30,00	7	5234	853006,52	540095,07	30,00	7	5275	855528,75	540141,14	30,00	7	5316	856399,35	537095,89	30,00
7	5194	850133,04	541592,86	30,00	7	5235	853129,76	540052,54	30,00	7	5276	855556,90	540089,47	30,00	7	5317	856578,49	536927,02	30,00
7	5195	850139,72	541554,47	30,00	7	5236	853295,93	540044,86	30,00	7	5277	855612,27	540017,79	30,00	7	5318	856741,55	536791,77	30,00
7	5196	850145,45	541477,08	30,00	7	5237	853443,33	540040,66	30,00	7	5278	855652,27	539957,52	30,00	7	5319	856830,05	536723,49	30,00
7	5197	850207,91	541371,98	30,00	7	5238	853573,19	540012,45	30,00	7	5279	855670,90	539897,88	30,00	7	5320	857048,97	536419,48	30,00
7	5198	850291,73	541266,24	30,00	7	5239	853667,20	539937,42	30,00	7	5280	855675,98	539841,98	30,00	7	5321	857074,93	536343,71	30,00
7	5199	850325,96	541183,80	30,00	7	5240	853690,28	539917,86	30,00	7	5281	855648,14	539727,29	30,00	7	5322	857095,73	536317,45	30,00
7	5200	850369,82	541067,76	30,00	7	5241	853743,25	539932,01	30,00	7	5282	855630,53	539670,89	30,00	7	5323	857113,29	536299,89	30,00
7	5201	850405,92	540963,73	30,00	7	5242	853821,62	539984,06	30,00	7	5283	855621,40	539668,37	30,00	7	5324	857130,64	536297,09	30,00
7	5202	850405,06	540883,17	30,00	7	5243	853918,77	540085,90	30,00	7	5284	855628,97	539469,41	30,00	7	5325	857141,28	536298,54	30,00
7	5203	850390,92	540851,67	30,00	7	5244	853997,76	540211,79	30,00	7	5285	855618,91	539384,62	30,00	7	5326	857166,30	536301,97	30,00
7	5204	850349,88	540814,99	30,00	7	5245	854084,00	540401,21	30,00	7	5286	855590,22	539288,89	30,00	7	5327	857193,46	536296,17	30,00
7	5205	850370,19	540746,41	30,00	7	5246	854214,30	540513,50	30,00	7	5287	855587,97	539221,04	30,00	7	5328	857218,04	536284,24	30,00
7	5206	850402,37	540587,77	30,00	7	5247	854366,84	540597,49	30,00	7	5288	855592,94	539107,21	30,00	7	5329	857238,94	536258,98	30,00
7	5207	850454,82	540461,76	30,00	7	5248	854552,35	540675,51	30,00	7	5289	855584,92	539017,19	30,00	7	5330	857241,48	536252,99	30,00
7	5208	850491,85	540389,51	30,00	7	5249	854623,72	540703,04	30,00	7	5290	855576,52	538965,00	30,00	7	5331	857260,01	536252,56	30,00
7	5209	850554,58	540300,47	30,00	7	5250	854699,10	540742,96	30,00	7	5291	855531,41	538840,51	30,00	7	5332	857322,59	536164,49	30,00
7	5210	850603,35	540247,93	30,00	7	5251	854807,67	540816,46	30,00	7	5292	855485,77	538695,89	30,00	7	5333	857371,54	535991,11	30,00
7	5211	850649,58	540198,27	30,00	7	5252	854867,81	540869,06	30,00	7	5293	855468,06	538628,96	30,00	7	5334	857394,09	535961,63	30,00
7	5212	850748,18	540129,62	30,00	7	5253	854954,53	540979,80	30,00	7	5294	855462,95	538609,71	30,00	7	5335	857397,88	535959,07	30,00
7	5213	850815,71	540040,16	30,00	7	5254	854994,72	541063,18	30,00	7	5295	855444,25	538540,82	30,00	7	5336	857490,88	535896,17	30,00
7	5214	850840,75	539960,01	30,00	7	5255	855039,92	541188,94	30,00	7	5296	855455,74	538471,76	30,00	7	5337	857552,66	535838,44	30,00
7	5215	850896,96	539903,01	30,00	7	5256	855086,02	541267,99	30,00	7	5297	855462,08	538359,04	30,00	7	5338	857563,26	535825,97	30,00
7	5216	850959,27	539901,55	30,00	7	5257	855137,96	541313,76	30,00	7	5298	855517,80	538149,96	30,00	7	5339	857606,38	535775,25	30,00
7	5217	851061,39	539955,39	30,00	7	5258	855197,49	541331,14	30,00	7	5299	855560,94	538040,27	30,00	7	5340	857679,01	535675,41	30,00
7	5218	851145,90	539998,04	30,00	7	5259	855252,47	541340,11	30,00	7	5300	855599,80	537981,37	30,00	7	5341	857779,96	535666,40	30,00
7	5219	851294,92	539988,09	30,00	7	5260	855246,13	541268,86	30,00	7	5301	855647,72	537939,29	30,00	7	5342	857829,87	535494,10	30,00
7	5220	851450,32	539985,90	30,00	7	5261	855252,28	541196,49	30,00	7	5302	855706,54	537906,35	30,00	7	5343	857888,14	535408,38	30,00
7	5221	851497,55	540000,31	30,00	7	5262	855275,80	541135,17	30,00	7	5303	855748,73	537884,95	30,00	7	5344	857927,74	535327,58	30,00
7	5222	851563,16	540049,77	30,00	7	5263	855339,36	541042,56	30,00	7	5304	855774,80	537852,38	30,00	7	5345	857977,37	535218,47	30,00
7	5223	851656,76	540194,70	30,00	7	5264	855369,64	540957,95	30,00	7	5305	855832,32	537776,70	30,00	7	5346	857990,04	535140,37	30,00
7	5224	851737,87	540271,47	30,00	7	5265	855399,38	540853,25	30,00	7	5306	855888,12	537709,99	30,00	7	5347	857986,94	535111,21	30,00
7	5225	851817,68	540277,09	30,00	7	5266	855414,03	540791,46	30,00	7	5307	855929,22	537662,23	30,00	7	5348	857975,18	535080,81	30,00
7	5226	851997,70	540245,38	30,00	7	5267	855421,16	540687,51	30,00	7	5308	856036,31	537563,22	30,00	7	5349	857920,77	535017,80	30,00
7	5227	852205,26	540223,38	30,00	7	5268	855409,42	540583,95	30,00	7	5309	856113,49	537482,02	30,00	7	5350	857983,37	534914,25	30,00
7	5228	852333,75	540240,48	30,00	7	5269	855385,92	540518,01	30,00	7	5310	856153,94	537426,75	30,00	7	5351	857716,54	534865,49	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	5352	857607,88	534808,95	30,00	7	5393	858570,71	531819,83	30,00	7	5434	860300,62	530270,76	30,00	7	5475	862575,67	529290,88	30,00
7	5353	857457,57	534719,72	30,00	7	5394	858570,85	531764,88	30,00	7	5435	860332,81	530310,23	30,00	7	5476	862608,67	529288,80	30,00
7	5354	857363,15	534648,09	30,00	7	5395	858576,06	531733,02	30,00	7	5436	860374,37	530342,10	30,00	7	5477	862663,93	529304,70	30,00
7	5355	857325,42	534625,54	30,00	7	5396	858595,43	531690,64	30,00	7	5437	860412,70	530354,43	30,00	7	5478	862686,29	529312,78	30,00
7	5356	857285,71	534586,31	30,00	7	5397	858733,90	531477,45	30,00	7	5438	860538,30	530363,92	30,00	7	5479	862703,47	529325,08	30,00
7	5357	857289,14	534562,76	30,00	7	5398	858769,24	531422,49	30,00	7	5439	860575,71	530366,02	30,00	7	5480	862704,59	529326,30	30,00
7	5358	857318,25	534516,76	30,00	7	5399	858816,53	531371,56	30,00	7	5440	860600,94	530372,48	30,00	7	5481	862731,44	529362,28	30,00
7	5359	857413,16	534435,75	30,00	7	5400	858875,51	531316,44	30,00	7	5441	860662,52	530414,38	30,00	7	5482	862785,57	529427,88	30,00
7	5360	857516,95	534341,40	30,00	7	5401	858961,20	531250,51	30,00	7	5442	860760,22	530489,13	30,00	7	5483	862797,36	529435,96	30,00
7	5361	857595,02	534263,30	30,00	7	5402	859023,24	531195,91	30,00	7	5443	860812,16	530518,76	30,00	7	5484	862891,03	529500,24	30,00
7	5362	857643,43	534208,16	30,00	7	5403	859081,38	531154,08	30,00	7	5444	860891,15	530546,99	30,00	7	5485	862902,37	529508,02	30,00
7	5363	857673,66	534157,86	30,00	7	5404	859111,59	531125,94	30,00	7	5445	861069,36	530582,28	30,00	7	5486	862973,74	529545,37	30,00
7	5364	857697,07	534098,89	30,00	7	5405	859179,77	531027,31	30,00	7	5446	861157,72	530580,20	30,00	7	5487	863018,74	529571,85	30,00
7	5365	857708,59	534047,30	30,00	7	5406	859245,37	530927,94	30,00	7	5447	861231,95	530566,54	30,00	7	5488	863020,01	529572,82	30,00
7	5366	857714,21	533935,27	30,00	7	5407	859292,49	530835,61	30,00	7	5448	861307,93	530538,55	30,00	7	5489	863035,46	529584,51	30,00
7	5367	857709,69	533895,84	30,00	7	5408	859310,64	530768,35	30,00	7	5449	861394,29	530502,79	30,00	7	5490	863082,05	529616,37	30,00
7	5368	857691,40	533842,97	30,00	7	5409	859319,31	530724,43	30,00	7	5450	861463,88	530465,19	30,00	7	5491	863102,99	529625,53	30,00
7	5369	857661,52	533807,04	30,00	7	5410	859322,07	530710,37	30,00	7	5451	861504,27	530433,07	30,00	7	5492	863121,44	529629,25	30,00
7	5370	857584,97	533749,36	30,00	7	5411	859323,31	530548,99	30,00	7	5452	861529,18	530402,92	30,00	7	5493	863154,59	529639,94	30,00
7	5371	857551,42	533728,47	30,00	7	5412	859316,84	530498,91	30,00	7	5453	861561,71	530383,03	30,00	7	5494	863179,51	529637,34	30,00
7	5372	857524,79	533700,64	30,00	7	5413	859281,07	530390,97	30,00	7	5454	861611,39	530308,19	30,00	7	5495	863194,95	529630,05	30,00
7	5373	857515,45	533680,56	30,00	7	5414	859255,82	530260,10	30,00	7	5455	861661,47	530250,12	30,00	7	5496	863224,86	529593,03	30,00
7	5374	857514,46	533662,73	30,00	7	5415	859242,29	530170,26	30,00	7	5456	861708,17	530231,35	30,00	7	5497	863290,20	529434,29	30,00
7	5375	857513,76	533650,22	30,00	7	5416	859231,90	530025,36	30,00	7	5457	861762,67	530216,27	30,00	7	5498	863326,14	529374,69	30,00
7	5376	857519,10	533551,94	30,00	7	5417	859237,78	529978,39	30,00	7	5458	861797,68	530213,97	30,00	7	5499	863354,49	529337,16	30,00
7	5377	857534,18	533439,12	30,00	7	5418	859250,63	529936,36	30,00	7	5459	861846,79	530223,18	30,00	7	5500	863386,51	529306,94	30,00
7	5378	857552,04	533351,21	30,00	7	5419	859270,55	529905,70	30,00	7	5460	861945,44	530246,28	30,00	7	5501	863397,13	529298,23	30,00
7	5379	857582,44	533274,60	30,00	7	5420	859460,76	529810,29	30,00	7	5461	862031,72	530260,48	30,00	7	5502	863456,88	529272,50	30,00
7	5380	857606,51	533222,85	30,00	7	5421	859646,23	529723,90	30,00	7	5462	862078,51	530260,54	30,00	7	5503	863474,13	529264,54	30,00
7	5381	857610,14	533216,82	30,00	7	5422	859682,07	529708,33	30,00	7	5463	862110,27	530255,74	30,00	7	5504	863553,96	529238,64	30,00
7	5382	857648,15	533153,61	30,00	7	5423	859770,83	529677,00	30,00	7	5464	862190,23	530221,66	30,00	7	5505	863605,57	529213,46	30,00
7	5383	857691,75	533100,91	30,00	7	5424	859791,91	529670,63	30,00	7	5465	862216,88	530204,39	30,00	7	5506	863652,40	529185,95	30,00
7	5384	857858,30	532932,14	30,00	7	5425	859810,81	529674,03	30,00	7	5466	862221,07	530197,52	30,00	7	5507	863680,74	529165,31	30,00
7	5385	857967,79	532828,32	30,00	7	5426	859829,41	529690,68	30,00	7	5467	862227,02	530193,99	30,00	7	5508	863778,12	529129,08	30,00
7	5386	858022,08	532765,64	30,00	7	5427	859870,48	529778,02	30,00	7	5468	862273,45	530105,33	30,00	7	5509	863821,12	529124,55	30,00
7	5387	858145,39	532619,39	30,00	7	5428	859885,26	529809,41	30,00	7	5469	862349,77	529889,27	30,00	7	5510	863861,60	529128,78	30,00
7	5388	858277,14	532460,66	30,00	7	5429	859914,54	529867,22	30,00	7	5470	862413,26	529653,22	30,00	7	5511	863933,97	529150,51	30,00
7	5389	858430,36	532283,07	30,00	7	5430	859947,82	529918,84	30,00	7	5471	862460,39	529481,10	30,00	7	5512	864028,02	529167,28	30,00
7	5390	858474,16	532227,00	30,00	7	5431	859993,86	529961,37	30,00	7	5472	862499,11	529357,57	30,00	7	5513	864135,11	529160,74	30,00
7	5391	858553,73	532081,18	30,00	7	5432	860127,94	530066,04	30,00	7	5473	862532,37	529307,37	30,00	7	5514	864188,25	529124,84	30,00
7	5392	858567,15	531966,22	30,00	7	5433	860175,41	530118,85	30,00	7	5474	862550,53	529296,69	30,00	7	5515	864245,69	529069,41	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	5516	864314,32	528992,87	30,00	7	5557	866736,20	528961,18	30,00	7	5598	867762,77	527339,52	30,00	7	5639	869703,71	525569,76	30,00
7	5517	864334,62	528963,91	30,00	7	5558	866709,20	528768,99	30,00	7	5599	867795,16	527324,82	30,00	7	5640	869765,97	525512,09	30,00
7	5518	864343,14	528954,99	30,00	7	5559	866719,16	528758,47	30,00	7	5600	867843,39	527290,23	30,00	7	5641	869773,42	525505,20	30,00
7	5519	864370,62	528930,21	30,00	7	5560	866723,86	528709,74	30,00	7	5601	867888,47	527248,39	30,00	7	5642	869866,37	525419,45	30,00
7	5520	864394,53	528922,09	30,00	7	5561	866733,35	528624,39	30,00	7	5602	867913,74	527233,15	30,00	7	5643	869942,91	525341,20	30,00
7	5521	864422,90	528918,35	30,00	7	5562	866739,86	528482,96	30,00	7	5603	867957,67	527217,92	30,00	7	5644	869992,89	525315,12	30,00
7	5522	864495,90	528907,98	30,00	7	5563	866743,10	528395,14	30,00	7	5604	867994,45	527212,82	30,00	7	5645	870059,22	525280,52	30,00
7	5523	864528,67	528908,78	30,00	7	5564	866762,87	528248,95	30,00	7	5605	868031,06	527211,58	30,00	7	5646	870117,97	525251,13	30,00
7	5524	864566,06	528916,16	30,00	7	5565	866765,54	528229,14	30,00	7	5606	868059,90	527213,58	30,00	7	5647	870183,85	525245,25	30,00
7	5525	864698,58	528969,50	30,00	7	5566	866803,43	528077,27	30,00	7	5607	868179,72	527231,47	30,00	7	5648	870238,13	525248,13	30,00
7	5526	864747,13	528989,22	30,00	7	5567	866811,50	528044,95	30,00	7	5608	868217,66	527233,78	30,00	7	5649	870261,69	525249,39	30,00
7	5527	864787,05	529013,99	30,00	7	5568	866843,14	527963,38	30,00	7	5609	868295,51	527238,36	30,00	7	5650	870377,91	525244,06	30,00
7	5528	864852,42	529058,81	30,00	7	5569	866857,19	527927,23	30,00	7	5610	868369,97	527243,85	30,00	7	5651	870412,01	525240,31	30,00
7	5529	864897,76	529076,85	30,00	7	5570	866881,85	527863,63	30,00	7	5611	868413,12	527242,53	30,00	7	5652	870475,55	525233,33	30,00
7	5530	864963,10	529115,16	30,00	7	5571	866941,57	527765,74	30,00	7	5612	868486,55	527236,78	30,00	7	5653	870621,47	525211,28	30,00
7	5531	865021,42	529207,49	30,00	7	5572	867016,17	527688,66	30,00	7	5613	868677,56	527178,61	30,00	7	5654	870693,30	525181,73	30,00
7	5532	865081,99	529320,52	30,00	7	5573	867066,56	527663,65	30,00	7	5614	868723,13	527159,36	30,00	7	5655	870773,58	525134,33	30,00
7	5533	865117,75	529377,40	30,00	7	5574	867134,69	527629,82	30,00	7	5615	868756,50	527138,92	30,00	7	5656	870826,95	525123,54	30,00
7	5534	865144,85	529410,61	30,00	7	5575	867137,23	527628,26	30,00	7	5616	868803,13	527097,54	30,00	7	5657	870859,94	525132,68	30,00
7	5535	865170,03	529427,71	30,00	7	5576	867222,16	527595,20	30,00	7	5617	868854,77	527044,93	30,00	7	5658	870867,48	525138,38	30,00
7	5536	865205,77	529445,11	30,00	7	5577	867244,89	527579,60	30,00	7	5618	868896,90	526987,02	30,00	7	5659	870918,22	525176,76	30,00
7	5537	865206,93	529445,30	30,00	7	5578	867258,97	527568,13	30,00	7	5619	868937,29	526915,40	30,00	7	5660	870978,44	525231,77	30,00
7	5538	865210,09	529448,31	30,00	7	5579	867265,88	527549,76	30,00	7	5620	868940,38	526908,52	30,00	7	5661	871056,89	525299,23	30,00
7	5539	865220,03	529447,41	30,00	7	5580	867264,28	527458,55	30,00	7	5621	868945,98	526899,94	30,00	7	5662	871075,29	525312,58	30,00
7	5540	865234,88	529449,81	30,00	7	5581	867265,87	527431,29	30,00	7	5622	868996,80	526781,72	30,00	7	5663	871110,59	525348,55	30,00
7	5541	865285,64	529443,78	30,00	7	5582	867275,56	527399,64	30,00	7	5623	869059,38	526648,38	30,00	7	5664	871154,87	525399,45	30,00
7	5542	865389,86	529405,21	30,00	7	5583	867277,60	527394,02	30,00	7	5624	869093,99	526573,86	30,00	7	5665	871191,64	525422,68	30,00
7	5543	865466,06	529362,66	30,00	7	5584	867284,70	527377,05	30,00	7	5625	869141,19	526459,99	30,00	7	5666	871241,96	525462,36	30,00
7	5544	865601,42	529295,47	30,00	7	5585	867302,80	527360,11	30,00	7	5626	869186,62	526315,08	30,00	7	5667	871263,63	525473,91	30,00
7	5545	865709,32	529241,79	30,00	7	5586	867320,75	527346,87	30,00	7	5627	869184,01	526195,60	30,00	7	5668	871289,77	525485,01	30,00
7	5546	865800,42	529180,11	30,00	7	5587	867384,93	527338,94	30,00	7	5628	869157,69	526001,75	30,00	7	5669	871294,35	525486,96	30,00
7	5547	865860,16	529144,89	30,00	7	5588	867451,11	527336,52	30,00	7	5629	869125,78	525768,59	30,00	7	5670	871314,66	525504,62	30,00
7	5548	865982,19	529091,76	30,00	7	5589	867497,84	527336,12	30,00	7	5630	869120,15	525727,42	30,00	7	5671	871367,65	525546,17	30,00
7	5549	866143,96	529044,14	30,00	7	5590	867540,90	527339,98	30,00	7	5631	869122,22	525722,46	30,00	7	5672	871386,30	525631,03	30,00
7	5550	866267,91	529035,11	30,00	7	5591	867549,64	527341,31	30,00	7	5632	869145,02	525667,86	30,00	7	5673	871399,64	525780,76	30,00
7	5551	866373,26	529020,69	30,00	7	5592	867555,67	527341,30	30,00	7	5633	869201,76	525649,73	30,00	7	5674	871395,64	525893,80	30,00
7	5552	866381,67	529017,62	30,00	7	5593	867582,55	527343,72	30,00	7	5634	869265,10	525649,11	30,00	7	5675	871417,56	525930,25	30,00
7	5553	866383,06	529017,60	30,00	7	5594	867610,20	527349,13	30,00	7	5635	869379,51	525645,95	30,00	7	5676	871420,65	525954,40	30,00
7	5554	866526,85	529090,00	30,00	7	5595	867626,59	527352,36	30,00	7	5636	869511,49	525648,26	30,00	7	5677	871433,01	525974,47	30,00
7	5555	866700,34	529168,46	30,00	7	5596	867696,53	527352,67	30,00	7	5637	869590,14	525620,79	30,00	7	5678	871459,25	525992,30	30,00
7	5556	866769,56	529194,39	30,00	7	5597	867729,91	527349,20	30,00	7	5638	869615,90	525611,79	30,00	7	5679	871562,51	526016,64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	5680	871632,52	526035,86	30,00	7	5721	873416,36	524636,09	30,00	7	5762	875332,93	524057,97	30,00	7	5803	879400,87	525712,01	30,00
7	5681	871678,26	526050,69	30,00	7	5722	873437,74	524662,46	30,00	7	5763	875347,19	524057,31	30,00	7	5804	879504,35	525687,67	30,00
7	5682	871679,91	526050,40	30,00	7	5723	873484,17	524719,60	30,00	7	5764	875394,48	524062,99	30,00	7	5805	879622,80	525662,01	30,00
7	5683	871707,68	526059,34	30,00	7	5724	873489,09	524729,25	30,00	7	5765	875446,42	524075,72	30,00	7	5806	879873,32	525594,38	30,00
7	5684	871750,23	526056,90	30,00	7	5725	873529,29	524808,14	30,00	7	5766	875552,25	524128,71	30,00	7	5807	879976,33	525565,06	30,00
7	5685	871766,51	526047,60	30,00	7	5726	873580,84	524901,13	30,00	7	5767	875599,38	524149,66	30,00	7	5808	880058,50	525527,56	30,00
7	5686	871783,73	526026,36	30,00	7	5727	873634,31	524955,94	30,00	7	5768	875668,74	524193,78	30,00	7	5809	880141,13	525495,03	30,00
7	5687	871813,05	525974,10	30,00	7	5728	873663,89	524986,28	30,00	7	5769	875765,68	524265,61	30,00	7	5810	880321,76	525433,63	30,00
7	5688	871834,55	525953,26	30,00	7	5729	873777,37	525062,68	30,00	7	5770	875916,90	524438,24	30,00	7	5811	880351,26	525425,97	30,00
7	5689	871868,47	525875,30	30,00	7	5730	873823,55	525092,21	30,00	7	5771	875996,56	524541,82	30,00	7	5812	880399,83	525406,56	30,00
7	5690	871889,66	525826,59	30,00	7	5731	873955,52	525176,58	30,00	7	5772	876026,42	524594,46	30,00	7	5813	880453,83	525391,66	30,00
7	5691	871912,67	525789,72	30,00	7	5732	874070,20	525232,75	30,00	7	5773	876036,30	524648,94	30,00	7	5814	880527,81	525375,01	30,00
7	5692	871960,09	525713,68	30,00	7	5733	874167,06	525247,25	30,00	7	5774	876057,51	524717,46	30,00	7	5815	880586,36	525354,69	30,00
7	5693	872016,17	525598,02	30,00	7	5734	874183,73	525246,49	30,00	7	5775	876066,86	524822,27	30,00	7	5816	880617,64	525336,96	30,00
7	5694	872073,82	525466,11	30,00	7	5735	874236,20	525244,11	30,00	7	5776	876086,18	524926,18	30,00	7	5817	880639,02	525324,83	30,00
7	5695	872126,10	525398,06	30,00	7	5736	874367,69	525229,36	30,00	7	5777	876105,16	524969,76	30,00	7	5818	880685,38	525280,45	30,00
7	5696	872204,34	525338,78	30,00	7	5737	874458,34	525194,25	30,00	7	5778	876144,10	525011,56	30,00	7	5819	880753,56	525198,92	30,00
7	5697	872216,09	525329,78	30,00	7	5738	874482,45	525184,92	30,00	7	5779	876356,99	525198,82	30,00	7	5820	880873,06	525072,58	30,00
7	5698	872293,83	525170,43	30,00	7	5739	874490,85	525177,74	30,00	7	5780	876540,94	525343,38	30,00	7	5821	880948,11	524955,19	30,00
7	5699	872354,83	525194,49	30,00	7	5740	874565,59	525113,84	30,00	7	5781	876635,65	525390,27	30,00	7	5822	880974,91	524917,58	30,00
7	5700	872361,73	525185,90	30,00	7	5741	874573,12	525107,43	30,00	7	5782	876660,15	525383,05	30,00	7	5823	881000,96	524814,66	30,00
7	5701	872365,22	525178,46	30,00	7	5742	874661,26	525024,10	30,00	7	5783	876733,24	525356,41	30,00	7	5824	881015,23	524692,65	30,00
7	5702	872412,45	525077,75	30,00	7	5743	874668,44	524969,13	30,00	7	5784	876927,17	525218,36	30,00	7	5825	881012,38	524491,69	30,00
7	5703	872437,81	525013,27	30,00	7	5744	874668,06	524966,96	30,00	7	5785	877025,74	525139,17	30,00	7	5826	881008,37	524446,79	30,00
7	5704	872452,64	524975,57	30,00	7	5745	874656,57	524903,78	30,00	7	5786	877248,38	524928,13	30,00	7	5827	880994,92	524352,39	30,00
7	5705	872471,15	524867,29	30,00	7	5746	874664,68	524836,65	30,00	7	5787	877360,13	524827,63	30,00	7	5828	880991,36	524312,47	30,00
7	5706	872492,32	524743,66	30,00	7	5747	874669,41	524811,68	30,00	7	5788	877473,69	524747,07	30,00	7	5829	880984,14	524287,97	30,00
7	5707	872555,62	524550,88	30,00	7	5748	874680,42	524753,78	30,00	7	5789	877595,32	524701,02	30,00	7	5830	880967,93	524218,99	30,00
7	5708	872605,47	524421,69	30,00	7	5749	874715,42	524661,10	30,00	7	5790	877660,64	524700,20	30,00	7	5831	880939,96	524130,94	30,00
7	5709	872683,38	524325,20	30,00	7	5750	874759,80	524594,77	30,00	7	5791	877744,95	524742,99	30,00	7	5832	881054,64	524176,03	30,00
7	5710	872759,41	524275,16	30,00	7	5751	874794,69	524562,48	30,00	7	5792	877957,94	524874,90	30,00	7	5833	881305,31	524279,42	30,00
7	5711	872810,51	524261,54	30,00	7	5752	874797,95	524560,04	30,00	7	5793	878209,50	524988,28	30,00	7	5834	881452,19	524346,80	30,00
7	5712	872879,64	524258,40	30,00	7	5753	874853,67	524507,93	30,00	7	5794	878318,76	525028,83	30,00	7	5835	881684,26	524466,95	30,00
7	5713	872958,29	524271,53	30,00	7	5754	874910,21	524444,60	30,00	7	5795	878392,64	525067,52	30,00	7	5836	881821,57	524540,20	30,00
7	5714	873006,78	524296,37	30,00	7	5755	874941,47	524409,54	30,00	7	5796	878581,56	525211,64	30,00	7	5837	881894,10	524563,91	30,00
7	5715	873086,80	524347,58	30,00	7	5756	875001,25	524312,66	30,00	7	5797	878664,00	525289,80	30,00	7	5838	882084,54	524612,29	30,00
7	5716	873164,99	524412,04	30,00	7	5757	875104,38	524171,68	30,00	7	5798	878769,05	525396,13	30,00	7	5839	882207,45	524636,55	30,00
7	5717	873207,42	524444,90	30,00	7	5758	875177,24	524108,83	30,00	7	5799	878897,64	525540,59	30,00	7	5840	882378,36	524691,73	30,00
7	5718	873239,55	524469,78	30,00	7	5759	875236,96	524077,37	30,00	7	5800	879041,21	525683,72	30,00	7	5841	882404,65	524704,46	30,00
7	5719	873323,53	524542,78	30,00	7	5760	875242,83	524074,16	30,00	7	5801	879094,23	525714,20	30,00	7	5842	882486,74	524722,29	30,00
7	5720	873369,41	524588,91	30,00	7	5761	875311,11	524062,46	30,00	7	5802	879140,92	525730,15	30,00	7	5843	882574,70	524749,65	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	5844	882605.97	524761.95	30,00	7	5885	883445.78	522138.62	30,00	7	5926	882811.42	520638.90	30,00	7	5967	883168.82	518162.35	30,00
7	5845	882637.70	524779.24	30,00	7	5886	883441.29	522093.75	30,00	7	5927	882820.51	520628.03	30,00	7	5968	883233.89	518045.89	30,00
7	5846	882699.82	524798.85	30,00	7	5887	883437.09	522052.41	30,00	7	5928	882869.52	520613.60	30,00	7	5969	883263.47	517982.88	30,00
7	5847	882814.61	524788.61	30,00	7	5888	883427.11	521996.92	30,00	7	5929	882898.57	520600.94	30,00	7	5970	883327.63	517856.43	30,00
7	5848	882833.68	524776.84	30,00	7	5889	883419.19	521930.73	30,00	7	5930	882923.08	520593.72	30,00	7	5971	883393.15	517744.96	30,00
7	5849	882853.28	524714.73	30,00	7	5890	883408.35	521871.36	30,00	7	5931	882947.14	520581.51	30,00	7	5972	883472.28	517617.18	30,00
7	5850	882854.80	524619.02	30,00	7	5891	883393.00	521800.79	30,00	7	5932	882989.82	520552.56	30,00	7	5973	883543.76	517459.89	30,00
7	5851	882844.10	524499.24	30,00	7	5892	883381.98	521744.93	30,00	7	5933	883003.92	520541.23	30,00	7	5974	883580.65	517366.05	30,00
7	5852	882849.17	524443.46	30,00	7	5893	883366.07	521656.79	30,00	7	5934	883035.27	520498.20	30,00	7	5975	883591.59	517319.81	30,00
7	5853	882866.12	524351.39	30,00	7	5894	883357.61	521596.18	30,00	7	5935	883048.01	520471.91	30,00	7	5976	883592.66	517219.12	30,00
7	5854	882889.39	524273.87	30,00	7	5895	883354.23	521574.85	30,00	7	5936	883068.96	520424.77	30,00	7	5977	883591.41	517148.81	30,00
7	5855	882923.06	524200.43	30,00	7	5896	883350.85	521520.35	30,00	7	5937	883104.44	520371.31	30,00	7	5978	883602.49	517047.22	30,00
7	5856	882971.73	524125.66	30,00	7	5897	883350.27	521474.12	30,00	7	5938	883225.37	520204.57	30,00	7	5979	883640.45	516852.67	30,00
7	5857	883027.17	524070.41	30,00	7	5898	883344.96	521431.81	30,00	7	5939	883274.92	520139.79	30,00	7	5980	883642.84	516766.96	30,00
7	5858	883073.94	524031.02	30,00	7	5899	883338.63	521400.17	30,00	7	5940	883305.38	520086.77	30,00	7	5981	883641.06	516746.99	30,00
7	5859	883106.22	523997.95	30,00	7	5900	883321.83	521381.06	30,00	7	5941	883337.21	520048.72	30,00	7	5982	883645.68	516686.23	30,00
7	5860	883184.92	523865.18	30,00	7	5901	883309.82	521353.50	30,00	7	5942	883365.37	520026.07	30,00	7	5983	883632.33	516536.52	30,00
7	5861	883253.17	523728.30	30,00	7	5902	883297.92	521332.91	30,00	7	5943	883428.45	520000.33	30,00	7	5984	883605.77	516408.10	30,00
7	5862	883268.33	523616.28	30,00	7	5903	883285.70	521314.38	30,00	7	5944	883462.95	519922.24	30,00	7	5985	883543.94	516222.49	30,00
7	5863	883268.85	523565.92	30,00	7	5904	883270.95	521284.53	30,00	7	5945	883505.64	519963.26	30,00	7	5986	883505.55	516130.35	30,00
7	5864	883258.08	523501.50	30,00	7	5905	883259.53	521257.85	30,00	7	5946	883580.14	519896.25	30,00	7	5987	883490.65	516076.33	30,00
7	5865	883247.74	523442.04	30,00	7	5906	883258.57	521252.89	30,00	7	5947	883681.44	519791.63	30,00	7	5988	883426.50	515921.12	30,00
7	5866	883243.29	523392.14	30,00	7	5907	883253.20	521226.23	30,00	7	5948	883758.27	519694.23	30,00	7	5989	883379.46	515844.83	30,00
7	5867	883227.98	523333.15	30,00	7	5908	883248.47	521190.46	30,00	7	5949	883787.43	519626.23	30,00	7	5990	883351.83	515817.11	30,00
7	5868	883214.95	523243.78	30,00	7	5909	883249.57	521157.64	30,00	7	5950	883812.91	519573.66	30,00	7	5991	883317.86	515774.87	30,00
7	5869	883212.86	523220.32	30,00	7	5910	883251.04	521117.78	30,00	7	5951	883862.55	519453.54	30,00	7	5992	883301.12	515756.25	30,00
7	5870	883207.93	523153.87	30,00	7	5911	883253.86	521087.34	30,00	7	5952	883862.19	519393.20	30,00	7	5993	883258.08	515724.88	30,00
7	5871	883207.68	523111.59	30,00	7	5912	883245.74	521052.85	30,00	7	5953	883833.23	519350.52	30,00	7	5994	883220.92	515703.05	30,00
7	5872	883208.77	523061.69	30,00	7	5913	883244.05	521033.79	30,00	7	5954	883815.59	519321.91	30,00	7	5995	883152.94	515673.91	30,00
7	5873	883207.04	523003.02	30,00	7	5914	883242.19	521012.92	30,00	7	5955	883782.53	519289.64	30,00	7	5996	883053.68	515632.48	30,00
7	5874	883200.51	522952.27	30,00	7	5915	883234.97	520988.43	30,00	7	5956	883670.59	519219.16	30,00	7	5997	882980.25	515598.78	30,00
7	5875	883189.33	522883.39	30,00	7	5916	883218.22	520969.79	30,00	7	5957	883512.43	519137.71	30,00	7	5998	882911.79	515564.66	30,00
7	5876	883182.52	522807.01	30,00	7	5917	883196.47	520951.63	30,00	7	5958	883284.49	519007.15	30,00	7	5999	882728.70	515485.43	30,00
7	5877	883183.81	522736.99	30,00	7	5918	883095.87	520895.20	30,00	7	5959	883257.74	518989.43	30,00	7	6000	882664.36	515440.87	30,00
7	5878	883194.02	522671.16	30,00	7	5919	883064.59	520882.91	30,00	7	5960	883036.66	518823.04	30,00	7	6001	882653.03	515426.80	30,00
7	5879	883213.37	522611.60	30,00	7	5920	883012.90	520867.40	30,00	7	5961	883008.15	518785.34	30,00	7	6002	882608.66	515380.45	30,00
7	5880	883258.47	522514.01	30,00	7	5921	882939.46	520833.72	30,00	7	5962	883007.24	518775.36	30,00	7	6003	882519.56	515227.43	30,00
7	5881	883328.30	522383.52	30,00	7	5922	882858.38	520770.53	30,00	7	5963	883005.55	518700.06	30,00	7	6004	882487.48	515149.83	30,00
7	5882	883392.26	522282.75	30,00	7	5923	882829.41	520727.84	30,00	7	5964	883044.32	518570.85	30,00	7	6005	882442.76	515043.16	30,00
7	5883	883435.34	522196.43	30,00	7	5924	882817.20	520703.77	30,00	7	5965	883077.20	518432.11	30,00	7	6006	882389.02	514892.03	30,00
7	5884	883444.16	522165.45	30,00	7	5925	882807.33	520649.32	30,00	7	5966	883131.04	518246.22	30,00	7	6007	882376.37	514862.98	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	6008	882355,73	514809,77	30,00	7	6049	881960,36	511047,23	30,00	7	6090	882608,55	508987,70	30,00	7	6131	894931,87	507403,12	30,00
7	6009	882291,45	514644,21	30,00	7	6050	881854,32	510986,27	30,00	7	6091	882979,84	508941,09	30,00	7	6132	894952,07	507400,73	30,00
7	6010	882244,06	514507,60	30,00	7	6051	881738,76	510931,21	30,00	7	6092	883710,62	508844,21	30,00	7	6133	895073,17	507386,36	30,00
7	6011	882235,94	514473,12	30,00	7	6052	881653,56	510878,45	30,00	7	6093	883963,12	508810,75	30,00	7	6134	895149,15	507477,20	30,00
7	6012	882222,84	514439,08	30,00	7	6053	881567,94	510820,72	30,00	7	6094	884189,38	508780,92	30,00	7	6135	895163,10	507493,88	30,00
7	6013	882199,85	514350,59	30,00	7	6054	881492,28	510762,08	30,00	7	6095	884191,37	508780,66	30,00	7	6136	895167,30	507498,90	30,00
7	6014	882184,98	514296,59	30,00	7	6055	881375,92	510641,69	30,00	7	6096	884193,36	508780,40	30,00	7	6137	895218,00	507562,12	30,00
7	6015	882173,76	514227,18	30,00	7	6056	881314,89	510521,40	30,00	7	6097	884402,70	508752,80	30,00	7	6138	895222,69	507567,96	30,00
7	6016	882167,53	514157,31	30,00	7	6057	881289,13	510458,31	30,00	7	6098	885273,24	508640,04	30,00	7	6139	896086,37	508644,76	30,00
7	6017	882157,19	514097,87	30,00	7	6058	881279,69	510408,85	30,00	7	6099	885366,52	508628,04	30,00	7	6140	896415,17	509054,69	30,00
7	6018	882144,08	514063,82	30,00	7	6059	881265,27	510359,85	30,00	7	6100	885367,98	508627,85	30,00	7	6141	896415,71	509055,35	30,00
7	6019	882139,61	514013,93	30,00	7	6060	881248,16	510280,88	30,00	7	6101	885369,44	508627,66	30,00	7	6142	896418,77	509059,09	30,00
7	6020	882138,82	513948,61	30,00	7	6061	881236,68	510095,80	30,00	7	6102	885498,54	508611,06	30,00	7	6143	896759,95	509476,37	30,00
7	6021	882143,91	513892,83	30,00	7	6062	881233,65	510005,55	30,00	7	6103	886332,87	508507,45	30,00	7	6144	896795,82	509520,24	30,00
7	6022	882198,54	513772,28	30,00	7	6063	881236,48	509924,82	30,00	7	6104	886909,40	508442,06	30,00	7	6145	896796,56	509521,15	30,00
7	6023	882248,97	513717,47	30,00	7	6064	881257,18	509762,02	30,00	7	6105	887491,95	508362,79	30,00	7	6146	896797,31	509522,06	30,00
7	6024	882323,47	513650,46	30,00	7	6065	881265,90	509690,83	30,00	7	6106	888184,36	508268,58	30,00	7	6147	896837,91	509571,71	30,00
7	6025	882388,00	513584,33	30,00	7	6066	881273,31	509604,66	30,00	7	6107	890021,22	508018,63	30,00	7	6148	897174,46	509983,33	30,00
7	6026	882406,17	513562,60	30,00	7	6067	881293,01	509487,20	30,00	7	6108	890023,26	508018,35	30,00	7	6149	897346,81	510202,84	30,00
7	6027	882429,34	513540,43	30,00	7	6068	881298,10	509431,44	30,00	7	6109	890025,30	508018,07	30,00	7	6150	897352,87	510210,57	30,00
7	6028	882441,64	513509,14	30,00	7	6069	881280,46	509402,85	30,00	7	6110	890557,31	507945,25	30,00	7	6151	897358,93	510218,29	30,00
7	6029	882454,82	513487,84	30,00	7	6070	881245,16	509345,65	30,00	7	6111	890814,87	507910,00	30,00	7	6152	897858,20	510854,20	30,00
7	6030	882473,28	513300,09	30,00	7	6071	881196,25	509304,72	30,00	7	6112	891494,10	507817,05	30,00	7	6153	897865,87	510863,98	30,00
7	6031	882484,87	513148,16	30,00	7	6072	881111,06	509251,98	30,00	7	6113	891602,59	507802,69	30,00	7	6154	897873,55	510873,75	30,00
7	6032	882505,99	512990,34	30,00	7	6073	881000,94	509201,45	30,00	7	6114	891909,53	507761,68	30,00	7	6155	897891,38	510896,46	30,00
7	6033	882504,66	512975,38	30,00	7	6074	880927,96	509172,75	30,00	7	6115	891911,20	507761,46	30,00	7	6156	897894,31	510900,20	30,00
7	6034	882526,34	512823,77	30,00	7	6075	880829,58	509141,30	30,00	7	6116	891913,50	507761,18	30,00	7	6157	897902,37	510910,46	30,00
7	6035	882529,43	512802,15	30,00	7	6076	880586,60	509067,41	30,00	7	6117	892127,30	507735,81	30,00	7	6158	897925,75	510942,86	30,00
7	6036	882566,60	512542,32	30,00	7	6077	880395,75	509014,02	30,00	7	6118	892234,21	507723,05	30,00	7	6159	897926,97	510944,55	30,00
7	6037	882564,99	512411,68	30,00	7	6078	880328,73	508969,48	30,00	7	6119	892383,27	507705,46	30,00	7	6160	897928,19	510946,23	30,00
7	6038	882545,85	512197,10	30,00	7	6079	881096,76	508906,90	30,00	7	6120	892727,48	507664,62	30,00	7	6161	898051,38	511116,93	30,00
7	6039	882535,51	512137,67	30,00	7	6080	881274,37	508892,43	30,00	7	6121	892832,03	507652,22	30,00	7	6162	898652,84	511874,96	30,00
7	6040	882480,45	511971,57	30,00	7	6081	881281,85	508891,82	30,00	7	6122	893348,49	507590,96	30,00	7	6163	898964,27	512269,60	30,00
7	6041	882439,83	511854,48	30,00	7	6082	881289,35	508891,42	30,00	7	6123	893557,70	507566,14	30,00	7	6164	899121,02	512468,23	30,00
7	6042	882374,33	511684,28	30,00	7	6083	881458,73	508882,49	30,00	7	6124	893638,57	507556,54	30,00	7	6165	899125,77	512474,25	30,00
7	6043	882321,93	511548,12	30,00	7	6084	881816,07	508865,64	30,00	7	6125	893654,83	507554,62	30,00	7	6166	899130,52	512480,28	30,00
7	6044	882208,07	511286,68	30,00	7	6085	881823,70	508863,24	30,00	7	6126	894846,29	507413,27	30,00	7	6167	899304,43	512700,65	30,00
7	6045	882178,21	511234,01	30,00	7	6086	881831,21	508862,33	30,00	7	6127	894873,27	507410,07	30,00	7	6168	899317,39	512716,81	30,00
7	6046	882133,41	511182,69	30,00	7	6087	881926,29	508850,84	30,00	7	6128	894899,93	507406,91	30,00	7	6169	829421,41	551672,53	30,00
7	6047	882094,46	511140,90	30,00	7	6088	882419,31	508791,26	30,00	7	6129	894900,97	507406,79	30,00	7	6170	829462,46	552026,39	30,00
7	6048	882019,25	511087,26	30,00	7	6089	882595,99	508769,91	30,00	7	6130	894902,01	507406,67	30,00	7	6170	829466,17	552058,33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	6171	829469,59	552087,86	30,00	8	29	926480,68	544005,28	30,00	8	70	927995,65	553416,42	30,00	8	111	924717,56	557132,77	30,00
7	6172	829481,52	552190,69	30,00	8	30	926507,11	544041,30	30,00	8	71	928000,03	553458,34	30,00	8	112	924721,03	557155,08	30,00
7	6173	829477,55	552191,15	30,00	8	31	926532,47	544065,44	30,00	8	72	928015,70	553608,51	30,00	8	113	924738,38	557269,35	30,00
7	6174	829407,83	552199,26	30,00	8	32	926569,30	544092,54	30,00	8	73	928016,11	553612,49	30,00	8	114	924765,29	557434,31	30,00
7	6175	829400,35	552200,13	30,00	8	33	926619,34	544115,25	30,00	8	74	928018,01	553630,67	30,00	8	115	924774,82	557490,56	30,00
7	6176	829392,87	552201,00	30,00	8	34	926691,16	544131,21	30,00	8	75	928013,84	553629,25	30,00	8	116	924826,01	557707,88	30,00
7	6177	829078,57	552237,54	30,00	8	35	926773,71	544168,61	30,00	8	76	927990,41	553621,28	30,00	8	117	924846,45	557767,10	30,00
7	6178	829021,92	551732,20	30,00	8	36	926851,80	544200,80	30,00	8	77	927991,41	553632,21	30,00	8	118	924860,89	557810,37	30,00
7	6179	829077,95	551723,83	30,00	8	37	926945,47	544237,20	30,00	8	78	927992,84	553647,83	30,00	8	119	924863,11	557817,97	30,00
7	6180	829088,34	551722,28	30,00	8	38	926960,14	544238,62	30,00	8	79	928016,39	553653,69	30,00	8	120	924874,09	557862,36	30,00
7	6181	829098,72	551720,73	30,00	8	39	926964,19	544239,01	30,00	8	80	928020,52	553654,72	30,00	8	121	924883,28	557897,16	30,00
7	6182	829417,50	551673,11	30,00	8	40	926976,96	544382,10	30,00	8	81	928023,17	553680,11	30,00	8	122	924906,40	557975,67	30,00
7	6188	829421,41	551672,53	30,00	8	41	926981,71	544435,34	30,00	8	82	928023,59	553684,09	30,00	8	123	924932,48	558019,37	30,00
8	1	926053,91	543515,47	30,00	8	42	927002,12	544662,62	30,00	8	83	928038,95	553831,30	30,00	8	124	924955,85	558056,32	30,00
8	2	926258,67	543603,02	30,00	8	43	927042,07	545243,37	30,00	8	84	928102,60	554458,12	30,00	8	125	924961,10	558063,79	30,00
8	3	926278,48	543609,12	30,00	8	44	927069,00	545634,99	30,00	8	85	928125,10	554722,54	30,00	8	126	924987,54	558112,52	30,00
8	4	926301,47	543621,35	30,00	8	45	927107,30	546191,79	30,00	8	86	928150,22	555017,71	30,00	8	127	925009,63	558161,70	30,00
8	5	926328,86	543641,30	30,00	8	46	927127,66	546487,69	30,00	8	87	928155,36	555078,20	30,00	8	128	925017,04	558199,43	30,00
8	6	926365,02	543678,85	30,00	8	47	927131,74	546547,12	30,00	8	88	928155,47	555079,46	30,00	8	129	925016,39	558249,24	30,00
8	7	926405,78	543731,99	30,00	8	48	927136,46	546615,78	30,00	8	89	928155,58	555080,71	30,00	8	130	925014,72	558265,88	30,00
8	8	926437,81	543794,71	30,00	8	49	927145,73	546750,50	30,00	8	90	928160,57	555139,39	30,00	8	131	925011,63	558296,45	30,00
8	9	926485,95	543832,00	30,00	8	50	927202,41	547242,24	30,00	8	91	928260,32	556311,66	30,00	8	132	924988,47	558329,51	30,00
8	10	926545,55	543872,26	30,00	8	51	927233,22	547509,54	30,00	8	92	928280,25	556545,94	30,00	8	133	924938,97	558350,45	30,00
8	11	926600,40	543920,51	30,00	8	52	927253,83	547688,33	30,00	8	93	928276,28	556546,42	30,00	8	134	924877,98	558366,47	30,00
8	12	926645,43	543960,11	30,00	8	53	927296,56	548059,03	30,00	8	94	927989,50	556581,19	30,00	8	135	924787,30	558410,48	30,00
8	13	926685,55	544006,11	30,00	8	54	927311,82	548191,44	30,00	8	95	927429,90	556649,03	30,00	8	136	924712,83	558460,52	30,00
8	14	926688,03	544033,89	30,00	8	55	927341,21	548430,88	30,00	8	96	927427,91	556649,27	30,00	8	137	924618,14	558594,19	30,00
8	15	926674,67	544045,48	30,00	8	56	927372,98	548722,12	30,00	8	97	927425,92	556649,51	30,00	8	138	924569,07	558670,37	30,00
8	16	926652,46	544047,48	30,00	8	57	927405,72	548950,31	30,00	8	98	927160,29	556681,71	30,00	8	139	924545,35	558708,11	30,00
8	17	926616,54	544039,49	30,00	8	58	927458,98	549312,62	30,00	8	99	926818,56	556723,14	30,00	8	140	924481,39	558797,58	30,00
8	18	926578,13	544012,53	30,00	8	59	927517,38	549686,60	30,00	8	100	926686,28	556740,48	30,00	8	141	924399,02	558905,48	30,00
8	19	926549,51	543987,90	30,00	8	60	927593,87	550196,12	30,00	8	101	926519,18	556762,38	30,00	8	142	924374,66	558936,85	30,00
8	20	926526,77	543957,15	30,00	8	61	927625,78	550409,42	30,00	8	102	926085,34	556819,24	30,00	8	143	924327,69	558997,12	30,00
8	21	926501,84	543928,99	30,00	8	62	927655,31	550606,77	30,00	8	103	925927,31	556839,95	30,00	8	144	924281,67	559056,91	30,00
8	22	926476,26	543902,47	30,00	8	63	927661,59	550646,75	30,00	8	104	925664,19	556865,19	30,00	8	145	924225,78	559134,37	30,00
8	23	926461,74	543902,46	30,00	8	64	927791,07	551665,10	30,00	8	105	925412,47	556889,34	30,00	8	146	924184,59	559186,29	30,00
8	24	926458,65	543902,46	30,00	8	65	927815,46	551863,83	30,00	8	106	925254,29	556904,51	30,00	8	147	924169,31	559205,76	30,00
8	25	926457,67	543903,18	30,00	8	66	927874,34	552342,27	30,00	8	107	924914,13	556937,15	30,00	8	148	924138,16	559280,41	30,00
8	26	926445,15	543912,46	30,00	8	67	927896,70	552532,72	30,00	8	108	924741,75	556952,17	30,00	8	149	924124,57	559312,90	30,00
8	27	926444,20	543928,54	30,00	8	68	927915,79	552695,35	30,00	8	109	924696,20	556956,14	30,00	8	150	924108,76	559350,68	30,00
8	28	926464,73	543961,11	30,00	8	69	927957,20	553048,03	30,00	8	110	924711,97	557086,28	30,00	8	151	924101,12	559416,60	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	152	924089,59	559450,92	30,00	8	193	923829,51	563099,14	30,00	8	234	916109,03	565725,11	30,00	8	275	908689,33	570254,68	30,00
8	153	924080,13	559479,86	30,00	8	194	923963,16	563174,84	30,00	8	235	916118,34	565812,15	30,00	8	276	908941,13	571990,01	30,00
8	154	924054,37	559546,65	30,00	8	195	924027,03	563262,46	30,00	8	236	916124,81	565873,09	30,00	8	277	909042,72	572690,07	30,00
8	155	924016,50	559601,08	30,00	8	196	924089,53	563396,88	30,00	8	237	916131,75	565939,01	30,00	8	278	909053,31	572763,04	30,00
8	156	924009,42	559611,69	30,00	8	197	924100,90	563431,67	30,00	8	238	916141,73	566040,27	30,00	8	279	908943,88	572778,06	30,00
8	157	923961,33	559671,03	30,00	8	198	924133,21	563531,07	30,00	8	239	916143,30	566050,93	30,00	8	280	908734,95	572806,70	30,00
8	158	923893,85	559715,33	30,00	8	199	924143,61	563606,49	30,00	8	240	916152,98	566142,96	30,00	8	281	908621,06	572822,32	30,00
8	159	923798,49	559756,68	30,00	8	200	924159,90	563724,62	30,00	8	241	916178,13	566387,86	30,00	8	282	908572,53	572828,97	30,00
8	160	923728,73	559781,34	30,00	8	201	924177,72	563922,82	30,00	8	242	916179,36	566399,90	30,00	8	283	908571,54	572829,10	30,00
8	161	923667,75	559803,12	30,00	8	202	923518,18	563998,62	30,00	8	243	916180,61	566411,95	30,00	8	284	908570,55	572829,24	30,00
8	162	923562,07	559836,92	30,00	8	203	923040,57	564063,87	30,00	8	244	916200,04	566600,49	30,00	8	285	908521,10	572836,02	30,00
8	163	923415,30	559883,81	30,00	8	204	921898,18	564209,20	30,00	8	245	916229,91	566882,94	30,00	8	286	907304,10	573002,85	30,00
8	164	923391,73	559889,97	30,00	8	205	921755,43	564220,07	30,00	8	246	914362,52	567174,62	30,00	8	287	907245,91	573010,83	30,00
8	165	923258,55	559925,13	30,00	8	206	921410,04	564260,38	30,00	8	247	914005,63	567230,36	30,00	8	288	907237,77	573011,94	30,00
8	166	923245,24	559928,63	30,00	8	207	921126,99	564303,71	30,00	8	248	913576,02	567263,25	30,00	8	289	907229,63	573013,06	30,00
8	167	923154,50	559960,36	30,00	8	208	921123,02	564304,15	30,00	8	249	913561,07	567264,71	30,00	8	290	907200,50	573017,05	30,00
8	168	923055,88	560016,24	30,00	8	209	920487,89	564374,82	30,00	8	250	912573,50	567361,09	30,00	8	291	906647,80	573092,82	30,00
8	169	922992,92	560072,43	30,00	8	210	920470,66	564376,56	30,00	8	251	912501,07	567371,93	30,00	8	292	906565,34	573104,13	30,00
8	170	922847,38	560221,84	30,00	8	211	920200,80	564404,87	30,00	8	252	912379,76	567390,08	30,00	8	293	906563,35	573104,40	30,00
8	171	922820,78	560276,35	30,00	8	212	920192,71	564405,72	30,00	8	253	911865,78	567481,38	30,00	8	294	906561,36	573104,67	30,00
8	172	922810,23	560403,42	30,00	8	213	920184,66	564406,41	30,00	8	254	911846,98	567484,47	30,00	8	295	906357,15	573132,67	30,00
8	173	922820,23	560468,20	30,00	8	214	920124,87	564411,54	30,00	8	255	911388,23	567558,88	30,00	8	296	905711,69	573257,49	30,00
8	174	922886,22	560593,95	30,00	8	215	919781,23	564445,45	30,00	8	256	911291,89	567574,50	30,00	8	297	905215,20	573333,58	30,00
8	175	922989,33	560736,46	30,00	8	216	919632,49	564460,13	30,00	8	257	910661,57	567671,19	30,00	8	298	905162,07	573341,67	30,00
8	176	923139,70	560944,00	30,00	8	217	918704,74	564551,74	30,00	8	258	910244,53	567735,15	30,00	8	299	905194,25	573588,93	30,00
8	177	923198,74	561022,37	30,00	8	218	918577,99	564563,43	30,00	8	259	909803,12	567807,89	30,00	8	300	905242,05	573954,38	30,00
8	178	923257,36	561187,09	30,00	8	219	917520,24	564668,49	30,00	8	260	909463,69	567863,82	30,00	8	301	905285,40	574286,85	30,00
8	179	923276,04	561303,28	30,00	8	220	917518,25	564668,69	30,00	8	261	909459,74	567864,41	30,00	8	302	905303,18	574423,96	30,00
8	180	923266,56	561373,33	30,00	8	221	917516,26	564668,88	30,00	8	262	908760,65	567968,02	30,00	8	303	905307,41	574453,90	30,00
8	181	923256,13	561399,79	30,00	8	222	917348,97	564685,50	30,00	8	263	908366,01	568026,50	30,00	8	304	905359,49	574856,36	30,00
8	182	923248,07	561420,22	30,00	8	223	917338,96	564686,50	30,00	8	264	908427,35	568449,26	30,00	8	305	905388,05	575074,45	30,00
8	183	923211,97	561490,65	30,00	8	224	917334,97	564686,88	30,00	8	265	908427,92	568453,22	30,00	8	306	905468,15	575654,81	30,00
8	184	923084,62	561827,63	30,00	8	225	916314,17	564786,00	30,00	8	266	908499,33	568945,32	30,00	8	307	905488,58	575804,37	30,00
8	185	923019,04	562074,25	30,00	8	226	916214,17	564797,80	30,00	8	267	908513,01	569039,55	30,00	8	308	905562,49	576337,58	30,00
8	186	923010,46	562312,05	30,00	8	227	916012,89	564819,58	30,00	8	268	908529,19	569151,07	30,00	8	309	905585,62	576506,64	30,00
8	187	923050,83	562491,42	30,00	8	228	916024,16	564923,47	30,00	8	269	908608,78	569699,57	30,00	8	310	905613,27	576680,55	30,00
8	188	923116,16	562657,25	30,00	8	229	916034,91	565026,04	30,00	8	270	908662,02	570066,47	30,00	8	311	905620,14	576722,88	30,00
8	189	923202,07	562763,34	30,00	8	230	916041,72	565090,35	30,00	8	271	908663,90	570079,42	30,00	8	312	905673,70	577057,86	30,00
8	190	923323,31	562886,96	30,00	8	231	916047,73	565147,04	30,00	8	272	908675,95	570162,51	30,00	8	313	905711,19	577397,38	30,00
8	191	923463,05	562967,71	30,00	8	232	916057,98	565244,21	30,00	8	273	908677,03	570169,94	30,00	8	314	905805,62	578255,52	30,00
8	192	923596,99	563024,79	30,00	8	233	916088,82	565533,34	30,00	8	274	908678,11	570177,37	30,00	8	315	905827,00	578393,40	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	316	905829,79	578413,78	30,00	8	357	905255,79	586933,36	30,00	8	398	903417,68	590014,37	30,00	8	439	902187,70	591922,92	30,00
8	317	905834,36	578442,55	30,00	8	358	904506,11	587014,12	30,00	8	399	903424,03	590094,14	30,00	8	440	902111,79	591940,80	30,00
8	318	905857,79	578597,45	30,00	8	359	904411,38	587024,38	30,00	8	400	903432,97	590154,38	30,00	8	441	902059,42	591963,20	30,00
8	319	905913,81	578969,71	30,00	8	360	904021,46	587051,96	30,00	8	401	903438,62	590173,57	30,00	8	442	901986,44	592008,29	30,00
8	320	905919,67	579002,06	30,00	8	361	904017,49	587052,47	30,00	8	402	903477,19	590437,37	30,00	8	443	901867,68	592126,63	30,00
8	321	905947,81	579192,24	30,00	8	362	903600,91	587105,63	30,00	8	403	903504,46	590583,72	30,00	8	444	901773,73	592224,26	30,00
8	322	905950,36	579209,68	30,00	8	363	903591,22	587106,87	30,00	8	404	903511,25	590659,58	30,00	8	445	901741,95	592251,53	30,00
8	323	905991,49	579489,95	30,00	8	364	903581,51	587108,12	30,00	8	405	903549,56	590957,75	30,00	8	446	901717,40	592264,20	30,00
8	324	905999,27	579542,50	30,00	8	365	903104,26	587169,71	30,00	8	406	903550,07	590961,71	30,00	8	447	901693,06	592267,84	30,00
8	325	906043,89	579845,07	30,00	8	366	903096,75	587170,68	30,00	8	407	903552,55	590979,79	30,00	8	448	901660,91	592268,50	30,00
8	326	906046,26	579860,10	30,00	8	367	903089,24	587171,66	30,00	8	408	903568,34	591095,14	30,00	8	449	901627,33	592264,40	30,00
8	327	906090,87	580189,39	30,00	8	368	903048,49	587176,98	30,00	8	409	903589,54	591279,43	30,00	8	450	901590,46	592251,94	30,00
8	328	906098,83	580250,82	30,00	8	369	903125,56	587732,01	30,00	8	410	903619,97	591543,97	30,00	8	451	901478,82	592185,42	30,00
8	329	906176,76	580839,32	30,00	8	370	903130,16	587774,72	30,00	8	411	903638,88	591708,34	30,00	8	452	901381,98	592109,84	30,00
8	330	906203,05	581016,11	30,00	8	371	903137,53	587839,43	30,00	8	412	903651,56	591818,51	30,00	8	453	901211,72	591939,67	30,00
8	331	906216,36	581114,22	30,00	8	372	903142,86	587898,40	30,00	8	413	903654,94	591847,91	30,00	8	454	901123,54	591837,27	30,00
8	332	906310,62	581807,81	30,00	8	373	903143,42	587902,29	30,00	8	414	903701,14	592249,50	30,00	8	455	901054,14	591736,67	30,00
8	333	906366,15	582197,23	30,00	8	374	903165,05	588054,22	30,00	8	415	903591,78	592252,44	30,00	8	456	901032,14	591670,69	30,00
8	334	906394,05	582397,06	30,00	8	375	903202,06	588285,37	30,00	8	416	903536,51	592230,95	30,00	8	457	901007,51	591603,40	30,00
8	335	906428,53	582636,34	30,00	8	376	903206,93	588323,70	30,00	8	417	903450,55	592187,16	30,00	8	458	900997,37	591563,42	30,00
8	336	906442,73	582738,74	30,00	8	377	903211,85	588352,95	30,00	8	418	903383,23	592154,85	30,00	8	459	900990,25	591551,38	30,00
8	337	906439,24	582776,85	30,00	8	378	903248,40	588685,04	30,00	8	419	903339,17	592129,51	30,00	8	460	900974,45	591543,56	30,00
8	338	906487,02	583075,37	30,00	8	379	903276,84	588893,45	30,00	8	420	903308,75	592121,00	30,00	8	461	900952,62	591541,31	30,00
8	339	906574,50	583744,56	30,00	8	380	903295,12	589045,54	30,00	8	421	903277,21	592117,53	30,00	8	462	900939,31	591544,50	30,00
8	340	906589,93	583854,96	30,00	8	381	903320,95	589266,66	30,00	8	422	903250,81	592120,74	30,00	8	463	900924,55	591550,26	30,00
8	341	906633,04	584172,86	30,00	8	382	903321,82	589274,13	30,00	8	423	903221,58	592131,46	30,00	8	464	900879,98	591567,73	30,00
8	342	906717,60	584792,36	30,00	8	383	903322,71	589281,59	30,00	8	424	903169,37	592172,42	30,00	8	465	900822,40	591587,92	30,00
8	343	906718,52	584877,03	30,00	8	384	903330,87	589349,49	30,00	8	425	903087,66	592226,60	30,00	8	466	900778,98	591603,44	30,00
8	344	906829,51	585440,77	30,00	8	385	903334,50	589377,01	30,00	8	426	903047,46	592250,02	30,00	8	467	900673,52	591634,20	30,00
8	345	906846,29	585538,82	30,00	8	386	903352,46	589435,08	30,00	8	427	903019,22	592255,02	30,00	8	468	900594,39	591655,59	30,00
8	346	906884,01	585746,66	30,00	8	387	903354,71	589469,02	30,00	8	428	902974,90	592260,28	30,00	8	469	900540,03	591666,72	30,00
8	347	907034,95	586566,87	30,00	8	388	903353,61	589506,19	30,00	8	429	902926,74	592256,45	30,00	8	470	900489,24	591672,96	30,00
8	348	907060,11	586712,88	30,00	8	389	903356,56	589525,30	30,00	8	430	902894,49	592250,56	30,00	8	471	900470,57	591672,59	30,00
8	349	906726,09	586765,03	30,00	8	390	903365,82	589554,40	30,00	8	431	902864,53	592242,03	30,00	8	472	900445,42	591661,35	30,00
8	350	906693,14	586768,93	30,00	8	391	903370,65	589587,41	30,00	8	432	902812,72	592219,98	30,00	8	473	900362,97	591606,10	30,00
8	351	906609,94	586778,68	30,00	8	392	903368,47	589621,88	30,00	8	433	902790,33	592205,79	30,00	8	474	900223,26	591484,63	30,00
8	352	906445,65	586798,04	30,00	8	393	903368,85	589660,32	30,00	8	434	902627,36	592105,85	30,00	8	475	900097,29	591359,53	30,00
8	353	906276,27	586818,02	30,00	8	394	903376,60	589700,23	30,00	8	435	902507,32	592024,22	30,00	8	476	900046,98	591314,71	30,00
8	354	906050,18	586844,57	30,00	8	395	903385,05	589793,95	30,00	8	436	902409,89	591970,52	30,00	8	477	900015,22	591274,76	30,00
8	355	905990,71	586895,95	30,00	8	396	903391,57	589876,64	30,00	8	437	902309,63	591930,00	30,00	8	478	899988,97	591228,75	30,00
8	356	905314,64	586926,77	30,00	8	397	903404,62	589934,42	30,00	8	438	902229,52	591917,85	30,00	8	479	899961,66	591154,22	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	480	89915.48	591037.29	30,00	8	521	897916.74	589539.92	30,00	8	562	896590.02	587293.84	30,00	8	603	895169.61	586772.90	30,00
8	481	899870.96	590911.15	30,00	8	522	897805.53	589506.08	30,00	8	563	896563.47	587272.36	30,00	8	604	895157.76	586781.51	30,00
8	482	899838.64	590814.04	30,00	8	523	897744.63	589494.82	30,00	8	564	896503.69	587217.51	30,00	8	605	895131.45	586783.86	30,00
8	483	899809.84	590717.31	30,00	8	524	897664.63	589478.60	30,00	8	565	896464.98	587184.21	30,00	8	606	895069.90	586786.84	30,00
8	484	899797.78	590711.61	30,00	8	525	897506.39	589448.01	30,00	8	566	896439.94	587157.52	30,00	8	607	895025.52	586784.50	30,00
8	485	899751.34	590710.17	30,00	8	526	897447.32	589429.19	30,00	8	567	896426.30	587140.12	30,00	8	608	894971.71	586775.44	30,00
8	486	899666.18	590720.59	30,00	8	527	897306.64	589370.14	30,00	8	568	896419.43	587130.87	30,00	8	609	894853.46	586751.97	30,00
8	487	899606.98	590722.53	30,00	8	528	897181.85	589314.26	30,00	8	569	896419.69	587116.90	30,00	8	610	894803.99	586734.94	30,00
8	488	899559.82	590713.10	30,00	8	529	897129.93	589285.07	30,00	8	570	896429.91	587096.05	30,00	8	611	894722.80	586701.82	30,00
8	489	899512.23	590692.99	30,00	8	530	897098.47	589259.74	30,00	8	571	896453.91	587077.34	30,00	8	612	894665.61	586669.12	30,00
8	490	899418.37	590628.44	30,00	8	531	897058.85	589199.38	30,00	8	572	896509.42	587034.10	30,00	8	613	894620.46	586644.15	30,00
8	491	899324.85	590562.08	30,00	8	532	897041.05	589157.87	30,00	8	573	896520.28	587020.18	30,00	8	614	894516.76	586585.31	30,00
8	492	899251.89	590517.31	30,00	8	533	897028.65	589103.66	30,00	8	574	896523.68	587002.00	30,00	8	615	894428.56	586516.26	30,00
8	493	899143.82	590462.53	30,00	8	534	897025.85	589066.79	30,00	8	575	896519.40	586970.88	30,00	8	616	894362.52	586455.31	30,00
8	494	899034.64	590407.01	30,00	8	535	897020.75	589021.13	30,00	8	576	896508.39	586932.35	30,00	8	617	894323.37	586384.39	30,00
8	495	899009.71	590403.82	30,00	8	536	897012.28	588999.37	30,00	8	577	896485.51	586884.55	30,00	8	618	894298.97	586351.26	30,00
8	496	898986.30	590406.67	30,00	8	537	896946.61	588833.38	30,00	8	578	896438.91	586813.84	30,00	8	619	894283.50	586277.02	30,00
8	497	898959.14	590418.08	30,00	8	538	896884.51	588707.36	30,00	8	579	896390.07	586751.63	30,00	8	620	894279.13	586228.22	30,00
8	498	898920.18	590438.08	30,00	8	539	896850.34	588617.91	30,00	8	580	896348.61	586687.54	30,00	8	621	894281.05	586164.99	30,00
8	499	898860.22	590471.43	30,00	8	540	896841.25	588555.71	30,00	8	581	896279.91	586594.82	30,00	8	622	894291.22	586066.95	30,00
8	500	898805.28	590498.75	30,00	8	541	896843.26	588516.25	30,00	8	582	896203.85	586509.57	30,00	8	623	894297.99	586029.80	30,00
8	501	898760.43	590514.93	30,00	8	542	896858.36	588454.42	30,00	8	583	896179.98	586484.69	30,00	8	624	894303.23	585961.21	30,00
8	502	898727.56	590524.37	30,00	8	543	896877.91	588410.46	30,00	8	584	896154.21	586450.29	30,00	8	625	894300.76	585933.69	30,00
8	503	898698.19	590528.00	30,00	8	544	896905.30	588348.84	30,00	8	585	896089.87	586394.25	30,00	8	626	894290.12	585899.33	30,00
8	504	898664.11	590524.15	30,00	8	545	896961.33	588254.85	30,00	8	586	896071.73	586360.56	30,00	8	627	894272.61	585830.26	30,00
8	505	898608.72	590501.43	30,00	8	546	896967.94	588227.52	30,00	8	587	896020.01	586318.53	30,00	8	628	894227.65	585751.06	30,00
8	506	898543.94	590463.64	30,00	8	547	896969.07	588189.43	30,00	8	588	895986.69	586298.82	30,00	8	629	894163.58	585669.76	30,00
8	507	898452.63	590405.03	30,00	8	548	896965.55	588150.08	30,00	8	589	895971.21	586295.14	30,00	8	630	894122.25	585616.69	30,00
8	508	898380.41	590362.89	30,00	8	549	896957.87	588114.88	30,00	8	590	895941.29	586299.09	30,00	8	631	894045.67	585536.54	30,00
8	509	898302.59	590314.28	30,00	8	550	896930.81	588048.60	30,00	8	591	895902.97	586336.55	30,00	8	632	893981.04	585449.01	30,00
8	510	898158.96	590233.47	30,00	8	551	896900.85	587966.76	30,00	8	592	895855.45	586383.68	30,00	8	633	893914.74	585356.56	30,00
8	511	898069.26	590164.76	30,00	8	552	896882.16	587876.08	30,00	8	593	895833.59	586393.22	30,00	8	634	893889.74	585331.02	30,00
8	512	898036.82	590128.49	30,00	8	553	896870.82	587783.17	30,00	8	594	895739.80	586388.96	30,00	8	635	893854.33	585273.68	30,00
8	513	898004.78	590074.25	30,00	8	554	896860.26	587709.88	30,00	8	595	895674.91	586411.18	30,00	8	636	893816.08	585212.76	30,00
8	514	897965.08	589973.44	30,00	8	555	896841.64	587625.48	30,00	8	596	895502.68	586517.37	30,00	8	637	893795.96	585185.56	30,00
8	515	897938.42	589900.64	30,00	8	556	896823.65	587553.60	30,00	8	597	895482.04	586526.78	30,00	8	638	893788.56	585159.11	30,00
8	516	897921.98	589834.65	30,00	8	557	896797.02	587475.21	30,00	8	598	895400.25	586585.80	30,00	8	639	893791.33	585066.24	30,00
8	517	897915.01	589773.79	30,00	8	558	896776.99	587442.82	30,00	8	599	895321.86	586640.72	30,00	8	640	893767.46	585024.08	30,00
8	518	897910.02	589700.99	30,00	8	559	896744.81	587403.66	30,00	8	600	895240.41	586689.63	30,00	8	641	893726.86	584975.36	30,00
8	519	897918.52	589593.37	30,00	8	560	896699.65	587360.39	30,00	8	601	895211.46	586718.70	30,00	8	642	893705.51	584916.90	30,00
8	520	897920.25	589556.47	30,00	8	561	896643.09	587329.87	30,00	8	602	895189.55	586755.97	30,00	8	643	893702.13	584822.56	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	644	893685,61	584761,62	30,00	8	685	889824,16	585177,13	30,00	8	726	887786,36	586948,95	30,00	8	767	886556,19	588714,25	30,00
8	645	893665,77	584731,19	30,00	8	686	889728,39	585231,98	30,00	8	727	887772,48	586962,82	30,00	8	768	886497,50	588692,97	30,00
8	646	893660,39	584693,41	30,00	8	687	889647,44	585283,50	30,00	8	728	887730,76	587075,13	30,00	8	769	886417,21	588669,82	30,00
8	647	893662,62	584650,94	30,00	8	688	889434,40	585332,72	30,00	8	729	887680,04	587213,52	30,00	8	770	886356,93	588658,80	30,00
8	648	893690,02	584551,86	30,00	8	689	889336,86	585367,60	30,00	8	730	887665,07	587257,78	30,00	8	771	886296,98	588651,53	30,00
8	649	893704,14	584518,40	30,00	8	690	889272,48	585379,40	30,00	8	731	887643,06	587293,86	30,00	8	772	886254,32	588654,07	30,00
8	650	893714,83	584469,11	30,00	8	691	889221,80	585398,03	30,00	8	732	887552,85	587442,07	30,00	8	773	886195,14	588655,57	30,00
8	651	893682,29	584431,76	30,00	8	692	889138,35	585477,95	30,00	8	733	887533,68	587481,65	30,00	8	774	886134,37	588667,33	30,00
8	652	893611,93	584387,72	30,00	8	693	889088,84	585554,85	30,00	8	734	887522,82	587501,57	30,00	8	775	886068,59	588679,50	30,00
8	653	893576,28	584247,98	30,00	8	694	889076,44	585596,22	30,00	8	735	887519,03	587529,68	30,00	8	776	886043,12	588676,72	30,00
8	654	893547,24	584182,11	30,00	8	695	889026,67	585726,49	30,00	8	736	887520,03	587625,57	30,00	8	777	886002,86	588663,90	30,00
8	655	893465,64	584125,00	30,00	8	696	888996,56	585821,85	30,00	8	737	887517,67	587683,86	30,00	8	778	885912,38	588597,47	30,00
8	656	893403,41	584104,37	30,00	8	697	888987,68	585905,97	30,00	8	738	887504,49	587734,28	30,00	8	779	885834,33	588528,69	30,00
8	657	893347,95	584103,29	30,00	8	698	888985,40	585979,42	30,00	8	739	887483,28	587779,13	30,00	8	780	885710,45	588427,37	30,00
8	658	893245,42	584138,62	30,00	8	699	888994,12	586077,13	30,00	8	740	887441,46	587819,45	30,00	8	781	885630,81	588368,83	30,00
8	659	893032,68	584179,79	30,00	8	700	889007,60	586128,97	30,00	8	741	887412,27	587859,95	30,00	8	782	885581,72	588327,75	30,00
8	660	892932,87	584200,77	30,00	8	701	889029,85	586236,83	30,00	8	742	887391,73	587898,40	30,00	8	783	885538,00	588276,09	30,00
8	661	892846,54	584214,53	30,00	8	702	889035,43	586299,46	30,00	8	743	887386,35	587922,88	30,00	8	784	885514,92	588257,94	30,00
8	662	892720,25	584231,85	30,00	8	703	889038,79	586337,06	30,00	8	744	887390,83	587972,98	30,00	8	785	885483,83	588277,14	30,00
8	663	892525,44	584293,55	30,00	8	704	889034,27	586399,32	30,00	8	745	887430,89	588110,83	30,00	8	786	885417,59	588355,02	30,00
8	664	892429,97	584340,34	30,00	8	705	889027,84	586440,31	30,00	8	746	887459,97	588210,52	30,00	8	787	885381,27	588386,06	30,00
8	665	892238,69	584407,75	30,00	8	706	889007,71	586511,55	30,00	8	747	887479,79	588276,93	30,00	8	788	885326,25	588419,99	30,00
8	666	891786,75	584576,98	30,00	8	707	888971,52	586586,76	30,00	8	748	887493,70	588333,78	30,00	8	789	885288,80	588438,50	30,00
8	667	891671,68	584629,55	30,00	8	708	888944,70	586639,66	30,00	8	749	887496,27	588362,59	30,00	8	790	885221,77	588450,81	30,00
8	668	891615,90	584658,68	30,00	8	709	888905,38	586693,70	30,00	8	750	887484,39	588399,00	30,00	8	791	885107,08	588452,22	30,00
8	669	891508,08	584758,91	30,00	8	710	888879,26	586726,32	30,00	8	751	887470,69	588415,37	30,00	8	792	885070,56	588452,93	30,00
8	670	891458,81	584793,51	30,00	8	711	888827,55	586768,82	30,00	8	752	887433,80	588440,14	30,00	8	793	884992,53	588440,96	30,00
8	671	891400,25	584850,31	30,00	8	712	888752,51	586818,45	30,00	8	753	887375,38	588464,30	30,00	8	794	884929,17	588437,78	30,00
8	672	891385,65	584864,47	30,00	8	713	888667,80	586858,85	30,00	8	754	887307,57	588481,72	30,00	8	795	884817,48	588416,19	30,00
8	673	891315,78	584904,95	30,00	8	714	888601,32	586877,42	30,00	8	755	887189,53	588516,25	30,00	8	796	884781,07	588404,29	30,00
8	674	891214,49	584954,26	30,00	8	715	888542,92	586901,58	30,00	8	756	887127,83	588531,88	30,00	8	797	884730,92	588393,61	30,00
8	675	891132,04	584977,72	30,00	8	716	888513,11	586906,76	30,00	8	757	887076,04	588545,34	30,00	8	798	884676,46	588377,03	30,00
8	676	891081,54	584998,35	30,00	8	717	888411,83	586917,08	30,00	8	758	886978,05	588578,07	30,00	8	799	884604,81	588351,85	30,00
8	677	890902,01	585107,00	30,00	8	718	888322,53	586906,10	30,00	8	759	886922,04	588600,76	30,00	8	800	884566,61	588333,78	30,00
8	678	890816,44	585140,80	30,00	8	719	888212,16	586913,45	30,00	8	760	886873,29	588620,25	30,00	8	801	884519,01	588281,21	30,00
8	679	890781,20	585152,02	30,00	8	720	888103,39	586924,41	30,00	8	761	886841,27	588657,22	30,00	8	802	884468,24	588221,34	30,00
8	680	890711,12	585156,26	30,00	8	721	887991,21	586925,60	30,00	8	762	886792,73	588707,02	30,00	8	803	884442,34	588199,67	30,00
8	681	890609,11	585141,21	30,00	8	722	887935,44	586923,00	30,00	8	763	886754,58	588731,87	30,00	8	804	884382,87	588169,61	30,00
8	682	890423,08	585053,15	30,00	8	723	887860,46	586930,96	30,00	8	764	886720,86	588750,05	30,00	8	805	884351,51	588157,27	30,00
8	683	890346,86	585033,79	30,00	8	724	887822,80	586933,07	30,00	8	765	886680,93	588754,86	30,00	8	806	884312,49	588144,33	30,00
8	684	890216,86	585043,40	30,00	8	725	887797,07	586941,68	30,00	8	766	886611,22	588737,10	30,00	8	807	884261,24	588107,25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	808	884240,91	588091,39	30,00	8	849	882611,92	588118,12	30,00	8	890	880695,05	587350,78	30,00	8	931	879081,65	587861,93	30,00
8	809	884211,37	588057,40	30,00	8	850	882581,87	588063,97	30,00	8	891	880674,54	587318,55	30,00	8	932	879013,95	587851,58	30,00
8	810	884189,33	588036,64	30,00	8	851	882559,09	588006,66	30,00	8	892	880647,66	587285,62	30,00	8	933	878945,71	587834,96	30,00
8	811	884159,84	588031,68	30,00	8	852	882482,46	587897,33	30,00	8	893	880619,51	587266,68	30,00	8	934	878864,31	587798,06	30,00
8	812	884115,02	588038,22	30,00	8	853	882457,94	587878,29	30,00	8	894	880602,94	587250,48	30,00	8	935	878777,47	587756,59	30,00
8	813	884067,36	588041,22	30,00	8	854	882405,56	587828,98	30,00	8	895	880579,09	587180,69	30,00	8	936	878735,15	587733,88	30,00
8	814	883980,45	588028,78	30,00	8	855	882352,48	587770,62	30,00	8	896	880567,06	587102,28	30,00	8	937	878679,38	587716,15	30,00
8	815	883957,57	588027,01	30,00	8	856	882333,23	587738,27	30,00	8	897	880541,44	587055,36	30,00	8	938	878646,02	587695,14	30,00
8	816	883882,09	587987,05	30,00	8	857	882309,10	587693,73	30,00	8	898	880472,17	587055,25	30,00	8	939	878619,86	587641,97	30,00
8	817	883860,15	587981,42	30,00	8	858	882298,37	587658,11	30,00	8	899	880422,39	587062,20	30,00	8	940	878610,82	587611,22	30,00
8	818	883819,33	587962,31	30,00	8	859	882215,03	587543,17	30,00	8	900	880384,54	587075,68	30,00	8	941	878589,35	587539,96	30,00
8	819	883783,13	587966,83	30,00	8	860	882194,62	587512,17	30,00	8	901	880279,06	587107,81	30,00	8	942	878563,59	587448,90	30,00
8	820	883767,65	587977,06	30,00	8	861	882160,96	587473,54	30,00	8	902	880236,81	587114,10	30,00	8	943	878532,92	587359,53	30,00
8	821	883741,36	587979,40	30,00	8	862	882139,07	587440,16	30,00	8	903	880152,16	587125,43	30,00	8	944	878531,03	587338,24	30,00
8	822	883684,88	588010,96	30,00	8	863	882080,66	587378,50	30,00	8	904	880129,21	587122,43	30,00	8	945	878488,58	587243,61	30,00
8	823	883637,05	588040,48	30,00	8	864	882052,77	587348,20	30,00	8	905	880092,67	587108,04	30,00	8	946	878443,23	587173,21	30,00
8	824	883622,46	588053,18	30,00	8	865	882014,83	587346,53	30,00	8	906	880002,80	587117,32	30,00	8	947	878416,28	587139,04	30,00
8	825	883603,11	588070,03	30,00	8	866	881997,89	587354,35	30,00	8	907	879962,78	587134,77	30,00	8	948	878391,41	587114,77	30,00
8	826	883534,90	588111,48	30,00	8	867	881932,76	587386,67	30,00	8	908	879899,57	587160,60	30,00	8	949	878356,38	587074,99	30,00
8	827	883464,92	588175,81	30,00	8	868	881876,06	587400,55	30,00	8	909	879874,79	587179,19	30,00	8	950	878324,70	587030,67	30,00
8	828	883448,27	588201,30	30,00	8	869	881845,94	587401,99	30,00	8	910	879840,20	587215,10	30,00	8	951	878286,65	587013,45	30,00
8	829	883395,64	588247,67	30,00	8	870	881827,56	587393,53	30,00	8	911	879817,97	587262,50	30,00	8	952	878265,56	586988,85	30,00
8	830	883364,75	588283,24	30,00	8	871	881788,70	587395,75	30,00	8	912	879795,98	587312,42	30,00	8	953	878249,27	586947,46	30,00
8	831	883331,11	588344,36	30,00	8	872	881773,79	587398,33	30,00	8	913	879780,72	587409,68	30,00	8	954	878234,70	586897,10	30,00
8	832	883285,42	588454,48	30,00	8	873	881701,68	587394,67	30,00	8	914	879762,36	587542,53	30,00	8	955	878228,33	586825,84	30,00
8	833	883250,04	588524,56	30,00	8	874	881605,45	587403,27	30,00	8	915	879766,72	587591,35	30,00	8	956	878217,04	586784,00	30,00
8	834	883224,60	588564,73	30,00	8	875	881572,16	587411,29	30,00	8	916	879757,74	587801,59	30,00	8	957	878206,20	586676,62	30,00
8	835	883169,38	588596,16	30,00	8	876	881439,04	587472,37	30,00	8	917	879750,46	587889,32	30,00	8	958	878201,39	586622,85	30,00
8	836	883112,57	588623,96	30,00	8	877	881396,39	587502,67	30,00	8	918	879710,20	588073,34	30,00	8	959	878196,38	586566,62	30,00
8	837	883062,46	588642,33	30,00	8	878	881333,32	587529,75	30,00	8	919	879691,46	588145,65	30,00	8	960	878227,88	586481,88	30,00
8	838	883006,70	588653,61	30,00	8	879	881274,89	587552,64	30,00	8	920	879674,93	588200,14	30,00	8	961	878250,23	586421,93	30,00
8	839	882966,74	588672,34	30,00	8	880	881233,64	587556,32	30,00	8	921	879620,86	588187,28	30,00	8	962	878278,49	586371,53	30,00
8	840	882937,84	588673,65	30,00	8	881	881176,60	587580,34	30,00	8	922	879547,76	588158,47	30,00	8	963	878286,53	586320,40	30,00
8	841	882911,60	588648,23	30,00	8	882	881109,14	587629,27	30,00	8	923	879477,58	588120,59	30,00	8	964	878259,69	586259,80	30,00
8	842	882866,47	588552,50	30,00	8	883	881071,96	587650,24	30,00	8	924	879456,36	588037,94	30,00	8	965	878237,07	586217,71	30,00
8	843	882817,91	588460,88	30,00	8	884	881034,01	587662,46	30,00	8	925	879445,55	587973,29	30,00	8	966	878186,97	586150,38	30,00
8	844	882758,89	588365,11	30,00	8	885	881015,14	587662,88	30,00	8	926	879425,41	587917,05	30,00	8	967	878128,58	586074,93	30,00
8	845	882707,47	588283,84	30,00	8	886	880917,61	587628,68	30,00	8	927	879376,03	587900,02	30,00	8	968	878097,86	586041,13	30,00
8	846	882689,54	588252,61	30,00	8	887	880855,80	587571,12	30,00	8	928	879267,46	587883,20	30,00	8	969	878050,14	585972,32	30,00
8	847	882644,47	588199,82	30,00	8	888	880785,96	587480,19	30,00	8	929	879224,42	587880,74	30,00	8	970	878018,11	585895,77	30,00
8	848	882624,39	588158,68	30,00	8	889	880735,40	587407,73	30,00	8	930	879175,36	587867,46	30,00	8	971	877989,65	585873,12	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	972	877961,26	585865,57	30,00	8	1013	876118,96	584841,70	30,00	8	1054	874037,10	582614,42	30,00	8	1095	872403,49	582222,12	30,00
8	973	877895,82	585866,36	30,00	8	1014	876042,85	584849,74	30,00	8	1055	873992,97	582515,04	30,00	8	1096	872338,99	582154,87	30,00
8	974	877837,19	585872,86	30,00	8	1015	875998,53	584861,26	30,00	8	1056	873957,89	582432,50	30,00	8	1097	872304,28	582118,93	30,00
8	975	877754,02	585886,58	30,00	8	1016	875937,15	584879,34	30,00	8	1057	873909,29	582353,66	30,00	8	1098	872246,45	582035,95	30,00
8	976	877703,81	585888,54	30,00	8	1017	875844,60	584929,18	30,00	8	1058	873898,28	582357,15	30,00	8	1099	872192,70	581970,23	30,00
8	977	877647,36	585891,06	30,00	8	1018	875813,11	584943,34	30,00	8	1059	873885,66	582370,89	30,00	8	1100	872167,33	581925,92	30,00
8	978	877569,63	585909,32	30,00	8	1019	875743,78	584970,94	30,00	8	1060	873861,89	582443,58	30,00	8	1101	872119,76	581887,36	30,00
8	979	877454,75	585920,84	30,00	8	1020	875704,80	584985,76	30,00	8	1061	873850,36	582483,66	30,00	8	1102	872068,11	581859,22	30,00
8	980	877362,61	585932,84	30,00	8	1021	875668,55	584988,98	30,00	8	1062	873812,89	582543,70	30,00	8	1103	871953,33	581787,64	30,00
8	981	877332,95	585939,27	30,00	8	1022	875613,01	584987,65	30,00	8	1063	873786,23	582583,90	30,00	8	1104	871870,77	581738,35	30,00
8	982	877229,15	585933,42	30,00	8	1023	875574,54	584965,86	30,00	8	1064	873752,88	582619,63	30,00	8	1105	871811,07	581704,64	30,00
8	983	877161,67	585925,58	30,00	8	1024	875514,62	584929,65	30,00	8	1065	873723,32	582641,16	30,00	8	1106	871758,73	581669,02	30,00
8	984	877099,69	585908,42	30,00	8	1025	875508,33	584887,37	30,00	8	1066	873683,63	582676,21	30,00	8	1107	871669,48	581629,14	30,00
8	985	877056,55	585890,85	30,00	8	1026	875508,84	584780,20	30,00	8	1067	873644,17	582699,88	30,00	8	1108	871624,25	581616,82	30,00
8	986	876995,12	585866,09	30,00	8	1027	875507,55	584666,91	30,00	8	1068	873594,26	582719,46	30,00	8	1109	871568,28	581639,41	30,00
8	987	876934,98	585827,34	30,00	8	1028	875483,88	584556,89	30,00	8	1069	873529,46	582755,47	30,00	8	1110	871505,22	581695,42	30,00
8	988	876886,79	585781,27	30,00	8	1029	875469,90	584498,90	30,00	8	1070	873496,03	582776,09	30,00	8	1111	871430,92	581738,54	30,00
8	989	876849,83	585734,14	30,00	8	1030	875432,75	584364,89	30,00	8	1071	873440,35	582787,35	30,00	8	1112	871277,23	581753,50	30,00
8	990	876812,20	585679,53	30,00	8	1031	875422,68	584266,22	30,00	8	1072	873383,41	582798,73	30,00	8	1113	871199,33	581770,53	30,00
8	991	876784,55	585637,90	30,00	8	1032	875414,84	584206,45	30,00	8	1073	873290,58	582817,10	30,00	8	1114	871180,34	581783,55	30,00
8	992	876766,24	585587,87	30,00	8	1033	875378,63	584181,96	30,00	8	1074	873205,82	582827,18	30,00	8	1115	871182,01	581802,28	30,00
8	993	876760,33	585521,62	30,00	8	1034	875310,76	584155,25	30,00	8	1075	873093,33	582851,08	30,00	8	1116	871196,78	581855,10	30,00
8	994	876756,98	585484,11	30,00	8	1035	875255,26	584112,32	30,00	8	1076	872962,75	582884,15	30,00	8	1117	871233,88	581960,05	30,00
8	995	876737,85	585453,06	30,00	8	1036	875203,48	584040,06	30,00	8	1077	872887,53	582902,19	30,00	8	1118	871245,76	581994,26	30,00
8	996	876683,63	585396,15	30,00	8	1037	875141,85	583942,26	30,00	8	1078	872839,58	582915,28	30,00	8	1119	871251,55	582059,19	30,00
8	997	876644,65	585340,40	30,00	8	1038	875113,90	583883,00	30,00	8	1079	872806,60	582927,03	30,00	8	1120	871238,47	582124,58	30,00
8	998	876617,11	585300,02	30,00	8	1039	875076,61	583818,27	30,00	8	1080	872773,46	582922,45	30,00	8	1121	871243,82	582184,54	30,00
8	999	876568,96	585212,33	30,00	8	1040	874994,54	583731,10	30,00	8	1081	872724,19	582906,66	30,00	8	1122	871261,81	582287,41	30,00
8	1000	876525,40	585119,21	30,00	8	1041	874923,21	583651,79	30,00	8	1082	872676,61	582881,94	30,00	8	1123	871266,70	582342,39	30,00
8	1001	876499,35	585067,33	30,00	8	1042	874836,02	583549,94	30,00	8	1083	872637,26	582850,16	30,00	8	1124	871268,94	582367,37	30,00
8	1002	876485,10	585034,59	30,00	8	1043	874766,42	583475,51	30,00	8	1084	872598,59	582812,03	30,00	8	1125	871224,97	582425,42	30,00
8	1003	876473,84	585011,52	30,00	8	1044	874685,76	583404,57	30,00	8	1085	872563,72	582745,83	30,00	8	1126	871178,64	582477,66	30,00
8	1004	876457,37	584977,84	30,00	8	1045	874587,35	583303,74	30,00	8	1086	872540,72	582700,01	30,00	8	1127	871141,34	582519,74	30,00
8	1005	876435,93	584949,50	30,00	8	1046	874521,77	583246,59	30,00	8	1087	872517,71	582611,36	30,00	8	1128	871060,06	582597,49	30,00
8	1006	876430,99	584922,22	30,00	8	1047	874444,32	583169,07	30,00	8	1088	872507,43	582580,76	30,00	8	1129	870975,03	582661,72	30,00
8	1007	876366,07	584886,44	30,00	8	1048	874363,92	583086,77	30,00	8	1089	872493,78	582526,53	30,00	8	1130	870885,34	582730,16	30,00
8	1008	876324,42	584871,25	30,00	8	1049	874297,59	583020,88	30,00	8	1090	872479,24	582448,45	30,00	8	1131	870807,40	582774,88	30,00
8	1009	876273,44	584850,58	30,00	8	1050	874238,52	582937,92	30,00	8	1091	872468,99	582333,43	30,00	8	1132	870775,57	582785,26	30,00
8	1010	876174,40	584841,81	30,00	8	1051	874211,79	582906,30	30,00	8	1092	872464,31	582280,95	30,00	8	1133	870747,82	582785,22	30,00
8	1011	876157,00	584844,61	30,00	8	1052	874154,46	582814,39	30,00	8	1093	872453,99	582264,21	30,00	8	1134	870717,16	582780,41	30,00
8	1012	876140,54	584843,56	30,00	8	1053	874096,57	582716,23	30,00	8	1094	872441,97	582256,47	30,00	8	1135	870684,92	582758,09	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	1136	870607,10	582676,93	30,00	8	1177	868501,10	582099,24	30,00	8	1218	866634,17	580114,46	30,00	8	1259	866474,68	577844,05	30,00
8	1137	870543,91	582604,49	30,00	8	1178	868431,77	582099,10	30,00	8	1219	866598,21	580092,49	30,00	8	1260	866467,54	577764,07	30,00
8	1138	870495,24	582553,43	30,00	8	1179	868379,94	582097,41	30,00	8	1220	866545,34	580050,60	30,00	8	1261	866465,81	577645,85	30,00
8	1139	870429,55	582495,08	30,00	8	1180	868334,61	582083,84	30,00	8	1221	866492,14	579991,11	30,00	8	1262	866458,26	577547,01	30,00
8	1140	870389,92	582474,69	30,00	8	1181	868281,67	582069,69	30,00	8	1222	866460,73	579963,69	30,00	8	1263	866445,13	577526,76	30,00
8	1141	870349,14	582455,66	30,00	8	1182	868170,94	582029,18	30,00	8	1223	866422,30	579914,21	30,00	8	1264	866389,62	577497,70	30,00
8	1142	870308,45	582451,74	30,00	8	1183	868120,77	581989,60	30,00	8	1224	866379,55	579858,82	30,00	8	1265	866371,90	577482,92	30,00
8	1143	870279,69	582454,30	30,00	8	1184	868090,60	581962,08	30,00	8	1225	866338,74	579810,82	30,00	8	1266	866309,88	577422,97	30,00
8	1144	870120,30	582476,06	30,00	8	1185	867929,45	581822,84	30,00	8	1226	866305,29	579774,75	30,00	8	1267	866248,32	577354,14	30,00
8	1145	870098,94	582476,73	30,00	8	1186	867864,88	581763,14	30,00	8	1227	866281,03	579742,92	30,00	8	1268	866212,13	577315,81	30,00
8	1146	870074,73	582473,85	30,00	8	1187	867818,49	581709,36	30,00	8	1228	866209,81	579664,88	30,00	8	1269	866145,47	577302,84	30,00
8	1147	869945,59	582424,92	30,00	8	1188	867723,94	581638,48	30,00	8	1229	866169,02	579603,03	30,00	8	1270	866059,97	577319,28	30,00
8	1148	869923,75	582434,42	30,00	8	1189	867632,43	581587,45	30,00	8	1230	866099,74	579518,51	30,00	8	1271	866001,89	577332,03	30,00
8	1149	869908,57	582462,20	30,00	8	1190	867584,00	581538,91	30,00	8	1231	866075,26	579484,17	30,00	8	1272	865948,73	577329,20	30,00
8	1150	869895,70	582487,29	30,00	8	1191	867515,04	581458,18	30,00	8	1232	866064,48	579419,64	30,00	8	1273	865873,76	577308,18	30,00
8	1151	869874,52	582504,28	30,00	8	1192	867494,15	581436,12	30,00	8	1233	866063,86	579384,45	30,00	8	1274	865842,53	577310,97	30,00
8	1152	869838,45	582523,86	30,00	8	1193	867455,27	581381,67	30,00	8	1234	866075,17	579341,86	30,00	8	1275	865805,13	577315,54	30,00
8	1153	869751,70	582540,42	30,00	8	1194	867385,86	581309,79	30,00	8	1235	866119,26	579285,04	30,00	8	1276	865739,30	577340,31	30,00
8	1154	869720,33	582541,94	30,00	8	1195	867358,38	581284,54	30,00	8	1236	866170,48	579237,64	30,00	8	1277	865670,28	577371,63	30,00
8	1155	869675,32	582532,11	30,00	8	1196	867309,37	581243,60	30,00	8	1237	866189,93	579215,76	30,00	8	1278	865635,40	577376,02	30,00
8	1156	869637,86	582507,76	30,00	8	1197	867282,53	581196,89	30,00	8	1238	866252,17	579178,73	30,00	8	1279	865583,26	577356,73	30,00
8	1157	869610,85	582487,51	30,00	8	1198	867259,32	581134,76	30,00	8	1239	866348,85	579118,48	30,00	8	1280	865550,59	577329,41	30,00
8	1158	869554,95	582411,90	30,00	8	1199	867254,08	581089,88	30,00	8	1240	866379,91	579099,34	30,00	8	1281	865523,32	577277,69	30,00
8	1159	869477,07	582301,76	30,00	8	1200	867261,57	581032,57	30,00	8	1241	866406,78	579061,68	30,00	8	1282	865505,44	577176,01	30,00
8	1160	869458,82	582280,74	30,00	8	1201	867275,55	580977,19	30,00	8	1242	866422,76	579028,77	30,00	8	1283	865497,09	577082,30	30,00
8	1161	869426,80	582260,92	30,00	8	1202	867293,38	580870,22	30,00	8	1243	866431,81	578988,91	30,00	8	1284	865490,63	577009,82	30,00
8	1162	869378,03	582265,27	30,00	8	1203	867284,60	580852,49	30,00	8	1244	866423,23	578949,37	30,00	8	1285	865492,75	576906,37	30,00
8	1163	869317,90	582269,39	30,00	8	1204	867248,27	580840,62	30,00	8	1245	866431,36	578927,26	30,00	8	1286	865492,76	576835,82	30,00
8	1164	869218,84	582303,39	30,00	8	1205	867205,71	580815,46	30,00	8	1246	866419,73	578754,48	30,00	8	1287	865491,59	576794,38	30,00
8	1165	869159,02	582325,08	30,00	8	1206	867119,48	580738,73	30,00	8	1247	866410,37	578649,52	30,00	8	1288	865523,69	576688,24	30,00
8	1166	869124,24	582316,88	30,00	8	1207	867047,47	580665,80	30,00	8	1248	866386,99	578457,66	30,00	8	1289	865524,00	576521,96	30,00
8	1167	869069,17	582292,81	30,00	8	1208	866974,99	580587,89	30,00	8	1249	866376,87	578386,76	30,00	8	1290	865528,18	576413,30	30,00
8	1168	869030,01	582263,57	30,00	8	1209	866957,46	580546,62	30,00	8	1250	866382,63	578281,71	30,00	8	1291	865549,06	576364,83	30,00
8	1169	868968,72	582212,38	30,00	8	1210	866929,56	580516,36	30,00	8	1251	866382,90	578256,51	30,00	8	1292	865570,38	576321,37	30,00
8	1170	868951,92	582193,72	30,00	8	1211	866902,67	580426,83	30,00	8	1252	866387,07	578218,35	30,00	8	1293	865583,49	576298,78	30,00
8	1171	868910,05	582162,21	30,00	8	1212	866899,48	580376,72	30,00	8	1253	866371,35	578112,70	30,00	8	1294	865595,90	576282,58	30,00
8	1172	868869,75	582134,34	30,00	8	1213	866896,03	580338,01	30,00	8	1254	866358,71	578069,74	30,00	8	1295	865698,59	576233,12	30,00
8	1173	868875,49	582094,89	30,00	8	1214	866879,48	580307,98	30,00	8	1255	866363,41	578037,83	30,00	8	1296	865735,20	576219,78	30,00
8	1174	868812,53	582081,62	30,00	8	1215	866806,22	580235,16	30,00	8	1256	866420,24	577968,52	30,00	8	1297	865895,10	576133,74	30,00
8	1175	868659,35	582078,81	30,00	8	1216	866761,43	580185,00	30,00	8	1257	866448,51	577918,15	30,00	8	1298	865974,58	576106,51	30,00
8	1176	868570,67	582087,98	30,00	8	1217	866714,21	580150,16	30,00	8	1258	866464,62	577872,64	30,00	8	1299	866015,63	576086,48	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	1300	866031,90	576071,18	30,00	8	1341	866853,73	573869,52	30,00	8	1382	866441,41	571843,73	30,00	8	1423	866015,08	570181,19	30,00
8	1301	866053,68	576032,71	30,00	8	1342	866891,26	573838,48	30,00	8	1383	866413,89	571803,28	30,00	8	1424	865974,60	570221,37	30,00
8	1302	866066,71	575995,02	30,00	8	1343	866944,84	573746,80	30,00	8	1384	866388,88	571762,66	30,00	8	1425	865958,21	570249,32	30,00
8	1303	866089,70	575843,11	30,00	8	1344	866971,31	573676,41	30,00	8	1385	866362,62	571708,20	30,00	8	1426	865935,79	570280,34	30,00
8	1304	866116,64	575707,20	30,00	8	1345	867000,02	573574,39	30,00	8	1386	866349,90	571650,06	30,00	8	1427	865910,06	570328,18	30,00
8	1305	866122,59	575561,85	30,00	8	1346	867010,77	573482,74	30,00	8	1387	866339,08	571599,29	30,00	8	1428	865908,27	570405,52	30,00
8	1306	866145,72	575524,50	30,00	8	1347	867015,24	573462,19	30,00	8	1388	866322,66	571499,84	30,00	8	1429	865858,95	570559,52	30,00
8	1307	866227,29	575464,36	30,00	8	1348	867013,46	573423,05	30,00	8	1389	866318,53	571453,53	30,00	8	1430	865817,96	570774,30	30,00
8	1308	866287,12	575428,78	30,00	8	1349	867008,15	573386,58	30,00	8	1390	866360,93	571406,86	30,00	8	1431	865793,61	571009,22	30,00
8	1309	866364,93	575368,97	30,00	8	1350	866989,70	573278,47	30,00	8	1391	866390,62	571372,66	30,00	8	1432	865768,12	571140,64	30,00
8	1310	866431,19	575306,37	30,00	8	1351	866974,76	573181,40	30,00	8	1392	866436,57	571323,15	30,00	8	1433	865737,11	571243,85	30,00
8	1311	866499,29	575278,91	30,00	8	1352	866968,29	573108,81	30,00	8	1393	866466,11	571287,72	30,00	8	1434	865664,89	571274,96	30,00
8	1312	866534,95	575226,62	30,00	8	1353	866969,68	573082,19	30,00	8	1394	866531,53	571202,41	30,00	8	1435	865604,96	571267,48	30,00
8	1313	866561,21	575153,75	30,00	8	1354	866967,35	573055,91	30,00	8	1395	866554,06	571158,78	30,00	8	1436	865545,22	571172,22	30,00
8	1314	866571,37	575126,37	30,00	8	1355	866954,01	573019,25	30,00	8	1396	866563,11	571118,87	30,00	8	1437	865451,35	571013,56	30,00
8	1315	866574,95	575039,16	30,00	8	1356	866947,24	572999,67	30,00	8	1397	866559,20	571075,06	30,00	8	1438	865369,60	570938,82	30,00
8	1316	866584,78	574937,52	30,00	8	1357	866937,40	572974,05	30,00	8	1398	866526,13	571028,79	30,00	8	1439	865283,07	570926,16	30,00
8	1317	866602,78	574913,26	30,00	8	1358	866911,46	572937,25	30,00	8	1399	866486,81	570983,10	30,00	8	1440	865142,09	570934,30	30,00
8	1318	866673,09	574867,96	30,00	8	1359	866880,76	572903,42	30,00	8	1400	866433,21	570918,50	30,00	8	1441	864964,76	571014,57	30,00
8	1319	866780,95	574777,75	30,00	8	1360	866843,90	572871,38	30,00	8	1401	866402,56	570856,89	30,00	8	1442	864897,24	571091,30	30,00
8	1320	866832,40	574719,00	30,00	8	1361	866791,98	572839,40	30,00	8	1402	866383,36	570796,78	30,00	8	1443	864795,56	571228,52	30,00
8	1321	866840,63	574698,11	30,00	8	1362	866754,34	572812,49	30,00	8	1403	866379,12	570749,21	30,00	8	1444	864682,54	571331,88	30,00
8	1322	866838,73	574676,87	30,00	8	1363	866722,13	572790,14	30,00	8	1404	866378,38	570712,70	30,00	8	1445	864539,13	571406,86	30,00
8	1323	866805,75	574575,28	30,00	8	1364	866700,24	572770,62	30,00	8	1405	866392,18	570669,86	30,00	8	1446	864387,03	571486,87	30,00
8	1324	866792,88	574529,82	30,00	8	1365	866666,02	572739,60	30,00	8	1406	866406,17	570643,36	30,00	8	1447	864350,78	571548,00	30,00
8	1325	866771,76	574462,46	30,00	8	1366	866647,77	572718,53	30,00	8	1407	866424,84	570612,68	30,00	8	1448	864309,28	571645,75	30,00
8	1326	866761,63	574348,76	30,00	8	1367	866631,86	572653,08	30,00	8	1408	866463,86	570556,22	30,00	8	1449	864291,67	571801,86	30,00
8	1327	866752,02	574311,82	30,00	8	1368	866624,62	572571,74	30,00	8	1409	866501,82	570516,25	30,00	8	1450	864303,20	572071,83	30,00
8	1328	866731,47	574236,81	30,00	8	1369	866622,50	572547,95	30,00	8	1410	866516,88	570473,28	30,00	8	1451	864306,20	572221,77	30,00
8	1329	866711,90	574200,80	30,00	8	1370	866629,52	572485,52	30,00	8	1411	866514,21	570443,24	30,00	8	1452	864271,97	572373,33	30,00
8	1330	866652,19	574096,55	30,00	8	1371	866637,44	572433,07	30,00	8	1412	866499,16	570415,56	30,00	8	1453	864199,58	572448,78	30,00
8	1331	866589,56	574001,36	30,00	8	1372	866631,65	572368,00	30,00	8	1413	866451,80	570364,29	30,00	8	1454	864104,23	572554,93	30,00
8	1332	866564,33	573973,08	30,00	8	1373	866634,23	572312,26	30,00	8	1414	866417,01	570327,01	30,00	8	1455	863936,73	572629,94	30,00
8	1333	866553,14	573960,54	30,00	8	1374	866625,35	572255,01	30,00	8	1415	866390,29	570281,46	30,00	8	1456	863677,32	572661,16	30,00
8	1334	866549,59	573920,57	30,00	8	1375	866622,55	572223,72	30,00	8	1416	866350,23	570213,13	30,00	8	1457	863394,04	572673,93	30,00
8	1335	866582,78	573911,30	30,00	8	1376	866617,04	572204,04	30,00	8	1417	866317,59	570171,87	30,00	8	1458	863130,55	572708,65	30,00
8	1336	866638,66	573916,39	30,00	8	1377	866595,60	572118,89	30,00	8	1418	866269,30	570138,35	30,00	8	1459	862963,51	572743,17	30,00
8	1337	866669,11	573918,72	30,00	8	1378	866561,20	572043,75	30,00	8	1419	866221,74	570127,43	30,00	8	1460	862745,27	572821,38	30,00
8	1338	866701,50	573914,58	30,00	8	1379	866526,02	571959,84	30,00	8	1420	866165,79	570121,07	30,00	8	1461	862509,32	572860,56	30,00
8	1339	866742,74	573910,90	30,00	8	1380	866497,83	571911,87	30,00	8	1421	866124,58	570124,75	30,00	8	1462	862317,91	572887,02	30,00
8	1340	866816,53	573890,47	30,00	8	1381	866475,18	571883,62	30,00	8	1422	866070,06	570148,53	30,00	8	1463	862213,67	572910,81	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	1464	862084,60	572937,21	30,00	8	1505	861788,59	571032,04	30,00	8	1546	862983,46	568811,02	30,00	8	1587	863268,05	565528,15	30,00
8	1465	861964,74	572908,40	30,00	8	1506	861847,58	571005,82	30,00	8	1547	862990,51	568752,62	30,00	8	1588	863299,76	565494,91	30,00
8	1466	861951,86	572905,32	30,00	8	1507	861890,58	570963,26	30,00	8	1548	863003,76	568665,65	30,00	8	1589	863391,64	565479,59	30,00
8	1467	861853,74	572878,74	30,00	8	1508	861930,86	570914,50	30,00	8	1549	862985,25	568601,47	30,00	8	1590	863502,83	565479,29	30,00
8	1468	861744,25	572884,70	30,00	8	1509	861966,73	570870,43	30,00	8	1550	862969,98	568570,59	30,00	8	1591	863582,57	565476,18	30,00
8	1469	861694,58	572843,71	30,00	8	1510	862030,59	570772,24	30,00	8	1551	862954,98	568540,25	30,00	8	1592	863639,86	565472,67	30,00
8	1470	861625,74	572784,27	30,00	8	1511	862092,55	570707,02	30,00	8	1552	862923,48	568488,18	30,00	8	1593	863706,48	565457,14	30,00
8	1471	861533,41	572738,99	30,00	8	1512	862147,31	570645,67	30,00	8	1553	862869,18	568431,74	30,00	8	1594	863741,64	565447,60	30,00
8	1472	861390,41	572674,69	30,00	8	1513	862181,55	570625,41	30,00	8	1554	862817,46	568371,57	30,00	8	1595	863770,69	565423,41	30,00
8	1473	861207,32	572649,15	30,00	8	1514	862216,27	570602,48	30,00	8	1555	862766,59	568286,87	30,00	8	1596	863813,31	565398,81	30,00
8	1474	861194,44	572640,54	30,00	8	1515	862252,15	570578,78	30,00	8	1556	862726,78	568144,97	30,00	8	1597	863847,82	565382,13	30,00
8	1475	861211,51	572631,82	30,00	8	1516	862346,48	570520,91	30,00	8	1557	862754,87	568013,81	30,00	8	1598	863896,59	565381,80	30,00
8	1476	861297,14	572590,85	30,00	8	1517	862404,79	570487,20	30,00	8	1558	862773,75	567947,30	30,00	8	1599	863927,25	565390,04	30,00
8	1477	861383,36	572544,43	30,00	8	1518	862529,54	570396,50	30,00	8	1559	862818,07	567872,12	30,00	8	1600	863945,78	565395,01	30,00
8	1478	861450,27	572498,70	30,00	8	1519	862570,76	570351,95	30,00	8	1560	862853,59	567809,34	30,00	8	1601	863997,75	565466,38	30,00
8	1479	861516,33	572443,32	30,00	8	1520	862620,16	570284,63	30,00	8	1561	862899,43	567750,68	30,00	8	1602	864038,61	565529,95	30,00
8	1480	861578,74	572371,07	30,00	8	1521	862658,82	570223,64	30,00	8	1562	862995,21	567619,31	30,00	8	1603	864075,92	565571,44	30,00
8	1481	861619,49	572309,35	30,00	8	1522	862683,83	570184,30	30,00	8	1563	863012,40	567556,43	30,00	8	1604	864127,68	565595,63	30,00
8	1482	861641,51	572254,68	30,00	8	1523	862714,12	570138,03	30,00	8	1564	863012,56	567555,84	30,00	8	1605	864164,44	565613,15	30,00
8	1483	861648,88	572204,56	30,00	8	1524	862737,85	570102,58	30,00	8	1565	863012,49	567554,98	30,00	8	1606	864221,48	565633,67	30,00
8	1484	861649,61	572146,40	30,00	8	1525	862757,86	570061,55	30,00	8	1566	863006,44	567482,10	30,00	8	1607	864281,94	565638,69	30,00
8	1485	861637,69	572085,08	30,00	8	1526	862774,56	570019,71	30,00	8	1567	863000,13	567454,83	30,00	8	1608	864342,00	565621,34	30,00
8	1486	861620,99	572018,27	30,00	8	1527	862801,87	569964,04	30,00	8	1568	862990,02	567411,07	30,00	8	1609	864392,76	565598,42	30,00
8	1487	861610,01	571979,45	30,00	8	1528	862820,59	569914,51	30,00	8	1569	862994,19	567286,55	30,00	8	1610	864455,69	565586,41	30,00
8	1488	861597,18	571932,18	30,00	8	1529	862844,66	569876,86	30,00	8	1570	863033,00	567170,21	30,00	8	1611	864535,13	565588,93	30,00
8	1489	861590,24	571884,40	30,00	8	1530	862893,17	569762,69	30,00	8	1571	863045,11	567007,57	30,00	8	1612	864574,58	565600,62	30,00
8	1490	861586,06	571783,13	30,00	8	1531	862918,67	569714,90	30,00	8	1572	863058,26	566899,61	30,00	8	1613	864620,71	565624,51	30,00
8	1491	861568,49	571712,63	30,00	8	1532	862932,84	569657,62	30,00	8	1573	863058,04	566759,57	30,00	8	1614	864668,17	565672,29	30,00
8	1492	861537,75	571627,16	30,00	8	1533	862962,62	569604,14	30,00	8	1574	863068,99	566646,57	30,00	8	1615	864697,33	565712,10	30,00
8	1493	861518,77	571583,14	30,00	8	1534	862981,05	569540,84	30,00	8	1575	863085,63	566519,02	30,00	8	1616	864724,39	565746,50	30,00
8	1494	861503,20	571499,00	30,00	8	1535	863006,83	569483,35	30,00	8	1576	863083,67	566379,14	30,00	8	1617	864750,09	565758,08	30,00
8	1495	861499,71	571417,57	30,00	8	1536	863030,74	569410,90	30,00	8	1577	863126,78	566194,98	30,00	8	1618	864751,08	565758,52	30,00
8	1496	861500,16	571362,14	30,00	8	1537	863053,18	569349,98	30,00	8	1578	863145,87	566114,51	30,00	8	1619	864752,08	565758,43	30,00
8	1497	861509,09	571299,48	30,00	8	1538	863059,51	569312,40	30,00	8	1579	863157,48	566067,95	30,00	8	1620	864784,41	565755,55	30,00
8	1498	861522,43	571249,91	30,00	8	1539	863063,58	569288,23	30,00	8	1580	863187,18	565947,86	30,00	8	1621	864849,55	565723,33	30,00
8	1499	861550,08	571192,05	30,00	8	1540	863059,52	569201,66	30,00	8	1581	863199,00	565866,89	30,00	8	1622	864888,44	565683,87	30,00
8	1500	861574,11	571153,88	30,00	8	1541	863039,66	569129,11	30,00	8	1582	863218,62	565807,06	30,00	8	1623	864943,52	565664,56	30,00
8	1501	861607,70	571114,31	30,00	8	1542	863039,38	569128,11	30,00	8	1583	863237,83	565719,57	30,00	8	1624	864986,09	565637,51	30,00
8	1502	861647,33	571076,36	30,00	8	1543	863011,33	569025,63	30,00	8	1584	863247,77	565649,10	30,00	8	1625	865106,85	565645,67	30,00
8	1503	861663,69	571066,83	30,00	8	1544	862996,29	568955,19	30,00	8	1585	863253,92	565588,47	30,00	8	1626	865202,28	565694,94	30,00
8	1504	861744,27	571053,74	30,00	8	1545	862991,04	568896,12	30,00	8	1586	863267,32	565531,27	30,00	8	1627	865271,22	565722,06	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	1628	865304,80	565728,35	30,00	8	1669	867919,73	565149,88	30,00	8	1710	869590,85	564846,85	30,00	8	1751	871429,01	563884,67	30,00
8	1629	865308,94	565729,12	30,00	8	1670	868006,07	565156,19	30,00	8	1711	869588,61	564839,60	30,00	8	1752	871488,00	563917,94	30,00
8	1630	865328,19	565732,74	30,00	8	1671	868069,21	565157,56	30,00	8	1712	869568,71	564775,31	30,00	8	1753	871582,55	564016,29	30,00
8	1631	865382,18	565729,68	30,00	8	1672	868152,89	565153,60	30,00	8	1713	869564,23	564724,94	30,00	8	1754	871640,51	564096,90	30,00
8	1632	865462,08	565722,56	30,00	8	1673	868240,69	565137,03	30,00	8	1714	869569,19	564682,48	30,00	8	1755	871680,07	564128,39	30,00
8	1633	865514,30	565738,91	30,00	8	1674	868292,37	565107,92	30,00	8	1715	869588,66	564645,73	30,00	8	1756	871710,02	564150,23	30,00
8	1634	865559,89	565759,36	30,00	8	1675	868336,17	565069,00	30,00	8	1716	869608,78	564615,92	30,00	8	1757	871754,66	564179,51	30,00
8	1635	865629,80	565777,63	30,00	8	1676	868368,47	565018,86	30,00	8	1717	869641,67	564572,73	30,00	8	1758	871790,59	564176,30	30,00
8	1636	865721,80	565774,66	30,00	8	1677	868391,77	564966,00	30,00	8	1718	869690,23	564528,14	30,00	8	1759	871791,13	564176,25	30,00
8	1637	865722,31	565774,64	30,00	8	1678	868434,79	564918,40	30,00	8	1719	869725,49	564491,74	30,00	8	1760	871791,57	564176,02	30,00
8	1638	865722,83	565774,55	30,00	8	1679	868518,84	564879,40	30,00	8	1720	869759,22	564437,95	30,00	8	1761	871819,58	564161,47	30,00
8	1639	865779,16	565764,32	30,00	8	1680	868569,84	564881,86	30,00	8	1721	869805,40	564386,57	30,00	8	1762	871827,70	564115,23	30,00
8	1640	865892,99	565764,69	30,00	8	1681	868775,61	564931,79	30,00	8	1722	869895,74	564280,48	30,00	8	1763	871822,10	564071,96	30,00
8	1641	865981,58	565756,78	30,00	8	1682	868860,87	564925,94	30,00	8	1723	869945,36	564248,05	30,00	8	1764	871810,82	564023,96	30,00
8	1642	866065,91	565740,52	30,00	8	1683	868942,35	564916,92	30,00	8	1724	869997,26	564182,15	30,00	8	1765	871789,45	563961,08	30,00
8	1643	866150,34	565704,53	30,00	8	1684	868988,63	564905,80	30,00	8	1725	870062,58	564109,80	30,00	8	1766	871766,98	563905,32	30,00
8	1644	866193,87	565679,04	30,00	8	1685	869037,26	564875,81	30,00	8	1726	870129,31	564053,08	30,00	8	1767	871744,00	563863,60	30,00
8	1645	866246,68	565655,73	30,00	8	1686	869041,03	564873,49	30,00	8	1727	870219,07	563999,57	30,00	8	1768	871724,15	563837,36	30,00
8	1646	866305,46	565647,48	30,00	8	1687	869048,37	564868,96	30,00	8	1728	870298,06	563962,76	30,00	8	1769	871692,03	563791,20	30,00
8	1647	866369,17	565629,55	30,00	8	1688	869127,97	564839,11	30,00	8	1729	870357,31	563939,97	30,00	8	1770	871648,55	563735,56	30,00
8	1648	866444,28	565612,35	30,00	8	1689	869191,44	564843,96	30,00	8	1730	870409,26	563933,58	30,00	8	1771	871617,69	563684,04	30,00
8	1649	866505,59	565588,08	30,00	8	1690	869248,53	564875,63	30,00	8	1731	870475,25	563927,70	30,00	8	1772	871602,94	563636,35	30,00
8	1650	866540,25	565567,17	30,00	8	1691	869302,93	564916,29	30,00	8	1732	870528,32	563914,22	30,00	8	1773	871591,84	563570,81	30,00
8	1651	866599,60	565520,53	30,00	8	1692	869337,62	564932,46	30,00	8	1733	870571,92	563892,83	30,00	8	1774	871605,38	563506,58	30,00
8	1652	866647,03	565491,50	30,00	8	1693	869380,99	564935,76	30,00	8	1734	870606,85	563872,21	30,00	8	1775	871633,23	563465,59	30,00
8	1653	866699,20	565462,89	30,00	8	1694	869390,51	564936,49	30,00	8	1735	870650,00	563845,60	30,00	8	1776	871677,83	563416,08	30,00
8	1654	866787,08	565407,14	30,00	8	1695	869442,73	564952,86	30,00	8	1736	870705,92	563824,86	30,00	8	1777	871791,10	563370,97	30,00
8	1655	866855,44	565386,79	30,00	8	1696	869477,75	564972,49	30,00	8	1737	870754,87	563824,00	30,00	8	1778	871867,21	563360,68	30,00
8	1656	866918,44	565366,93	30,00	8	1697	869494,74	565005,98	30,00	8	1738	870824,18	563816,07	30,00	8	1779	871922,63	563353,98	30,00
8	1657	866995,84	565351,27	30,00	8	1698	869493,51	565070,86	30,00	8	1739	870894,77	563802,77	30,00	8	1780	871983,11	563345,10	30,00
8	1658	867078,88	565340,38	30,00	8	1699	869491,25	565104,33	30,00	8	1740	870946,94	563759,61	30,00	8	1781	872026,38	563339,49	30,00
8	1659	867156,27	565324,73	30,00	8	1700	869505,42	565125,82	30,00	8	1741	870999,57	563721,65	30,00	8	1782	872063,98	563329,13	30,00
8	1660	867223,56	565313,47	30,00	8	1701	869530,77	565143,91	30,00	8	1742	871035,46	563692,19	30,00	8	1783	872080,31	563322,88	30,00
8	1661	867267,93	565299,20	30,00	8	1702	869531,60	565144,50	30,00	8	1743	871067,88	563663,03	30,00	8	1784	872120,75	563307,41	30,00
8	1662	867276,31	565296,51	30,00	8	1703	869532,85	565144,19	30,00	8	1744	871118,43	563641,02	30,00	8	1785	872174,68	563275,58	30,00
8	1663	867316,60	565277,17	30,00	8	1704	869565,87	565136,19	30,00	8	1745	871160,55	563661,77	30,00	8	1786	872256,04	563223,71	30,00
8	1664	867377,26	565250,76	30,00	8	1705	869602,68	565117,15	30,00	8	1746	871192,81	563709,67	30,00	8	1787	872333,59	563174,44	30,00
8	1665	867460,98	565227,54	30,00	8	1706	869625,79	565081,83	30,00	8	1747	871224,46	563769,88	30,00	8	1788	872416,61	563126,81	30,00
8	1666	867557,20	565187,46	30,00	8	1707	869626,86	565015,21	30,00	8	1748	871274,41	563819,69	30,00	8	1789	872467,51	563082,22	30,00
8	1667	867630,97	565151,12	30,00	8	1708	869620,48	564963,27	30,00	8	1749	871322,35	563846,93	30,00	8	1790	872473,31	563078,76	30,00
8	1668	867771,66	565138,57	30,00	8	1709	869606,86	564889,20	30,00	8	1750	871389,10	563868,98	30,00	8	1791	872477,06	563076,53	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	1792	872548,82	563033,80	30,00	8	1833	874322,42	562310,18	30,00	8	1874	875000,33	561494,60	30,00	8	1915	876682,76	559647,06	30,00
8	1793	872596,56	563021,17	30,00	8	1834	874378,01	562305,23	30,00	8	1875	874977,14	561475,85	30,00	8	1916	876703,26	559660,98	30,00
8	1794	872600,48	563020,14	30,00	8	1835	874444,88	562250,24	30,00	8	1876	875008,96	561397,19	30,00	8	1917	876727,43	559657,08	30,00
8	1795	872608,69	563017,96	30,00	8	1836	874470,41	562183,19	30,00	8	1877	875049,30	561320,23	30,00	8	1918	876749,41	559628,85	30,00
8	1796	872694,15	562975,32	30,00	8	1837	874495,60	562131,93	30,00	8	1878	875086,63	561260,81	30,00	8	1919	876756,88	559594,93	30,00
8	1797	872729,13	562956,90	30,00	8	1838	874520,90	562101,66	30,00	8	1879	875127,42	561178,39	30,00	8	1920	876778,79	559575,98	30,00
8	1798	872774,96	562956,47	30,00	8	1839	874531,59	562088,51	30,00	8	1880	875166,96	561131,10	30,00	8	1921	876836,96	559519,58	30,00
8	1799	872821,84	562971,43	30,00	8	1840	874577,71	562031,82	30,00	8	1881	875197,36	561128,38	30,00	8	1922	876881,58	559490,80	30,00
8	1800	872863,62	562996,69	30,00	8	1841	874607,75	561995,88	30,00	8	1882	875234,50	561103,20	30,00	8	1923	876918,59	559501,90	30,00
8	1801	872893,47	562984,96	30,00	8	1842	874653,63	561941,02	30,00	8	1883	875261,40	561061,40	30,00	8	1924	876943,57	559530,88	30,00
8	1802	872893,94	562984,78	30,00	8	1843	874703,90	561896,28	30,00	8	1884	875277,57	560999,77	30,00	8	1925	876975,57	559548,81	30,00
8	1803	872894,09	562983,66	30,00	8	1844	874760,79	561866,69	30,00	8	1885	875291,92	560950,12	30,00	8	1926	877065,61	559553,59	30,00
8	1804	872899,34	562946,18	30,00	8	1845	874811,66	561848,15	30,00	8	1886	875301,90	560909,91	30,00	8	1927	877104,87	559549,19	30,00
8	1805	872882,80	562880,42	30,00	8	1846	874834,75	561831,34	30,00	8	1887	875302,91	560905,81	30,00	8	1928	877152,82	559525,73	30,00
8	1806	872892,56	562814,09	30,00	8	1847	874858,87	561813,78	30,00	8	1888	875328,84	560829,10	30,00	8	1929	877258,89	559634,45	30,00
8	1807	872939,03	562718,76	30,00	8	1848	874939,63	561789,18	30,00	8	1889	875355,96	560758,58	30,00	8	1930	877412,19	559713,26	30,00
8	1808	872995,28	562661,38	30,00	8	1849	875010,70	561778,13	30,00	8	1890	875385,85	560678,41	30,00	8	1931	877442,43	559726,71	30,00
8	1809	873027,97	562642,65	30,00	8	1850	875011,42	561778,02	30,00	8	1891	875407,53	560615,00	30,00	8	1932	877765,63	559479,52	30,00
8	1810	873081,62	562610,96	30,00	8	1851	875012,15	561777,92	30,00	8	1892	875420,94	560543,87	30,00	8	1933	877875,05	559524,62	30,00
8	1811	873165,43	562565,31	30,00	8	1852	875055,53	561771,73	30,00	8	1893	875450,63	560484,34	30,00	8	1934	877924,17	559542,95	30,00
8	1812	873242,09	562524,37	30,00	8	1853	875116,59	561747,98	30,00	8	1894	875470,89	560416,89	30,00	8	1935	877977,40	559562,81	30,00
8	1813	873317,30	562469,09	30,00	8	1854	875154,67	561734,28	30,00	8	1895	875521,99	560302,91	30,00	8	1936	878132,44	559540,38	30,00
8	1814	873344,83	562453,81	30,00	8	1855	875193,18	561709,34	30,00	8	1896	875578,98	560205,92	30,00	8	1937	878144,61	559530,81	30,00
8	1815	873383,78	562432,20	30,00	8	1856	875197,38	561706,62	30,00	8	1897	875658,93	560071,87	30,00	8	1938	878198,76	559488,22	30,00
8	1816	873426,88	562424,58	30,00	8	1857	875241,72	561672,10	30,00	8	1898	875729,69	559978,41	30,00	8	1939	878224,12	559463,73	30,00
8	1817	873533,80	562408,60	30,00	8	1858	875275,62	561639,56	30,00	8	1899	875782,64	559912,04	30,00	8	1940	878255,20	559433,71	30,00
8	1818	873715,52	562392,67	30,00	8	1859	875314,92	561596,54	30,00	8	1900	875895,03	559833,96	30,00	8	1941	878347,53	559431,92	30,00
8	1819	873767,55	562389,43	30,00	8	1860	875343,43	561523,65	30,00	8	1901	875994,27	559786,48	30,00	8	1942	878424,08	559421,86	30,00
8	1820	873831,34	562407,00	30,00	8	1861	875354,64	561466,71	30,00	8	1902	876091,28	559767,80	30,00	8	1943	878426,34	559399,08	30,00
8	1821	873852,25	562400,79	30,00	8	1862	875371,27	561414,27	30,00	8	1903	876163,26	559771,69	30,00	8	1944	878427,65	559396,07	30,00
8	1822	873896,30	562387,70	30,00	8	1863	875372,13	561411,57	30,00	8	1904	876251,59	559771,85	30,00	8	1945	878428,25	559394,68	30,00
8	1823	873919,74	562354,40	30,00	8	1864	875372,08	561409,04	30,00	8	1905	876272,61	559767,59	30,00	8	1946	878428,86	559393,29	30,00
8	1824	873948,66	562334,91	30,00	8	1865	875371,98	561403,03	30,00	8	1906	876276,54	559766,79	30,00	8	1947	878437,05	559374,46	30,00
8	1825	873978,85	562340,27	30,00	8	1866	875371,17	561355,57	30,00	8	1907	876379,97	559745,84	30,00	8	1948	878542,50	559302,68	30,00
8	1826	874007,59	562357,36	30,00	8	1867	875333,57	561330,68	30,00	8	1908	876409,22	559720,48	30,00	8	1949	878585,58	559272,69	30,00
8	1827	874037,20	562352,42	30,00	8	1868	875288,98	561321,53	30,00	8	1909	876434,52	559690,21	30,00	8	1950	878655,58	559223,96	30,00
8	1828	874081,42	562343,53	30,00	8	1869	875207,65	561341,92	30,00	8	1910	876459,18	559672,25	30,00	8	1951	878705,53	559189,18	30,00
8	1829	874135,69	562335,67	30,00	8	1870	875157,09	561363,94	30,00	8	1911	876488,90	559652,10	30,00	8	1952	878798,06	559129,29	30,00
8	1830	874174,41	562323,94	30,00	8	1871	875127,97	561389,26	30,00	8	1912	876545,47	559619,04	30,00	8	1953	878917,78	559048,71	30,00
8	1831	874218,54	562318,00	30,00	8	1872	875097,60	561457,28	30,00	8	1913	876586,38	559606,65	30,00	8	1954	878961,28	559017,93	30,00
8	1832	874279,15	562316,79	30,00	8	1873	875046,84	561501,21	30,00	8	1914	876643,65	559620,79	30,00	8	1955	878911,93	558971,35	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	1956	878843.42	558906.67	30,00	8	1997	879981.56	558438.92	30,00	8	2038	881286.95	557751.00	30,00	8	2079	884288.71	557588.45	30,00
8	1957	878759.37	558837.71	30,00	8	1998	880019.76	558410.79	30,00	8	2039	881361.99	557681.92	30,00	8	2080	884303.72	557575.71	30,00
8	1958	878774.17	558817.12	30,00	8	1999	880023.55	558408.00	30,00	8	2040	881406.00	557638.74	30,00	8	2081	884390.68	557501.91	30,00
8	1959	878792.59	558797.98	30,00	8	2000	880024.37	558407.40	30,00	8	2041	881438.39	557604.13	30,00	8	2082	884515.48	557393.97	30,00
8	1960	878814.62	558789.89	30,00	8	2001	880027.55	558405.06	30,00	8	2042	881508.06	557498.96	30,00	8	2083	885218.90	557406.46	30,00
8	1961	878855.52	558777.49	30,00	8	2002	880082.26	558361.10	30,00	8	2043	881542.93	557443.69	30,00	8	2084	885450.86	557410.90	30,00
8	1962	878887.90	558767.59	30,00	8	2003	880091.27	558355.86	30,00	8	2044	881622.27	557404.88	30,00	8	2085	885605.68	557413.87	30,00
8	1963	878925.17	558763.39	30,00	8	2004	880123.70	558305.45	30,00	8	2045	881741.97	557336.11	30,00	8	2086	885790.80	557295.48	30,00
8	1964	878979.55	558764.66	30,00	8	2005	880138.16	558251.64	30,00	8	2046	881783.31	557323.29	30,00	8	2087	886002.47	557160.11	30,00
8	1965	879025.00	558773.74	30,00	8	2006	880139.32	558247.39	30,00	8	2047	881852.42	557314.43	30,00	8	2088	886089.47	557038.34	30,00
8	1966	879036.68	558777.08	30,00	8	2007	880155.32	558188.84	30,00	8	2048	881875.82	557311.30	30,00	8	2089	886190.74	556907.77	30,00
8	1967	879064.06	558779.87	30,00	8	2008	880185.22	558151.17	30,00	8	2049	881880.66	557329.49	30,00	8	2090	886247.11	556828.53	30,00
8	1968	879097.24	558759.42	30,00	8	2009	880233.72	558125.83	30,00	8	2050	881899.04	557347.38	30,00	8	2091	886278.57	556807.43	30,00
8	1969	879115.11	558743.81	30,00	8	2010	880271.79	558101.42	30,00	8	2051	881919.42	557360.06	30,00	8	2092	886362.75	556750.43	30,00
8	1970	879125.33	558721.02	30,00	8	2011	880328.84	558073.58	30,00	8	2052	881932.29	557357.17	30,00	8	2093	886409.55	556720.45	30,00
8	1971	879134.93	558691.28	30,00	8	2012	880365.02	558047.59	30,00	8	2053	881944.46	557346.45	30,00	8	2094	886462.27	556684.56	30,00
8	1972	879154.78	558668.51	30,00	8	2013	880435.02	558008.08	30,00	8	2054	881959.33	557326.74	30,00	8	2095	886468.33	556679.07	30,00
8	1973	879187.68	558674.32	30,00	8	2014	880483.99	557987.96	30,00	8	2055	881964.74	557308.75	30,00	8	2096	886511.02	556640.41	30,00
8	1974	879209.53	558683.75	30,00	8	2015	880502.34	557988.75	30,00	8	2056	881967.42	557299.07	30,00	8	2097	886571.44	556582.30	30,00
8	1975	879237.69	558695.24	30,00	8	2016	880523.62	557989.67	30,00	8	2057	881998.03	557294.98	30,00	8	2098	886642.46	556510.37	30,00
8	1976	879270.99	558705.40	30,00	8	2017	880605.28	557977.65	30,00	8	2058	882155.91	557274.43	30,00	8	2099	886670.79	556452.10	30,00
8	1977	879321.18	558708.79	30,00	8	2018	880673.63	557954.64	30,00	8	2059	882409.10	557243.23	30,00	8	2100	886685.79	556443.76	30,00
8	1978	879368.30	558707.22	30,00	8	2019	880707.79	557936.32	30,00	8	2060	882543.66	557220.46	30,00	8	2101	886704.74	556428.42	30,00
8	1979	879396.73	558702.05	30,00	8	2020	880730.96	557938.30	30,00	8	2061	882616.15	557249.49	30,00	8	2102	886718.55	556414.57	30,00
8	1980	879408.88	558700.97	30,00	8	2021	880803.67	557957.62	30,00	8	2062	882723.18	557279.72	30,00	8	2103	886731.94	556403.93	30,00
8	1981	879451.36	558696.31	30,00	8	2022	880907.60	557977.38	30,00	8	2063	882830.71	557291.63	30,00	8	2104	886745.24	556391.88	30,00
8	1982	879473.31	558687.34	30,00	8	2023	880957.84	557985.80	30,00	8	2064	882897.04	557299.69	30,00	8	2105	886758.17	556376.03	30,00
8	1983	879485.67	558668.74	30,00	8	2024	881020.63	557954.38	30,00	8	2065	883102.61	557325.44	30,00	8	2106	886771.76	556363.61	30,00
8	1984	879489.19	558629.91	30,00	8	2025	881095.48	557913.29	30,00	8	2066	883235.45	557343.70	30,00	8	2107	886781.68	556352.93	30,00
8	1985	879485.29	558605.74	30,00	8	2026	881143.73	557887.48	30,00	8	2067	883344.24	557357.64	30,00	8	2108	886791.17	556337.72	30,00
8	1986	879497.01	558580.19	30,00	8	2027	881183.73	557844.63	30,00	8	2068	883385.85	557353.92	30,00	8	2109	886799.27	556326.50	30,00
8	1987	879537.31	558560.85	30,00	8	2028	881186.74	557840.34	30,00	8	2069	883479.16	557350.98	30,00	8	2110	886802.93	556308.67	30,00
8	1988	879559.91	558552.68	30,00	8	2029	881214.16	557852.77	30,00	8	2070	883605.45	557344.01	30,00	8	2111	886806.05	556288.78	30,00
8	1989	879569.52	558549.21	30,00	8	2030	881235.38	557864.88	30,00	8	2071	883684.04	557397.83	30,00	8	2112	886809.45	556265.27	30,00
8	1990	879602.55	558527.01	30,00	8	2031	881264.99	557863.12	30,00	8	2072	883688.71	557401.03	30,00	8	2113	886813.33	556252.77	30,00
8	1991	879663.02	558518.12	30,00	8	2032	881281.01	557856.44	30,00	8	2073	883689.18	557401.35	30,00	8	2114	886815.86	556233.99	30,00
8	1992	879685.91	558519.58	30,00	8	2033	881289.71	557846.02	30,00	8	2074	884063.04	557657.65	30,00	8	2115	886818.58	556209.62	30,00
8	1993	879754.88	558527.43	30,00	8	2034	881297.24	557822.60	30,00	8	2075	884108.09	557688.53	30,00	8	2116	886822.71	556190.63	30,00
8	1994	879806.99	558522.77	30,00	8	2035	881295.39	557801.75	30,00	8	2076	884123.27	557698.94	30,00	8	2117	886827.43	556169.29	30,00
8	1995	879863.53	558508.97	30,00	8	2036	881280.80	557767.97	30,00	8	2077	884152.85	557693.09	30,00	8	2118	886827.40	556148.08	30,00
8	1996	879915.35	558481.59	30,00	8	2037	881275.95	557758.68	30,00	8	2078	884180.23	557674.50	30,00	8	2119	886825.69	556132.54	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	2120	886822.90	556118.79	30,00	8	2161	887214.38	555862.64	30,00	8	2202	888846.30	555850.44	30,00	8	2243	889511.33	556926.39	30,00
8	2121	886817.75	556101.93	30,00	8	2162	887239.40	555868.46	30,00	8	2203	888871.86	555886.86	30,00	8	2244	889471.86	556925.54	30,00
8	2122	886812.05	556084.87	30,00	8	2163	887259.86	555871.36	30,00	8	2204	888894.98	555925.00	30,00	8	2245	889425.29	556938.25	30,00
8	2123	886807.97	556072.46	30,00	8	2164	887291.68	555878.24	30,00	8	2205	888912.83	555958.40	30,00	8	2246	889414.62	556941.16	30,00
8	2124	886798.73	556048.67	30,00	8	2165	887383.49	555916.44	30,00	8	2206	888927.47	555985.10	30,00	8	2247	889386.33	556957.69	30,00
8	2125	886793.65	556032.19	30,00	8	2166	887418.21	555922.97	30,00	8	2207	888943.69	556009.92	30,00	8	2248	889349.44	556975.87	30,00
8	2126	886792.42	556017.57	30,00	8	2167	887465.63	555934.48	30,00	8	2208	888956.76	556028.88	30,00	8	2249	889309.87	556993.40	30,00
8	2127	886795.71	556000.52	30,00	8	2168	887507.28	555950.03	30,00	8	2209	888992.75	556079.06	30,00	8	2250	889272.05	557010.78	30,00
8	2128	886809.43	555993.33	30,00	8	2169	887537.75	555957.80	30,00	8	2210	889014.26	556104.27	30,00	8	2251	889238.38	557035.67	30,00
8	2129	886820.88	555988.12	30,00	8	2170	887572.37	555963.46	30,00	8	2211	889065.70	556170.57	30,00	8	2252	889214.41	557071.07	30,00
8	2130	886846.44	555984.44	30,00	8	2171	887596.52	555969.18	30,00	8	2212	889142.48	556226.73	30,00	8	2253	889198.09	557104.04	30,00
8	2131	886870.44	555982.64	30,00	8	2172	887618.75	555982.94	30,00	8	2213	889178.66	556259.38	30,00	8	2254	889191.26	557125.66	30,00
8	2132	886890.46	555983.30	30,00	8	2173	887649.13	555989.86	30,00	8	2214	889211.22	556280.98	30,00	8	2255	889198.07	557162.68	30,00
8	2133	886914.18	555986.43	30,00	8	2174	887672.26	555993.93	30,00	8	2215	889273.14	556317.47	30,00	8	2256	889212.31	557194.67	30,00
8	2134	886928.11	555989.39	30,00	8	2175	887716.52	555999.61	30,00	8	2216	889298.59	556337.96	30,00	8	2257	889227.91	557212.54	30,00
8	2135	886946.10	555994.78	30,00	8	2176	887762.53	556005.13	30,00	8	2217	889317.66	556365.14	30,00	8	2258	889245.08	557238.13	30,00
8	2136	886966.73	556002.39	30,00	8	2177	887800.18	556005.26	30,00	8	2218	889346.63	556405.43	30,00	8	2259	889253.54	557274.14	30,00
8	2137	886985.26	556005.99	30,00	8	2178	887826.79	555999.38	30,00	8	2219	889372.87	556434.59	30,00	8	2260	889255.59	557296.48	30,00
8	2138	887001.95	556012.55	30,00	8	2179	887845.90	555988.06	30,00	8	2220	889389.34	556452.39	30,00	8	2261	889261.86	557316.60	30,00
8	2139	887020.47	556020.01	30,00	8	2180	887871.34	555978.79	30,00	8	2221	889400.28	556467.15	30,00	8	2262	889281.12	557342.85	30,00
8	2140	887031.00	556028.17	30,00	8	2181	887911.53	555968.19	30,00	8	2222	889415.25	556487.71	30,00	8	2263	889303.00	557362.53	30,00
8	2141	887046.58	556037.98	30,00	8	2182	887974.31	555945.95	30,00	8	2223	889457.78	556503.17	30,00	8	2264	889310.00	557380.37	30,00
8	2142	887056.25	556044.47	30,00	8	2183	887980.50	555944.48	30,00	8	2224	889484.44	556507.79	30,00	8	2265	889309.70	557403.57	30,00
8	2143	887073.15	556053.10	30,00	8	2184	887984.43	555943.54	30,00	8	2225	889511.66	556508.86	30,00	8	2266	889322.69	557427.79	30,00
8	2144	887087.58	556061.98	30,00	8	2185	888056.60	555926.34	30,00	8	2226	889532.96	556521.84	30,00	8	2267	889349.20	557443.87	30,00
8	2145	887098.88	556066.92	30,00	8	2186	888099.52	555926.89	30,00	8	2227	889540.83	556531.63	30,00	8	2268	889376.64	557461.02	30,00
8	2146	887108.82	556068.48	30,00	8	2187	888161.79	555928.33	30,00	8	2228	889558.25	556550.21	30,00	8	2269	889399.58	557466.16	30,00
8	2147	887117.01	556066.00	30,00	8	2188	888249.82	555914.34	30,00	8	2229	889580.31	556571.87	30,00	8	2270	889424.35	557471.58	30,00
8	2148	887122.93	556057.77	30,00	8	2189	888338.66	555889.78	30,00	8	2230	889599.56	556581.54	30,00	8	2271	889472.41	557480.41	30,00
8	2149	887129.12	556044.96	30,00	8	2190	888382.11	555866.64	30,00	8	2231	889614.92	556596.79	30,00	8	2272	889489.67	557487.62	30,00
8	2150	887135.97	556027.54	30,00	8	2191	888420.21	555832.60	30,00	8	2232	889629.39	556631.38	30,00	8	2273	889510.03	557499.81	30,00
8	2151	887141.03	556005.74	30,00	8	2192	888441.53	555816.70	30,00	8	2233	889631.15	556660.98	30,00	8	2274	889532.16	557522.34	30,00
8	2152	887143.33	555988.37	30,00	8	2193	888470.61	555799.22	30,00	8	2234	889622.49	556701.14	30,00	8	2275	889543.34	557549.35	30,00
8	2153	887145.06	555952.87	30,00	8	2194	888501.12	555782.16	30,00	8	2235	889606.87	556751.56	30,00	8	2276	889551.49	557591.51	30,00
8	2154	887142.84	555920.14	30,00	8	2195	888540.78	555777.14	30,00	8	2236	889599.24	556783.74	30,00	8	2277	889553.62	557635.08	30,00
8	2155	887141.53	555889.81	30,00	8	2196	888582.72	555780.46	30,00	8	2237	889595.54	556830.46	30,00	8	2278	889555.78	557669.04	30,00
8	2156	887144.30	555873.81	30,00	8	2197	888637.39	555794.82	30,00	8	2238	889590.76	556855.40	30,00	8	2279	889555.81	557698.79	30,00
8	2157	887147.05	555869.37	30,00	8	2198	888678.66	555803.77	30,00	8	2239	889591.88	556897.31	30,00	8	2280	889555.23	557737.38	30,00
8	2158	887156.96	555862.52	30,00	8	2199	888740.95	555817.54	30,00	8	2240	889591.20	556928.87	30,00	8	2281	889539.19	557767.24	30,00
8	2159	887177.26	555858.62	30,00	8	2200	888774.28	555824.64	30,00	8	2241	889582.97	556934.86	30,00	8	2282	889506.95	557795.27	30,00
8	2160	887196.70	555860.72	30,00	8	2201	888807.68	555829.68	30,00	8	2242	889547.15	556935.44	30,00	8	2283	889470.42	557827.57	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	2284	889432,76	557858,11	30,00	8	2325	889327,01	559243,09	30,00	8	2366	889713,54	560640,55	30,00	8	2407	891325,08	562023,12	30,00
8	2285	889386,29	557892,22	30,00	8	2326	889351,52	559262,78	30,00	8	2367	889730,86	560677,51	30,00	8	2408	891331,15	562020,23	30,00
8	2286	889361,70	557907,80	30,00	8	2327	889335,34	559267,73	30,00	8	2368	889759,70	560706,44	30,00	8	2409	891370,42	562001,56	30,00
8	2287	889336,29	557927,00	30,00	8	2328	889367,52	559284,98	30,00	8	2369	889808,11	560738,89	30,00	8	2410	891405,33	561980,94	30,00
8	2288	889309,97	557945,26	30,00	8	2329	889401,97	559308,17	30,00	8	2370	889829,20	560779,02	30,00	8	2411	891442,81	561949,58	30,00
8	2289	889303,93	557949,45	30,00	8	2330	889434,45	559328,90	30,00	8	2371	889852,81	560827,69	30,00	8	2412	891467,46	561931,62	30,00
8	2290	889272,27	557963,38	30,00	8	2331	889472,85	559356,98	30,00	8	2372	889865,98	560877,27	30,00	8	2413	891485,76	561911,30	30,00
8	2291	889226,30	557975,90	30,00	8	2332	889490,25	559375,56	30,00	8	2373	889870,68	560910,11	30,00	8	2414	891489,75	561906,88	30,00
8	2292	889190,84	557985,79	30,00	8	2333	889502,55	559395,47	30,00	8	2374	889875,89	560930,63	30,00	8	2415	891492,91	561902,32	30,00
8	2293	889183,25	558010,25	30,00	8	2334	889510,81	559409,61	30,00	8	2375	889884,16	560963,17	30,00	8	2416	891513,01	561873,29	30,00
8	2294	889180,81	558057,01	30,00	8	2335	889519,07	559433,39	30,00	8	2376	889899,27	560995,09	30,00	8	2417	891512,33	561845,51	30,00
8	2295	889166,74	558115,15	30,00	8	2336	889516,80	559466,85	30,00	8	2377	889927,88	561025,34	30,00	8	2418	891512,26	561842,97	30,00
8	2296	889158,61	558161,40	30,00	8	2337	889492,13	559494,43	30,00	8	2378	889928,28	561025,76	30,00	8	2419	891512,20	561840,43	30,00
8	2297	889160,55	558232,12	30,00	8	2338	889473,78	559514,44	30,00	8	2379	889929,05	561026,10	30,00	8	2420	891511,68	561819,14	30,00
8	2298	889165,86	558271,91	30,00	8	2339	889478,62	559549,03	30,00	8	2380	889964,71	561041,76	30,00	8	2421	891506,36	561779,34	30,00
8	2299	889175,15	558297,35	30,00	8	2340	889489,87	559576,92	30,00	8	2381	890004,62	561057,45	30,00	8	2422	891482,76	561730,69	30,00
8	2300	889190,00	558326,65	30,00	8	2341	889507,10	559613,00	30,00	8	2382	890041,53	561078,66	30,00	8	2423	891450,14	561698,59	30,00
8	2301	889192,93	558378,91	30,00	8	2342	889518,42	559641,76	30,00	8	2383	890074,04	561089,76	30,00	8	2424	891416,25	561671,85	30,00
8	2302	889183,71	558422,62	30,00	8	2343	889523,29	559675,07	30,00	8	2384	890124,46	561144,79	30,00	8	2425	891385,96	561646,55	30,00
8	2303	889174,89	558451,43	30,00	8	2344	889529,18	559674,07	30,00	8	2385	890141,43	561197,54	30,00	8	2426	891358,23	561610,52	30,00
8	2304	889161,74	558480,60	30,00	8	2345	889531,97	559705,32	30,00	8	2386	890160,60	561255,34	30,00	8	2427	891331,13	561581,43	30,00
8	2305	889148,28	558506,31	30,00	8	2346	889527,44	559723,23	30,00	8	2387	890177,75	561290,57	30,00	8	2428	891302,17	561531,49	30,00
8	2306	889128,45	558529,08	30,00	8	2347	889516,45	559737,35	30,00	8	2388	890199,47	561337,65	30,00	8	2429	891276,67	561481,26	30,00
8	2307	889100,18	558585,01	30,00	8	2348	889496,29	559766,28	30,00	8	2389	890217,42	561362,30	30,00	8	2430	891240,10	561444,26	30,00
8	2308	889089,30	558620,11	30,00	8	2349	889471,36	559849,91	30,00	8	2390	890244,19	561407,18	30,00	8	2431	891169,06	561335,06	30,00
8	2309	889074,07	558674,86	30,00	8	2350	889480,26	559910,38	30,00	8	2391	890268,60	561445,26	30,00	8	2432	891153,34	561296,20	30,00
8	2310	889078,32	558732,26	30,00	8	2351	889497,37	559984,13	30,00	8	2392	890310,26	561558,84	30,00	8	2433	891124,53	561248,01	30,00
8	2311	889090,49	558770,55	30,00	8	2352	889540,00	560069,60	30,00	8	2393	890332,42	561611,12	30,00	8	2434	891091,72	561233,43	30,00
8	2312	889108,49	558815,33	30,00	8	2353	889599,43	560127,32	30,00	8	2394	890357,81	561640,37	30,00	8	2435	891040,43	561227,51	30,00
8	2313	889125,48	558858,46	30,00	8	2354	889623,86	560146,13	30,00	8	2395	890440,24	561720,54	30,00	8	2436	890994,57	561213,15	30,00
8	2314	889141,83	558894,64	30,00	8	2355	889645,27	560189,74	30,00	8	2396	890486,98	561812,64	30,00	8	2437	890988,19	561211,16	30,00
8	2315	889152,83	558929,54	30,00	8	2356	889664,60	560249,28	30,00	8	2397	890522,46	561837,48	30,00	8	2438	890944,80	561195,80	30,00
8	2316	889168,56	558968,40	30,00	8	2357	889671,13	560302,98	30,00	8	2398	890634,17	561873,02	30,00	8	2439	890894,16	561177,56	30,00
8	2317	889182,06	559011,83	30,00	8	2358	889670,27	560352,07	30,00	8	2399	890705,93	561912,12	30,00	8	2440	890850,15	561155,23	30,00
8	2318	889190,68	559049,57	30,00	8	2359	889671,30	560402,74	30,00	8	2400	890767,32	561932,90	30,00	8	2441	890809,78	561134,33	30,00
8	2319	889212,80	559091,37	30,00	8	2360	889677,72	560435,44	30,00	8	2401	890820,79	561963,14	30,00	8	2442	890783,10	561129,71	30,00
8	2320	889213,56	559092,54	30,00	8	2361	889688,54	560478,22	30,00	8	2402	890880,08	561999,85	30,00	8	2443	890752,18	561116,72	30,00
8	2321	889215,98	559096,25	30,00	8	2362	889700,42	560524,44	30,00	8	2403	890963,55	562032,66	30,00	8	2444	890726,77	561106,73	30,00
8	2322	889245,23	559140,98	30,00	8	2363	889701,65	560575,47	30,00	8	2404	891070,54	562054,61	30,00	8	2445	890688,48	561069,88	30,00
8	2323	889265,96	559167,14	30,00	8	2364	889701,87	560579,54	30,00	8	2405	891159,55	562071,18	30,00	8	2446	890660,61	561012,85	30,00
8	2324	889289,11	559200,96	30,00	8	2365	889703,03	560601,22	30,00	8	2406	891260,47	562044,65	30,00	8	2447	890647,28	560961,53	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	2448	890634,91	560901,36	30,00	8	2489	889707,30	559590,76	30,00	8	2530	889843,60	557830,30	30,00	8	2571	891401,66	558658,06	30,00
8	2449	890615,88	560845,29	30,00	8	2490	889716,51	559556,67	30,00	8	2531	889853,96	557802,37	30,00	8	2572	891401,79	558660,07	30,00
8	2450	890604,95	560819,07	30,00	8	2491	889737,41	559516,29	30,00	8	2532	889865,48	557769,08	30,00	8	2573	891401,92	558662,07	30,00
8	2451	890603,37	560815,27	30,00	8	2492	889779,97	559463,47	30,00	8	2533	889886,29	557724,25	30,00	8	2574	891408,10	558758,43	30,00
8	2452	890589,16	560781,16	30,00	8	2493	889790,14	559420,54	30,00	8	2534	889908,63	557691,05	30,00	8	2575	891410,34	558762,14	30,00
8	2453	890585,03	560695,75	30,00	8	2494	889828,56	559380,34	30,00	8	2535	889942,46	557654,26	30,00	8	2576	891508,33	558924,44	30,00
8	2454	890562,72	560622,46	30,00	8	2495	889869,30	559366,21	30,00	8	2536	889977,19	557614,76	30,00	8	2577	891609,47	558958,20	30,00
8	2455	890553,01	560572,56	30,00	8	2496	889905,65	559341,95	30,00	8	2537	890024,64	557558,00	30,00	8	2578	891712,19	558992,77	30,00
8	2456	890527,84	560525,80	30,00	8	2497	889918,07	559284,83	30,00	8	2538	890036,20	557530,71	30,00	8	2579	892059,11	558792,56	30,00
8	2457	890501,21	560482,66	30,00	8	2498	889915,59	559237,78	30,00	8	2539	890021,44	557483,01	30,00	8	2580	892070,75	558777,05	30,00
8	2458	890449,52	560433,01	30,00	8	2499	889899,07	559209,49	30,00	8	2540	889990,24	557447,28	30,00	8	2581	892074,10	558772,59	30,00
8	2459	890392,42	560401,35	30,00	8	2500	889894,61	559139,87	30,00	8	2541	889937,09	557420,53	30,00	8	2582	892104,39	558732,22	30,00
8	2460	890388,26	560400,23	30,00	8	2501	889887,60	559080,98	30,00	8	2542	889873,12	557397,63	30,00	8	2583	892132,72	558694,47	30,00
8	2461	890380,70	560398,20	30,00	8	2502	889869,34	559033,60	30,00	8	2543	889818,22	557383,42	30,00	8	2584	892193,60	558563,54	30,00
8	2462	890338,61	560386,89	30,00	8	2503	889853,79	558996,48	30,00	8	2544	889776,40	557387,06	30,00	8	2585	892197,47	558555,20	30,00
8	2463	890289,04	560380,82	30,00	8	2504	889850,76	558991,40	30,00	8	2545	889737,97	557399,15	30,00	8	2586	892201,35	558546,86	30,00
8	2464	890252,43	560382,34	30,00	8	2505	889824,97	558948,27	30,00	8	2546	889701,20	557411,97	30,00	8	2587	892242,18	558459,03	30,00
8	2465	890242,67	560382,00	30,00	8	2506	889816,35	558927,04	30,00	8	2547	889674,65	557409,99	30,00	8	2588	892450,82	558010,29	30,00
8	2466	890210,28	560380,85	30,00	8	2507	889814,80	558923,23	30,00	8	2548	889622,65	557386,59	30,00	8	2589	892605,90	557669,93	30,00
8	2467	890164,04	560372,72	30,00	8	2508	889800,29	558887,46	30,00	8	2549	889614,44	557372,91	30,00	8	2590	893050,36	556694,50	30,00
8	2468	890133,11	560359,74	30,00	8	2509	889784,09	558843,39	30,00	8	2550	889603,84	557355,24	30,00	8	2591	893071,25	556648,64	30,00
8	2469	890102,53	560330,97	30,00	8	2510	889763,96	558794,43	30,00	8	2551	889604,52	557318,75	30,00	8	2592	893128,75	556594,18	30,00
8	2470	890074,81	560294,93	30,00	8	2511	889750,78	558744,84	30,00	8	2552	889622,78	557283,66	30,00	8	2593	893184,80	556543,94	30,00
8	2471	890043,94	560243,40	30,00	8	2512	889736,24	558660,36	30,00	8	2553	889654,08	557243,90	30,00	8	2594	893195,06	556560,53	30,00
8	2472	890016,13	560167,13	30,00	8	2513	889740,11	558605,74	30,00	8	2554	889692,62	557196,68	30,00	8	2595	893204,19	556564,97	30,00
8	2473	890008,15	560117,06	30,00	8	2514	889737,19	558553,49	30,00	8	2555	889735,00	557137,48	30,00	8	2596	893215,82	556563,91	30,00
8	2474	889997,85	560040,95	30,00	8	2515	889727,94	558508,79	30,00	8	2556	889767,40	557108,34	30,00	8	2597	893216,35	556563,87	30,00
8	2475	889993,53	559973,06	30,00	8	2516	889708,75	558470,26	30,00	8	2557	889784,96	557094,76	30,00	8	2598	893216,63	556563,31	30,00
8	2476	889987,79	559908,81	30,00	8	2517	889683,41	558421,74	30,00	8	2558	889789,38	557100,47	30,00	8	2599	893228,23	556540,05	30,00
8	2477	889972,75	559838,39	30,00	8	2518	889658,72	558360,94	30,00	8	2559	889873,83	557178,97	30,00	8	2600	893219,44	556505,47	30,00
8	2478	889955,01	559776,94	30,00	8	2519	889654,61	558344,64	30,00	8	2560	890152,29	557418,66	30,00	8	2601	893228,07	556495,88	30,00
8	2479	889932,06	559715,97	30,00	8	2520	889639,74	558285,61	30,00	8	2561	890229,66	557485,33	30,00	8	2602	893303,29	556428,92	30,00
8	2480	889916,81	559682,32	30,00	8	2521	889643,34	558208,25	30,00	8	2562	890306,10	557551,21	30,00	8	2603	893461,30	556283,60	30,00
8	2481	889881,01	559654,01	30,00	8	2522	889679,55	558163,01	30,00	8	2563	890328,06	557580,42	30,00	8	2604	893601,41	556154,38	30,00
8	2482	889853,56	559640,72	30,00	8	2523	889704,40	558127,53	30,00	8	2564	890531,37	557821,46	30,00	8	2605	893659,21	556121,17	30,00
8	2483	889805,77	559615,23	30,00	8	2524	889723,09	558082,09	30,00	8	2565	890701,46	558015,99	30,00	8	2606	893760,99	556062,70	30,00
8	2484	889759,83	559610,56	30,00	8	2525	889732,71	558093,71	30,00	8	2566	890836,02	558113,67	30,00	8	2607	893855,26	556020,91	30,00
8	2485	889742,48	559612,12	30,00	8	2526	889749,16	557962,47	30,00	8	2567	891065,61	558287,83	30,00	8	2608	894253,43	555844,45	30,00
8	2486	889730,63	559616,68	30,00	8	2527	889756,12	557923,30	30,00	8	2568	891159,28	558359,75	30,00	8	2609	894329,46	555810,16	30,00
8	2487	889712,79	559613,02	30,00	8	2528	889788,98	557874,05	30,00	8	2569	891340,43	558498,83	30,00	8	2610	894450,51	555755,58	30,00
8	2488	889705,22	559606,69	30,00	8	2529	889822,20	557852,32	30,00	8	2570	891401,52	558656,03	30,00	8	2611	894592,52	555691,54	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	2612	894724,36	555631,43	30,00	8	2653	896483,34	553833,49	30,00	8	2694	898791,65	554819,18	30,00	8	2735	899691,52	555505,47	30,00
8	2613	895302,47	555367,83	30,00	8	2654	896561,51	553824,86	30,00	8	2695	898830,73	554766,68	30,00	8	2736	899696,93	555585,50	30,00
8	2614	895421,91	555200,14	30,00	8	2655	896623,47	553814,87	30,00	8	2696	898885,42	554712,77	30,00	8	2737	899707,86	555668,55	30,00
8	2615	895539,98	555113,22	30,00	8	2656	896690,78	553807,45	30,00	8	2697	898924,57	554669,46	30,00	8	2738	899718,31	555746,40	30,00
8	2616	895651,17	555039,43	30,00	8	2657	896740,27	553805,03	30,00	8	2698	898958,29	554651,92	30,00	8	2739	899725,14	555822,80	30,00
8	2617	895654,85	555036,98	30,00	8	2658	896775,79	553809,03	30,00	8	2699	899008,60	554638,42	30,00	8	2740	899731,20	555890,53	30,00
8	2618	895624,88	554895,90	30,00	8	2659	896839,25	553813,02	30,00	8	2700	899055,11	554637,03	30,00	8	2741	899732,22	555941,21	30,00
8	2619	895696,11	554802,42	30,00	8	2660	896890,73	553837,54	30,00	8	2701	899117,15	554652,39	30,00	8	2742	899740,83	555998,20	30,00
8	2620	895860,79	554803,84	30,00	8	2661	896939,02	553874,78	30,00	8	2702	899160,32	554674,19	30,00	8	2743	899752,13	556046,22	30,00
8	2621	895903,47	554801,96	30,00	8	2662	897003,80	553923,66	30,00	8	2703	899203,55	554687,82	30,00	8	2744	899776,19	556100,07	30,00
8	2622	895934,89	554800,57	30,00	8	2663	897089,89	554008,84	30,00	8	2704	899259,73	554689,81	30,00	8	2745	899793,02	556151,08	30,00
8	2623	895964,16	554799,28	30,00	8	2664	897159,58	554098,03	30,00	8	2705	899300,49	554675,65	30,00	8	2746	899793,27	556193,08	30,00
8	2624	895979,69	554798,59	30,00	8	2665	897303,74	554271,23	30,00	8	2706	899330,53	554639,71	30,00	8	2747	899777,05	556266,30	30,00
8	2625	896116,40	554747,62	30,00	8	2666	897394,50	554385,68	30,00	8	2707	899362,97	554591,31	30,00	8	2748	899756,94	556315,36	30,00
8	2626	896093,98	554876,52	30,00	8	2667	897515,77	554469,36	30,00	8	2708	899411,70	554509,93	30,00	8	2749	899736,33	556359,21	30,00
8	2627	896054,64	555004,33	30,00	8	2668	897603,91	554535,00	30,00	8	2709	899449,04	554457,57	30,00	8	2750	899733,43	556404,98	30,00
8	2628	896025,37	555146,99	30,00	8	2669	897650,43	554565,86	30,00	8	2710	899472,84	554411,17	30,00	8	2751	899746,81	556437,05	30,00
8	2629	896014,07	555216,26	30,00	8	2670	897691,74	554597,17	30,00	8	2711	899519,71	554373,63	30,00	8	2752	899778,16	556474,52	30,00
8	2630	896013,77	555310,82	30,00	8	2671	897764,69	554623,24	30,00	8	2712	899558,58	554363,11	30,00	8	2753	899800,84	556512,75	30,00
8	2631	896042,42	555357,28	30,00	8	2672	897785,78	554630,78	30,00	8	2713	899600,75	554369,99	30,00	8	2754	899824,79	556545,63	30,00
8	2632	896077,47	555357,66	30,00	8	2673	897830,35	554639,31	30,00	8	2714	899641,28	554385,27	30,00	8	2755	899852,85	556565,87	30,00
8	2633	896132,01	555302,01	30,00	8	2674	897848,10	554642,71	30,00	8	2715	899681,84	554400,90	30,00	8	2756	899881,39	556591,32	30,00
8	2634	896149,93	555247,90	30,00	8	2675	897931,60	554656,24	30,00	8	2716	899728,05	554408,12	30,00	8	2757	899918,77	556617,74	30,00
8	2635	896197,69	555194,61	30,00	8	2676	897998,33	554678,29	30,00	8	2717	899756,77	554414,30	30,00	8	2758	899952,20	556639,26	30,00
8	2636	896250,25	555195,16	30,00	8	2677	898047,43	554695,44	30,00	8	2718	899790,85	554423,50	30,00	8	2759	899969,34	556674,49	30,00
8	2637	896277,54	555206,73	30,00	8	2678	898094,10	554711,74	30,00	8	2719	899805,95	554455,42	30,00	8	2760	899986,94	556683,22	30,00
8	2638	896318,07	555229,36	30,00	8	2679	898205,96	554749,01	30,00	8	2720	899800,65	554513,66	30,00	8	2761	900023,03	556701,13	30,00
8	2639	896348,71	555219,62	30,00	8	2680	898300,77	554791,29	30,00	8	2721	899795,39	554552,64	30,00	8	2762	900049,51	556743,30	30,00
8	2640	896365,41	555132,34	30,00	8	2681	898377,62	554808,94	30,00	8	2722	899785,22	554595,55	30,00	8	2763	900035,85	556794,64	30,00
8	2641	896379,34	555013,82	30,00	8	2682	898423,52	554832,84	30,00	8	2723	899770,62	554647,63	30,00	8	2764	900038,46	556857,97	30,00
8	2642	896378,27	554884,38	30,00	8	2683	898451,99	554896,82	30,00	8	2724	899752,11	554696,89	30,00	8	2765	900093,84	556931,20	30,00
8	2643	896360,11	554779,22	30,00	8	2684	898467,08	554947,97	30,00	8	2725	899733,85	554745,44	30,00	8	2766	900111,92	556976,83	30,00
8	2644	896346,46	554626,39	30,00	8	2685	898472,69	554991,25	30,00	8	2726	899707,29	554879,11	30,00	8	2767	900117,96	557017,03	30,00
8	2645	896326,62	554482,88	30,00	8	2686	898477,96	555050,28	30,00	8	2727	899704,72	554909,10	30,00	8	2768	900124,90	557063,21	30,00
8	2646	896307,26	554344,56	30,00	8	2687	898494,63	555099,56	30,00	8	2728	899655,22	555079,82	30,00	8	2769	900107,90	557127,75	30,00
8	2647	896270,56	554188,55	30,00	8	2688	898532,34	555110,19	30,00	8	2729	899654,82	555134,13	30,00	8	2770	900063,81	557163,21	30,00
8	2648	896262,55	554059,72	30,00	8	2689	898571,04	555092,74	30,00	8	2730	899664,65	555205,02	30,00	8	2771	900029,21	557187,30	30,00
8	2649	896251,68	553938,16	30,00	8	2690	898625,25	555052,88	30,00	8	2731	899671,64	555283,16	30,00	8	2772	899994,45	557209,67	30,00
8	2650	896252,44	553848,82	30,00	8	2691	898663,03	555005,73	30,00	8	2732	899683,53	555357,38	30,00	8	2773	899946,56	557241,96	30,00
8	2651	896309,81	553805,17	30,00	8	2692	898692,00	554957,62	30,00	8	2733	899685,65	555396,62	30,00	8	2774	899905,20	557249,16	30,00
8	2652	896403,38	553825,13	30,00	8	2693	898755,38	554902,95	30,00	8	2734	899685,86	555400,62	30,00	8	2775	899855,48	557241,35	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	2776	899812,68	557252,18	30,00	8	2817	898969,45	558276,38	30,00	8	2858	898468,59	559311,99	30,00	8	2899	897881,15	561866,12	30,00
8	2777	899755,35	557276,55	30,00	8	2818	899025,96	558281,84	30,00	8	2859	898468,62	559312,60	30,00	8	2900	897872,36	561943,94	30,00
8	2778	899707,47	557308,85	30,00	8	2819	899076,48	558279,06	30,00	8	2860	898469,95	559346,88	30,00	8	2901	897874,23	561974,10	30,00
8	2779	899679,00	557342,91	30,00	8	2820	899124,48	558267,77	30,00	8	2861	898446,05	559392,78	30,00	8	2902	897874,48	561978,11	30,00
8	2780	899659,53	557379,66	30,00	8	2821	899153,55	558259,92	30,00	8	2862	898413,49	559420,20	30,00	8	2903	897876,32	562007,76	30,00
8	2781	899618,89	557434,05	30,00	8	2822	899192,22	558261,72	30,00	8	2863	898379,78	559473,97	30,00	8	2904	897876,36	562008,36	30,00
8	2782	899584,89	557465,10	30,00	8	2823	899211,29	558279,26	30,00	8	2864	898364,39	559536,62	30,00	8	2905	897876,54	562008,85	30,00
8	2783	899559,28	557491,90	30,00	8	2824	899211,21	558337,03	30,00	8	2865	898365,88	559592,52	30,00	8	2906	897894,91	562059,22	30,00
8	2784	899497,48	557544,69	30,00	8	2825	899203,24	558385,02	30,00	8	2866	898365,24	559702,85	30,00	8	2907	897912,52	562099,65	30,00
8	2785	899447,36	557591,19	30,00	8	2826	899177,75	558432,81	30,00	8	2867	898334,30	559807,15	30,00	8	2908	897923,39	562123,19	30,00
8	2786	899400,40	557653,16	30,00	8	2827	899144,42	558451,54	30,00	8	2868	898299,68	559850,51	30,00	8	2909	897959,30	562172,50	30,00
8	2787	899354,38	557706,29	30,00	8	2828	899110,93	558468,55	30,00	8	2869	898263,88	559920,23	30,00	8	2910	898012,87	562199,09	30,00
8	2788	899348,46	557710,99	30,00	8	2829	899065,75	558491,84	30,00	8	2870	898260,79	559925,34	30,00	8	2911	898016,09	562200,69	30,00
8	2789	899297,17	557751,66	30,00	8	2830	899034,15	558510,42	30,00	8	2871	898258,15	559929,70	30,00	8	2912	898019,53	562201,32	30,00
8	2790	899261,78	557767,08	30,00	8	2831	899007,42	558544,33	30,00	8	2872	898220,52	559991,93	30,00	8	2913	898099,73	562215,96	30,00
8	2791	899213,74	557797,63	30,00	8	2832	898977,98	558587,22	30,00	8	2873	898173,08	560078,81	30,00	8	2914	898160,71	562193,01	30,00
8	2792	899176,91	557835,94	30,00	8	2833	898943,20	558628,85	30,00	8	2874	898135,55	560150,38	30,00	8	2915	898201,09	562158,88	30,00
8	2793	899124,93	557861,60	30,00	8	2834	898921,34	558678,06	30,00	8	2875	898121,43	560226,94	30,00	8	2916	898220,93	562142,11	30,00
8	2794	899055,90	557892,28	30,00	8	2835	898816,64	558710,74	30,00	8	2876	898117,33	560291,14	30,00	8	2917	898270,12	562085,19	30,00
8	2795	899007,59	557900,10	30,00	8	2836	898808,50	558982,24	30,00	8	2877	898098,56	560391,97	30,00	8	2918	898301,00	562019,40	30,00
8	2796	898935,46	557919,85	30,00	8	2837	898809,03	559046,97	30,00	8	2878	898088,86	560505,93	30,00	8	2919	898343,42	561945,59	30,00
8	2797	898922,15	557923,49	30,00	8	2838	898813,38	559095,60	30,00	8	2879	898104,35	560640,63	30,00	8	2920	898391,13	561905,31	30,00
8	2798	898917,23	557926,11	30,00	8	2839	898812,67	559146,44	30,00	8	2880	898101,69	560732,31	30,00	8	2921	898396,96	561900,39	30,00
8	2799	898878,70	557946,64	30,00	8	2840	898786,40	559185,55	30,00	8	2881	898080,94	560824,25	30,00	8	2922	898436,20	561867,27	30,00
8	2800	898840,59	557990,31	30,00	8	2841	898746,30	559187,38	30,00	8	2882	898058,86	560886,60	30,00	8	2923	898452,82	561837,77	30,00
8	2801	898813,38	558038,24	30,00	8	2842	898727,76	559183,57	30,00	8	2883	898026,83	560945,12	30,00	8	2924	898477,84	561784,77	30,00
8	2802	898792,05	558074,56	30,00	8	2843	898710,63	559180,06	30,00	8	2884	897994,62	561021,78	30,00	8	2925	898499,42	561712,82	30,00
8	2803	898790,58	558077,05	30,00	8	2844	898684,59	559182,39	30,00	8	2885	897962,36	561079,44	30,00	8	2926	898505,98	561649,21	30,00
8	2804	898789,05	558079,56	30,00	8	2845	898797,79	559165,50	30,00	8	2886	897958,23	561087,67	30,00	8	2927	898505,30	561582,75	30,00
8	2805	898760,04	558127,05	30,00	8	2846	898549,47	559146,38	30,00	8	2887	897954,72	561094,65	30,00	8	2928	898538,57	561504,49	30,00
8	2806	898720,67	558176,08	30,00	8	2847	898509,29	559121,03	30,00	8	2888	897951,22	561101,63	30,00	8	2929	898558,28	561470,74	30,00
8	2807	898690,30	558208,56	30,00	8	2848	898466,61	559081,08	30,00	8	2889	897928,79	561146,31	30,00	8	2930	898579,56	561434,30	30,00
8	2808	898659,94	558241,04	30,00	8	2849	898415,25	559068,88	30,00	8	2890	897881,61	561244,61	30,00	8	2931	898609,29	561394,88	30,00
8	2809	898633,37	558276,66	30,00	8	2850	898366,49	559081,74	30,00	8	2891	897849,77	561319,23	30,00	8	2932	898662,91	561328,82	30,00
8	2810	898609,81	558306,78	30,00	8	2851	898333,87	559117,58	30,00	8	2892	897830,42	561376,98	30,00	8	2933	898705,30	561274,26	30,00
8	2811	898605,99	558322,88	30,00	8	2852	898325,66	559153,49	30,00	8	2893	897840,45	561430,56	30,00	8	2934	898742,32	561218,43	30,00
8	2812	898651,56	558362,57	30,00	8	2853	898322,70	559166,42	30,00	8	2894	897856,60	561493,68	30,00	8	2935	898776,37	561148,87	30,00
8	2813	898688,02	558359,31	30,00	8	2854	898352,93	559210,92	30,00	8	2895	897877,84	561554,81	30,00	8	2936	898801,60	561059,07	30,00
8	2814	898792,25	558330,73	30,00	8	2855	898391,23	559232,02	30,00	8	2896	897900,91	561636,78	30,00	8	2937	898800,07	561022,45	30,00
8	2815	898857,47	558316,15	30,00	8	2856	898428,88	559259,51	30,00	8	2897	897903,64	561706,56	30,00	8	2938	898792,90	560961,81	30,00
8	2816	898911,20	558290,34	30,00	8	2857	898467,68	559310,78	30,00	8	2898	897898,51	561766,54	30,00	8	2939	898793,64	560891,73	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	2940	898863.36	560829.48	30,00	8	2981	899900.44	558644.80	30,00	8	3022	899882.10	557597.83	30,00	8	3063	900411.10	558345.29	30,00
8	2941	898931.95	560774.32	30,00	8	2982	899893.42	558585.89	30,00	8	3023	899901.60	557541.83	30,00	8	3064	900432.78	558411.62	30,00
8	2942	898962.00	560738.37	30,00	8	2983	899888.13	558546.11	30,00	8	3024	899924.58	557485.50	30,00	8	3065	900460.45	558486.18	30,00
8	2943	898988.45	560670.09	30,00	8	2984	899875.24	558500.00	30,00	8	3025	899967.11	557432.68	30,00	8	3066	900489.26	558534.36	30,00
8	2944	899005.85	560591.06	30,00	8	2985	899842.65	558448.64	30,00	8	3026	900068.83	557395.57	30,00	8	3067	900509.56	558585.07	30,00
8	2945	898993.62	560499.57	30,00	8	2986	899784.29	558403.09	30,00	8	3027	900120.33	557383.97	30,00	8	3068	900521.50	558620.77	30,00
8	2946	898986.20	560430.51	30,00	8	2987	899724.48	558399.69	30,00	8	3028	900161.89	557363.35	30,00	8	3069	900519.36	558675.23	30,00
8	2947	898972.62	560371.40	30,00	8	2988	899696.85	558403.90	30,00	8	3029	900191.19	557343.68	30,00	8	3070	900505.91	558700.93	30,00
8	2948	898958.31	560320.36	30,00	8	2989	899659.76	558400.21	30,00	8	3030	900217.96	557314.58	30,00	8	3071	900500.68	558720.67	30,00
8	2949	898950.60	560256.04	30,00	8	2990	899625.55	558370.01	30,00	8	3031	900226.99	557280.36	30,00	8	3072	900512.19	558731.88	30,00
8	2950	898961.91	560198.51	30,00	8	2991	899588.35	558326.08	30,00	8	3032	900232.70	557244.69	30,00	8	3073	900550.21	558745.99	30,00
8	2951	898996.18	560139.21	30,00	8	2992	899553.36	558287.19	30,00	8	3033	900248.20	557180.92	30,00	8	3074	900600.38	558759.01	30,00
8	2952	899042.26	560085.78	30,00	8	2993	899519.32	558258.72	30,00	8	3034	900262.00	557154.32	30,00	8	3075	900673.33	558752.48	30,00
8	2953	899090.21	560060.43	30,00	8	2994	899487.15	558231.84	30,00	8	3035	900282.80	557139.92	30,00	8	3076	900735.42	558722.42	30,00
8	2954	899157.67	560048.65	30,00	8	2995	899470.43	558221.08	30,00	8	3036	900308.62	557147.21	30,00	8	3077	900796.56	558681.94	30,00
8	2955	899194.32	560027.87	30,00	8	2996	899453.71	558210.33	30,00	8	3037	900318.32	557170.66	30,00	8	3078	900911.32	558626.86	30,00
8	2956	899230.67	560003.61	30,00	8	2997	899428.59	558200.06	30,00	8	3038	900329.39	557204.93	30,00	8	3079	900949.67	558592.58	30,00
8	2957	899247.44	559975.85	30,00	8	2998	899360.01	558211.80	30,00	8	3039	900341.86	557260.69	30,00	8	3080	900964.73	558546.12	30,00
8	2958	899272.80	559907.06	30,00	8	2999	899318.68	558231.52	30,00	8	3040	900350.95	557292.98	30,00	8	3081	900986.27	558493.42	30,00
8	2959	899285.02	559867.46	30,00	8	3000	899290.74	558195.23	30,00	8	3041	900361.50	557328.66	30,00	8	3082	901008.91	558452.89	30,00
8	2960	899289.85	559804.00	30,00	8	3001	899265.73	558166.38	30,00	8	3042	900374.70	557379.53	30,00	8	3083	901025.17	558416.57	30,00
8	2961	899290.96	559785.12	30,00	8	3002	899255.14	558133.25	30,00	8	3043	900374.21	557444.64	30,00	8	3084	901053.66	558377.72	30,00
8	2962	899291.20	559781.06	30,00	8	3003	899252.83	558098.40	30,00	8	3044	900365.92	557488.35	30,00	8	3085	901083.66	558353.42	30,00
8	2963	899294.71	559721.29	30,00	8	3004	899272.90	558065.60	30,00	8	3045	900349.28	557507.04	30,00	8	3086	901144.30	558335.45	30,00
8	2964	899309.04	559627.23	30,00	8	3005	899299.61	558033.29	30,00	8	3046	900329.20	557530.74	30,00	8	3087	901200.71	558346.46	30,00
8	2965	899347.53	559548.51	30,00	8	3006	899338.75	558005.68	30,00	8	3047	900304.07	557577.00	30,00	8	3088	901255.33	558350.33	30,00
8	2966	899396.71	559491.59	30,00	8	3007	899363.99	557974.86	30,00	8	3048	900300.47	557591.53	30,00	8	3089	901324.91	558365.10	30,00
8	2967	899452.86	559414.80	30,00	8	3008	899388.15	557942.95	30,00	8	3049	900299.45	557595.64	30,00	8	3090	901393.70	558390.47	30,00
8	2968	899488.30	559360.87	30,00	8	3009	899409.53	557914.27	30,00	8	3050	900291.06	557629.53	30,00	8	3091	901452.85	558425.45	30,00
8	2969	899509.86	559308.17	30,00	8	3010	899438.13	557859.85	30,00	8	3051	900292.75	557667.89	30,00	8	3092	901485.79	558461.01	30,00
8	2970	899525.76	559231.47	30,00	8	3011	899465.01	557827.69	30,00	8	3052	900303.11	557705.48	30,00	8	3093	901484.15	558501.42	30,00
8	2971	899522.21	559172.26	30,00	8	3012	899507.53	557794.13	30,00	8	3053	900331.10	557783.51	30,00	8	3094	901468.15	558537.86	30,00
8	2972	899513.83	559078.49	30,00	8	3013	899536.77	557768.75	30,00	8	3054	900327.70	557843.33	30,00	8	3095	901414.76	558567.15	30,00
8	2973	899546.97	558979.25	30,00	8	3014	899552.57	557749.84	30,00	8	3055	900327.14	557895.90	30,00	8	3096	901364.21	558589.16	30,00
8	2974	899590.81	558901.79	30,00	8	3015	899584.18	557731.25	30,00	8	3056	900326.90	557951.94	30,00	8	3097	901329.90	558616.75	30,00
8	2975	899612.49	558870.10	30,00	8	3016	899645.80	557695.98	30,00	8	3057	900332.64	558016.20	30,00	8	3098	901270.96	558662.28	30,00
8	2976	899643.62	558846.31	30,00	8	3017	899678.32	557687.82	30,00	8	3058	900346.73	558095.47	30,00	8	3099	901222.28	558705.15	30,00
8	2977	899695.12	558815.44	30,00	8	3018	899757.60	557673.74	30,00	8	3059	900360.09	558146.79	30,00	8	3100	901210.22	558746.49	30,00
8	2978	899745.64	558812.68	30,00	8	3019	899790.18	557662.42	30,00	8	3060	900367.74	558193.37	30,00	8	3101	901204.27	558817.05	30,00
8	2979	899823.36	558781.22	30,00	8	3020	899811.93	557654.87	30,00	8	3061	900379.81	558250.05	30,00	8	3102	901186.20	558869.43	30,00
8	2980	899879.82	558707.90	30,00	8	3021	899861.55	557622.43	30,00	8	3062	900401.51	558316.39	30,00	8	3103	901169.09	558912.96	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	3104	901166,98	558948,16	30,00	8	3145	902193,25	560127,32	30,00	8	3186	903407,51	561118,10	30,00	8	3227	904409,06	560748,43	30,00
8	3105	901179,24	558987,34	30,00	8	3146	902166,78	560203,23	30,00	8	3187	903428,60	561158,24	30,00	8	3228	904397,87	560623,38	30,00
8	3106	901204,77	559018,32	30,00	8	3147	902165,29	560245,36	30,00	8	3188	903451,90	561203,43	30,00	8	3229	904377,61	560553,42	30,00
8	3107	901298,62	559069,44	30,00	8	3148	902179,73	560308,85	30,00	8	3189	903475,97	561257,29	30,00	8	3230	904360,33	560497,19	30,00
8	3108	901321,14	559105,94	30,00	8	3149	902209,01	560362,25	30,00	8	3190	903453,66	561301,30	30,00	8	3231	904304,68	560442,65	30,00
8	3109	901334,82	559141,49	30,00	8	3150	902248,12	560388,51	30,00	8	3191	903430,55	561336,64	30,00	8	3232	904240,92	560434,35	30,00
8	3110	901361,35	559172,40	30,00	8	3151	902302,54	560409,90	30,00	8	3192	903409,04	561370,06	30,00	8	3233	904108,68	560502,20	30,00
8	3111	901364,48	559176,04	30,00	8	3152	902349,88	560430,17	30,00	8	3193	903425,52	561436,87	30,00	8	3234	904080,97	560505,56	30,00
8	3112	901373,89	559187,01	30,00	8	3153	902413,12	560471,79	30,00	8	3194	903461,94	561472,12	30,00	8	3235	904051,69	560510,80	30,00
8	3113	901438,58	559224,99	30,00	8	3154	902448,86	560538,63	30,00	8	3195	903526,47	561489,11	30,00	8	3236	904018,45	560511,15	30,00
8	3114	901485,46	559220,79	30,00	8	3155	902476,39	560611,43	30,00	8	3196	903593,87	561498,84	30,00	8	3237	903978,20	560511,25	30,00
8	3115	901512,31	559207,89	30,00	8	3156	902497,72	560693,55	30,00	8	3197	903640,76	561494,64	30,00	8	3238	903947,65	560512,23	30,00
8	3116	901555,57	559202,27	30,00	8	3157	902524,10	560792,73	30,00	8	3198	903681,98	561485,71	30,00	8	3239	903837,47	560503,70	30,00
8	3117	901603,56	559210,23	30,00	8	3158	902518,85	560929,75	30,00	8	3199	903727,47	561465,88	30,00	8	3240	903806,38	560498,61	30,00
8	3118	901642,06	559229,55	30,00	8	3159	902522,21	560963,03	30,00	8	3200	903780,40	561431,38	30,00	8	3241	903782,09	560491,14	30,00
8	3119	901655,10	559258,14	30,00	8	3160	902522,61	560967,01	30,00	8	3201	903821,65	561403,19	30,00	8	3242	903755,19	560474,30	30,00
8	3120	901634,40	559281,00	30,00	8	3161	902534,09	561080,69	30,00	8	3202	903860,71	561350,67	30,00	8	3243	903727,12	560454,05	30,00
8	3121	901608,47	559304,34	30,00	8	3162	902549,37	561114,33	30,00	8	3203	903882,07	561315,49	30,00	8	3244	903703,72	560427,26	30,00
8	3122	901576,01	559372,00	30,00	8	3163	902577,85	561178,32	30,00	8	3204	903905,33	561281,91	30,00	8	3245	903686,07	560396,45	30,00
8	3123	901584,77	559430,74	30,00	8	3164	902617,06	561244,83	30,00	8	3205	903933,43	561282,90	30,00	8	3246	903668,44	560365,65	30,00
8	3124	901637,28	559469,82	30,00	8	3165	902687,24	561285,81	30,00	8	3206	903952,35	561298,71	30,00	8	3247	903650,42	560330,50	30,00
8	3125	901680,98	559488,66	30,00	8	3166	902743,61	561289,53	30,00	8	3207	903961,63	561324,15	30,00	8	3248	903624,50	560295,17	30,00
8	3126	901704,84	559462,02	30,00	8	3167	902826,95	561282,08	30,00	8	3208	903999,13	561371,56	30,00	8	3249	903599,45	560259,78	30,00
8	3127	901702,08	559411,48	30,00	8	3168	902882,11	561252,64	30,00	8	3209	904044,87	561393,73	30,00	8	3250	903578,74	560223,99	30,00
8	3128	901697,73	559362,86	30,00	8	3169	902932,68	561211,35	30,00	8	3210	904124,09	561418,16	30,00	8	3251	903549,61	560181,96	30,00
8	3129	901724,49	559309,71	30,00	8	3170	903008,67	561160,79	30,00	8	3211	904163,50	561408,18	30,00	8	3252	903531,15	560161,72	30,00
8	3130	901758,11	559313,71	30,00	8	3171	903082,49	561105,17	30,00	8	3212	904166,89	561407,32	30,00	8	3253	903493,07	560137,12	30,00
8	3131	901827,82	559349,48	30,00	8	3172	903118,24	561079,79	30,00	8	3213	904169,99	561405,27	30,00	8	3254	903455,99	560123,81	30,00
8	3132	901865,68	559381,11	30,00	8	3173	903122,00	561077,12	30,00	8	3214	904188,38	561393,14	30,00	8	3255	903413,71	560110,96	30,00
8	3133	901899,86	559430,57	30,00	8	3174	903125,79	561074,18	30,00	8	3215	904234,54	561341,75	30,00	8	3256	903388,69	560105,31	30,00
8	3134	901927,40	559484,12	30,00	8	3175	903190,74	561023,71	30,00	8	3216	904271,23	561301,70	30,00	8	3257	903336,20	560105,63	30,00
8	3135	901955,73	559546,37	30,00	8	3176	903242,53	561015,58	30,00	8	3217	904308,87	561252,81	30,00	8	3258	903296,64	560113,55	30,00
8	3136	901994,60	559628,67	30,00	8	3177	903286,76	561001,11	30,00	8	3218	904337,84	561204,70	30,00	8	3259	903259,22	560125,65	30,00
8	3137	902014,09	559689,95	30,00	8	3178	903330,85	560965,66	30,00	8	3219	904368,11	561112,72	30,00	8	3260	903232,30	560128,05	30,00
8	3138	902032,29	559756,59	30,00	8	3179	903363,41	560938,24	30,00	8	3220	904394,74	561038,56	30,00	8	3261	903209,20	560114,36	30,00
8	3139	902054,48	559808,88	30,00	8	3180	903385,37	560929,28	30,00	8	3221	904409,22	560965,49	30,00	8	3262	903165,37	560074,53	30,00
8	3140	902103,86	559832,47	30,00	8	3181	903416,14	560940,53	30,00	8	3222	904415,91	560927,14	30,00	8	3263	903135,45	560023,80	30,00
8	3141	902153,26	559836,79	30,00	8	3182	903425,72	560969,44	30,00	8	3223	904417,48	560918,14	30,00	8	3264	903120,23	559961,27	30,00
8	3142	902206,52	559903,81	30,00	8	3183	903419,37	560996,25	30,00	8	3224	904421,94	560892,57	30,00	8	3265	903130,47	559919,21	30,00
8	3143	902215,27	559962,55	30,00	8	3184	903412,05	561031,92	30,00	8	3225	904416,40	560830,55	30,00	8	3266	903145,92	559876,69	30,00
8	3144	902210,54	560066,26	30,00	8	3185	903405,20	561072,80	30,00	8	3226	904416,05	560826,57	30,00	8	3267	903162,18	559823,59	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	3268	903162,23	559785,08	30,00	8	3309	902860,57	558692,54	30,00	8	3350	901566,63	558229,70	30,00	8	3391	900268,12	556707,30	30,00
8	3269	903150,06	559737,15	30,00	8	3310	902844,96	558684,33	30,00	8	3351	901568,62	558173,51	30,00	8	3392	900260,86	556606,42	30,00
8	3270	903130,80	559688,10	30,00	8	3311	902826,42	558672,85	30,00	8	3352	901567,21	558110,44	30,00	8	3393	900268,79	556479,66	30,00
8	3271	903140,49	559639,97	30,00	8	3312	902796,39	558650,15	30,00	8	3353	901559,66	558088,84	30,00	8	3394	900282,69	556361,13	30,00
8	3272	903136,82	559618,41	30,00	8	3313	902782,76	558625,11	30,00	8	3354	901534,16	558071,43	30,00	8	3395	900313,24	556247,42	30,00
8	3273	903119,89	559595,42	30,00	8	3314	902766,63	558591,55	30,00	8	3355	901496,36	558065,65	30,00	8	3396	900378,75	556125,42	30,00
8	3274	903100,42	559573,53	30,00	8	3315	902760,18	558578,12	30,00	8	3356	901485,46	558062,54	30,00	8	3397	900420,44	556059,17	30,00
8	3275	903081,34	559565,61	30,00	8	3316	902744,74	558561,99	30,00	8	3357	901455,55	558048,42	30,00	8	3398	900453,13	555948,44	30,00
8	3276	903065,73	559547,75	30,00	8	3317	902723,53	558549,89	30,00	8	3358	901436,86	558024,40	30,00	8	3399	900460,89	555848,05	30,00
8	3277	903059,85	559521,13	30,00	8	3318	902696,70	558543,53	30,00	8	3359	901414,38	557991,82	30,00	8	3400	900463,76	555789,07	30,00
8	3278	903062,50	559482,40	30,00	8	3319	902675,93	558546,26	30,00	8	3360	901401,41	557948,53	30,00	8	3401	900458,05	555700,60	30,00
8	3279	903069,26	559459,90	30,00	8	3320	902654,06	558556,09	30,00	8	3361	901384,95	557905,35	30,00	8	3402	900451,17	55582,82	30,00
8	3280	903063,15	559421,05	30,00	8	3321	902636,04	558569,97	30,00	8	3362	901348,62	557885,80	30,00	8	3403	900438,90	555445,68	30,00
8	3281	903054,70	559365,80	30,00	8	3322	902603,84	558562,34	30,00	8	3363	901271,54	557884,07	30,00	8	3404	900427,38	555396,85	30,00
8	3282	903040,58	559315,41	30,00	8	3323	902575,07	558534,28	30,00	8	3364	901248,20	557887,10	30,00	8	3405	900411,51	555337,96	30,00
8	3283	903025,26	559271,27	30,00	8	3324	902571,58	558495,20	30,00	8	3365	901205,64	557892,61	30,00	8	3406	900397,90	555316,82	30,00
8	3284	902994,67	559242,50	30,00	8	3325	902569,99	558448,08	30,00	8	3366	901191,14	557884,60	30,00	8	3407	900389,51	555303,80	30,00
8	3285	902963,12	559222,55	30,00	8	3326	902565,34	558395,98	30,00	8	3367	901072,59	557873,00	30,00	8	3408	900370,84	555257,17	30,00
8	3286	902923,51	559210,35	30,00	8	3327	902552,05	558360,14	30,00	8	3368	901032,37	557853,85	30,00	8	3409	900345,43	555193,62	30,00
8	3287	902872,76	559210,52	30,00	8	3328	902542,34	558246,60	30,00	8	3369	900999,43	557818,28	30,00	8	3410	900336,63	555103,70	30,00
8	3288	902845,55	559199,82	30,00	8	3329	902516,51	558212,15	30,00	8	3370	900974,85	557778,46	30,00	8	3411	900340,87	555056,92	30,00
8	3289	902827,36	559162,93	30,00	8	3330	902474,03	558216,82	30,00	8	3371	900953,60	557736,60	30,00	8	3412	900330,51	555007,89	30,00
8	3290	902801,03	559093,52	30,00	8	3331	902459,42	558229,52	30,00	8	3372	900931,09	557700,10	30,00	8	3413	900316,82	554967,22	30,00
8	3291	902802,54	559032,10	30,00	8	3332	902421,68	558238,15	30,00	8	3373	900893,43	557650,95	30,00	8	3414	900297,88	554913,53	30,00
8	3292	902812,41	558991,52	30,00	8	3333	902385,79	558218,60	30,00	8	3374	900826,10	557602,70	30,00	8	3415	900288,39	554883,03	30,00
8	3293	902813,41	558987,37	30,00	8	3334	902208,80	558128,52	30,00	8	3375	900771,78	557586,60	30,00	8	3416	900283,37	554854,51	30,00
8	3294	902827,13	558945,00	30,00	8	3335	902162,71	558122,13	30,00	8	3376	900715,90	557556,17	30,00	8	3417	900283,44	554827,60	30,00
8	3295	902857,35	558901,16	30,00	8	3336	902110,31	558123,32	30,00	8	3377	900709,57	557552,73	30,00	8	3418	900283,89	554805,10	30,00
8	3296	902883,12	558876,11	30,00	8	3337	902051,73	558133,81	30,00	8	3378	900698,49	557546,69	30,00	8	3419	900289,21	554779,82	30,00
8	3297	902917,10	558845,05	30,00	8	3338	901970,81	558169,20	30,00	8	3379	900663,01	557501,75	30,00	8	3420	900299,50	554757,89	30,00
8	3298	902939,55	558822,03	30,00	8	3339	901885,54	558243,21	30,00	8	3380	900627,18	557446,53	30,00	8	3421	900303,62	554745,27	30,00
8	3299	902953,48	558791,91	30,00	8	3340	901847,65	558287,70	30,00	8	3381	900619,80	557370,82	30,00	8	3422	900305,16	554732,88	30,00
8	3300	902955,85	558784,04	30,00	8	3341	901799,56	558330,97	30,00	8	3382	900607,55	557331,65	30,00	8	3423	900303,27	554712,03	30,00
8	3301	902956,02	558783,44	30,00	8	3342	901763,16	558354,93	30,00	8	3383	900587,24	557300,21	30,00	8	3424	900300,54	554691,27	30,00
8	3302	902956,20	558782,85	30,00	8	3343	901720,51	558390,45	30,00	8	3384	900563,74	557272,55	30,00	8	3425	900291,41	554677,22	30,00
8	3303	902960,23	558769,42	30,00	8	3344	901667,84	558415,76	30,00	8	3385	900545,18	557240,94	30,00	8	3426	900281,58	554664,96	30,00
8	3304	902951,42	558749,19	30,00	8	3345	901622,76	558421,51	30,00	8	3386	900500,91	557176,63	30,00	8	3427	900267,38	554653,10	30,00
8	3305	902934,08	558731,50	30,00	8	3346	901601,96	558415,11	30,00	8	3387	900469,73	557121,66	30,00	8	3428	900241,36	554636,17	30,00
8	3306	902908,37	558718,03	30,00	8	3347	901573,06	558394,03	30,00	8	3388	900417,58	557047,54	30,00	8	3429	900208,16	554617,27	30,00
8	3307	902892,68	558708,93	30,00	8	3348	901566,21	558355,79	30,00	8	3389	900372,86	556978,01	30,00	8	3430	900179,91	554599,17	30,00
8	3308	902874,45	558700,94	30,00	8	3349	901563,70	558311,43	30,00	8	3390	900326,73	556892,86	30,00	8	3431	900128,66	554581,44	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	3432	900096,05	554549,94	30,00	8	3473	901669,84	553839,25	30,00	8	3514	902729,51	551979,08	30,00	8	3555	903204,82	550624,35	30,00
8	3433	900049,39	554494,27	30,00	8	3474	901724,66	553784,87	30,00	8	3515	902696,00	551961,07	30,00	8	3556	903212,78	550626,22	30,00
8	3434	900031,74	554415,98	30,00	8	3475	901740,43	553768,34	30,00	8	3516	902683,19	551954,18	30,00	8	3557	903219,88	550629,25	30,00
8	3435	900033,25	554354,57	30,00	8	3476	901848,07	553655,53	30,00	8	3517	902635,29	551917,60	30,00	8	3558	903260,50	550646,56	30,00
8	3436	900034,30	554305,92	30,00	8	3477	901887,06	553616,55	30,00	8	3518	902584,26	551864,09	30,00	8	3559	903307,93	550672,42	30,00
8	3437	900034,95	554275,64	30,00	8	3478	901903,04	553599,07	30,00	8	3519	902538,34	551811,14	30,00	8	3560	903334,27	550689,67	30,00
8	3438	900076,14	554168,68	30,00	8	3479	901962,01	553534,56	30,00	8	3520	902517,40	551772,76	30,00	8	3561	903352,58	550698,54	30,00
8	3439	900076,53	554080,57	30,00	8	3480	902102,45	553391,35	30,00	8	3521	902500,86	551744,47	30,00	8	3562	903381,44	550708,20	30,00
8	3440	900030,44	554017,98	30,00	8	3481	902158,98	553331,96	30,00	8	3522	902472,02	551715,55	30,00	8	3563	903406,84	550718,19	30,00
8	3441	899978,27	553951,14	30,00	8	3482	902200,99	553284,65	30,00	8	3523	902427,26	551665,29	30,00	8	3564	903430,96	550733,54	30,00
8	3442	899951,81	553855,93	30,00	8	3483	902219,62	553256,35	30,00	8	3524	902385,39	551588,50	30,00	8	3565	903472,61	550749,06	30,00
8	3443	899980,35	553760,58	30,00	8	3484	902257,09	553199,43	30,00	8	3525	902361,27	551455,88	30,00	8	3566	903500,37	550765,83	30,00
8	3444	900022,99	553690,62	30,00	8	3485	902268,69	553181,81	30,00	8	3526	902356,58	551423,04	30,00	8	3567	903520,88	550779,76	30,00
8	3445	900120,62	553834,51	30,00	8	3486	902315,40	553108,80	30,00	8	3527	902351,12	551381,51	30,00	8	3568	903546,09	550807,26	30,00
8	3446	900202,50	553955,40	30,00	8	3487	902378,83	553012,25	30,00	8	3528	902349,44	551343,15	30,00	8	3569	903573,38	550818,83	30,00
8	3447	900218,37	553979,70	30,00	8	3488	902458,39	552899,15	30,00	8	3529	902365,80	551271,68	30,00	8	3570	903591,69	550827,69	30,00
8	3448	900263,56	554048,87	30,00	8	3489	902473,29	552877,97	30,00	8	3530	902371,35	551255,42	30,00	8	3571	903615,99	550825,51	30,00
8	3449	900274,95	554067,11	30,00	8	3490	902493,96	552844,95	30,00	8	3531	902365,74	551212,16	30,00	8	3572	903623,77	550797,37	30,00
8	3450	900286,78	554086,07	30,00	8	3491	902508,59	552821,58	30,00	8	3532	902344,46	551189,56	30,00	8	3573	903623,93	550796,80	30,00
8	3451	900273,80	554211,44	30,00	8	3492	902638,44	552746,51	30,00	8	3533	902330,28	551168,08	30,00	8	3574	903623,58	550795,68	30,00
8	3452	900269,59	554302,69	30,00	8	3493	902752,93	552679,86	30,00	8	3534	902330,93	551155,76	30,00	8	3575	903616,55	550772,95	30,00
8	3453	900269,98	554302,88	30,00	8	3494	902763,87	552673,49	30,00	8	3535	902340,94	551111,10	30,00	8	3576	903605,99	550752,90	30,00
8	3454	900428,09	554379,40	30,00	8	3495	902799,96	552652,48	30,00	8	3536	902360,40	551074,34	30,00	8	3577	903590,72	550738,50	30,00
8	3455	900505,48	554414,97	30,00	8	3496	902861,26	552616,35	30,00	8	3537	902392,97	551046,94	30,00	8	3578	903560,75	550716,68	30,00
8	3456	900538,32	554439,45	30,00	8	3497	902971,27	552553,81	30,00	8	3538	902424,26	551024,89	30,00	8	3579	903545,62	550704,03	30,00
8	3457	900645,19	554515,93	30,00	8	3498	903052,81	552503,50	30,00	8	3539	902480,65	550990,08	30,00	8	3580	903526,06	550681,27	30,00
8	3458	900792,45	554617,32	30,00	8	3499	903048,92	552437,29	30,00	8	3540	902523,01	550954,78	30,00	8	3581	903507,00	550663,72	30,00
8	3459	900813,77	554631,24	30,00	8	3500	903047,29	552409,48	30,00	8	3541	902610,36	550913,71	30,00	8	3582	903499,77	550641,61	30,00
8	3460	900822,15	554636,71	30,00	8	3501	903044,86	552368,16	30,00	8	3542	902688,50	550906,71	30,00	8	3583	903487,33	550619,97	30,00
8	3461	900841,40	554629,61	30,00	8	3502	903042,33	552325,15	30,00	8	3543	902709,94	550893,72	30,00	8	3584	903471,88	550603,84	30,00
8	3462	900909,78	554588,53	30,00	8	3503	903042,23	552323,39	30,00	8	3544	902769,87	550857,43	30,00	8	3585	903459,45	550582,20	30,00
8	3463	900971,14	554547,02	30,00	8	3504	903016,25	552305,11	30,00	8	3545	902842,90	550793,13	30,00	8	3586	903446,24	550551,87	30,00
8	3464	900998,13	554530,08	30,00	8	3505	903010,57	552299,25	30,00	8	3546	902875,86	550763,57	30,00	8	3587	903440,75	550529,61	30,00
8	3465	901018,97	554510,48	30,00	8	3506	903007,62	552296,21	30,00	8	3547	902906,32	550731,10	30,00	8	3588	903433,39	550486,50	30,00
8	3466	901078,60	554449,75	30,00	8	3507	902960,57	552247,72	30,00	8	3548	902940,78	550699,81	30,00	8	3589	903434,40	550439,15	30,00
8	3467	901176,84	554351,71	30,00	8	3508	902918,05	552211,19	30,00	8	3549	902987,56	550660,32	30,00	8	3590	903439,16	550368,76	30,00
8	3468	901235,95	554285,12	30,00	8	3509	902907,14	552107,31	30,00	8	3550	903027,48	550635,15	30,00	8	3591	903451,38	550330,21	30,00
8	3469	901368,58	554150,65	30,00	8	3510	902889,83	552058,31	30,00	8	3551	903064,15	550621,97	30,00	8	3592	903470,94	550290,60	30,00
8	3470	901453,14	554061,89	30,00	8	3511	902863,44	552021,42	30,00	8	3552	903098,33	550614,36	30,00	8	3593	903482,32	550263,98	30,00
8	3471	901587,66	553924,57	30,00	8	3512	902810,04	551995,54	30,00	8	3553	903129,32	550613,92	30,00	8	3594	903492,71	550239,08	30,00
8	3472	901593,68	553918,32	30,00	8	3513	902753,41	551987,68	30,00	8	3554	903158,77	550613,50	30,00	8	3595	903502,10	550200,93	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	3596	903523.20	550165.75	30,00	8	3637	904507.48	549184.92	30,00	8	3678	905777.72	547429.71	30,00	8	3719	906553.44	546943.71	30,00
8	3597	903544.49	550138.64	30,00	8	3638	904499.36	549142.23	30,00	8	3679	905778.05	547456.06	30,00	8	3720	906569.10	546923.05	30,00
8	3598	903562.13	550113.96	30,00	8	3639	904489.37	549091.53	30,00	8	3680	905778.15	547463.80	30,00	8	3721	906593.35	546910.38	30,00
8	3599	903582.36	550080.69	30,00	8	3640	904480.24	549033.72	30,00	8	3681	905779.46	547488.19	30,00	8	3722	906605.12	546904.96	30,00
8	3600	903602.71	550057.71	30,00	8	3641	904452.12	548980.23	30,00	8	3682	905788.27	547508.41	30,00	8	3723	906615.87	546888.24	30,00
8	3601	903617.70	550037.02	30,00	8	3642	904423.83	548907.00	30,00	8	3683	905796.07	547517.34	30,00	8	3724	906616.08	546851.47	30,00
8	3602	903656.42	550011.49	30,00	8	3643	904380.37	548814.11	30,00	8	3684	905811.55	547514.20	30,00	8	3725	906632.25	546807.14	30,00
8	3603	903672.30	549987.26	30,00	8	3644	904376.51	548733.49	30,00	8	3685	905826.12	547481.39	30,00	8	3726	906641.90	546787.88	30,00
8	3604	903705.62	549921.35	30,00	8	3645	904379.37	548653.15	30,00	8	3686	905831.14	547449.43	30,00	8	3727	906653.79	546754.43	30,00
8	3605	903745.45	549855.08	30,00	8	3646	904410.96	548545.94	30,00	8	3687	905840.57	547417.95	30,00	8	3728	906678.23	546714.63	30,00
8	3606	903788.56	549749.79	30,00	8	3647	904436.96	548437.99	30,00	8	3688	905858.89	547407.57	30,00	8	3729	906699.20	546675.11	30,00
8	3607	903803.93	549712.07	30,00	8	3648	904525.94	548258.50	30,00	8	3689	905889.85	547391.67	30,00	8	3730	906714.18	546637.02	30,00
8	3608	903821.29	549659.46	30,00	8	3649	904605.90	548076.29	30,00	8	3690	905920.94	547396.76	30,00	8	3731	906731.59	546613.58	30,00
8	3609	903836.89	549624.36	30,00	8	3650	904682.63	547955.64	30,00	8	3691	905958.57	547406.53	30,00	8	3732	906739.95	546602.32	30,00
8	3610	903854.07	549601.77	30,00	8	3651	904795.80	547851.01	30,00	8	3692	905988.16	547414.38	30,00	8	3733	906747.84	546597.36	30,00
8	3611	903878.65	549574.52	30,00	8	3652	904839.25	547804.46	30,00	8	3693	906014.05	547419.95	30,00	8	3734	906778.90	546577.83	30,00
8	3612	903908.15	549545.73	30,00	8	3653	904872.47	547768.87	30,00	8	3694	906035.44	547414.54	30,00	8	3735	906815.30	546564.08	30,00
8	3613	903925.06	549507.86	30,00	8	3654	904959.49	547626.31	30,00	8	3695	906053.83	547405.01	30,00	8	3736	906861.09	546557.34	30,00
8	3614	903932.34	549485.91	30,00	8	3655	905066.86	547595.93	30,00	8	3696	906070.29	547383.40	30,00	8	3737	906893.28	546555.34	30,00
8	3615	903944.47	549449.31	30,00	8	3656	905091.08	547468.79	30,00	8	3697	906081.91	547366.61	30,00	8	3738	906894.70	546555.25	30,00
8	3616	903970.51	549406.53	30,00	8	3657	905092.93	547466.71	30,00	8	3698	906104.75	547338.31	30,00	8	3739	906898.69	546555.00	30,00
8	3617	903990.65	549388.42	30,00	8	3658	905094.78	547464.63	30,00	8	3699	906115.12	547317.25	30,00	8	3740	906927.22	546553.19	30,00
8	3618	904047.70	549353.61	30,00	8	3659	905168.67	547381.79	30,00	8	3700	906140.17	547294.01	30,00	8	3741	906977.11	546553.10	30,00
8	3619	904101.59	549346.63	30,00	8	3660	905262.08	547291.16	30,00	8	3701	906183.63	547261.23	30,00	8	3742	907028.79	546553.72	30,00
8	3620	904157.94	549340.84	30,00	8	3661	905349.60	547251.83	30,00	8	3702	906217.14	547234.60	30,00	8	3743	907063.69	546542.73	30,00
8	3621	904217.34	549356.03	30,00	8	3662	905482.17	547266.22	30,00	8	3703	906243.36	547214.76	30,00	8	3744	907089.93	546522.87	30,00
8	3622	904269.55	549385.06	30,00	8	3663	905506.38	547272.81	30,00	8	3704	906267.86	547195.06	30,00	8	3745	907118.44	546499.32	30,00
8	3623	904299.87	549425.36	30,00	8	3664	905524.99	547285.16	30,00	8	3705	906297.09	547169.69	30,00	8	3746	907161.80	546484.93	30,00
8	3624	904323.46	549479.00	30,00	8	3665	905534.99	547299.13	30,00	8	3706	906320.89	547142.18	30,00	8	3747	907210.42	546480.59	30,00
8	3625	904366.07	549501.99	30,00	8	3666	905546.49	547319.99	30,00	8	3707	906336.68	547132.88	30,00	8	3748	907242.71	546479.44	30,00
8	3626	904424.00	549502.16	30,00	8	3667	905560.35	547347.63	30,00	8	3708	906355.02	547122.50	30,00	8	3749	907288.61	546493.71	30,00
8	3627	904465.66	549484.83	30,00	8	3668	905577.40	547381.99	30,00	8	3709	906372.08	547107.85	30,00	8	3750	907308.73	546503.30	30,00
8	3628	904481.38	549455.72	30,00	8	3669	905613.92	547408.48	30,00	8	3710	906390.11	547084.34	30,00	8	3751	907326.54	546516.58	30,00
8	3629	904487.80	549411.10	30,00	8	3670	905650.44	547415.72	30,00	8	3711	906414.51	547073.41	30,00	8	3752	907350.81	546543.29	30,00
8	3630	904502.58	549376.75	30,00	8	3671	905691.03	547409.46	30,00	8	3712	906440.89	547064.93	30,00	8	3753	907372.34	546558.87	30,00
8	3631	904507.27	549352.02	30,00	8	3672	905718.04	547388.66	30,00	8	3713	906463.64	547045.39	30,00	8	3754	907400.48	546570.35	30,00
8	3632	904512.22	549324.53	30,00	8	3673	905728.10	547364.14	30,00	8	3714	906474.80	547023.39	30,00	8	3755	907427.09	546574.10	30,00
8	3633	904518.90	549289.52	30,00	8	3674	905745.33	547351.21	30,00	8	3715	906487.54	546999.49	30,00	8	3756	907451.16	546569.32	30,00
8	3634	904521.04	549268.02	30,00	8	3675	905775.54	547356.39	30,00	8	3716	906498.29	546992.41	30,00	8	3757	907467.12	546561.77	30,00
8	3635	904519.97	549246.06	30,00	8	3676	905782.49	547365.40	30,00	8	3717	906525.13	546979.50	30,00	8	3758	907484.19	546547.10	30,00
8	3636	904517.38	549225.98	30,00	8	3677	905781.17	547399.65	30,00	8	3718	906542.76	546961.30	30,00	8	3759	907500.00	546528.19	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	3760	907527.24	546510.00	30,00	8	3801	908210.06	548477.65	30,00	8	3842	908597.91	549026.70	30,00	8	3883	908668.38	547740.82	30,00
8	3761	907564.43	546504.92	30,00	8	3802	908208.89	548497.47	30,00	8	3843	908612.02	548979.06	30,00	8	3884	908654.38	547701.82	30,00
8	3762	907599.77	546508.76	30,00	8	3803	908208.65	548501.51	30,00	8	3844	908627.22	548943.56	30,00	8	3885	908639.85	547666.36	30,00
8	3763	907621.56	546517.31	30,00	8	3804	908207.63	548518.99	30,00	8	3845	908659.77	548867.13	30,00	8	3886	908629.59	547626.85	30,00
8	3764	907638.64	546542.04	30,00	8	3805	908204.60	548543.77	30,00	8	3846	908666.37	548833.28	30,00	8	3887	908656.34	547606.25	30,00
8	3765	907643.74	546559.96	30,00	8	3806	908199.90	548569.57	30,00	8	3847	908675.88	548802.67	30,00	8	3888	908682.39	547603.93	30,00
8	3766	907642.77	546578.43	30,00	8	3807	908200.27	548593.16	30,00	8	3848	908690.13	548776.01	30,00	8	3889	908706.07	547604.43	30,00
8	3767	907645.65	546600.92	30,00	8	3808	908205.36	548620.72	30,00	8	3849	908714.96	548740.53	30,00	8	3890	908730.69	547605.72	30,00
8	3768	907676.90	546666.39	30,00	8	3809	908213.06	548648.03	30,00	8	3850	908733.53	548723.12	30,00	8	3891	908762.90	547594.09	30,00
8	3769	907688.79	546681.97	30,00	8	3810	908218.22	548686.08	30,00	8	3851	908768.05	548698.15	30,00	8	3892	908796.58	547559.57	30,00
8	3770	907706.03	546718.05	30,00	8	3811	908221.57	548713.80	30,00	8	3852	908793.57	548680.12	30,00	8	3893	908836.96	547521.82	30,00
8	3771	907727.68	546754.64	30,00	8	3812	908227.90	548755.24	30,00	8	3853	908819.33	548655.05	30,00	8	3894	908862.47	547503.79	30,00
8	3772	907741.22	546778.80	30,00	8	3813	908243.39	548791.48	30,00	8	3854	908843.45	548621.39	30,00	8	3895	908882.61	547494.11	30,00
8	3773	907775.18	546816.02	30,00	8	3814	908256.01	548805.24	30,00	8	3855	908850.87	548600.56	30,00	8	3896	908909.80	547465.42	30,00
8	3774	907831.54	546859.11	30,00	8	3815	908261.43	548826.63	30,00	8	3856	908851.22	548599.56	30,00	8	3897	908924.84	547437.81	30,00
8	3775	907890.75	546914.19	30,00	8	3816	908260.67	548857.33	30,00	8	3857	908859.54	548576.19	30,00	8	3898	908936.56	547402.63	30,00
8	3776	907919.17	546958.05	30,00	8	3817	908247.83	548889.99	30,00	8	3858	908855.95	548545.88	30,00	8	3899	908948.53	547370.05	30,00
8	3777	907932.26	546977.01	30,00	8	3818	908242.78	548950.83	30,00	8	3859	908845.02	548521.47	30,00	8	3900	908963.56	547342.45	30,00
8	3778	907945.04	547022.24	30,00	8	3819	908239.38	548983.59	30,00	8	3860	908832.49	548508.58	30,00	8	3901	908987.37	547314.94	30,00
8	3779	907949.98	547048.06	30,00	8	3820	908243.09	549033.15	30,00	8	3861	908805.91	548495.21	30,00	8	3902	909017.47	547289.49	30,00
8	3780	907956.39	547090.37	30,00	8	3821	908249.54	549075.00	30,00	8	3862	908779.01	548487.99	30,00	8	3903	909046.93	547266.72	30,00
8	3781	907968.98	547113.74	30,00	8	3822	908252.34	549113.16	30,00	8	3863	908754.47	548477.94	30,00	8	3904	909069.46	547244.59	30,00
8	3782	907986.85	547156.79	30,00	8	3823	908260.71	549177.61	30,00	8	3864	908726.06	548452.09	30,00	8	3905	909087.82	547201.15	30,00
8	3783	908006.04	547195.33	30,00	8	3824	908270.59	549235.11	30,00	8	3865	908722.07	548448.45	30,00	8	3906	909101.46	547137.57	30,00
8	3784	908023.46	547272.54	30,00	8	3825	908299.59	549331.80	30,00	8	3866	908686.33	548391.26	30,00	8	3907	909104.17	547065.78	30,00
8	3785	908046.87	547348.33	30,00	8	3826	908316.20	549358.32	30,00	8	3867	908673.02	548369.69	30,00	8	3908	909111.73	547021.48	30,00
8	3786	908092.11	547501.83	30,00	8	3827	908356.91	549378.51	30,00	8	3868	908664.31	548340.71	30,00	8	3909	909132.44	546970.85	30,00
8	3787	908113.21	547590.96	30,00	8	3828	908390.80	549392.30	30,00	8	3869	908659.99	548321.85	30,00	8	3910	909150.57	546935.78	30,00
8	3788	908117.02	547633.51	30,00	8	3829	908392.69	549393.07	30,00	8	3870	908653.75	548271.64	30,00	8	3911	909169.74	546898.25	30,00
8	3789	908122.00	547689.07	30,00	8	3830	908404.20	549397.75	30,00	8	3871	908654.05	548226.11	30,00	8	3912	909194.30	546859.76	30,00
8	3790	908126.31	547766.58	30,00	8	3831	908427.88	549403.31	30,00	8	3872	908669.27	548171.35	30,00	8	3913	909208.64	546824.28	30,00
8	3791	908135.77	547823.50	30,00	8	3832	908461.59	549411.22	30,00	8	3873	908679.74	548131.90	30,00	8	3914	909209.50	546775.19	30,00
8	3792	908153.43	547893.68	30,00	8	3833	908486.08	549409.14	30,00	8	3874	908689.11	548099.56	30,00	8	3915	909206.04	546750.49	30,00
8	3793	908152.13	547976.94	30,00	8	3834	908513.32	549394.81	30,00	8	3875	908698.18	548044.49	30,00	8	3916	909205.75	546748.42	30,00
8	3794	908160.78	548054.06	30,00	8	3835	908536.55	549350.45	30,00	8	3876	908698.48	547998.95	30,00	8	3917	909204.65	546740.60	30,00
8	3795	908176.11	548156.85	30,00	8	3836	908549.85	549310.49	30,00	8	3877	908687.71	547966.65	30,00	8	3918	909187.09	546710.68	30,00
8	3796	908182.89	548213.13	30,00	8	3837	908552.90	549252.30	30,00	8	3878	908674.20	547923.23	30,00	8	3919	909181.56	546706.47	30,00
8	3797	908195.30	548303.04	30,00	8	3838	908561.20	549203.29	30,00	8	3879	908671.65	547884.95	30,00	8	3920	909179.06	546704.57	30,00
8	3798	908204.71	548349.45	30,00	8	3839	908573.85	549188.15	30,00	8	3880	908669.64	547852.75	30,00	8	3921	909155.16	546686.40	30,00
8	3799	908206.02	548373.86	30,00	8	3840	908590.03	549124.55	30,00	8	3881	908676.25	547809.27	30,00	8	3922	909144.73	546685.64	30,00
8	3800	908207.89	548443.71	30,00	8	3841	908592.58	549055.18	30,00	8	3882	908673.62	547770.12	30,00	8	3923	909143.72	546685.57	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	3924	909142,71	546685,49	30,00	8	3965	908327,67	546231,82	30,00	8	4006	907052,33	544498,41	30,00	8	4047	906658,38	543158,84	30,00
8	3925	909112,00	546683,26	30,00	8	3966	908309,75	546187,93	30,00	8	4007	907017,60	544501,52	30,00	8	4048	906632,03	543146,22	30,00
8	3926	909081,11	546700,04	30,00	8	3967	908305,70	546142,77	30,00	8	4008	906974,02	544503,66	30,00	8	4049	906541,14	543128,10	30,00
8	3927	909057,65	546721,38	30,00	8	3968	908314,28	546101,74	30,00	8	4009	906947,35	544499,04	30,00	8	4050	906482,27	543125,49	30,00
8	3928	909040,95	546750,01	30,00	8	3969	908320,88	546067,89	30,00	8	4010	906930,19	544473,45	30,00	8	4051	906314,67	543159,73	30,00
8	3929	908998,57	546804,57	30,00	8	3970	908313,84	546028,26	30,00	8	4011	906917,37	544437,84	30,00	8	4052	906213,91	543207,26	30,00
8	3930	908978,60	546865,00	30,00	8	3971	908295,65	545991,39	30,00	8	4012	906911,45	544391,11	30,00	8	4053	906122,53	543252,19	30,00
8	3931	908966,63	546907,20	30,00	8	3972	908279,80	545965,70	30,00	8	4013	906905,74	544356,62	30,00	8	4054	905977,61	543324,67	30,00
8	3932	908933,87	546961,76	30,00	8	3973	908299,48	545963,45	30,00	8	4014	906894,88	544323,46	30,00	8	4055	905886,40	543371,33	30,00
8	3933	908907,85	546993,84	30,00	8	3974	908412,67	545950,50	30,00	8	4015	906892,74	544279,89	30,00	8	4056	905791,55	543416,57	30,00
8	3934	908864,41	547017,00	30,00	8	3975	908491,81	545941,44	30,00	8	4016	906904,38	544204,45	30,00	8	4057	905711,47	543450,87	30,00
8	3935	908825,98	547027,43	30,00	8	3976	908501,58	545940,32	30,00	8	4017	906935,61	544152,64	30,00	8	4058	905638,83	543470,50	30,00
8	3936	908800,15	547032,37	30,00	8	3977	908726,71	545914,57	30,00	8	4018	906960,78	544111,02	30,00	8	4059	905572,13	543478,22	30,00
8	3937	908779,33	547034,24	30,00	8	3978	908782,62	545908,17	30,00	8	4019	906982,84	544074,03	30,00	8	4060	905500,33	543468,02	30,00
8	3938	908773,87	547032,10	30,00	8	3979	909023,83	545973,99	30,00	8	4020	907035,39	543966,94	30,00	8	4061	905404,08	543448,61	30,00
8	3939	908758,65	547018,57	30,00	8	3980	909129,86	546002,92	30,00	8	4021	907065,63	543913,47	30,00	8	4062	905275,71	543481,12	30,00
8	3940	908745,60	546989,99	30,00	8	3981	909174,66	546062,31	30,00	8	4022	907093,25	543860,24	30,00	8	4063	905156,96	543513,61	30,00
8	3941	908725,20	546957,68	30,00	8	3982	909160,96	546054,28	30,00	8	4023	907128,86	543788,79	30,00	8	4064	905099,66	543518,73	30,00
8	3942	908703,94	546925,45	30,00	8	3983	908873,89	545485,97	30,00	8	4024	907138,48	543749,42	30,00	8	4065	905028,55	543516,35	30,00
8	3943	908698,90	546918,02	30,00	8	3984	908674,50	545216,68	30,00	8	4025	907152,95	543666,72	30,00	8	4066	904977,15	543479,80	30,00
8	3944	908674,41	546879,08	30,00	8	3985	908574,05	545067,58	30,00	8	4026	907174,26	543601,81	30,00	8	4067	904848,86	543405,52	30,00
8	3945	908648,11	546839,43	30,00	8	3986	908445,13	544888,78	30,00	8	4027	907195,42	543544,79	30,00	8	4068	904795,02	543361,32	30,00
8	3946	908623,37	546807,51	30,00	8	3987	908358,28	544758,54	30,00	8	4028	907203,08	543483,71	30,00	8	4069	904750,43	543312,81	30,00
8	3947	908602,09	546784,90	30,00	8	3988	908357,94	544758,22	30,00	8	4029	907219,35	543411,37	30,00	8	4070	904706,62	543263,34	30,00
8	3948	908571,73	546768,37	30,00	8	3989	908339,55	544730,45	30,00	8	4030	907218,01	543366,85	30,00	8	4071	904663,49	543231,32	30,00
8	3949	908552,98	546754,29	30,00	8	3990	908291,31	544728,69	30,00	8	4031	907210,61	543321,92	30,00	8	4072	904633,69	543211,22	30,00
8	3950	908512,05	546727,32	30,00	8	3991	908225,61	544726,29	30,00	8	4032	907210,34	543320,27	30,00	8	4073	904561,50	543138,04	30,00
8	3951	908494,97	546692,97	30,00	8	3992	908151,83	544723,60	30,00	8	4033	907209,93	543319,62	30,00	8	4074	904523,15	543081,08	30,00
8	3952	908492,09	546651,22	30,00	8	3993	908047,48	544723,25	30,00	8	4034	907181,75	543274,70	30,00	8	4075	904490,48	543028,87	30,00
8	3953	908502,10	546616,19	30,00	8	3994	907878,18	544714,33	30,00	8	4035	907138,60	543261,93	30,00	8	4076	904454,00	542983,11	30,00
8	3954	908517,14	546578,97	30,00	8	3995	907797,88	544710,10	30,00	8	4036	907115,68	543289,36	30,00	8	4077	904431,05	542967,90	30,00
8	3955	908517,19	546550,08	30,00	8	3996	907531,13	544625,35	30,00	8	4037	907100,09	543320,52	30,00	8	4078	904425,80	542964,42	30,00
8	3956	908514,82	546537,71	30,00	8	3997	907472,53	544606,72	30,00	8	4038	907062,33	543348,40	30,00	8	4079	904416,78	542958,44	30,00
8	3957	908512,25	546524,26	30,00	8	3998	907434,65	544594,67	30,00	8	4039	906996,32	543373,55	30,00	8	4080	904376,89	542942,76	30,00
8	3958	908502,47	546473,50	30,00	8	3999	907370,61	544574,31	30,00	8	4040	906951,71	543383,68	30,00	8	4081	904320,17	542915,45	30,00
8	3959	908497,55	546438,05	30,00	8	4000	907325,25	544559,89	30,00	8	4041	906897,56	543385,01	30,00	8	4082	904269,00	542881,53	30,00
8	3960	908487,72	546406,56	30,00	8	4001	907199,44	544512,33	30,00	8	4042	906857,11	543372,89	30,00	8	4083	904219,35	542835,20	30,00
8	3961	908476,46	546388,29	30,00	8	4002	907172,34	544515,71	30,00	8	4043	906799,58	543307,15	30,00	8	4084	904170,38	542800,38	30,00
8	3962	908452,82	546368,54	30,00	8	4003	907166,11	544508,36	30,00	8	4044	906759,81	543253,81	30,00	8	4085	904153,00	542793,88	30,00
8	3963	908400,33	546310,22	30,00	8	4004	907128,09	544494,25	30,00	8	4045	906690,55	543174,25	30,00	8	4086	904138,44	542787,82	30,00
8	3964	908347,84	546261,54	30,00	8	4005	907095,58	544492,78	30,00	8	4046	906662,54	543160,83	30,00	8	4087	904130,58	542778,04	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	4088	904117,79	542776,02	30,00	8	4129	903412,07	542576,59	30,00	8	4170	903404,81	542076,64	30,00	8	4211	903289,30	541520,92	30,00
8	4089	904110,84	542780,49	30,00	8	4130	903388,68	542557,68	30,00	8	4171	903407,44	542070,09	30,00	8	4212	903288,57	541501,03	30,00
8	4090	904096,95	542781,73	30,00	8	4131	903375,06	542538,59	30,00	8	4172	903412,54	542057,40	30,00	8	4213	903287,68	541475,55	30,00
8	4091	904071,10	542774,60	30,00	8	4132	903362,90	542520,08	30,00	8	4173	903411,03	542052,28	30,00	8	4214	903289,47	541460,34	30,00
8	4092	904057,47	542774,76	30,00	8	4133	903355,86	542503,91	30,00	8	4174	903398,32	542047,12	30,00	8	4215	903292,62	541448,51	30,00
8	4093	904045,86	542766,36	30,00	8	4134	903350,17	542487,26	30,00	8	4175	903387,65	542045,28	30,00	8	4216	903297,55	541441,08	30,00
8	4094	904034,76	542755,79	30,00	8	4135	903343,75	542466,48	30,00	8	4176	903365,41	542039,22	30,00	8	4217	903303,34	541439,14	30,00
8	4095	904016,67	542741,31	30,00	8	4136	903338,67	542448,73	30,00	8	4177	903352,89	542032,67	30,00	8	4218	903309,56	541438,25	30,00
8	4096	904007,60	542729,87	30,00	8	4137	903336,44	542423,72	30,00	8	4178	903339,69	542025,76	30,00	8	4219	903317,80	541436,45	30,00
8	4097	904002,00	542718,11	30,00	8	4138	903335,05	542396,55	30,00	8	4179	903330,96	542018,14	30,00	8	4220	903328,03	541429,59	30,00
8	4098	903996,21	542716,18	30,00	8	4139	903338,03	542367,22	30,00	8	4180	903329,25	542006,74	30,00	8	4221	903333,97	541421,70	30,00
8	4099	903982,71	542710,03	30,00	8	4140	903347,40	542346,78	30,00	8	4181	903335,13	541998,16	30,00	8	4222	903336,77	541409,89	30,00
8	4100	903967,55	542697,05	30,00	8	4141	903356,20	542335,50	30,00	8	4182	903346,95	541993,25	30,00	8	4223	903337,47	541402,14	30,00
8	4101	903958,16	542685,98	30,00	8	4142	903357,80	542325,89	30,00	8	4183	903364,58	541979,08	30,00	8	4224	903334,33	541394,37	30,00
8	4102	903942,95	542668,78	30,00	8	4143	903366,17	542298,19	30,00	8	4184	903371,45	541965,85	30,00	8	4225	903325,37	541392,03	30,00
8	4103	903931,64	542663,50	30,00	8	4144	903377,34	542282,14	30,00	8	4185	903377,78	541954,44	30,00	8	4226	903307,95	541389,03	30,00
8	4104	903907,85	542659,68	30,00	8	4145	903382,24	542270,50	30,00	8	4186	903380,93	541934,90	30,00	8	4227	903291,32	541387,01	30,00
8	4105	903890,25	542646,89	30,00	8	4146	903384,98	542258,00	30,00	8	4187	903383,99	541914,33	30,00	8	4228	903285,00	541367,28	30,00
8	4106	903878,84	542632,86	30,00	8	4147	903393,45	542247,09	30,00	8	4188	903385,10	541903,37	30,00	8	4229	903280,32	541307,13	30,00
8	4107	903864,89	542633,42	30,00	8	4148	903401,89	542235,84	30,00	8	4189	903383,05	541880,45	30,00	8	4230	903276,46	541271,77	30,00
8	4108	903851,82	542628,28	30,00	8	4149	903423,70	542217,42	30,00	8	4190	903382,10	541865,84	30,00	8	4231	903267,93	541238,94	30,00
8	4109	903839,51	542615,72	30,00	8	4150	903434,67	542203,15	30,00	8	4191	903382,27	541832,57	30,00	8	4232	903260,26	541211,95	30,00
8	4110	903817,16	542612,47	30,00	8	4151	903439,32	542192,58	30,00	8	4192	903384,28	541823,64	30,00	8	4233	903254,55	541187,26	30,00
8	4111	903791,66	542605,31	30,00	8	4152	903449,01	542183,32	30,00	8	4193	903395,72	541798,80	30,00	8	4234	903250,39	541176,09	30,00
8	4112	903774,84	542605,06	30,00	8	4153	903463,95	542170,42	30,00	8	4194	903399,30	541780,28	30,00	8	4235	903245,40	541159,38	30,00
8	4113	903743,39	542605,78	30,00	8	4154	903465,90	542156,94	30,00	8	4195	903396,71	541766,87	30,00	8	4236	903240,75	541146,49	30,00
8	4114	903712,73	542607,47	30,00	8	4155	903464,04	542151,87	30,00	8	4196	903381,63	541758,76	30,00	8	4237	903237,39	541136,29	30,00
8	4115	903679,52	542611,83	30,00	8	4156	903459,54	542148,42	30,00	8	4197	903360,97	541750,80	30,00	8	4238	903232,70	541126,91	30,00
8	4116	903663,48	542612,57	30,00	8	4157	903454,14	542146,79	30,00	8	4198	903352,95	541751,17	30,00	8	4239	903223,46	541113,73	30,00
8	4117	903644,51	542615,66	30,00	8	4158	903439,63	542148,80	30,00	8	4199	903342,74	541754,53	30,00	8	4240	903218,37	541103,06	30,00
8	4118	903629,71	542614,54	30,00	8	4159	903347,83	542151,79	30,00	8	4200	903330,42	541765,44	30,00	8	4241	903215,29	541096,60	30,00
8	4119	903605,87	542614,22	30,00	8	4160	903396,50	542151,95	30,00	8	4201	903324,54	541766,31	30,00	8	4242	903206,62	541070,07	30,00
8	4120	903591,42	542609,21	30,00	8	4161	903380,10	542152,73	30,00	8	4202	903321,51	541751,88	30,00	8	4243	903202,45	541039,30	30,00
8	4121	903569,16	542607,01	30,00	8	4162	903371,20	542154,92	30,00	8	4203	903320,89	541725,34	30,00	8	4244	903195,36	540991,27	30,00
8	4122	903550,61	542606,91	30,00	8	4163	903358,45	542153,25	30,00	8	4204	903324,66	541712,75	30,00	8	4245	903193,68	540937,16	30,00
8	4123	903522,91	542606,58	30,00	8	4164	903353,20	542145,33	30,00	8	4205	903325,58	541699,72	30,00	8	4246	903190,65	540911,18	30,00
8	4124	903509,60	542602,52	30,00	8	4165	903352,20	542134,21	30,00	8	4206	903321,95	541686,39	30,00	8	4247	903197,50	540889,91	30,00
8	4125	903492,69	542601,24	30,00	8	4166	903354,83	542120,67	30,00	8	4207	903315,20	541665,63	30,00	8	4248	903206,11	540876,54	30,00
8	4126	903476,15	542600,27	30,00	8	4167	903359,75	542105,18	30,00	8	4208	903306,46	541630,70	30,00	8	4249	903210,38	540869,51	30,00
8	4127	903456,96	542597,09	30,00	8	4168	903368,76	542096,32	30,00	8	4209	903296,25	541575,26	30,00	8	4250	903211,82	540854,33	30,00
8	4128	903436,13	542587,39	30,00	8	4169	903380,74	542089,31	30,00	8	4210	903292,76	541547,92	30,00	8	4251	903208,53	540825,21	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	4252	903205,66	540800,97	30,00	8	4293	903127,55	540280,06	30,00	8	4334	903298,82	539887,66	30,00	8	4375	905487,55	540288,36	30,00
8	4253	903201,27	540771,61	30,00	8	4294	903122,61	540275,60	30,00	8	4335	903302,99	539915,97	30,00	8	4376	905577,84	540353,95	30,00
8	4254	903195,26	540735,74	30,00	8	4295	903113,36	540273,98	30,00	8	4336	903316,86	539944,83	30,00	8	4377	905670,69	540422,83	30,00
8	4255	903188,46	540698,88	30,00	8	4296	903106,72	540274,22	30,00	8	4337	903337,48	539970,96	30,00	8	4378	905698,79	540443,68	30,00
8	4256	903180,10	540660,08	30,00	8	4297	903100,12	540274,82	30,00	8	4338	903359,96	539984,25	30,00	8	4379	905742,32	540479,55	30,00
8	4257	903175,38	540630,75	30,00	8	4298	903090,13	540268,70	30,00	8	4339	903388,01	540000,84	30,00	8	4380	905817,39	540537,37	30,00
8	4258	903164,94	540604,03	30,00	8	4299	903085,18	540248,49	30,00	8	4340	903441,34	540038,01	30,00	8	4381	905843,41	540555,98	30,00
8	4259	903155,80	540568,44	30,00	8	4300	903076,17	540210,44	30,00	8	4341	903495,33	540071,61	30,00	8	4382	905940,32	540625,31	30,00
8	4260	903143,82	540532,40	30,00	8	4301	903068,94	540164,88	30,00	8	4342	903522,18	540088,32	30,00	8	4383	906001,05	540667,18	30,00
8	4261	903136,25	540506,47	30,00	8	4302	903064,41	540133,79	30,00	8	4343	903557,93	540115,23	30,00	8	4384	906064,36	540717,04	30,00
8	4262	903131,00	540478,94	30,00	8	4303	903065,50	540106,73	30,00	8	4344	903619,44	540159,73	30,00	8	4385	906113,86	540756,02	30,00
8	4263	903130,43	540468,83	30,00	8	4304	903070,71	540080,07	30,00	8	4345	903668,01	540197,87	30,00	8	4386	906156,39	540788,95	30,00
8	4264	903132,97	540461,95	30,00	8	4305	903071,98	540073,59	30,00	8	4346	903694,23	540214,34	30,00	8	4387	906160,90	540792,52	30,00
8	4265	903146,77	540455,82	30,00	8	4306	903075,97	540063,59	30,00	8	4347	903769,24	540211,39	30,00	8	4388	906262,52	540873,03	30,00
8	4266	903160,57	540453,53	30,00	8	4307	903082,85	540046,36	30,00	8	4348	903788,92	540209,35	30,00	8	4389	906333,44	540929,23	30,00
8	4267	903177,14	540451,01	30,00	8	4308	903099,63	540026,66	30,00	8	4349	903807,05	540207,48	30,00	8	4390	906452,20	541019,40	30,00
8	4268	903189,78	540447,42	30,00	8	4309	903114,78	540015,86	30,00	8	4350	903847,76	540204,01	30,00	8	4391	906500,51	541052,40	30,00
8	4269	903204,68	540445,74	30,00	8	4310	903133,87	539994,55	30,00	8	4351	903929,79	540197,03	30,00	8	4392	906504,69	541055,25	30,00
8	4270	903214,07	540441,05	30,00	8	4311	903145,79	539982,98	30,00	8	4352	904043,36	540186,34	30,00	8	4393	906548,02	541083,35	30,00
8	4271	903209,34	540435,18	30,00	8	4312	903153,86	539971,39	30,00	8	4353	904153,78	540176,46	30,00	8	4394	906578,61	541118,79	30,00
8	4272	903200,40	540433,17	30,00	8	4313	903160,93	539952,57	30,00	8	4354	904183,90	540174,31	30,00	8	4395	906620,35	541152,68	30,00
8	4273	903191,86	540431,48	30,00	8	4314	903165,34	539935,37	30,00	8	4355	904213,62	540172,18	30,00	8	4396	906638,00	541163,98	30,00
8	4274	903185,02	540429,30	30,00	8	4315	903171,14	539914,20	30,00	8	4356	904280,14	540170,53	30,00	8	4397	906650,58	541172,03	30,00
8	4275	903171,01	540425,30	30,00	8	4316	903177,02	539893,72	30,00	8	4357	904394,44	540161,93	30,00	8	4398	906677,58	541185,21	30,00
8	4276	903149,38	540418,48	30,00	8	4317	903183,48	539872,13	30,00	8	4358	904518,38	540152,98	30,00	8	4399	906713,28	541199,76	30,00
8	4277	903134,46	540415,96	30,00	8	4318	903189,77	539852,32	30,00	8	4359	904672,14	540146,76	30,00	8	4400	906752,29	541215,08	30,00
8	4278	903119,56	540413,79	30,00	8	4319	903196,44	539837,03	30,00	8	4360	904753,46	540142,18	30,00	8	4401	906810,32	541226,56	30,00
8	4279	903112,10	540404,66	30,00	8	4320	903203,41	539824,85	30,00	8	4361	904802,82	540138,56	30,00	8	4402	906874,09	541248,29	30,00
8	4280	903100,93	540397,25	30,00	8	4321	903206,42	539819,33	30,00	8	4362	904841,14	540135,75	30,00	8	4403	906927,88	541266,59	30,00
8	4281	903096,89	540391,31	30,00	8	4322	903214,32	539813,72	30,00	8	4363	904953,23	540127,53	30,00	8	4404	906962,82	541269,40	30,00
8	4282	903092,90	540378,02	30,00	8	4323	903220,56	539805,11	30,00	8	4364	904993,39	540125,56	30,00	8	4405	906988,00	541271,42	30,00
8	4283	903091,38	540368,70	30,00	8	4324	903226,13	539793,07	30,00	8	4365	905023,38	540124,65	30,00	8	4406	907042,36	541266,02	30,00
8	4284	903090,13	540358,66	30,00	8	4325	903227,93	539785,90	30,00	8	4366	905069,32	540123,24	30,00	8	4407	907093,43	541259,84	30,00
8	4285	903084,66	540344,46	30,00	8	4326	903230,28	539776,93	30,00	8	4367	905102,65	540122,23	30,00	8	4408	907149,20	541252,15	30,00
8	4286	903086,22	540326,81	30,00	8	4327	903233,60	539771,03	30,00	8	4368	905130,12	540121,39	30,00	8	4409	907201,93	541234,54	30,00
8	4287	903090,48	540315,59	30,00	8	4328	903242,85	539764,96	30,00	8	4369	905162,66	540126,45	30,00	8	4410	907244,49	541211,38	30,00
8	4288	903098,88	540303,97	30,00	8	4329	903250,95	539757,59	30,00	8	4370	905215,72	540134,70	30,00	8	4411	907272,67	541195,95	30,00
8	4289	903105,33	540297,80	30,00	8	4330	903264,46	539740,22	30,00	8	4371	905235,11	540141,04	30,00	8	4412	907323,40	541194,16	30,00
8	4290	903114,63	540292,07	30,00	8	4331	903270,67	539769,39	30,00	8	4372	905291,22	540161,28	30,00	8	4413	907332,17	541193,85	30,00
8	4291	903123,03	540288,17	30,00	8	4332	903278,76	539807,38	30,00	8	4373	905339,34	540182,24	30,00	8	4414	907352,22	541193,91	30,00
8	4292	903128,53	540286,97	30,00	8	4333	903297,52	539878,83	30,00	8	4374	905400,13	540224,66	30,00	8	4415	907361,21	541193,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	4416	907366,69	541197,23	30,00	8	4457	909113,16	542920,16	30,00	8	4498	912295,81	543359,04	30,00	8	4539	916132,97	548044,13	30,00
8	4417	907407,23	541221,55	30,00	8	4458	909187,34	542986,11	30,00	8	4499	912450,86	543361,29	30,00	8	4540	916163,82	548064,49	30,00
8	4418	907423,09	541238,46	30,00	8	4459	909318,53	543136,22	30,00	8	4500	912550,44	543368,51	30,00	8	4541	916280,33	548140,64	30,00
8	4419	907460,73	541278,59	30,00	8	4460	909418,46	543237,51	30,00	8	4501	912644,58	543386,96	30,00	8	4542	916415,80	548224,21	30,00
8	4420	907523,52	541349,33	30,00	8	4461	909498,86	543306,67	30,00	8	4502	912720,76	543421,01	30,00	8	4543	916574,89	548325,57	30,00
8	4421	907562,64	541389,91	30,00	8	4462	909573,48	543377,42	30,00	8	4503	912825,61	543475,08	30,00	8	4544	916672,02	548389,47	30,00
8	4422	907575,97	541404,25	30,00	8	4463	909581,21	543384,70	30,00	8	4504	912879,39	543520,98	30,00	8	4545	916811,61	548476,99	30,00
8	4423	907601,89	541432,11	30,00	8	4464	909592,10	543394,97	30,00	8	4505	912936,21	543569,47	30,00	8	4546	916924,64	548550,21	30,00
8	4424	907646,98	541473,24	30,00	8	4465	909601,08	543403,43	30,00	8	4506	912944,09	543580,45	30,00	8	4547	917091,93	548652,99	30,00
8	4425	907688,36	541503,18	30,00	8	4466	909653,62	543421,08	30,00	8	4507	913068,92	543754,40	30,00	8	4548	917179,14	548714,00	30,00
8	4426	907695,26	541508,17	30,00	8	4467	909673,15	543427,64	30,00	8	4508	913088,16	543788,57	30,00	8	4549	917357,72	548822,76	30,00
8	4427	907745,95	541539,66	30,00	8	4468	909710,68	543436,69	30,00	8	4509	913109,84	543827,08	30,00	8	4550	917431,31	548869,94	30,00
8	4428	907780,91	541563,95	30,00	8	4469	909712,17	543437,05	30,00	8	4510	913176,39	543930,87	30,00	8	4551	917578,30	548968,09	30,00
8	4429	907865,74	541616,58	30,00	8	4470	909712,97	543437,19	30,00	8	4511	913394,62	544311,33	30,00	8	4552	917686,77	549038,48	30,00
8	4430	907943,93	541667,12	30,00	8	4471	909765,91	543446,35	30,00	8	4512	913622,28	544692,08	30,00	8	4553	917892,18	549176,57	30,00
8	4431	907971,82	541690,42	30,00	8	4472	909794,09	543451,23	30,00	8	4513	913861,72	545078,23	30,00	8	4554	917989,26	549239,93	30,00
8	4432	908018,28	541752,95	30,00	8	4473	909896,37	543464,65	30,00	8	4514	914035,98	545366,96	30,00	8	4555	918034,11	549272,04	30,00
8	4433	908039,91	541784,35	30,00	8	4474	909955,91	543469,01	30,00	8	4515	914187,89	545617,21	30,00	8	4556	918080,20	549300,61	30,00
8	4434	908073,92	541839,91	30,00	8	4475	910075,47	543477,12	30,00	8	4516	914219,60	545674,91	30,00	8	4557	918125,02	549326,71	30,00
8	4435	908103,62	541889,42	30,00	8	4476	910195,28	543476,08	30,00	8	4517	914254,16	545737,81	30,00	8	4558	918159,59	549349,12	30,00
8	4436	908147,06	541954,36	30,00	8	4477	910284,53	543473,74	30,00	8	4518	914353,47	545874,09	30,00	8	4559	918206,66	549379,63	30,00
8	4437	908180,21	542000,32	30,00	8	4478	910348,16	543472,07	30,00	8	4519	914422,11	545956,13	30,00	8	4560	918289,64	549435,65	30,00
8	4438	908224,50	542056,57	30,00	8	4479	910432,83	543474,71	30,00	8	4520	914569,17	546133,33	30,00	8	4561	918380,44	549494,73	30,00
8	4439	908232,42	542066,54	30,00	8	4480	910577,35	543479,52	30,00	8	4521	914635,76	546228,45	30,00	8	4562	918557,51	549616,53	30,00
8	4440	908265,09	542107,65	30,00	8	4481	910634,05	543474,13	30,00	8	4522	914796,46	546437,74	30,00	8	4563	918633,46	549666,18	30,00
8	4441	908265,75	542108,48	30,00	8	4482	910647,16	543472,88	30,00	8	4523	914946,70	546626,46	30,00	8	4564	918732,44	549732,60	30,00
8	4442	908273,57	542118,32	30,00	8	4483	910648,74	543472,73	30,00	8	4524	915053,55	546767,22	30,00	8	4565	918799,35	549777,16	30,00
8	4443	908298,49	542149,46	30,00	8	4484	910651,12	543472,26	30,00	8	4525	915055,42	546769,65	30,00	8	4566	918890,43	549839,44	30,00
8	4444	908312,93	542167,49	30,00	8	4485	910687,96	543465,00	30,00	8	4526	915120,58	546854,34	30,00	8	4567	919045,60	549944,91	30,00
8	4445	908361,54	542217,99	30,00	8	4486	910724,88	543457,72	30,00	8	4527	915214,84	546980,91	30,00	8	4568	919091,39	549969,85	30,00
8	4446	908413,20	542272,51	30,00	8	4487	910768,96	543455,14	30,00	8	4528	915320,05	547087,37	30,00	8	4569	919104,71	549974,57	30,00
8	4447	908461,32	542317,68	30,00	8	4488	910828,65	543451,65	30,00	8	4529	915405,27	547160,53	30,00	8	4570	919127,70	549978,97	30,00
8	4448	908534,63	542385,85	30,00	8	4489	911065,33	543435,97	30,00	8	4530	915491,88	547272,91	30,00	8	4571	919160,81	549976,53	30,00
8	4449	908572,51	542418,48	30,00	8	4490	911109,40	543433,05	30,00	8	4531	915617,41	547447,15	30,00	8	4572	919226,56	549953,98	30,00
8	4450	908634,02	542468,90	30,00	8	4491	911198,54	543427,14	30,00	8	4532	915676,77	547519,95	30,00	8	4573	919303,43	549925,83	30,00
8	4451	908674,28	542508,77	30,00	8	4492	911290,15	543420,51	30,00	8	4533	915686,49	547531,88	30,00	8	4574	919313,79	549922,04	30,00
8	4452	908677,68	542512,14	30,00	8	4493	911512,67	543404,41	30,00	8	4534	915754,06	547619,92	30,00	8	4575	919351,52	549914,29	30,00
8	4453	908677,96	542512,38	30,00	8	4494	911670,66	543391,35	30,00	8	4535	915811,85	547694,87	30,00	8	4576	919454,11	549883,05	30,00
8	4454	908874,84	542684,47	30,00	8	4495	911734,87	543387,73	30,00	8	4536	915901,20	547810,01	30,00	8	4577	919541,34	549854,26	30,00
8	4455	908906,85	542717,52	30,00	8	4496	911952,22	543372,51	30,00	8	4537	916015,74	547954,07	30,00	8	4578	919630,40	549828,01	30,00
8	4456	908982,66	542795,80	30,00	8	4497	912011,66	543368,35	30,00	8	4538	916043,97	547981,12	30,00	8	4579	919676,32	549818,51	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	4580	919777,16	549833,67	30,00	8	4621	924524,78	550721,78	30,00	8	4662	927824,99	553176,13	30,00	8	4703	923584,85	550236,51	30,00
8	4581	919860,26	549842,90	30,00	8	4622	924588,03	550748,97	30,00	8	4663	927793,91	552936,30	30,00	8	4704	923537,43	550216,79	30,00
8	4582	920018,35	549872,83	30,00	8	4623	924589,42	550749,56	30,00	8	4664	927783,10	552852,93	30,00	8	4705	923378,20	550132,10	30,00
8	4583	920079,19	549879,75	30,00	8	4624	924642,16	550772,23	30,00	8	4665	927653,67	552754,16	30,00	8	4706	923219,07	550048,49	30,00
8	4584	920262,84	549912,77	30,00	8	4625	924667,96	550783,32	30,00	8	4666	927381,39	552546,38	30,00	8	4707	923164,89	550020,01	30,00
8	4585	920307,53	549919,52	30,00	8	4626	924731,60	550807,73	30,00	8	4667	927373,38	552540,26	30,00	8	4708	923018,86	549998,68	30,00
8	4586	920505,85	549954,44	30,00	8	4627	924739,98	550811,17	30,00	8	4668	927365,37	552534,14	30,00	8	4709	922730,70	549963,20	30,00
8	4587	920577,79	549971,12	30,00	8	4628	924799,75	550835,67	30,00	8	4669	927319,00	552498,76	30,00	8	4710	922524,82	549946,15	30,00
8	4588	920750,17	550004,61	30,00	8	4629	924816,43	550842,51	30,00	8	4670	927194,45	552408,68	30,00	8	4711	922250,80	549924,48	30,00
8	4589	920808,88	550011,72	30,00	8	4630	925063,06	550943,64	30,00	8	4671	927189,52	552405,12	30,00	8	4712	922222,39	549919,49	30,00
8	4590	920919,29	550019,58	30,00	8	4631	925118,63	550964,56	30,00	8	4672	927133,00	552364,24	30,00	8	4713	922140,72	549920,36	30,00
8	4591	920987,28	550016,17	30,00	8	4632	925252,28	551014,87	30,00	8	4673	927048,13	552296,30	30,00	8	4714	921772,95	549944,70	30,00
8	4592	921097,11	550011,71	30,00	8	4633	925582,77	551174,53	30,00	8	4674	926915,21	552189,91	30,00	8	4715	921545,22	549959,72	30,00
8	4593	921251,12	550002,21	30,00	8	4634	925612,43	551189,90	30,00	8	4675	926826,81	552119,14	30,00	8	4716	921295,47	549981,03	30,00
8	4594	921285,65	549997,50	30,00	8	4635	925763,24	551268,06	30,00	8	4676	926631,54	551932,31	30,00	8	4717	921176,67	549987,37	30,00
8	4595	921488,75	549983,61	30,00	8	4636	925923,91	551356,90	30,00	8	4677	926521,33	551809,36	30,00	8	4718	920926,25	550001,21	30,00
8	4596	921614,15	549972,91	30,00	8	4637	926087,88	551458,35	30,00	8	4678	926497,69	551782,98	30,00	8	4719	920814,82	549993,98	30,00
8	4597	921725,69	549963,45	30,00	8	4638	926218,65	551573,54	30,00	8	4679	926356,23	551641,16	30,00	8	4720	920758,39	549988,28	30,00
8	4598	921791,02	549960,29	30,00	8	4639	926404,06	551746,21	30,00	8	4680	926332,26	551617,13	30,00	8	4721	920326,06	549904,40	30,00
8	4599	921962,73	549950,29	30,00	8	4640	926448,56	551795,64	30,00	8	4681	926292,35	551583,35	30,00	8	4722	920146,90	549873,15	30,00
8	4600	922112,39	549940,10	30,00	8	4641	926561,72	551921,35	30,00	8	4682	926150,72	551463,48	30,00	8	4723	919837,89	549821,24	30,00
8	4601	922195,65	549939,08	30,00	8	4642	926723,65	552096,12	30,00	8	4683	925985,41	551347,09	30,00	8	4724	919697,30	549800,50	30,00
8	4602	922266,58	549944,57	30,00	8	4643	926793,99	552160,80	30,00	8	4684	925796,25	551228,53	30,00	8	4725	919643,95	549805,28	30,00
8	4603	922366,83	549953,32	30,00	8	4644	926904,25	552239,11	30,00	8	4685	925588,85	551122,37	30,00	8	4726	919485,71	549851,72	30,00
8	4604	922507,05	549963,89	30,00	8	4645	926944,63	552272,76	30,00	8	4686	925533,45	551097,43	30,00	8	4727	919312,68	549907,25	30,00
8	4605	922576,87	549968,92	30,00	8	4646	927061,91	552370,52	30,00	8	4687	925337,81	551009,35	30,00	8	4728	919301,06	549910,69	30,00
8	4606	922682,48	549977,20	30,00	8	4647	927121,47	552411,36	30,00	8	4688	925130,19	550924,71	30,00	8	4729	919209,51	549937,76	30,00
8	4607	922729,69	549982,11	30,00	8	4648	927126,64	552414,91	30,00	8	4689	924888,43	550843,13	30,00	8	4730	919149,84	549956,01	30,00
8	4608	922761,44	549988,40	30,00	8	4649	927180,29	552451,70	30,00	8	4690	924804,54	550806,79	30,00	8	4731	919114,00	549958,15	30,00
8	4609	922843,00	549998,31	30,00	8	4650	927270,88	552513,82	30,00	8	4691	924796,54	550803,32	30,00	8	4732	918953,68	549855,29	30,00
8	4610	922972,00	550015,78	30,00	8	4651	927368,98	552587,63	30,00	8	4692	924736,26	550777,20	30,00	8	4733	918818,71	549765,20	30,00
8	4611	923053,89	550023,49	30,00	8	4652	927377,70	552594,19	30,00	8	4693	924686,52	550755,31	30,00	8	4734	918660,97	549661,03	30,00
8	4612	923147,46	550035,55	30,00	8	4653	927386,42	552600,75	30,00	8	4694	924632,47	550731,52	30,00	8	4735	918499,59	549552,35	30,00
8	4613	923212,44	550070,61	30,00	8	4654	927476,03	552871,31	30,00	8	4695	924589,48	550712,60	30,00	8	4736	918416,70	549497,39	30,00
8	4614	923249,28	550085,57	30,00	8	4655	927555,72	552949,84	30,00	8	4696	924570,35	550703,03	30,00	8	4737	918359,92	549457,84	30,00
8	4615	923319,78	550122,27	30,00	8	4656	927785,40	553190,42	30,00	8	4697	924569,05	550702,38	30,00	8	4738	918289,58	549410,92	30,00
8	4616	923471,02	550201,76	30,00	8	4657	927886,64	553309,84	30,00	8	4698	924513,25	550674,46	30,00	8	4739	918199,99	549353,34	30,00
8	4617	923585,73	550268,76	30,00	8	4658	927934,53	553366,34	30,00	8	4699	924476,99	550656,32	30,00	8	4740	918187,67	549345,75	30,00
8	4618	923624,13	550289,00	30,00	8	4659	927964,45	553393,16	30,00	8	4700	924103,81	550484,87	30,00	8	4741	918103,24	549293,71	30,00
8	4619	923972,25	550472,48	30,00	8	4660	927963,52	553385,01	30,00	8	4701	923952,05	550415,15	30,00	8	4742	918059,72	549266,02	30,00
8	4620	924371,29	550652,89	30,00	8	4661	927955,99	553318,88	30,00	8	4702	923620,73	550253,97	30,00	8	4743	917979,66	549210,69	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	4744	917889,11	549148,35	30,00	8	4785	914346,30	545836,01	30,00	8	4826	910485,56	543451,17	30,00	8	4867	908251,63	542036,24	30,00
8	4745	917743,20	549050,11	30,00	8	4786	914258,46	545707,85	30,00	8	4827	910364,44	543449,64	30,00	8	4868	908201,09	541975,33	30,00
8	4746	917617,37	548966,20	30,00	8	4787	914237,33	545672,94	30,00	8	4828	910321,25	543447,60	30,00	8	4869	908151,11	541909,37	30,00
8	4747	917464,39	548866,98	30,00	8	4788	914201,37	545613,54	30,00	8	4829	910277,08	543445,97	30,00	8	4870	908123,63	541872,56	30,00
8	4748	917363,90	548801,78	30,00	8	4789	914089,44	545417,56	30,00	8	4830	910138,36	543440,83	30,00	8	4871	908059,29	541760,57	30,00
8	4749	917110,09	548639,53	30,00	8	4790	913984,79	545245,74	30,00	8	4831	910084,19	543442,47	30,00	8	4872	908020,33	541703,83	30,00
8	4750	916896,90	548510,75	30,00	8	4791	913820,39	544977,07	30,00	8	4832	910015,93	543442,67	30,00	8	4873	907983,79	541667,85	30,00
8	4751	916858,05	548485,20	30,00	8	4792	913617,88	544648,92	30,00	8	4833	909912,65	543442,23	30,00	8	4874	907926,42	541627,82	30,00
8	4752	916764,31	548423,14	30,00	8	4793	913437,10	544347,32	30,00	8	4834	909844,16	543427,92	30,00	8	4875	907884,81	541601,43	30,00
8	4753	916710,63	548394,07	30,00	8	4794	913194,06	543928,72	30,00	8	4835	909789,47	543417,76	30,00	8	4876	907818,12	541559,01	30,00
8	4754	916629,18	548337,39	30,00	8	4795	913110,20	543785,63	30,00	8	4836	909756,57	543412,79	30,00	8	4877	907764,28	541527,64	30,00
8	4755	916602,89	548319,84	30,00	8	4796	913090,16	543751,43	30,00	8	4837	909701,92	543404,53	30,00	8	4878	907751,75	541520,34	30,00
8	4756	916418,93	548205,11	30,00	8	4797	913020,17	543631,79	30,00	8	4838	909699,70	543404,20	30,00	8	4879	907708,39	541486,56	30,00
8	4757	916349,65	548158,08	30,00	8	4798	912967,00	543540,91	30,00	8	4839	909677,74	543400,88	30,00	8	4880	907658,95	541450,66	30,00
8	4758	916121,33	548010,22	30,00	8	4799	912859,69	543447,29	30,00	8	4840	909666,73	543396,96	30,00	8	4881	907628,04	541423,85	30,00
8	4759	916095,69	547994,24	30,00	8	4800	912740,10	543384,87	30,00	8	4841	909644,34	543388,99	30,00	8	4882	907557,99	541350,01	30,00
8	4760	916050,11	547959,60	30,00	8	4801	912683,12	543360,93	30,00	8	4842	909614,97	543378,53	30,00	8	4883	907510,75	541296,71	30,00
8	4761	916017,76	547922,71	30,00	8	4802	912561,44	543335,26	30,00	8	4843	909598,41	543367,66	30,00	8	4884	907458,16	541237,95	30,00
8	4762	915908,61	547884,61	30,00	8	4803	912450,04	543324,69	30,00	8	4844	909590,40	543360,15	30,00	8	4885	907410,47	541197,60	30,00
8	4763	915828,31	547880,49	30,00	8	4804	912421,53	543321,98	30,00	8	4845	909579,05	543349,49	30,00	8	4886	907386,23	541181,39	30,00
8	4764	915766,59	547603,75	30,00	8	4805	912256,59	543317,38	30,00	8	4846	909471,36	543245,67	30,00	8	4887	907372,16	541171,99	30,00
8	4765	915699,32	547517,72	30,00	8	4806	912123,25	543317,49	30,00	8	4847	909438,18	543223,37	30,00	8	4888	907349,46	541170,80	30,00
8	4766	915693,11	547509,78	30,00	8	4807	911986,61	543316,81	30,00	8	4848	909355,10	543130,26	30,00	8	4889	907337,31	541170,69	30,00
8	4767	915636,79	547442,13	30,00	8	4808	911885,63	543326,92	30,00	8	4849	909335,39	543108,36	30,00	8	4890	907307,95	541170,41	30,00
8	4768	915611,56	547403,62	30,00	8	4809	911784,10	543337,09	30,00	8	4850	909201,14	542966,06	30,00	8	4891	907300,49	541170,34	30,00
8	4769	915532,47	547301,02	30,00	8	4810	911663,73	543350,01	30,00	8	4851	909076,90	542845,43	30,00	8	4892	907227,06	541179,05	30,00
8	4770	915463,10	547205,05	30,00	8	4811	911310,24	543377,36	30,00	8	4852	908920,93	542694,86	30,00	8	4893	907175,71	541187,95	30,00
8	4771	915414,74	547145,40	30,00	8	4812	911229,29	543384,60	30,00	8	4853	908817,11	542598,24	30,00	8	4894	907144,72	541196,11	30,00
8	4772	915390,72	547123,35	30,00	8	4813	911138,47	543392,73	30,00	8	4854	908761,66	542549,43	30,00	8	4895	907136,12	541202,25	30,00
8	4773	915337,50	547078,37	30,00	8	4814	911068,43	543399,26	30,00	8	4855	908721,79	542507,48	30,00	8	4896	907081,54	541223,26	30,00
8	4774	915299,83	547039,00	30,00	8	4815	911028,78	543402,96	30,00	8	4856	908718,34	542503,85	30,00	8	4897	907025,86	541237,93	30,00
8	4775	915255,13	546993,26	30,00	8	4816	910849,45	543419,68	30,00	8	4857	908630,24	542426,76	30,00	8	4898	906968,84	541243,56	30,00
8	4776	915190,56	546917,59	30,00	8	4817	910819,32	543423,27	30,00	8	4858	908530,54	542334,05	30,00	8	4899	906925,13	541229,72	30,00
8	4777	915120,95	546824,86	30,00	8	4818	910764,31	543429,82	30,00	8	4859	908455,83	542262,24	30,00	8	4900	906844,51	541206,73	30,00
8	4778	915052,80	546743,56	30,00	8	4819	910683,98	543439,39	30,00	8	4860	908414,86	542225,04	30,00	8	4901	906824,70	541201,08	30,00
8	4779	915051,91	546742,50	30,00	8	4820	910650,45	543443,38	30,00	8	4861	908356,77	542164,63	30,00	8	4902	906779,30	541186,32	30,00
8	4780	914968,05	546624,55	30,00	8	4821	910647,68	543443,83	30,00	8	4862	908317,10	542120,09	30,00	8	4903	906747,58	541186,47	30,00
8	4781	914779,27	546383,90	30,00	8	4822	910643,73	543444,48	30,00	8	4863	908301,77	542102,88	30,00	8	4904	906690,01	541167,97	30,00
8	4782	914671,96	546248,32	30,00	8	4823	910631,08	543446,55	30,00	8	4864	908284,54	542078,82	30,00	8	4905	906639,92	541136,96	30,00
8	4783	914546,61	546073,50	30,00	8	4824	910614,43	543449,28	30,00	8	4865	908283,91	542077,95	30,00	8	4906	906618,68	541114,08	30,00
8	4784	914462,61	545976,17	30,00	8	4825	910613,91	543449,36	30,00	8	4866	908269,20	542057,41	30,00	8	4907	906611,35	541106,18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	4908	906585.40	541080.54	30,00	8	4949	903679.88	540174.22	30,00	8	4990	903731.06	538667.63	30,00	8	5031	904689.65	538455.84	30,00
8	4909	906505.81	541024.74	30,00	8	4950	903641.71	540150.22	30,00	8	4991	903766.84	538646.91	30,00	8	5032	904737.54	538462.95	30,00
8	4910	906502.76	541022.57	30,00	8	4951	903630.89	540140.36	30,00	8	4992	903837.74	538627.45	30,00	8	5033	904764.03	538485.08	30,00
8	4911	906498.59	541019.60	30,00	8	4952	903595.48	540108.11	30,00	8	4993	903862.06	538625.28	30,00	8	5034	904775.29	538503.33	30,00
8	4912	906353.97	540916.70	30,00	8	4953	903565.93	540084.41	30,00	8	4994	903887.93	538621.21	30,00	8	5035	904785.58	538530.41	30,00
8	4913	906275.11	540852.70	30,00	8	4954	903540.12	540066.28	30,00	8	4995	903906.41	538612.55	30,00	8	5036	904795.57	538554.02	30,00
8	4914	906196.70	540789.08	30,00	8	4955	903481.10	540031.77	30,00	8	4996	903920.80	538597.26	30,00	8	5037	904810.92	538588.53	30,00
8	4915	906192.29	540785.50	30,00	8	4956	903414.30	539994.19	30,00	8	4997	903924.29	538587.33	30,00	8	5038	904823.73	538614.51	30,00
8	4916	906129.74	540735.25	30,00	8	4957	903370.91	539954.88	30,00	8	4998	903944.97	538583.72	30,00	8	5039	904833.55	538646.01	30,00
8	4917	906012.18	540653.29	30,00	8	4958	903365.15	539949.66	30,00	8	4999	903965.49	538588.01	30,00	8	5040	904841.00	538680.35	30,00
8	4918	905948.49	540608.44	30,00	8	4959	903341.97	539913.02	30,00	8	5000	903983.14	538599.56	30,00	8	5041	904849.88	538711.07	30,00
8	4919	905851.03	540532.62	30,00	8	4960	903325.07	539874.21	30,00	8	5001	903999.54	538606.85	30,00	8	5042	904856.53	538755.98	30,00
8	4920	905828.86	540515.37	30,00	8	4961	903303.54	539807.85	30,00	8	5002	904024.32	538609.88	30,00	8	5043	904865.80	538781.40	30,00
8	4921	905757.95	540462.04	30,00	8	4962	903288.77	539751.26	30,00	8	5003	904035.62	538599.24	30,00	8	5044	904876.66	538795.31	30,00
8	4922	905679.54	540402.91	30,00	8	4963	903278.63	539712.40	30,00	8	5004	904041.40	538585.60	30,00	8	5045	904898.56	538775.85	30,00
8	4923	905555.50	540308.62	30,00	8	4964	903287.96	539691.79	30,00	8	5005	904045.52	538572.98	30,00	8	5046	904902.46	538750.99	30,00
8	4924	905454.19	540233.80	30,00	8	4965	903305.15	539649.12	30,00	8	5006	904051.79	538554.92	30,00	8	5047	904905.49	538726.22	30,00
8	4925	905376.06	540171.97	30,00	8	4966	903357.62	539599.80	30,00	8	5007	904064.83	538544.12	30,00	8	5048	904912.33	538694.97	30,00
8	4926	905324.76	540145.38	30,00	8	4967	903402.26	539560.79	30,00	8	5008	904095.85	538538.72	30,00	8	5049	904912.37	538666.10	30,00
8	4927	905268.55	540124.06	30,00	8	4968	903440.54	539509.24	30,00	8	5009	904116.05	538539.53	30,00	8	5050	904915.25	538639.58	30,00
8	4928	905205.59	540105.49	30,00	8	4969	903460.86	539472.41	30,00	8	5010	904138.37	538544.55	30,00	8	5051	904921.44	538611.03	30,00
8	4929	905160.99	540099.34	30,00	8	4970	903493.88	539401.20	30,00	8	5011	904167.41	538546.33	30,00	8	5052	904936.84	538548.38	30,00
8	4930	905144.07	540097.01	30,00	8	4971	903532.87	539338.19	30,00	8	5012	904181.30	538545.08	30,00	8	5053	904958.60	538507.94	30,00
8	4931	905097.04	540094.24	30,00	8	4972	903545.96	539298.53	30,00	8	5013	904196.93	538543.69	30,00	8	5054	904971.44	538475.28	30,00
8	4932	904968.40	540098.75	30,00	8	4973	903570.18	539246.47	30,00	8	5014	904223.13	538543.10	30,00	8	5055	904984.34	538453.13	30,00
8	4933	904837.96	540106.68	30,00	8	4974	903583.40	539218.16	30,00	8	5015	904261.31	538549.31	30,00	8	5056	904998.48	538435.23	30,00
8	4934	904818.13	540107.89	30,00	8	4975	903603.26	539185.76	30,00	8	5016	904301.24	538555.36	30,00	8	5057	905016.34	538419.64	30,00
8	4935	904730.41	540113.06	30,00	8	4976	903618.82	539164.23	30,00	8	5017	904327.35	538563.52	30,00	8	5058	905035.70	538410.90	30,00
8	4936	904643.57	540115.99	30,00	8	4977	903633.62	539143.66	30,00	8	5018	904354.59	538554.96	30,00	8	5059	905062.91	538411.97	30,00
8	4937	904494.12	540128.29	30,00	8	4978	903637.43	539127.56	30,00	8	5019	904384.68	538539.14	30,00	8	5060	905100.24	538418.24	30,00
8	4938	904378.34	540132.19	30,00	8	4979	903635.60	539087.47	30,00	8	5020	904410.34	538522.84	30,00	8	5061	905127.60	538430.68	30,00
8	4939	904256.67	540142.52	30,00	8	4980	903627.04	539060.24	30,00	8	5021	904432.63	538507.73	30,00	8	5062	905166.17	538441.24	30,00
8	4940	904215.31	540142.99	30,00	8	4981	903612.79	539028.25	30,00	8	5022	904460.73	538499.09	30,00	8	5063	905205.70	538442.94	30,00
8	4941	904208.67	540144.15	30,00	8	4982	903604.24	538991.39	30,00	8	5023	904489.87	538492.11	30,00	8	5064	905244.22	538433.38	30,00
8	4942	904151.78	540154.06	30,00	8	4983	903591.21	538953.18	30,00	8	5024	904520.50	538482.36	30,00	8	5065	905293.89	538421.06	30,00
8	4943	904021.49	540164.11	30,00	8	4984	903588.52	538903.52	30,00	8	5025	904547.56	538481.69	30,00	8	5066	905316.31	538417.30	30,00
8	4944	903904.42	540171.88	30,00	8	4985	903605.79	538852.11	30,00	8	5026	904568.65	538482.43	30,00	8	5067	905356.39	538415.46	30,00
8	4945	903787.66	540176.95	30,00	8	4986	903631.03	538811.34	30,00	8	5027	904593.81	538480.18	30,00	8	5068	905410.47	538413.26	30,00
8	4946	903771.61	540176.93	30,00	8	4987	903648.75	538774.74	30,00	8	5028	904623.33	538477.54	30,00	8	5069	905455.20	538414.51	30,00
8	4947	903722.60	540176.86	30,00	8	4988	903677.54	538744.17	30,00	8	5029	904638.41	538470.06	30,00	8	5070	905508.78	538426.34	30,00
8	4948	903707.49	540175.93	30,00	8	4989	903716.11	538686.46	30,00	8	5030	904660.70	538454.94	30,00	8	5071	905562.75	538423.26	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	5072	905591,41	538411,07	30,00	8	5113	906489,61	539099,10	30,00	8	5154	907660,57	539333,89	30,00	8	5195	908036,38	538379,60	30,00
8	5073	905634,59	538404,57	30,00	8	5114	906491,37	539138,32	30,00	8	5155	907680,54	539322,47	30,00	8	5196	908052,80	538367,63	30,00
8	5074	905656,30	538402,64	30,00	8	5115	906496,70	539217,47	30,00	8	5156	907696,90	539300,00	30,00	8	5197	908061,43	538346,73	30,00
8	5075	905675,32	538400,05	30,00	8	5116	906515,42	539309,43	30,00	8	5157	907703,24	539282,80	30,00	8	5198	908060,98	538331,89	30,00
8	5076	905694,66	538400,95	30,00	8	5117	906534,45	539365,50	30,00	8	5158	907695,74	539265,24	30,00	8	5199	908063,87	538319,68	30,00
8	5077	905722,74	538401,94	30,00	8	5118	906552,35	539428,66	30,00	8	5159	907688,85	539249,09	30,00	8	5200	908066,70	538307,75	30,00
8	5078	905738,94	538396,99	30,00	8	5119	906572,55	539478,48	30,00	8	5160	907676,17	539234,48	30,00	8	5201	908088,60	538278,67	30,00
8	5079	905755,67	538388,50	30,00	8	5120	906598,97	539548,76	30,00	8	5161	907656,39	539209,11	30,00	8	5202	908119,41	538251,39	30,00
8	5080	905771,38	538387,97	30,00	8	5121	906622,08	539621,08	30,00	8	5162	907630,31	539181,69	30,00	8	5203	908160,98	538217,04	30,00
8	5081	905797,10	538391,79	30,00	8	5122	906649,44	539682,52	30,00	8	5163	907591,57	539120,39	30,00	8	5204	908192,89	538192,31	30,00
8	5082	905813,29	538386,84	30,00	8	5123	906717,73	539780,55	30,00	8	5164	907565,69	539065,82	30,00	8	5205	908215,57	538171,90	30,00
8	5083	905825,29	538374,39	30,00	8	5124	906744,53	539796,52	30,00	8	5165	907530,50	539005,09	30,00	8	5206	908233,83	538151,02	30,00
8	5084	905841,74	538362,42	30,00	8	5125	906775,46	539809,52	30,00	8	5166	907513,83	538965,45	30,00	8	5207	908251,31	538121,46	30,00
8	5085	905878,93	538347,71	30,00	8	5126	906852,24	539816,65	30,00	8	5167	907504,00	538933,95	30,00	8	5208	908261,38	538096,93	30,00
8	5086	905912,88	538326,30	30,00	8	5127	906882,45	539821,82	30,00	8	5168	907503,50	538898,98	30,00	8	5209	908268,67	538070,89	30,00
8	5087	905928,69	538317,01	30,00	8	5128	906911,01	539828,02	30,00	8	5169	907510,80	538872,95	30,00	8	5210	908275,58	538040,52	30,00
8	5088	905947,93	538317,03	30,00	8	5129	906937,05	539825,69	30,00	8	5170	907519,67	538854,65	30,00	8	5211	908285,73	538007,23	30,00
8	5089	905977,84	538328,37	30,00	8	5130	906965,87	539815,23	30,00	8	5171	907536,81	538840,87	30,00	8	5212	908288,67	537981,58	30,00
8	5090	906007,73	538339,69	30,00	8	5131	907035,26	539798,53	30,00	8	5172	907556,62	538827,72	30,00	8	5213	908280,91	537953,41	30,00
8	5091	906037,54	538350,15	30,00	8	5132	907077,79	539804,35	30,00	8	5173	907564,22	538821,49	30,00	8	5214	908263,43	537924,34	30,00
8	5092	906064,76	538360,85	30,00	8	5133	907155,43	539821,03	30,00	8	5174	907577,02	538811,02	30,00	8	5215	908243,41	537906,00	30,00
8	5093	906104,35	538373,05	30,00	8	5134	907177,11	539828,71	30,00	8	5175	907595,43	538791,87	30,00	8	5216	908217,71	537882,92	30,00
8	5094	906131,09	538378,55	30,00	8	5135	907201,17	539833,56	30,00	8	5176	907611,73	538768,52	30,00	8	5217	908196,35	537869,08	30,00
8	5095	906195,37	538402,54	30,00	8	5136	907218,42	539811,02	30,00	8	5177	907632,20	538743,07	30,00	8	5218	908172,56	537847,58	30,00
8	5096	906238,59	538425,81	30,00	8	5137	907239,19	539798,65	30,00	8	5178	907658,05	538709,24	30,00	8	5219	908161,51	537833,05	30,00
8	5097	906252,75	538456,92	30,00	8	5138	907289,72	539786,25	30,00	8	5179	907680,82	538680,08	30,00	8	5220	908145,76	537812,34	30,00
8	5098	906294,99	538508,28	30,00	8	5139	907324,79	539767,36	30,00	8	5180	907695,14	538654,30	30,00	8	5221	908124,75	537773,09	30,00
8	5099	906322,44	538511,94	30,00	8	5140	907395,94	539721,62	30,00	8	5181	907707,50	538616,43	30,00	8	5222	908108,22	537735,19	30,00
8	5100	906337,40	538507,82	30,00	8	5141	907449,34	539692,34	30,00	8	5182	907731,32	538569,67	30,00	8	5223	908097,22	537709,92	30,00
8	5101	906341,34	538506,74	30,00	8	5142	907502,51	539650,83	30,00	8	5183	907754,66	538536,96	30,00	8	5224	908090,40	537682,52	30,00
8	5102	906350,62	538504,18	30,00	8	5143	907543,20	539616,56	30,00	8	5184	907798,81	538512,00	30,00	8	5225	908095,31	537659,33	30,00
8	5103	906390,80	538503,21	30,00	8	5144	907571,18	539586,92	30,00	8	5185	907835,51	538501,72	30,00	8	5226	908103,71	537649,85	30,00
8	5104	906415,31	538513,26	30,00	8	5145	907597,99	539544,27	30,00	8	5186	907865,74	538497,26	30,00	8	5227	908109,62	537643,17	30,00
8	5105	906440,37	538539,02	30,00	8	5146	907612,89	539505,30	30,00	8	5187	907879,48	538494,28	30,00	8	5228	908137,35	537630,21	30,00
8	5106	906459,88	538590,67	30,00	8	5147	907622,96	539471,15	30,00	8	5188	907891,81	538485,29	30,00	8	5229	908174,20	537631,29	30,00
8	5107	906467,09	538622,40	30,00	8	5148	907629,62	539447,79	30,00	8	5189	907905,64	538463,94	30,00	8	5230	908205,43	537638,11	30,00
8	5108	906477,66	538672,21	30,00	8	5149	907632,89	539425,62	30,00	8	5190	907920,05	538439,01	30,00	8	5231	908244,80	537647,71	30,00
8	5109	906485,55	538740,64	30,00	8	5150	907632,43	539410,78	30,00	8	5191	907938,77	538423,34	30,00	8	5232	908267,60	537657,92	30,00
8	5110	906489,22	538820,82	30,00	8	5151	907629,40	539386,55	30,00	8	5192	907961,98	538409,01	30,00	8	5233	908292,46	537652,20	30,00
8	5111	906492,00	538920,34	30,00	8	5152	907631,33	539359,26	30,00	8	5193	907984,74	538399,10	30,00	8	5234	908383,31	537689,58	30,00
8	5112	906484,15	538998,94	30,00	8	5153	907647,36	539342,93	30,00	8	5194	908005,82	538390,21	30,00	8	5235	908492,76	537758,55	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	5236	908613.57	537817.74	30,00	8	5277	909939.28	536242.01	30,00	8	5318	911867.76	538897.84	30,00	8	5359	912326.93	539432.58	30,00
8	5237	908707.13	537846.13	30,00	8	5278	909958.68	536253.40	30,00	8	5319	911938.60	538965.89	30,00	8	5360	912360.56	539485.59	30,00
8	5238	908738.98	537869.53	30,00	8	5279	909981.21	536280.27	30,00	8	5320	911980.29	539011.17	30,00	8	5361	912381.74	539526.58	30,00
8	5239	908777.02	537864.38	30,00	8	5280	910036.57	536361.07	30,00	8	5321	912012.11	539053.82	30,00	8	5362	912410.48	539564.26	30,00
8	5240	908793.48	537833.15	30,00	8	5281	910105.66	536448.52	30,00	8	5322	912041.42	539087.95	30,00	8	5363	912445.86	539607.48	30,00
8	5241	908809.63	537798.45	30,00	8	5282	910179.56	536540.80	30,00	8	5323	912056.37	539118.12	30,00	8	5364	912487.09	539647.55	30,00
8	5242	908926.51	537735.47	30,00	8	5283	910277.14	536672.96	30,00	8	5324	912054.83	539149.77	30,00	8	5365	912550.44	539710.14	30,00
8	5243	909053.99	537654.07	30,00	8	5284	910323.21	536747.61	30,00	8	5325	912043.52	539170.04	30,00	8	5366	912595.59	539764.73	30,00
8	5244	909106.82	537579.32	30,00	8	5285	910365.28	536797.22	30,00	8	5326	912033.23	539191.96	30,00	8	5367	912641.30	539815.77	30,00
8	5245	909184.96	537502.79	30,00	8	5286	910411.32	536822.85	30,00	8	5327	912015.77	539211.90	30,00	8	5368	912686.90	539875.57	30,00
8	5246	909206.90	537454.55	30,00	8	5287	910457.03	536873.90	30,00	8	5328	911995.59	539240.84	30,00	8	5369	912745.77	539936.81	30,00
8	5247	909206.69	537384.86	30,00	8	5288	910516.30	536920.22	30,00	8	5329	911972.20	539263.05	30,00	8	5370	912816.22	540010.15	30,00
8	5248	909193.34	537333.55	30,00	8	5289	910564.16	536956.20	30,00	8	5330	911938.85	539301.05	30,00	8	5371	912849.80	540043.02	30,00
8	5249	909168.77	537293.74	30,00	8	5290	910614.02	537024.37	30,00	8	5331	911909.84	539338.65	30,00	8	5372	912888.17	540080.73	30,00
8	5250	909130.63	537258.64	30,00	8	5291	910653.09	537069.88	30,00	8	5332	911897.17	539363.42	30,00	8	5373	912905.20	540093.13	30,00
8	5251	909109.56	537199.27	30,00	8	5292	910693.50	537130.15	30,00	8	5333	911880.37	539420.06	30,00	8	5374	912910.24	540096.80	30,00
8	5252	909039.72	537142.52	30,00	8	5293	910721.21	537175.80	30,00	8	5334	911883.45	539474.04	30,00	8	5375	912948.10	540124.37	30,00
8	5253	909018.35	537121.08	30,00	8	5294	910742.35	537236.04	30,00	8	5335	911883.71	539516.02	30,00	8	5376	913021.01	540186.10	30,00
8	5254	909001.26	537103.94	30,00	8	5295	910786.16	537334.51	30,00	8	5336	911876.71	539555.16	30,00	8	5377	913055.45	540218.90	30,00
8	5255	908995.64	537060.69	30,00	8	5296	910835.86	537410.58	30,00	8	5337	911869.17	539588.21	30,00	8	5378	913077.82	540244.03	30,00
8	5256	908995.44	536980.20	30,00	8	5297	910870.27	537462.63	30,00	8	5338	911863.29	539620.24	30,00	8	5379	913112.59	540270.67	30,00
8	5257	909033.19	536854.30	30,00	8	5298	910915.81	537521.57	30,00	8	5339	911867.34	539655.77	30,00	8	5380	913142.38	540300.38	30,00
8	5258	909066.31	536755.07	30,00	8	5299	910970.61	537605.93	30,00	8	5340	911883.64	539681.43	30,00	8	5381	913175.10	540333.35	30,00
8	5259	909107.13	536683.16	30,00	8	5300	911020.23	537681.13	30,00	8	5341	911909.81	539685.97	30,00	8	5382	913197.38	540367.23	30,00
8	5260	909159.00	536499.99	30,00	8	5301	911060.69	537751.89	30,00	8	5342	911910.31	539686.05	30,00	8	5383	913226.92	540403.96	30,00
8	5261	909187.07	536402.97	30,00	8	5302	911100.27	537832.35	30,00	8	5343	911910.83	539685.89	30,00	8	5384	913242.45	540420.95	30,00
8	5262	909212.58	536335.92	30,00	8	5303	911153.20	537905.52	30,00	8	5344	911922.23	539682.35	30,00	8	5385	913263.00	540445.36	30,00
8	5263	909268.25	536253.93	30,00	8	5304	911197.68	537982.04	30,00	8	5345	911940.00	539665.90	30,00	8	5386	913279.06	540487.68	30,00
8	5264	909305.42	536199.85	30,00	8	5305	911238.15	538052.80	30,00	8	5346	911951.49	539637.73	30,00	8	5387	913284.78	540512.55	30,00
8	5265	909364.66	536157.79	30,00	8	5306	911284.78	538114.27	30,00	8	5347	911967.79	539604.76	30,00	8	5388	913295.39	540543.11	30,00
8	5266	909435.92	536112.91	30,00	8	5307	911320.86	538165.29	30,00	8	5348	911986.15	539565.49	30,00	8	5389	913301.12	540558.35	30,00
8	5267	909502.69	536096.43	30,00	8	5308	911357.62	538233.76	30,00	8	5349	912014.38	539528.83	30,00	8	5390	913310.49	540575.01	30,00
8	5268	909541.20	536096.48	30,00	8	5309	911414.21	538338.09	30,00	8	5350	912049.72	539483.66	30,00	8	5391	913324.84	540598.23	30,00
8	5269	909591.27	536069.25	30,00	8	5310	911468.04	538440.92	30,00	8	5351	912083.84	539454.35	30,00	8	5392	913333.82	540610.56	30,00
8	5270	909651.88	536062.08	30,00	8	5311	911516.04	538546.89	30,00	8	5352	912106.77	539436.55	30,00	8	5393	913343.65	540622.81	30,00
8	5271	909744.04	536074.83	30,00	8	5312	911554.79	538598.55	30,00	8	5353	912132.60	539412.36	30,00	8	5394	913356.72	540641.76	30,00
8	5272	909823.69	536114.09	30,00	8	5313	911617.89	538677.80	30,00	8	5354	912149.82	539399.44	30,00	8	5395	913371.24	540657.09	30,00
8	5273	909856.16	536144.44	30,00	8	5314	911669.03	538730.98	30,00	8	5355	912178.80	539381.08	30,00	8	5396	913389.76	540668.56	30,00
8	5274	909891.38	536172.44	30,00	8	5315	911719.07	538781.62	30,00	8	5356	912211.50	539365.04	30,00	8	5397	913400.87	540675.44	30,00
8	5275	909895.73	536175.90	30,00	8	5316	911756.98	538814.12	30,00	8	5357	912251.60	539363.20	30,00	8	5398	913420.99	540685.02	30,00
8	5276	909928.34	536217.62	30,00	8	5317	911817.71	538856.82	30,00	8	5358	912286.77	539384.56	30,00	8	5399	913439.53	540686.86	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	5400	913462,02	540693,59	30,00	8	5441	914900,19	541576,51	30,00	8	5482	915950,34	541478,12	30,00	8	5523	917117,65	541574,00	30,00
8	5401	913473,69	540696,93	30,00	8	5442	914929,54	541586,81	30,00	8	5483	915977,40	541487,07	30,00	8	5524	917121,61	541627,90	30,00
8	5402	913489,30	540705,16	30,00	8	5443	914930,01	541586,97	30,00	8	5484	916008,02	541486,94	30,00	8	5525	917117,45	541680,84	30,00
8	5403	913512,09	540725,00	30,00	8	5444	914930,52	541587,03	30,00	8	5485	916024,17	541501,26	30,00	8	5526	917116,70	541690,46	30,00
8	5404	913519,79	540742,68	30,00	8	5445	914957,40	541589,78	30,00	8	5486	916046,66	541507,99	30,00	8	5527	917103,61	541749,40	30,00
8	5405	913524,31	540783,41	30,00	8	5446	914975,40	541585,54	30,00	8	5487	916077,21	541507,01	30,00	8	5528	917069,83	541811,95	30,00
8	5406	913523,19	540800,14	30,00	8	5447	914989,23	541564,18	30,00	8	5488	916103,88	541501,99	30,00	8	5529	917036,99	541875,27	30,00
8	5407	913526,16	540823,50	30,00	8	5448	915001,81	541548,17	30,00	8	5489	916125,53	541489,55	30,00	8	5530	916999,83	541978,37	30,00
8	5408	913536,79	540834,80	30,00	8	5449	915036,30	541542,46	30,00	8	5490	916172,27	541473,99	30,00	8	5531	916962,39	542058,73	30,00
8	5409	913557,59	540834,61	30,00	8	5450	915072,68	541538,32	30,00	8	5491	916203,13	541466,85	30,00	8	5532	916930,44	542121,99	30,00
8	5410	913558,66	540834,60	30,00	8	5451	915129,41	541546,37	30,00	8	5492	916228,70	541459,30	30,00	8	5533	916919,95	542171,06	30,00
8	5411	913559,51	540834,03	30,00	8	5452	915163,90	541550,28	30,00	8	5493	916257,92	541453,19	30,00	8	5534	916917,17	542188,81	30,00
8	5412	913578,47	540821,44	30,00	8	5453	915187,50	541549,92	30,00	8	5494	916284,05	541451,73	30,00	8	5535	916915,77	542222,19	30,00
8	5413	913596,72	540810,18	30,00	8	5454	915221,10	541553,91	30,00	8	5495	916308,82	541454,75	30,00	8	5536	916924,61	542232,79	30,00
8	5414	913605,17	540806,81	30,00	8	5455	915228,15	541558,51	30,00	8	5496	916329,49	541460,78	30,00	8	5537	916939,32	542233,90	30,00
8	5415	913633,25	540817,41	30,00	8	5456	915266,88	541556,81	30,00	8	5497	916351,50	541462,31	30,00	8	5538	916940,46	542233,99	30,00
8	5416	913660,04	540852,65	30,00	8	5457	915304,44	541565,71	30,00	8	5498	916380,95	541458,80	30,00	8	5539	916943,20	542231,70	30,00
8	5417	913697,99	540924,52	30,00	8	5458	915348,63	541560,87	30,00	8	5499	916421,67	541454,28	30,00	8	5540	916951,04	542225,15	30,00
8	5418	913749,50	540991,67	30,00	8	5459	915377,47	541540,79	30,00	8	5500	916473,29	541444,40	30,00	8	5541	916972,31	542198,76	30,00
8	5419	913799,62	541043,19	30,00	8	5460	915413,71	541525,29	30,00	8	5501	916499,50	541443,81	30,00	8	5542	916988,99	542179,75	30,00
8	5420	913919,39	541119,98	30,00	8	5461	915450,11	541511,53	30,00	8	5502	916520,02	541448,11	30,00	8	5543	917010,74	542148,92	30,00
8	5421	913977,63	541183,91	30,00	8	5462	915494,74	541531,16	30,00	8	5503	916547,16	541448,29	30,00	8	5544	917038,30	542124,58	30,00
8	5422	914173,91	541284,48	30,00	8	5463	915517,62	541551,87	30,00	8	5504	916572,26	541445,18	30,00	8	5545	917069,76	542094,63	30,00
8	5423	914246,72	541315,60	30,00	8	5464	915549,22	541572,67	30,00	8	5505	916594,84	541443,15	30,00	8	5546	917100,80	542069,97	30,00
8	5424	914296,01	541338,32	30,00	8	5465	915575,45	541562,44	30,00	8	5506	916617,17	541438,53	30,00	8	5547	917116,00	542044,11	30,00
8	5425	914345,23	541360,16	30,00	8	5466	915588,48	541551,65	30,00	8	5507	916641,17	541432,88	30,00	8	5548	917137,09	542025,59	30,00
8	5426	914374,02	541368,96	30,00	8	5467	915602,53	541542,52	30,00	8	5508	916659,10	541427,77	30,00	8	5549	917157,49	542008,88	30,00
8	5427	914410,15	541381,48	30,00	8	5468	915622,67	541542,47	30,00	8	5509	916694,70	541424,58	30,00	8	5550	917181,17	541990,13	30,00
8	5428	914465,92	541388,74	30,00	8	5469	915652,04	541528,45	30,00	8	5510	916719,71	541420,59	30,00	8	5551	917201,74	541955,91	30,00
8	5429	914497,87	541400,89	30,00	8	5470	915679,34	541530,38	30,00	8	5511	916746,55	541417,30	30,00	8	5552	917207,85	541936,11	30,00
8	5430	914502,09	541402,49	30,00	8	5471	915710,06	541521,52	30,00	8	5512	916771,24	541419,47	30,00	8	5553	917236,91	541908,99	30,00
8	5431	914532,98	541414,23	30,00	8	5472	915730,03	541510,09	30,00	8	5513	916807,37	541431,99	30,00	8	5554	917277,60	541884,35	30,00
8	5432	914601,84	541430,82	30,00	8	5473	915739,11	541504,02	30,00	8	5514	916848,42	541430,94	30,00	8	5555	917294,42	541876,72	30,00
8	5433	914642,63	541446,43	30,00	8	5474	915764,70	541496,48	30,00	8	5515	916890,72	541424,54	30,00	8	5556	917302,25	541866,39	30,00
8	5434	914673,62	541460,27	30,00	8	5475	915787,88	541511,04	30,00	8	5516	916925,07	541417,08	30,00	8	5557	917315,88	541823,17	30,00
8	5435	914695,30	541477,60	30,00	8	5476	915808,39	541515,33	30,00	8	5517	916956,64	541408,12	30,00	8	5558	917341,09	541801,64	30,00
8	5436	914715,87	541492,38	30,00	8	5477	915834,27	541520,90	30,00	8	5518	916995,87	541406,36	30,00	8	5559	917373,53	541792,62	30,00
8	5437	914737,30	541477,34	30,00	8	5478	915856,39	541513,65	30,00	8	5519	917038,38	541421,80	30,00	8	5560	917405,64	541799,37	30,00
8	5438	914769,73	541477,93	30,00	8	5479	915880,16	541495,77	30,00	8	5520	917069,99	541452,23	30,00	8	5561	917452,36	541803,06	30,00
8	5439	914817,66	541514,77	30,00	8	5480	915901,80	541483,34	30,00	8	5521	917097,96	541490,86	30,00	8	5562	917492,99	541807,30	30,00
8	5440	914876,32	541554,15	30,00	8	5481	915928,32	541476,58	30,00	8	5522	917111,64	541526,39	30,00	8	5563	917530,48	541805,70	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	5564	917568,60	541801,41	30,00	8	5605	918549,50	541789,68	30,00	8	5646	920344,28	542021,87	30,00	8	5687	922556,74	542823,09	30,00
8	5565	917612,34	541791,36	30,00	8	5606	918569,76	541800,99	30,00	8	5647	920457,41	542044,11	30,00	8	5688	922629,64	542845,44	30,00
8	5566	917668,47	541782,83	30,00	8	5607	918602,42	541813,83	30,00	8	5648	920570,63	542067,22	30,00	8	5689	922680,37	542864,52	30,00
8	5567	917720,25	541765,06	30,00	8	5608	918625,63	541809,12	30,00	8	5649	920681,25	542090,57	30,00	8	5690	922686,27	542866,80	30,00
8	5568	917767,63	541746,82	30,00	8	5609	918652,49	541796,22	30,00	8	5650	920838,96	542121,96	30,00	8	5691	922690,53	542868,44	30,00
8	5569	917813,44	541720,83	30,00	8	5610	918677,27	541789,62	30,00	8	5651	920911,92	542154,79	30,00	8	5692	922737,47	542886,54	30,00
8	5570	917826,40	541709,18	30,00	8	5611	918703,31	541787,29	30,00	8	5652	920936,35	542183,24	30,00	8	5693	922790,09	542907,20	30,00
8	5571	917842,12	541699,02	30,00	8	5612	918718,30	541798,20	30,00	8	5653	920942,53	542222,94	30,00	8	5694	922841,83	542927,95	30,00
8	5572	917849,87	541678,19	30,00	8	5613	918742,75	541807,38	30,00	8	5654	920942,89	542256,16	30,00	8	5695	922902,49	542950,51	30,00
8	5573	917855,19	541659,34	30,00	8	5614	918775,89	541806,16	30,00	8	5655	920938,83	542279,29	30,00	8	5696	923014,83	542973,70	30,00
8	5574	917869,76	541626,53	30,00	8	5615	918801,93	541803,82	30,00	8	5656	920939,90	542301,07	30,00	8	5697	923059,33	542991,60	30,00
8	5575	917886,18	541614,54	30,00	8	5616	918826,57	541795,50	30,00	8	5657	920946,68	542317,98	30,00	8	5698	923105,94	543013,67	30,00
8	5576	917911,52	541614,03	30,00	8	5617	918900,58	541810,75	30,00	8	5658	920965,51	542332,91	30,00	8	5699	923146,97	543031,88	30,00
8	5577	917936,45	541618,80	30,00	8	5618	918967,34	541813,52	30,00	8	5659	920983,26	542340,70	30,00	8	5700	923166,84	543038,85	30,00
8	5578	917962,24	541633,12	30,00	8	5619	919005,52	541829,35	30,00	8	5660	920983,73	542340,90	30,00	8	5701	923185,60	543043,29	30,00
8	5579	917991,64	541648,86	30,00	8	5620	919032,64	541848,80	30,00	8	5661	920984,30	542340,94	30,00	8	5702	923216,70	543048,38	30,00
8	5580	918010,81	541657,65	30,00	8	5621	919062,79	541843,48	30,00	8	5662	921012,77	542342,67	30,00	8	5703	923250,33	543042,74	30,00
8	5581	918035,58	541670,31	30,00	8	5622	919089,33	541827,10	30,00	8	5663	921040,80	542333,16	30,00	8	5704	923293,67	543028,35	30,00
8	5582	918052,61	541684,54	30,00	8	5623	919137,16	541823,69	30,00	8	5664	921062,28	542318,98	30,00	8	5705	923356,32	543034,12	30,00
8	5583	918068,37	541704,13	30,00	8	5624	919162,95	541838,00	30,00	8	5665	921098,54	542293,86	30,00	8	5706	923398,87	543030,31	30,00
8	5584	918083,97	541712,36	30,00	8	5625	919187,77	541861,16	30,00	8	5666	921122,77	542281,18	30,00	8	5707	923428,14	543034,69	30,00
8	5585	918087,02	541687,59	30,00	8	5626	919211,83	541875,63	30,00	8	5667	921181,77	542255,77	30,00	8	5708	923457,48	543039,94	30,00
8	5586	918096,19	541672,76	30,00	8	5627	919257,85	541861,88	30,00	8	5668	921221,56	542250,46	30,00	8	5709	923480,61	543043,98	30,00
8	5587	918117,02	541670,89	30,00	8	5628	919286,83	541853,17	30,00	8	5669	921308,33	542271,56	30,00	8	5710	923512,48	543048,14	30,00
8	5588	918143,45	541682,53	30,00	8	5629	919309,56	541852,88	30,00	8	5670	921352,83	542279,82	30,00	8	5711	923558,25	543060,67	30,00
8	5589	918160,23	541703,78	30,00	8	5630	919334,72	541860,25	30,00	8	5671	921425,95	542304,78	30,00	8	5712	923575,84	543071,33	30,00
8	5590	918171,47	541731,66	30,00	8	5631	919344,33	541879,53	30,00	8	5672	921508,88	542331,49	30,00	8	5713	923588,37	543084,22	30,00
8	5591	918184,24	541756,76	30,00	8	5632	919359,12	541907,95	30,00	8	5673	921570,18	542341,74	30,00	8	5714	923603,56	543107,36	30,00
8	5592	918195,25	541772,41	30,00	8	5633	919375,58	541935,36	30,00	8	5674	921666,49	542371,62	30,00	8	5715	923612,44	543147,70	30,00
8	5593	918219,09	541774,64	30,00	8	5634	919393,14	541955,66	30,00	8	5675	921752,77	542416,41	30,00	8	5716	923617,69	543167,35	30,00
8	5594	918249,42	541751,79	30,00	8	5635	919411,92	541969,73	30,00	8	5676	921823,74	542456,43	30,00	8	5717	923629,97	543196,90	30,00
8	5595	918271,15	541730,60	30,00	8	5636	919425,80	541978,12	30,00	8	5677	921917,06	542488,52	30,00	8	5718	923640,91	543211,66	30,00
8	5596	918303,53	541711,07	30,00	8	5637	919445,77	541976,33	30,00	8	5678	922003,45	542518,22	30,00	8	5719	923658,60	543228,01	30,00
8	5597	918341,09	541719,96	30,00	8	5638	919469,08	541953,23	30,00	8	5679	922072,69	542558,39	30,00	8	5720	923659,05	543228,42	30,00
8	5598	918370,73	541747,94	30,00	8	5639	919482,31	541915,29	30,00	8	5680	922139,80	542594,39	30,00	8	5721	923659,55	543228,41	30,00
8	5599	918379,51	541755,51	30,00	8	5640	919532,31	541877,55	30,00	8	5681	922181,43	542619,54	30,00	8	5722	923687,84	543227,58	30,00
8	5600	918383,98	541759,36	30,00	8	5641	919551,11	541872,37	30,00	8	5682	922244,04	542654,19	30,00	8	5723	923701,68	543215,84	30,00
8	5601	918402,01	541774,89	30,00	8	5642	919639,00	541886,38	30,00	8	5683	922353,22	542700,42	30,00	8	5724	923714,25	543199,84	30,00
8	5602	918468,13	541789,97	30,00	8	5643	919859,82	541938,37	30,00	8	5684	922400,85	542733,78	30,00	8	5725	923731,09	543172,95	30,00
8	5603	918499,08	541774,07	30,00	8	5644	919952,77	541950,16	30,00	8	5685	922444,23	542758,78	30,00	8	5726	923744,86	543141,09	30,00
8	5604	918521,98	541775,52	30,00	8	5645	920038,06	541964,40	30,00	8	5686	922509,37	542792,33	30,00	8	5727	923751,19	543133,52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
8	5728	923759,73	543121,36	30,00	8	5769	924449,54	543133,06	30,00										
8	5729	923769,20	543110,02	30,00	8	5770	924458,94	543130,47	30,00										
8	5730	923772,62	543099,22	30,00	8	5771	924476,55	543131,52	30,00										
8	5731	923774,30	543078,94	30,00	8	5772	924492,63	543135,33	30,00										
8	5732	923779,53	543059,21	30,00	8	5773	924506,99	543139,30	30,00										
8	5733	923785,07	543052,58	30,00	8	5774	924529,55	543146,90	30,00										
8	5734	923797,38	543053,23	30,00	8	5775	924542,96	543150,08	30,00										
8	5735	923810,64	543054,67	30,00	8	5776	924560,87	543154,59	30,00										
8	5736	923832,95	543069,30	30,00	8	5777	924577,84	543158,32	30,00										
8	5737	923851,41	543079,90	30,00	8	5778	924596,94	543156,61	30,00										
8	5738	923865,06	543085,67	30,00	8	5779	924623,14	543156,02	30,00										
8	5739	923908,37	543090,55	30,00	8	5780	924641,85	543159,59	30,00										
8	5740	923929,59	543093,03	30,00	8	5781	924667,64	543164,29	30,00										
8	5741	923962,19	543095,35	30,00	8	5782	924686,43	543168,72	30,00										
8	5742	923977,41	543099,24	30,00	8	5783	924709,63	543164,02	30,00										
8	5743	923988,77	543108,72	30,00	8	5784	924731,50	543154,18	30,00										
8	5744	924003,49	543136,28	30,00	8	5785	924820,19	543167,23	30,00										
8	5745	924009,77	543157,60	30,00	8	5786	924850,54	543193,39	30,00										
8	5746	924012,44	543167,86	30,00	8	5787	924893,69	543215,79	30,00										
8	5747	924020,15	543185,55	30,00	8	5788	924937,47	543225,87	30,00										
8	5748	924031,43	543203,79	30,00	8	5789	924964,60	543226,06	30,00										
8	5749	924049,07	543215,34	30,00	8	5790	925004,49	543211,97	30,00										
8	5750	924065,18	543219,15	30,00	8	5791	925032,35	543200,73	30,00										
8	5751	924074,88	543220,03	30,00	8	5792	925119,09	543201,71	30,00										
8	5752	924084,28	543217,44	30,00	8	5793	925153,19	543201,28	30,00										
8	5753	924088,79	543209,15	30,00	8	5794	925187,66	543205,19	30,00										
8	5754	924091,42	543189,68	30,00	8	5795	925229,08	543218,11	30,00										
8	5755	924097,28	543167,26	30,00	8	5796	925274,66	543248,16	30,00										
8	5756	924118,62	543141,72	30,00	8	5797	925309,09	543290,57	30,00										
8	5757	924137,20	543124,29	30,00	8	5798	925352,53	543326,06	30,00										
8	5758	924176,99	543109,36	30,00	8	5799	925392,02	543366,29	30,00										
8	5759	924194,44	543108,68	30,00	8	5800	925498,49	543382,34	30,00										
8	5760	924213,05	543111,38	30,00	8	5801	925783,28	543464,45	30,00										
8	5761	924233,82	543108,65	30,00	8	5802	925862,74	543481,85	30,00										
8	5762	924249,44	543107,25	30,00	8	5803	925941,15	543497,57	30,00										
8	5763	924271,95	543104,35	30,00	8	1	926053,91	543515,47	30,00										
8	5764	924305,22	543114,49	30,00															
8	5765	924383,18	543125,01	30,00															
8	5766	924397,93	543133,32	30,00															
8	5767	924413,15	543137,20	30,00															
8	5768	924431,70	543139,03	30,00															

Графическое описание местоположения границ Кодинского участка лесничества Кодинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	989760,63	492409,42	30,00	1	37	1002329,54	511569,56	30,00	1	73	1011157,53	515982,50	30,00	1	109	1011715,74	522386,67	30,00
1	2	989818,18	493238,27	30,00	1	38	1002353,48	511566,87	30,00	1	74	1011159,82	516004,24	30,00	1	110	1011720,33	522443,74	30,00
1	3	989818,29	493239,20	30,00	1	39	1003417,68	511430,64	30,00	1	75	1011223,38	516608,66	30,00	1	111	1011738,95	522675,30	30,00
1	4	989879,00	493287,81	30,00	1	40	1003894,13	511371,64	30,00	1	76	1011224,17	516616,12	30,00	1	112	1011766,69	523019,91	30,00
1	5	989978,64	494389,87	30,00	1	41	1005170,51	511213,59	30,00	1	77	1011224,85	516623,59	30,00	1	113	1011767,01	523023,90	30,00
1	6	990110,33	495090,04	30,00	1	42	1006381,09	511062,10	30,00	1	78	1011252,79	516930,59	30,00	1	114	1011769,08	523049,84	30,00
1	7	990111,47	495095,64	30,00	1	43	1006425,64	511056,27	30,00	1	79	1011253,81	516941,79	30,00	1	115	1011754,18	523051,69	30,00
1	8	990337,86	496375,51	30,00	1	44	1009151,52	510699,46	30,00	1	80	1011254,72	516953,14	30,00	1	116	1011419,65	523093,15	30,00
1	9	992452,36	496114,13	30,00	1	45	1010662,45	510557,48	30,00	1	81	1011267,03	517105,88	30,00	1	117	1011373,34	523098,88	30,00
1	10	992561,68	496860,41	30,00	1	46	1010689,36	510554,94	30,00	1	82	1011280,86	517296,84	30,00	1	118	1011354,54	523101,21	30,00
1	11	992602,33	497134,40	30,00	1	47	1010699,68	510648,92	30,00	1	83	1011313,17	517742,91	30,00	1	119	1011346,54	523102,21	30,00
1	12	992817,98	498647,91	30,00	1	48	1010733,41	510956,06	30,00	1	84	1011313,46	517746,90	30,00	1	120	1011338,54	523103,20	30,00
1	13	992876,71	499058,76	30,00	1	49	1010757,23	511172,88	30,00	1	85	1011350,74	518261,79	30,00	1	121	1011044,76	523139,60	30,00
1	14	992340,84	499128,14	30,00	1	50	1010810,58	511658,58	30,00	1	86	1011353,62	518301,52	30,00	1	122	1010401,54	523219,31	30,00
1	15	993191,08	500619,58	30,00	1	51	1010814,62	511695,37	30,00	1	87	1011382,94	518743,76	30,00	1	123	1010236,43	523239,77	30,00
1	16	993191,67	500619,53	30,00	1	52	1010816,24	511710,14	30,00	1	88	1011388,74	518831,19	30,00	1	124	1010228,99	523240,70	30,00
1	17	993266,75	500751,69	30,00	1	53	1010816,34	511714,02	30,00	1	89	1011391,42	518871,58	30,00	1	125	1010221,55	523241,62	30,00
1	18	993392,21	500972,38	30,00	1	54	1010827,80	512168,64	30,00	1	90	1011423,25	519205,37	30,00	1	126	1010205,30	523243,63	30,00
1	19	993498,73	501126,85	30,00	1	55	1010830,29	512193,70	30,00	1	91	1011451,54	519338,92	30,00	1	127	1009734,03	523302,03	30,00
1	20	994438,38	502489,09	30,00	1	56	1010861,15	512503,90	30,00	1	92	1011462,49	519419,86	30,00	1	128	1009724,47	523303,22	30,00
1	21	994516,13	502602,44	30,00	1	57	1010871,50	512686,77	30,00	1	93	1011463,03	519423,82	30,00	1	129	1009714,91	523304,40	30,00
1	22	994518,06	502604,60	30,00	1	58	1010872,96	512712,55	30,00	1	94	1011481,91	519563,46	30,00	1	130	1009451,54	523337,04	30,00
1	23	994626,52	502761,84	30,00	1	59	1010899,29	513177,91	30,00	1	95	1011483,52	519575,32	30,00	1	131	1009034,07	523388,77	30,00
1	24	994888,93	503018,17	30,00	1	60	1010902,04	513226,57	30,00	1	96	1011484,79	519586,87	30,00	1	132	1008997,29	523393,33	30,00
1	25	994893,01	503022,71	30,00	1	61	1010925,05	513521,95	30,00	1	97	1011498,95	519715,62	30,00	1	133	1008988,86	523394,38	30,00
1	26	995928,62	504052,43	30,00	1	62	1010928,87	513564,24	30,00	1	98	1011519,60	519903,35	30,00	1	134	1008981,26	523395,32	30,00
1	27	996053,73	504202,66	30,00	1	63	1010941,91	513708,53	30,00	1	99	1011534,46	520011,94	30,00	1	135	1008627,21	523439,19	30,00
1	28	996105,24	504277,17	30,00	1	64	1010947,70	513737,97	30,00	1	100	1011535,00	520015,90	30,00	1	136	1008500,52	523454,89	30,00
1	29	997333,26	506074,78	30,00	1	65	1010957,91	513798,01	30,00	1	101	1011580,14	520345,86	30,00	1	137	1008308,01	523478,75	30,00
1	30	997433,66	506221,73	30,00	1	66	1010986,10	514059,31	30,00	1	102	1011584,67	520378,94	30,00	1	138	1007999,19	523517,02	30,00
1	31	997891,51	506909,04	30,00	1	67	1010987,72	514074,22	30,00	1	103	1011584,91	520382,83	30,00	1	139	1007624,90	523563,40	30,00
1	32	998634,35	508024,14	30,00	1	68	1011023,16	514401,38	30,00	1	104	1011595,87	520562,71	30,00	1	140	1007620,95	523564,11	30,00
1	33	999872,32	509928,52	30,00	1	69	1011032,46	514520,39	30,00	1	105	1011650,89	521272,70	30,00	1	141	1007139,81	523650,46	30,00
1	34	1000560,15	510840,95	30,00	1	70	1011037,01	514564,09	30,00	1	106	1011670,96	521554,65	30,00	1	142	1006809,03	523709,83	30,00
1	35	1001210,65	511703,84	30,00	1	71	1011073,68	514916,59	30,00	1	107	1011677,88	521651,88	30,00	1	143	1006708,50	523727,87	30,00
1	36	1001223,62	511702,27	30,00	1	72	1011145,78	515857,05	30,00	1	108	1011693,48	522109,91	30,00	1	144	1006540,64	523758,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	1006539,17	523758,26	30,00	1	186	995759,92	525006,87	30,00	1	227	988495,25	525715,46	30,00	1	268	982919,05	526408,96	30,00
1	146	1006537,69	523758,53	30,00	1	187	995749,50	524915,03	30,00	1	228	988487,81	525716,39	30,00	1	269	982837,62	526416,00	30,00
1	147	1006214,68	523816,50	30,00	1	188	995405,76	524939,15	30,00	1	229	988290,35	525741,10	30,00	1	270	982830,03	526416,65	30,00
1	148	1006101,28	523836,85	30,00	1	189	995358,35	524942,47	30,00	1	230	988262,77	525744,60	30,00	1	271	982822,51	526417,56	30,00
1	149	1005528,69	523939,62	30,00	1	190	995290,97	524949,84	30,00	1	231	988254,60	525745,63	30,00	1	272	982031,02	526513,15	30,00
1	150	1005258,54	523988,10	30,00	1	191	994660,83	525001,09	30,00	1	232	988246,42	525746,66	30,00	1	273	981670,73	526556,66	30,00
1	151	1005106,53	524015,38	30,00	1	192	994293,51	525034,66	30,00	1	233	987960,68	525782,63	30,00	1	274	980997,21	526638,00	30,00
1	152	1004428,42	524137,09	30,00	1	193	993665,96	525098,66	30,00	1	234	987956,71	525783,13	30,00	1	275	980099,95	526746,36	30,00
1	153	1004165,57	524184,27	30,00	1	194	993607,11	525104,82	30,00	1	235	987875,96	525793,30	30,00	1	276	980001,57	526758,24	30,00
1	154	1004015,50	524211,20	30,00	1	195	993507,33	525115,27	30,00	1	236	987762,87	525807,35	30,00	1	277	979997,59	526758,66	30,00
1	155	1003860,24	524239,06	30,00	1	196	993403,46	525126,16	30,00	1	237	987759,74	525807,75	30,00	1	278	979911,21	526767,74	30,00
1	156	1003664,60	524274,18	30,00	1	197	993227,53	525147,61	30,00	1	238	987657,39	525820,83	30,00	1	279	979414,51	526819,98	30,00
1	157	1003433,48	524312,81	30,00	1	198	993220,09	525148,51	30,00	1	239	987648,41	525821,96	30,00	1	280	979245,85	526837,71	30,00
1	158	1003429,52	524313,47	30,00	1	199	993212,62	525149,25	30,00	1	240	987193,63	525878,76	30,00	1	281	978932,16	526870,70	30,00
1	159	1002936,89	524395,80	30,00	1	200	992815,80	525188,45	30,00	1	241	987100,40	525890,37	30,00	1	282	978781,69	526885,66	30,00
1	160	1002650,15	524441,96	30,00	1	201	992215,21	525247,79	30,00	1	242	987097,41	525890,74	30,00	1	283	978656,55	526898,78	30,00
1	161	1002388,90	524484,01	30,00	1	202	992144,83	525256,13	30,00	1	243	987060,43	525895,41	30,00	1	284	977993,97	526968,28	30,00
1	162	1002380,49	524485,36	30,00	1	203	992140,86	525256,60	30,00	1	244	987057,87	525895,74	30,00	1	285	977877,36	526979,35	30,00
1	163	1002372,09	524486,72	30,00	1	204	991981,36	525275,50	30,00	1	245	987055,31	525896,06	30,00	1	286	977708,99	526997,10	30,00
1	164	1002313,49	524496,14	30,00	1	205	991880,26	525287,48	30,00	1	246	987004,51	525902,48	30,00	1	287	977458,69	527023,48	30,00
1	165	1001821,21	524575,35	30,00	1	206	991719,68	525306,50	30,00	1	247	986995,75	525903,59	30,00	1	288	977177,84	527053,08	30,00
1	166	1001389,84	524644,88	30,00	1	207	991715,70	525306,96	30,00	1	248	986975,13	525933,74	30,00	1	289	977173,86	527053,49	30,00
1	167	1001063,97	524697,30	30,00	1	208	991550,62	525325,76	30,00	1	249	986684,00	525942,94	30,00	1	290	977001,22	527071,48	30,00
1	168	1000883,53	524726,28	30,00	1	209	991542,61	525326,67	30,00	1	250	986474,58	525968,98	30,00	1	291	976916,02	527080,36	30,00
1	169	1000310,13	524818,67	30,00	1	210	991534,60	525327,58	30,00	1	251	986362,84	525982,57	30,00	1	292	976821,23	527089,87	30,00
1	170	1000308,15	524818,99	30,00	1	211	991245,58	525360,50	30,00	1	252	986360,49	525982,85	30,00	1	293	976720,74	527099,96	30,00
1	171	1000306,18	524819,30	30,00	1	212	990743,83	525422,32	30,00	1	253	986358,18	525983,15	30,00	1	294	976602,58	527177,31	30,00
1	172	1000147,51	524844,58	30,00	1	213	990298,24	525479,14	30,00	1	254	986253,90	525996,69	30,00	1	295	975889,66	527191,08	30,00
1	173	999940,99	524878,36	30,00	1	214	990290,80	525480,09	30,00	1	255	986047,10	526022,83	30,00	1	296	975612,59	527224,87	30,00
1	174	999909,86	524512,11	30,00	1	215	990283,35	525481,03	30,00	1	256	985870,77	526045,12	30,00	1	297	975414,16	527249,67	30,00
1	175	999784,49	524527,70	30,00	1	216	990222,04	525488,76	30,00	1	257	985681,51	526071,02	30,00	1	298	975411,96	527218,70	30,00
1	176	999517,88	524559,34	30,00	1	217	989798,55	525542,16	30,00	1	258	985561,18	526087,48	30,00	1	299	975407,40	527174,06	30,00
1	177	999513,91	524559,82	30,00	1	218	989791,09	525543,10	30,00	1	259	985229,52	526131,09	30,00	1	300	975406,99	527125,33	30,00
1	178	999321,52	524582,89	30,00	1	219	989783,63	525544,05	30,00	1	260	985142,39	526142,54	30,00	1	301	975407,25	527098,80	30,00
1	179	999270,64	524588,94	30,00	1	220	989362,57	525598,03	30,00	1	261	984812,20	526189,51	30,00	1	302	975401,18	527069,66	30,00
1	180	998543,72	524675,39	30,00	1	221	989283,24	525607,14	30,00	1	262	984451,45	526231,32	30,00	1	303	975395,84	527051,59	30,00
1	181	998229,13	524712,80	30,00	1	222	988993,05	525639,56	30,00	1	263	984347,02	526242,71	30,00	1	304	975386,22	527041,86	30,00
1	182	997308,39	524822,36	30,00	1	223	988812,60	525666,10	30,00	1	264	983996,69	526280,89	30,00	1	305	975370,98	527028,65	30,00
1	183	997171,31	524838,67	30,00	1	224	988805,17	525667,20	30,00	1	265	983719,69	526314,98	30,00	1	306	975363,15	527018,23	30,00
1	184	996018,95	524975,79	30,00	1	225	988797,75	525668,35	30,00	1	266	983715,68	526315,45	30,00	1	307	975363,14	527003,39	30,00
1	185	995916,08	524988,13	30,00	1	226	988502,66	525714,30	30,00	1	267	983370,27	526355,62	30,00	1	308	975368,43	526991,51	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	975382,74	526976,71	30,00	1	350	971627,79	526953,41	30,00	1	391	970370,01	523767,90	30,00	1	432	966149,97	524229,32	30,00
1	310	975403,20	526962,67	30,00	1	351	971453,04	526967,50	30,00	1	392	970194,77	523788,55	30,00	1	433	966005,93	524242,82	30,00
1	311	975422,86	526945,53	30,00	1	352	971444,96	526812,16	30,00	1	393	970073,95	523802,79	30,00	1	434	965972,45	524245,96	30,00
1	312	975446,36	526932,81	30,00	1	353	971440,76	526731,38	30,00	1	394	970000,28	523811,47	30,00	1	435	965600,76	524281,71	30,00
1	313	975467,45	526922,70	30,00	1	354	971426,82	526463,16	30,00	1	395	969940,42	523818,53	30,00	1	436	965593,30	524282,43	30,00
1	314	975477,99	526919,10	30,00	1	355	971412,86	526279,89	30,00	1	396	969939,84	523818,60	30,00	1	437	965585,82	524283,03	30,00
1	315	975489,41	526919,39	30,00	1	356	971410,86	526255,61	30,00	1	397	969939,25	523818,67	30,00	1	438	965373,27	524300,21	30,00
1	316	975507,41	526924,93	30,00	1	357	971405,80	526187,12	30,00	1	398	969756,20	523840,24	30,00	1	439	965088,87	524325,18	30,00
1	317	975524,22	526935,08	30,00	1	358	971395,08	526046,38	30,00	1	399	969754,88	523840,39	30,00	1	440	964485,58	524379,63	30,00
1	318	975536,74	526935,80	30,00	1	359	971390,04	525980,34	30,00	1	400	969753,56	523840,55	30,00	1	441	964387,02	524388,53	30,00
1	319	975551,76	526928,89	30,00	1	360	971383,00	525887,83	30,00	1	401	969645,05	523853,34	30,00	1	442	964384,11	524388,79	30,00
1	320	975574,76	526910,65	30,00	1	361	971371,79	525740,64	30,00	1	402	969541,23	523865,57	30,00	1	443	964381,35	524389,17	30,00
1	321	975594,28	526889,01	30,00	1	362	971362,97	525624,95	30,00	1	403	969501,61	523870,24	30,00	1	444	964094,84	524428,81	30,00
1	322	975608,11	526868,95	30,00	1	363	971360,67	525594,70	30,00	1	404	969292,54	523894,88	30,00	1	445	964090,81	524428,81	30,00
1	323	975609,15	526854,01	30,00	1	364	971352,25	525484,26	30,00	1	405	969268,76	523897,68	30,00	1	446	963985,31	524428,96	30,00
1	324	975609,52	526834,63	30,00	1	365	971344,62	525384,02	30,00	1	406	969248,58	523900,06	30,00	1	447	963903,79	524427,34	30,00
1	325	975609,96	526824,79	30,00	1	366	971341,18	525338,93	30,00	1	407	969226,33	523902,68	30,00	1	448	963793,56	524424,91	30,00
1	326	975612,52	526797,26	30,00	1	367	971339,92	525322,30	30,00	1	408	968791,07	523953,98	30,00	1	449	963697,88	524429,06	30,00
1	327	975612,40	526763,61	30,00	1	368	971338,21	525299,89	30,00	1	409	968755,56	523958,16	30,00	1	450	963616,86	524424,77	30,00
1	328	975608,58	526735,86	30,00	1	369	971335,67	525266,51	30,00	1	410	968494,04	523985,18	30,00	1	451	963350,91	524439,73	30,00
1	329	975613,51	526693,54	30,00	1	370	971334,28	525248,29	30,00	1	411	968400,81	523994,81	30,00	1	452	963167,07	524460,91	30,00
1	330	975618,76	526678,96	30,00	1	371	971331,83	525216,14	30,00	1	412	968313,62	524003,82	30,00	1	453	963157,79	524461,98	30,00
1	331	975623,16	526674,03	30,00	1	372	971330,48	525198,43	30,00	1	413	968244,74	524010,95	30,00	1	454	963148,72	524463,28	30,00
1	332	975638,57	526656,81	30,00	1	373	971326,33	525143,93	30,00	1	414	967950,10	524041,40	30,00	1	455	963024,02	524481,10	30,00
1	333	975659,69	526629,46	30,00	1	374	971321,23	525076,92	30,00	1	415	967857,13	524051,00	30,00	1	456	962885,24	524500,94	30,00
1	334	975672,96	526617,93	30,00	1	375	971314,72	524991,49	30,00	1	416	967807,89	524056,05	30,00	1	457	962805,58	524510,18	30,00
1	335	975684,06	526605,80	30,00	1	376	971302,57	524832,02	30,00	1	417	967513,08	524086,30	30,00	1	458	962673,76	524525,47	30,00
1	336	975690,05	526595,72	30,00	1	377	971289,76	524663,37	30,00	1	418	967487,19	524088,95	30,00	1	459	962555,80	524539,15	30,00
1	337	975697,15	526589,25	30,00	1	378	971281,70	524557,33	30,00	1	419	967463,31	524091,40	30,00	1	460	962553,76	524539,39	30,00
1	338	975707,10	526581,99	30,00	1	379	971273,71	524452,22	30,00	1	420	967462,81	524091,46	30,00	1	461	962551,72	524539,62	30,00
1	339	975715,00	526567,55	30,00	1	380	971271,43	524422,22	30,00	1	421	967462,31	524091,51	30,00	1	462	962457,11	524550,60	30,00
1	340	975702,96	526568,72	30,00	1	381	971261,36	524289,64	30,00	1	422	967457,87	524091,96	30,00	1	463	962369,27	524560,78	30,00
1	341	975440,42	526594,22	30,00	1	382	971250,21	524142,89	30,00	1	423	967453,89	524092,38	30,00	1	464	962254,04	524574,15	30,00
1	342	974957,42	526641,25	30,00	1	383	971233,34	523920,95	30,00	1	424	967411,05	524096,87	30,00	1	465	961999,13	524616,87	30,00
1	343	974716,36	526665,10	30,00	1	384	971219,36	523736,89	30,00	1	425	967068,60	524133,30	30,00	1	466	961848,66	524636,68	30,00
1	344	974712,00	526665,52	30,00	1	385	971213,11	523672,57	30,00	1	426	966830,75	524158,60	30,00	1	467	961676,64	524663,34	30,00
1	345	974155,22	526718,67	30,00	1	386	971212,72	523668,59	30,00	1	427	966479,99	524195,32	30,00	1	468	961485,39	524680,76	30,00
1	346	973904,34	526742,62	30,00	1	387	971208,75	523669,05	30,00	1	428	966261,67	524218,18	30,00	1	469	961342,83	524692,42	30,00
1	347	973587,87	526772,83	30,00	1	388	970943,00	523700,37	30,00	1	429	966200,41	524224,60	30,00	1	470	961013,49	524727,38	30,00
1	348	972068,84	526917,83	30,00	1	389	970930,34	523701,87	30,00	1	430	966199,80	524224,66	30,00	1	471	960973,21	524731,37	30,00
1	349	971817,18	526938,13	30,00	1	390	970373,08	523767,54	30,00	1	431	966199,19	524224,72	30,00	1	472	960838,72	524745,26	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	960481,81	524782,11	30,00	1	514	956114,16	524768,45	30,00	1	555	954284,78	523324,13	30,00	1	596	951283,90	523598,70	30,00
1	474	960046,84	524829,52	30,00	1	515	956107,90	524676,97	30,00	1	556	954282,79	523324,32	30,00	1	597	951281,91	523598,89	30,00
1	475	959544,67	524883,28	30,00	1	516	956096,94	524516,56	30,00	1	557	954130,42	523339,08	30,00	1	598	951279,92	523599,07	30,00
1	476	959540,69	524883,74	30,00	1	517	956096,80	524514,57	30,00	1	558	953988,13	523352,58	30,00	1	599	951111,96	523614,33	30,00
1	477	958958,54	524950,14	30,00	1	518	956096,66	524512,57	30,00	1	559	953986,14	523352,77	30,00	1	600	950989,15	523625,50	30,00
1	478	958956,55	524950,37	30,00	1	519	956074,07	524196,54	30,00	1	560	953984,15	523352,96	30,00	1	601	950987,16	523625,68	30,00
1	479	958954,57	524950,60	30,00	1	520	956069,66	524142,70	30,00	1	561	953689,47	523380,92	30,00	1	602	950985,16	523625,86	30,00
1	480	958854,93	524962,30	30,00	1	521	956067,15	524111,99	30,00	1	562	953687,48	523381,11	30,00	1	603	950991,26	523633,57	30,00
1	481	958647,65	524987,88	30,00	1	522	956066,98	524110,00	30,00	1	563	953685,49	523381,30	30,00	1	604	950869,41	523377,68	30,00
1	482	958645,67	524988,13	30,00	1	523	956066,85	524108,00	30,00	1	564	953381,35	523410,16	30,00	1	605	950869,17	523375,69	30,00
1	483	958643,68	524988,37	30,00	1	524	956039,92	523708,81	30,00	1	565	953379,36	523410,35	30,00	1	606	950869,00	523373,70	30,00
1	484	958350,48	525024,55	30,00	1	525	956039,78	523706,81	30,00	1	566	953377,36	523410,54	30,00	1	607	950868,27	523365,10	30,00
1	485	958348,49	525024,79	30,00	1	526	956039,66	523704,82	30,00	1	567	953333,11	523414,74	30,00	1	608	950835,60	522979,54	30,00
1	486	958346,51	525025,04	30,00	1	527	956014,35	523315,44	30,00	1	568	953149,50	523432,12	30,00	1	609	950835,43	522977,54	30,00
1	487	958108,24	525054,44	30,00	1	528	956014,22	523313,44	30,00	1	569	953082,68	523438,45	30,00	1	610	950835,26	522975,55	30,00
1	488	958059,34	525059,91	30,00	1	529	956014,06	523311,45	30,00	1	570	953080,69	523438,64	30,00	1	611	950809,34	522669,63	30,00
1	489	958057,34	525060,13	30,00	1	530	956002,54	523168,60	30,00	1	571	953078,70	523438,83	30,00	1	612	950801,82	522580,85	30,00
1	490	958055,35	525060,35	30,00	1	531	956002,22	523164,61	30,00	1	572	953058,49	523440,74	30,00	1	613	950801,65	522578,86	30,00
1	491	957769,02	525092,36	30,00	1	532	955861,38	523178,38	30,00	1	573	952784,08	523467,47	30,00	1	614	950801,48	522576,87	30,00
1	492	957767,04	525092,59	30,00	1	533	955848,44	523179,65	30,00	1	574	952782,09	523467,66	30,00	1	615	950767,43	522174,98	30,00
1	493	957765,05	525092,81	30,00	1	534	955837,77	523180,68	30,00	1	575	952780,10	523467,86	30,00	1	616	950767,26	522172,99	30,00
1	494	957463,11	525126,56	30,00	1	535	955773,47	523186,93	30,00	1	576	952724,39	523473,28	30,00	1	617	950767,09	522171,00	30,00
1	495	957461,12	525126,79	30,00	1	536	955771,48	523187,11	30,00	1	577	952484,15	523493,65	30,00	1	618	950758,50	522069,52	30,00
1	496	957159,69	525159,50	30,00	1	537	955491,71	523211,74	30,00	1	578	952482,16	523493,82	30,00	1	619	950731,83	521754,76	30,00
1	497	957157,70	525159,71	30,00	1	538	955489,72	523211,91	30,00	1	579	952480,17	523493,99	30,00	1	620	950731,66	521752,77	30,00
1	498	957155,71	525159,92	30,00	1	539	955487,72	523212,09	30,00	1	580	952307,04	523508,67	30,00	1	621	950731,49	521750,77	30,00
1	499	956863,71	525190,36	30,00	1	540	955178,22	523239,36	30,00	1	581	952185,22	523518,99	30,00	1	622	950724,93	521673,42	30,00
1	500	956861,72	525190,57	30,00	1	541	955176,23	523239,54	30,00	1	582	952183,23	523519,16	30,00	1	623	950724,60	521669,44	30,00
1	501	956859,73	525190,77	30,00	1	542	955174,24	523239,72	30,00	1	583	952181,23	523519,33	30,00	1	624	950717,01	521579,96	30,00
1	502	956684,75	525209,01	30,00	1	543	955113,64	523245,05	30,00	1	584	952148,34	523522,12	30,00	1	625	950699,67	521375,23	30,00
1	503	956580,23	525219,91	30,00	1	544	955008,48	523254,31	30,00	1	585	952017,36	523533,23	30,00	1	626	950699,50	521373,24	30,00
1	504	956561,41	525221,85	30,00	1	545	954938,43	523260,84	30,00	1	586	951886,29	523544,34	30,00	1	627	950699,33	521371,24	30,00
1	505	956559,42	525222,06	30,00	1	546	954934,45	523261,23	30,00	1	587	951884,30	523544,51	30,00	1	628	950691,75	521281,80	30,00
1	506	956557,43	525222,27	30,00	1	547	954870,85	523267,38	30,00	1	588	951882,30	523544,68	30,00	1	629	950666,18	520980,00	30,00
1	507	956265,41	525252,44	30,00	1	548	954868,86	523267,58	30,00	1	589	951768,98	523554,28	30,00	1	630	950666,01	520978,00	30,00
1	508	956263,42	525252,64	30,00	1	549	954866,87	523267,77	30,00	1	590	951657,80	523564,57	30,00	1	631	950665,84	520976,01	30,00
1	509	956261,43	525252,85	30,00	1	550	954572,24	523296,30	30,00	1	591	951586,96	523571,13	30,00	1	632	950639,51	520665,20	30,00
1	510	956146,19	525264,76	30,00	1	551	954570,25	523296,49	30,00	1	592	951584,97	523571,31	30,00	1	633	950632,48	520582,25	30,00
1	511	956131,51	525050,61	30,00	1	552	954568,26	523296,68	30,00	1	593	951582,98	523571,50	30,00	1	634	950632,31	520580,26	30,00
1	512	956122,01	524912,01	30,00	1	553	954350,11	523317,80	30,00	1	594	951570,09	523572,69	30,00	1	635	950632,14	520578,26	30,00
1	513	956121,90	524910,01	30,00	1	554	954286,77	523323,94	30,00	1	595	951412,76	523586,99	30,00	1	636	950611,09	520329,87	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	950598,83	520185,16	30,00	1	678	947025,14	519804,87	30,00	1	719	942469,02	519928,42	30,00	1	760	935894,42	518671,95	30,00
1	638	950598,66	520183,17	30,00	1	679	947023,13	519804,81	30,00	1	720	942345,26	519942,85	30,00	1	761	935873,84	518472,06	30,00
1	639	950598,50	520181,17	30,00	1	680	946767,61	519797,15	30,00	1	721	941839,53	520004,21	30,00	1	762	935856,29	518300,56	30,00
1	640	950578,42	519944,24	30,00	1	681	946592,04	519790,94	30,00	1	722	941837,55	520004,45	30,00	1	763	935855,82	518295,94	30,00
1	641	950573,64	519887,89	30,00	1	682	946403,68	519784,27	30,00	1	723	941835,56	520004,69	30,00	1	764	935821,78	517962,18	30,00
1	642	950573,45	519885,56	30,00	1	683	946170,75	519777,08	30,00	1	724	941758,57	520014,03	30,00	1	765	935811,40	517859,61	30,00
1	643	950573,25	519883,22	30,00	1	684	946078,98	519774,07	30,00	1	725	941384,02	520060,13	30,00	1	766	935811,00	517855,63	30,00
1	644	950564,42	519778,99	30,00	1	685	946062,49	519773,52	30,00	1	726	941275,56	520073,48	30,00	1	767	935802,71	517771,82	30,00
1	645	950564,25	519777,00	30,00	1	686	946043,17	519772,74	30,00	1	727	941043,22	520103,30	30,00	1	768	935802,53	517770,04	30,00
1	646	950564,08	519775,01	30,00	1	687	945947,59	519768,86	30,00	1	728	940745,83	520140,85	30,00	1	769	935777,78	517610,81	30,00
1	647	950553,94	519655,35	30,00	1	688	945810,66	519763,30	30,00	1	729	940743,45	520141,15	30,00	1	770	935737,13	517349,32	30,00
1	648	950553,60	519651,36	30,00	1	689	945808,65	519763,22	30,00	1	730	940741,08	520141,45	30,00	1	771	935670,50	516920,76	30,00
1	649	950338,28	519670,92	30,00	1	690	945806,63	519763,14	30,00	1	731	940392,92	520185,41	30,00	1	772	935662,95	516872,16	30,00
1	650	950336,29	519671,10	30,00	1	691	945589,87	519755,47	30,00	1	732	940378,70	520187,25	30,00	1	773	935648,44	516778,83	30,00
1	651	950334,30	519671,28	30,00	1	692	945585,87	519755,33	30,00	1	733	940373,94	520187,87	30,00	1	774	935600,11	516467,97	30,00
1	652	950032,87	519698,67	30,00	1	693	945581,87	519755,19	30,00	1	734	940369,19	520188,49	30,00	1	775	935551,34	516154,21	30,00
1	653	950030,88	519698,85	30,00	1	694	945489,85	519751,93	30,00	1	735	940146,72	520217,33	30,00	1	776	935520,07	515953,07	30,00
1	654	950028,88	519699,04	30,00	1	695	945207,15	519741,93	30,00	1	736	940142,75	520217,84	30,00	1	777	935519,45	515949,11	30,00
1	655	949806,77	519719,22	30,00	1	696	945205,13	519741,86	30,00	1	737	939975,78	520238,95	30,00	1	778	935495,36	515732,13	30,00
1	656	949757,07	519723,73	30,00	1	697	945203,12	519741,78	30,00	1	738	939541,17	520291,73	30,00	1	779	935440,31	515236,46	30,00
1	657	949554,01	519742,18	30,00	1	698	944901,53	519730,79	30,00	1	739	939341,45	520316,20	30,00	1	780	935437,85	515214,32	30,00
1	658	949437,19	519753,01	30,00	1	699	944899,51	519730,72	30,00	1	740	939163,58	520338,12	30,00	1	781	935382,80	514718,55	30,00
1	659	949435,20	519753,19	30,00	1	700	944897,49	519730,65	30,00	1	741	938808,03	520338,38	30,00	1	782	935348,57	514410,32	30,00
1	660	949433,21	519753,38	30,00	1	701	944723,08	519724,80	30,00	1	742	938592,12	520410,31	30,00	1	783	935333,83	514277,55	30,00
1	661	948832,17	519809,08	30,00	1	702	944607,47	519720,71	30,00	1	743	938261,97	520454,35	30,00	1	784	935315,87	514115,84	30,00
1	662	948830,18	519809,26	30,00	1	703	944605,46	519720,64	30,00	1	744	937608,09	520541,57	30,00	1	785	935306,79	514034,09	30,00
1	663	948828,19	519809,45	30,00	1	704	944603,44	519720,57	30,00	1	745	936718,51	520651,37	30,00	1	786	935306,35	514030,11	30,00
1	664	948598,59	519831,42	30,00	1	705	944510,03	519717,26	30,00	1	746	936616,29	520664,87	30,00	1	787	935118,09	512334,78	30,00
1	665	948354,79	519853,32	30,00	1	706	944458,05	519715,41	30,00	1	747	936362,32	520698,40	30,00	1	788	935073,72	511935,26	30,00
1	666	948350,71	519853,10	30,00	1	707	944325,80	519710,94	30,00	1	748	936360,30	520698,67	30,00	1	789	935073,28	511931,29	30,00
1	667	948344,23	519852,76	30,00	1	708	944325,14	519710,92	30,00	1	749	936358,28	520698,93	30,00	1	790	934945,38	510691,83	30,00
1	668	948335,05	519852,27	30,00	1	709	944324,48	519710,89	30,00	1	750	936102,26	520732,74	30,00	1	791	934915,52	510400,52	30,00
1	669	948325,88	519851,78	30,00	1	710	944289,17	519709,45	30,00	1	751	936015,40	519867,43	30,00	1	792	934897,45	510229,39	30,00
1	670	948236,25	519846,99	30,00	1	711	944287,15	519709,37	30,00	1	752	936015,00	519863,45	30,00	1	793	934892,04	510178,08	30,00
1	671	948234,24	519846,88	30,00	1	712	944285,15	519709,45	30,00	1	753	936006,37	519789,77	30,00	1	794	934888,18	510137,59	30,00
1	672	948232,22	519846,82	30,00	1	713	944206,45	519712,64	30,00	1	754	935983,33	519562,33	30,00	1	795	934876,46	510014,76	30,00
1	673	947666,61	519828,97	30,00	1	714	944202,48	519713,14	30,00	1	755	935961,18	519347,76	30,00	1	796	934868,96	509947,26	30,00
1	674	947495,08	519822,90	30,00	1	715	944043,13	519733,23	30,00	1	756	935961,11	519347,08	30,00	1	797	934868,74	509945,27	30,00
1	675	947164,91	519811,21	30,00	1	716	943569,79	519792,86	30,00	1	757	935961,04	519346,40	30,00	1	798	934868,54	509943,28	30,00
1	676	947123,94	519809,38	30,00	1	717	943178,43	519843,50	30,00	1	758	935942,20	519160,84	30,00	1	799	934840,81	509675,21	30,00
1	677	947027,16	519804,96	30,00	1	718	943080,88	519855,18	30,00	1	759	935903,01	518755,45	30,00	1	800	934833,93	509618,72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	801	934833,45	509614,75	30,00	1	842	926306,71	510504,46	30,00	1	883	926719,50	508359,52	30,00	1	924	928287,20	507178,48	30,00
1	802	934636,83	509635,22	30,00	1	843	925920,02	510548,69	30,00	1	884	926792,63	508247,39	30,00	1	925	928325,66	507184,21	30,00
1	803	934379,19	509662,05	30,00	1	844	925808,23	510561,75	30,00	1	885	926888,04	508134,07	30,00	1	926	928353,07	507177,69	30,00
1	804	934013,73	509700,13	30,00	1	845	925692,59	510572,51	30,00	1	886	926980,04	508036,26	30,00	1	927	928382,45	507169,91	30,00
1	805	933630,96	509739,68	30,00	1	846	925708,03	510543,15	30,00	1	887	927051,24	507956,29	30,00	1	928	928402,52	507163,25	30,00
1	806	933625,50	509740,24	30,00	1	847	925724,26	510514,59	30,00	1	888	927237,37	507722,09	30,00	1	929	928419,83	507156,09	30,00
1	807	933620,00	509740,80	30,00	1	848	925723,95	510479,41	30,00	1	889	927328,20	507607,25	30,00	1	930	928433,03	507144,28	30,00
1	808	933602,20	509742,59	30,00	1	849	925706,83	510437,01	30,00	1	890	927361,92	507576,18	30,00	1	931	928444,64	507129,64	30,00
1	809	933075,63	509798,53	30,00	1	850	925716,32	510341,43	30,00	1	891	927387,27	507553,70	30,00	1	932	928452,62	507115,58	30,00
1	810	933013,15	509805,22	30,00	1	851	925742,30	510293,18	30,00	1	892	927404,29	507539,80	30,00	1	933	928462,15	507099,25	30,00
1	811	932775,65	509830,03	30,00	1	852	925758,94	510263,66	30,00	1	893	927418,76	507526,76	30,00	1	934	928468,54	507085,85	30,00
1	812	932531,79	509854,73	30,00	1	853	925771,00	510232,51	30,00	1	894	927436,00	507508,28	30,00	1	935	928484,15	507063,60	30,00
1	813	932122,13	509896,27	30,00	1	854	925779,63	510205,21	30,00	1	895	927458,14	507486,08	30,00	1	936	928497,87	507042,16	30,00
1	814	931964,22	509912,35	30,00	1	855	925784,47	510184,71	30,00	1	896	927480,02	507468,46	30,00	1	937	928510,17	507026,70	30,00
1	815	931836,57	509925,36	30,00	1	856	925782,91	510161,81	30,00	1	897	927502,99	507448,16	30,00	1	938	928526,83	507016,09	30,00
1	816	931722,87	509936,93	30,00	1	857	925783,68	510140,28	30,00	1	898	927524,45	507433,20	30,00	1	939	928556,65	506992,56	30,00
1	817	931258,46	509985,15	30,00	1	858	925767,23	510108,06	30,00	1	899	927542,93	507421,11	30,00	1	940	928575,60	506978,47	30,00
1	818	931033,61	510008,63	30,00	1	859	925770,11	510000,12	30,00	1	900	927563,63	507412,08	30,00	1	941	928591,07	506969,26	30,00
1	819	930843,97	510028,92	30,00	1	860	925800,63	509930,20	30,00	1	901	927597,51	507397,31	30,00	1	942	928622,48	506956,01	30,00
1	820	930839,99	510029,32	30,00	1	861	925863,62	509740,61	30,00	1	902	927629,62	507384,65	30,00	1	943	928642,06	506949,04	30,00
1	821	930593,97	510054,12	30,00	1	862	925951,13	509539,23	30,00	1	903	927664,74	507369,12	30,00	1	944	928674,29	506937,67	30,00
1	822	930302,45	510083,65	30,00	1	863	926032,41	509357,60	30,00	1	904	927708,50	507348,26	30,00	1	945	928706,52	506926,31	30,00
1	823	929851,22	510126,65	30,00	1	864	926084,57	509279,36	30,00	1	905	927743,02	507333,42	30,00	1	946	928722,33	506920,98	30,00
1	824	929749,39	510136,93	30,00	1	865	926163,75	509181,08	30,00	1	906	927770,54	507320,51	30,00	1	947	928750,44	506907,37	30,00
1	825	929685,69	510143,42	30,00	1	866	926245,75	509114,55	30,00	1	907	927808,29	507305,41	30,00	1	948	928770,34	506896,47	30,00
1	826	929685,11	510143,48	30,00	1	867	926345,64	509051,21	30,00	1	908	927833,65	507297,27	30,00	1	949	928812,45	506871,84	30,00
1	827	929684,07	510143,59	30,00	1	868	926395,56	509037,15	30,00	1	909	927857,47	507286,66	30,00	1	950	928861,34	506842,68	30,00
1	828	929576,53	510154,50	30,00	1	869	926413,89	509027,50	30,00	1	910	927889,22	507277,29	30,00	1	951	928883,10	506830,95	30,00
1	829	929236,43	510188,98	30,00	1	870	926426,91	509003,14	30,00	1	911	927924,15	507266,98	30,00	1	952	928900,81	506824,79	30,00
1	830	929121,88	510200,59	30,00	1	871	926426,01	508975,23	30,00	1	912	927941,44	507263,48	30,00	1	953	928921,32	506821,01	30,00
1	831	928944,83	510218,53	30,00	1	872	926429,18	508921,37	30,00	1	913	927959,73	507256,62	30,00	1	954	928980,11	506815,08	30,00
1	832	928324,34	510281,38	30,00	1	873	926479,11	508782,53	30,00	1	914	927989,90	507244,14	30,00	1	955	929012,32	506815,10	30,00
1	833	928024,66	510311,70	30,00	1	874	926543,97	508649,56	30,00	1	915	928018,31	507233,78	30,00	1	956	929037,67	506828,73	30,00
1	834	927791,68	510336,39	30,00	1	875	926620,51	508566,72	30,00	1	916	928044,36	507226,22	30,00	1	957	929055,40	506849,66	30,00
1	835	927706,78	510346,21	30,00	1	876	926672,35	508529,29	30,00	1	917	928061,59	507222,08	30,00	1	958	929074,43	506884,13	30,00
1	836	927302,34	510392,96	30,00	1	877	926717,72	508518,03	30,00	1	918	928079,82	507214,57	30,00	1	959	929094,46	506907,86	30,00
1	837	927226,45	510401,74	30,00	1	878	926731,50	508511,19	30,00	1	919	928113,64	507199,16	30,00	1	960	929110,59	506928,61	30,00
1	838	927087,93	510417,75	30,00	1	879	926745,15	508493,97	30,00	1	920	928155,17	507182,40	30,00	1	961	929125,20	506948,45	30,00
1	839	926867,50	510443,24	30,00	1	880	926743,09	508470,97	30,00	1	921	928183,85	507175,20	30,00	1	962	929141,03	506957,32	30,00
1	840	926770,87	510453,77	30,00	1	881	926729,72	508437,77	30,00	1	922	928214,17	507173,90	30,00	1	963	929158,74	506956,74	30,00
1	841	926461,68	510487,55	30,00	1	882	926712,81	508400,91	30,00	1	923	928250,43	507172,22	30,00	1	964	929175,05	506943,72	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	929183.33	506924.61	30,00	1	1006	930094.87	506804.28	30,00	1	1047	930778.39	506361.16	30,00	1	1088	931306.64	505890.49	30,00
1	966	929181.73	506906.33	30,00	1	1007	930113.36	506796.06	30,00	1	1048	930797.60	506357.46	30,00	1	1089	931316.12	505883.56	30,00
1	967	929193.37	506886.80	30,00	1	1008	930120.76	506772.84	30,00	1	1049	930809.66	506353.78	30,00	1	1090	931324.55	505878.13	30,00
1	968	929215.44	506874.38	30,00	1	1009	930121.48	506751.09	30,00	1	1050	930820.26	506348.26	30,00	1	1091	931336.59	505873.94	30,00
1	969	929228.08	506843.63	30,00	1	1010	930116.70	506727.09	30,00	1	1051	930827.25	506339.17	30,00	1	1092	931342.59	505870.54	30,00
1	970	929250.12	506819.49	30,00	1	1011	930117.04	506699.48	30,00	1	1052	930834.44	506324.83	30,00	1	1093	931358.94	505863.85	30,00
1	971	929267.32	506812.14	30,00	1	1012	930110.51	506670.05	30,00	1	1053	930842.64	506299.97	30,00	1	1094	931377.77	505848.47	30,00
1	972	929291.49	506812.59	30,00	1	1013	930116.71	506651.90	30,00	1	1054	930848.01	506287.10	30,00	1	1095	931389.72	505836.32	30,00
1	973	929305.71	506828.06	30,00	1	1014	930129.32	506632.52	30,00	1	1055	930856.43	506272.01	30,00	1	1096	931397.96	505819.28	30,00
1	974	929326.04	506844.24	30,00	1	1015	930142.91	506616.97	30,00	1	1056	930868.57	506254.62	30,00	1	1097	931399.93	505797.59	30,00
1	975	929341.43	506858.08	30,00	1	1016	930155.56	506605.39	30,00	1	1057	930889.00	506228.02	30,00	1	1098	931403.39	505771.51	30,00
1	976	929361.23	506865.37	30,00	1	1017	930172.10	506593.48	30,00	1	1058	930920.35	506203.90	30,00	1	1099	931412.84	505754.25	30,00
1	977	929381.18	506860.76	30,00	1	1018	930193.21	506581.81	30,00	1	1059	930938.51	506184.33	30,00	1	1100	931421.55	505738.84	30,00
1	978	929395.91	506848.19	30,00	1	1019	930212.51	506571.59	30,00	1	1060	930958.29	506164.99	30,00	1	1101	931432.02	505735.88	30,00
1	979	929407.40	506831.70	30,00	1	1020	930234.04	506564.46	30,00	1	1061	930973.21	506149.41	30,00	1	1102	931438.74	505736.54	30,00
1	980	929417.11	506819.75	30,00	1	1021	930248.02	506560.60	30,00	1	1062	930992.26	506144.04	30,00	1	1103	931447.79	505738.40	30,00
1	981	929425.18	506799.54	30,00	1	1022	930275.13	506557.51	30,00	1	1063	931010.09	506149.26	30,00	1	1104	931462.14	505750.13	30,00
1	982	929436.49	506779.38	30,00	1	1023	930299.18	506556.66	30,00	1	1064	931035.32	506152.17	30,00	1	1105	931472.29	505761.11	30,00
1	983	929461.74	506755.60	30,00	1	1024	930320.22	506558.68	30,00	1	1065	931053.95	506146.13	30,00	1	1106	931481.73	505772.00	30,00
1	984	929480.51	506739.58	30,00	1	1025	930340.54	506560.11	30,00	1	1066	931069.00	506138.92	30,00	1	1107	931491.19	505775.72	30,00
1	985	929499.04	506728.13	30,00	1	1026	930358.07	506559.20	30,00	1	1067	931080.91	506119.93	30,00	1	1108	931501.94	505772.15	30,00
1	986	929515.87	506719.46	30,00	1	1027	930381.77	506554.47	30,00	1	1068	931087.97	506114.56	30,00	1	1109	931509.18	505765.64	30,00
1	987	929530.56	506716.19	30,00	1	1028	930399.30	506546.38	30,00	1	1069	931098.47	506111.24	30,00	1	1110	931517.09	505751.90	30,00
1	988	929549.96	506714.45	30,00	1	1029	930411.94	506534.81	30,00	1	1070	931109.33	506118.96	30,00	1	1111	931523.00	505730.50	30,00
1	989	929576.96	506710.08	30,00	1	1030	930428.31	506520.96	30,00	1	1071	931122.65	506136.67	30,00	1	1112	931529.24	505712.98	30,00
1	990	929615.40	506702.71	30,00	1	1031	930443.15	506504.64	30,00	1	1072	931131.39	506146.96	30,00	1	1113	931538.48	505699.78	30,00
1	991	929666.03	506692.96	30,00	1	1032	930464.34	506479.26	30,00	1	1073	931140.04	506148.80	30,00	1	1114	931551.50	505684.91	30,00
1	992	929701.37	506687.18	30,00	1	1033	930488.41	506456.91	30,00	1	1074	931150.63	506143.28	30,00	1	1115	931563.81	505669.47	30,00
1	993	929782.96	506674.00	30,00	1	1034	930502.93	506444.51	30,00	1	1075	931159.86	506130.07	30,00	1	1116	931573.58	505654.89	30,00
1	994	929825.36	506666.93	30,00	1	1035	930517.70	506434.71	30,00	1	1076	931173.48	506100.16	30,00	1	1117	931580.06	505639.98	30,00
1	995	929870.27	506659.00	30,00	1	1036	930539.29	506428.22	30,00	1	1077	931186.62	506072.27	30,00	1	1118	931580.86	505619.13	30,00
1	996	929935.37	506650.56	30,00	1	1037	930560.39	506423.72	30,00	1	1078	931197.83	506051.71	30,00	1	1119	931589.36	505600.87	30,00
1	997	929957.29	506647.93	30,00	1	1038	930589.97	506419.11	30,00	1	1079	931215.72	506025.98	30,00	1	1120	931599.46	505589.55	30,00
1	998	929969.69	506648.14	30,00	1	1039	930619.12	506417.15	30,00	1	1080	931224.84	506011.47	30,00	1	1121	931604.14	505579.38	30,00
1	999	929980.16	506655.66	30,00	1	1040	930641.35	506417.76	30,00	1	1081	931230.10	505997.30	30,00	1	1122	931603.87	505568.28	30,00
1	1000	929989.36	506671.14	30,00	1	1041	930665.33	506416.26	30,00	1	1082	931234.89	505970.80	30,00	1	1123	931602.41	505552.48	30,00
1	1001	930003.25	506702.49	30,00	1	1042	930685.14	506411.88	30,00	1	1083	931240.90	505943.80	30,00	1	1124	931600.91	505531.78	30,00
1	1002	930021.32	506743.89	30,00	1	1043	930704.56	506402.97	30,00	1	1084	931254.65	505932.01	30,00	1	1125	931608.73	505521.50	30,00
1	1003	930035.86	506768.02	30,00	1	1044	930717.67	506396.59	30,00	1	1085	931267.79	505918.62	30,00	1	1126	931621.23	505515.32	30,00
1	1004	930054.06	506789.20	30,00	1	1045	930750.32	506375.39	30,00	1	1086	931283.18	505908.58	30,00	1	1127	931639.61	505509.59	30,00
1	1005	930072.58	506805.70	30,00	1	1046	930764.44	506365.66	30,00	1	1087	931295.72	505899.86	30,00	1	1128	931667.29	505506.17	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	931692,06	505500,05	30,00	1	1170	931980,23	504832,27	30,00	1	1211	932399,65	503955,70	30,00	1	1252	932800,47	501722,83	30,00
1	1130	931712,44	505491,75	30,00	1	1171	931995,41	504819,83	30,00	1	1212	932403,39	503924,72	30,00	1	1253	932825,00	501619,06	30,00
1	1131	931723,24	505474,82	30,00	1	1172	932007,43	504801,15	30,00	1	1213	932406,78	503897,04	30,00	1	1254	932836,21	501591,34	30,00
1	1132	931728,41	505452,93	30,00	1	1173	932019,40	504767,48	30,00	1	1214	932407,84	503857,84	30,00	1	1255	932848,65	501555,68	30,00
1	1133	931729,24	505429,17	30,00	1	1174	932032,15	504735,05	30,00	1	1215	932410,22	503826,32	30,00	1	1256	932863,03	501519,83	30,00
1	1134	931725,57	505407,43	30,00	1	1175	932037,53	504707,84	30,00	1	1216	932420,30	503794,71	30,00	1	1257	932875,19	501488,11	30,00
1	1135	931718,71	505395,49	30,00	1	1176	932043,75	504668,17	30,00	1	1217	932435,02	503753,47	30,00	1	1258	932893,04	501447,40	30,00
1	1136	931712,28	505374,47	30,00	1	1177	932047,71	504646,95	30,00	1	1218	932445,81	503710,65	30,00	1	1259	932906,71	501418,14	30,00
1	1137	931715,70	505359,70	30,00	1	1178	932057,24	504636,97	30,00	1	1219	932459,61	503665,60	30,00	1	1260	932919,38	501392,23	30,00
1	1138	931723,07	505344,96	30,00	1	1179	932070,70	504634,46	30,00	1	1220	932468,52	503630,11	30,00	1	1261	932930,94	501368,39	30,00
1	1139	931732,32	505333,31	30,00	1	1180	932083,52	504639,17	30,00	1	1221	932479,31	503590,44	30,00	1	1262	932942,71	501347,12	30,00
1	1140	931752,56	505331,82	30,00	1	1181	932097,38	504648,37	30,00	1	1222	932486,05	503564,62	30,00	1	1263	932952,32	501323,44	30,00
1	1141	931774,48	505329,20	30,00	1	1182	932113,29	504658,68	30,00	1	1223	932489,68	503534,98	30,00	1	1264	932960,87	501302,47	30,00
1	1142	931789,66	505323,93	30,00	1	1183	932126,69	504662,68	30,00	1	1224	932494,10	503518,95	30,00	1	1265	932968,66	501287,43	30,00
1	1143	931798,01	505315,35	30,00	1	1184	932141,15	504663,99	30,00	1	1225	932497,07	503501,08	30,00	1	1266	932974,55	501273,20	30,00
1	1144	931804,74	505295,85	30,00	1	1185	932158,38	504659,84	30,00	1	1226	932506,04	503477,46	30,00	1	1267	932978,86	501255,87	30,00
1	1145	931812,29	505271,05	30,00	1	1186	932175,25	504651,81	30,00	1	1227	932512,89	503452,07	30,00	1	1268	932984,58	501239,72	30,00
1	1146	931813,43	505254,65	30,00	1	1187	932197,61	504639,37	30,00	1	1228	932515,05	503417,99	30,00	1	1269	933001,61	501204,29	30,00
1	1147	931809,81	505236,08	30,00	1	1188	932216,67	504619,42	30,00	1	1229	932516,51	503376,13	30,00	1	1270	933013,99	501182,33	30,00
1	1148	931796,17	505210,70	30,00	1	1189	932225,75	504604,26	30,00	1	1230	932518,14	503336,22	30,00	1	1271	933021,64	501165,99	30,00
1	1149	931802,62	505188,13	30,00	1	1190	932228,13	504587,09	30,00	1	1231	932522,06	503307,19	30,00	1	1272	933025,54	501144,14	30,00
1	1150	931805,11	505164,39	30,00	1	1191	932226,79	504565,05	30,00	1	1232	932524,63	503277,63	30,00	1	1273	933033,40	501115,40	30,00
1	1151	931811,96	505144,72	30,00	1	1192	932225,89	504540,36	30,00	1	1233	932529,46	503251,76	30,00	1	1274	933042,72	501088,49	30,00
1	1152	931825,30	505132,75	30,00	1	1193	932234,80	504516,10	30,00	1	1234	932537,63	503211,92	30,00	1	1275	933054,62	501061,34	30,00
1	1153	931842,31	505135,02	30,00	1	1194	932240,00	504494,12	30,00	1	1235	932548,08	503175,79	30,00	1	1276	933072,51	501006,28	30,00
1	1154	931856,15	505136,28	30,00	1	1195	932242,14	504467,20	30,00	1	1236	932560,17	503143,40	30,00	1	1277	933088,96	500950,06	30,00
1	1155	931867,70	505129,15	30,00	1	1196	932237,00	504438,97	30,00	1	1237	932569,14	503112,62	30,00	1	1278	933109,86	500884,95	30,00
1	1156	931875,02	505116,27	30,00	1	1197	932231,98	504412,05	30,00	1	1238	932581,52	503083,48	30,00	1	1279	933123,96	500838,70	30,00
1	1157	931874,69	505078,53	30,00	1	1198	932228,62	504374,54	30,00	1	1239	932592,37	503059,04	30,00	1	1280	933135,71	500795,28	30,00
1	1158	931867,58	505057,89	30,00	1	1199	932230,18	504348,32	30,00	1	1240	932598,51	503040,24	30,00	1	1281	933152,45	500749,47	30,00
1	1159	931866,00	505042,85	30,00	1	1200	932238,03	504319,60	30,00	1	1241	932599,71	503017,31	30,00	1	1282	933166,60	500718,21	30,00
1	1160	931864,72	505021,08	30,00	1	1201	932252,28	504289,63	30,00	1	1242	932594,81	502991,67	30,00	1	1283	933179,33	500692,94	30,00
1	1161	931871,29	505004,42	30,00	1	1202	932269,20	504260,08	30,00	1	1243	932590,84	502954,87	30,00	1	1284	933188,59	500665,39	30,00
1	1162	931880,98	504997,62	30,00	1	1203	932296,82	504211,98	30,00	1	1244	932605,61	502861,82	30,00	1	1285	933200,98	500636,24	30,00
1	1163	931898,29	504979,78	30,00	1	1204	932325,16	504164,45	30,00	1	1245	932630,06	502770,70	30,00	1	1286	933215,47	500608,87	30,00
1	1164	931910,96	504961,04	30,00	1	1205	932344,47	504132,74	30,00	1	1246	932652,63	502672,71	30,00	1	1287	933236,84	500571,10	30,00
1	1165	931925,78	504937,54	30,00	1	1206	932356,67	504108,82	30,00	1	1247	932675,68	502569,56	30,00	1	1288	933259,69	500535,15	30,00
1	1166	931938,11	504914,92	30,00	1	1207	932368,47	504080,39	30,00	1	1248	932693,46	502428,98	30,00	1	1289	933290,61	500487,40	30,00
1	1167	931946,97	504882,84	30,00	1	1208	932377,73	504052,83	30,00	1	1249	932712,83	502279,30	30,00	1	1290	933316,30	500446,64	30,00
1	1168	931954,04	504860,04	30,00	1	1209	932384,99	504024,80	30,00	1	1250	932730,71	502104,16	30,00	1	1291	933334,36	500422,86	30,00
1	1169	931965,47	504842,07	30,00	1	1210	932393,37	503987,54	30,00	1	1251	932775,66	501838,62	30,00	1	1292	933352,62	500393,85	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	933365,81	500373,75	30,00	1	1334	933948,19	500878,20	30,00	1	1375	934073,82	501886,44	30,00	1	1416	934270,92	502761,15	30,00
1	1294	933378,58	500363,48	30,00	1	1335	933940,70	500896,47	30,00	1	1376	934076,49	501916,19	30,00	1	1417	934281,56	502770,63	30,00
1	1295	933391,88	500359,03	30,00	1	1336	933927,86	500920,44	30,00	1	1377	934072,88	501934,11	30,00	1	1418	934299,24	502778,82	30,00
1	1296	933405,39	500357,16	30,00	1	1337	933914,90	500950,28	30,00	1	1378	934064,10	501959,67	30,00	1	1419	934317,15	502789,60	30,00
1	1297	933417,32	500359,36	30,00	1	1338	933904,57	500980,54	30,00	1	1379	934053,61	501987,98	30,00	1	1420	934333,67	502799,20	30,00
1	1298	933433,88	500369,61	30,00	1	1339	933893,72	501004,99	30,00	1	1380	934040,68	502025,65	30,00	1	1421	934346,30	502809,16	30,00
1	1299	933453,51	500384,80	30,00	1	1340	933888,64	501028,25	30,00	1	1381	934033,60	502055,62	30,00	1	1422	934361,73	502821,46	30,00
1	1300	933470,59	500400,86	30,00	1	1341	933886,38	501053,88	30,00	1	1382	934030,79	502082,60	30,00	1	1423	934382,18	502838,53	30,00
1	1301	933487,32	500420,22	30,00	1	1342	933885,59	501074,17	30,00	1	1383	934030,53	502108,69	30,00	1	1424	934397,25	502854,12	30,00
1	1302	933506,27	500442,64	30,00	1	1343	933889,11	501120,77	30,00	1	1384	934035,26	502132,39	30,00	1	1425	934408,05	502865,54	30,00
1	1303	933518,77	500458,46	30,00	1	1344	933891,73	501149,88	30,00	1	1385	934042,18	502151,32	30,00	1	1426	934416,20	502883,72	30,00
1	1304	933537,98	500476,31	30,00	1	1345	933897,52	501170,87	30,00	1	1386	934050,73	502174,03	30,00	1	1427	934419,90	502902,95	30,00
1	1305	933555,53	500490,37	30,00	1	1346	933906,39	501189,63	30,00	1	1387	934058,77	502190,91	30,00	1	1428	934422,52	502924,87	30,00
1	1306	933569,87	500497,55	30,00	1	1347	933922,79	501227,26	30,00	1	1388	934073,38	502208,49	30,00	1	1429	934420,43	502945,27	30,00
1	1307	933585,79	500500,69	30,00	1	1348	933938,15	501260,44	30,00	1	1389	934089,34	502226,62	30,00	1	1430	934416,52	502959,95	30,00
1	1308	933606,95	500504,01	30,00	1	1349	933952,81	501293,03	30,00	1	1390	934108,55	502244,46	30,00	1	1431	934410,38	502978,75	30,00
1	1309	933630,63	500506,44	30,00	1	1350	933974,92	501328,85	30,00	1	1391	934124,99	502260,59	30,00	1	1432	934400,85	502995,91	30,00
1	1310	933657,49	500507,95	30,00	1	1351	933996,27	501370,60	30,00	1	1392	934143,54	502278,48	30,00	1	1433	934390,66	503013,12	30,00
1	1311	933671,43	500510,62	30,00	1	1352	934009,58	501395,48	30,00	1	1393	934163,50	502297,53	30,00	1	1434	934378,87	503041,55	30,00
1	1312	933690,64	500514,11	30,00	1	1353	934019,55	501412,19	30,00	1	1394	934182,63	502321,90	30,00	1	1435	934368,25	503068,59	30,00
1	1313	933712,13	500521,30	30,00	1	1354	934030,93	501422,90	30,00	1	1395	934197,31	502340,14	30,00	1	1436	934353,63	503101,83	30,00
1	1314	933735,35	500525,74	30,00	1	1355	934048,21	501433,74	30,00	1	1396	934206,76	502351,02	30,00	1	1437	934345,55	503127,99	30,00
1	1315	933755,39	500531,11	30,00	1	1356	934067,84	501441,75	30,00	1	1397	934213,67	502369,96	30,00	1	1438	934340,42	503150,61	30,00
1	1316	933770,20	500536,30	30,00	1	1357	934081,75	501451,59	30,00	1	1398	934217,53	502391,13	30,00	1	1439	934336,73	503175,06	30,00
1	1317	933786,53	500543,96	30,00	1	1358	934092,68	501464,30	30,00	1	1399	934217,63	502406,76	30,00	1	1440	934332,47	503200,21	30,00
1	1318	933797,63	500551,44	30,00	1	1359	934104,23	501484,12	30,00	1	1400	934214,43	502422,03	30,00	1	1441	934326,46	503220,30	30,00
1	1319	933811,14	500563,92	30,00	1	1360	934112,79	501506,82	30,00	1	1401	934209,71	502442,02	30,00	1	1442	934320,37	503239,76	30,00
1	1320	933827,39	500585,27	30,00	1	1361	934118,17	501530,45	30,00	1	1402	934201,81	502462,93	30,00	1	1443	934317,75	503268,67	30,00
1	1321	933844,35	500607,22	30,00	1	1362	934120,60	501557,62	30,00	1	1403	934195,72	502489,57	30,00	1	1444	934316,95	503303,30	30,00
1	1322	933861,67	500633,04	30,00	1	1363	934121,90	501594,00	30,00	1	1404	934189,40	502520,76	30,00	1	1445	934319,72	503341,51	30,00
1	1323	933875,21	500653,34	30,00	1	1364	934120,06	501616,98	30,00	1	1405	934185,25	502547,21	30,00	1	1446	934324,57	503373,67	30,00
1	1324	933883,19	500669,57	30,00	1	1365	934114,22	501639,02	30,00	1	1406	934179,86	502574,41	30,00	1	1447	934332,30	503401,65	30,00
1	1325	933889,81	500692,45	30,00	1	1366	934109,31	501657,05	30,00	1	1407	934178,66	502597,34	30,00	1	1448	934343,90	503429,30	30,00
1	1326	933900,40	500723,43	30,00	1	1367	934102,29	501680,50	30,00	1	1408	934183,46	502621,68	30,00	1	1449	934353,92	503453,82	30,00
1	1327	933909,68	500746,73	30,00	1	1368	934094,80	501698,78	30,00	1	1409	934191,72	502641,15	30,00	1	1450	934366,30	503475,52	30,00
1	1328	933920,82	500769,19	30,00	1	1369	934086,83	501719,05	30,00	1	1410	934202,22	502656,50	30,00	1	1451	934374,97	503492,34	30,00
1	1329	933936,48	500791,25	30,00	1	1370	934078,24	501739,37	30,00	1	1411	934215,07	502676,22	30,00	1	1452	934381,84	503510,64	30,00
1	1330	933945,86	500801,49	30,00	1	1371	934072,62	501764,00	30,00	1	1412	934226,16	502690,86	30,00	1	1453	934387,04	503532,33	30,00
1	1331	933951,15	500816,66	30,00	1	1372	934067,84	501783,32	30,00	1	1413	934239,78	502711,80	30,00	1	1454	934391,12	503563,25	30,00
1	1332	933953,48	500835,36	30,00	1	1373	934067,53	501801,61	30,00	1	1414	934252,68	502732,16	30,00	1	1455	934394,24	503598,17	30,00
1	1333	933951,97	500862,22	30,00	1	1374	934070,81	501852,81	30,00	1	1415	934262,06	502749,57	30,00	1	1456	934393,68	503628,21	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	934391,00	503656,49	30,00	1	1498	934371,58	504806,17	30,00	1	1539	934257,11	505056,02	30,00	1	1580	934656,38	504558,33	30,00
1	1458	934388,10	503674,99	30,00	1	1499	934369,97	504824,57	30,00	1	1540	934276,13	505055,34	30,00	1	1581	934665,58	504537,30	30,00
1	1459	934382,19	503703,56	30,00	1	1500	934366,25	504841,21	30,00	1	1541	934296,21	505060,74	30,00	1	1582	934678,54	504514,63	30,00
1	1460	934376,40	503733,41	30,00	1	1501	934355,23	504863,70	30,00	1	1542	934327,09	505067,49	30,00	1	1583	934694,39	504480,62	30,00
1	1461	934365,83	503768,26	30,00	1	1502	934345,16	504882,21	30,00	1	1543	934359,67	505071,34	30,00	1	1584	934700,25	504451,41	30,00
1	1462	934356,14	503805,64	30,00	1	1503	934335,74	504893,48	30,00	1	1544	934392,43	505068,30	30,00	1	1585	934703,22	504419,20	30,00
1	1463	934349,94	503830,95	30,00	1	1504	934320,38	504903,99	30,00	1	1545	934419,15	505063,66	30,00	1	1586	934704,38	504388,46	30,00
1	1464	934347,56	503862,46	30,00	1	1505	934306,15	504912,44	30,00	1	1546	934441,71	505054,02	30,00	1	1587	934703,54	504350,07	30,00
1	1465	934345,16	503893,96	30,00	1	1506	934293,27	504921,41	30,00	1	1547	934465,55	505035,71	30,00	1	1588	934703,70	504322,68	30,00
1	1466	934345,19	503923,29	30,00	1	1507	934272,33	504935,03	30,00	1	1548	934489,43	505015,75	30,00	1	1589	934700,80	504283,17	30,00
1	1467	934345,10	503951,33	30,00	1	1508	934243,09	504950,69	30,00	1	1549	934506,01	504989,46	30,00	1	1590	934696,56	504235,96	30,00
1	1468	934347,47	503977,86	30,00	1	1509	934217,03	504965,41	30,00	1	1550	934516,70	504963,22	30,00	1	1591	934697,07	504212,47	30,00
1	1469	934352,96	504009,95	30,00	1	1510	934173,09	504991,51	30,00	1	1551	934519,27	504936,39	30,00	1	1592	934700,14	504195,88	30,00
1	1470	934359,63	504040,65	30,00	1	1511	934140,78	505016,58	30,00	1	1552	934527,86	504897,91	30,00	1	1593	934701,45	504181,42	30,00
1	1471	934367,76	504065,99	30,00	1	1512	934128,19	505028,78	30,00	1	1553	934535,56	504876,23	30,00	1	1594	934696,83	504159,03	30,00
1	1472	934376,98	504088,63	30,00	1	1513	934122,83	505041,66	30,00	1	1554	934546,40	504854,47	30,00	1	1595	934690,44	504145,91	30,00
1	1473	934391,46	504112,10	30,00	1	1514	934118,39	505057,69	30,00	1	1555	934563,33	504842,01	30,00	1	1596	934680,34	504135,08	30,00
1	1474	934406,71	504136,81	30,00	1	1515	934113,68	505070,51	30,00	1	1556	934579,90	504836,65	30,00	1	1597	934664,44	504117,60	30,00
1	1475	934421,68	504165,44	30,00	1	1516	934101,90	505091,77	30,00	1	1557	934593,34	504829,32	30,00	1	1598	934646,07	504087,31	30,00
1	1476	934434,93	504189,68	30,00	1	1517	934091,11	505124,04	30,00	1	1558	934605,52	504819,46	30,00	1	1599	934632,41	504058,55	30,00
1	1477	934445,42	504212,21	30,00	1	1518	934083,37	505154,06	30,00	1	1559	934614,82	504814,65	30,00	1	1600	934621,64	504025,61	30,00
1	1478	934454,90	504245,26	30,00	1	1519	934071,97	505194,20	30,00	1	1560	934623,20	504807,38	30,00	1	1601	934615,20	503997,51	30,00
1	1479	934458,86	504274,89	30,00	1	1520	934066,77	505216,17	30,00	1	1561	934627,46	504801,97	30,00	1	1602	934609,71	503972,58	30,00
1	1480	934461,93	504309,17	30,00	1	1521	934066,45	505241,62	30,00	1	1562	934640,54	504785,23	30,00	1	1603	934602,99	503926,89	30,00
1	1481	934463,07	504343,60	30,00	1	1522	934067,96	505258,44	30,00	1	1563	934639,00	504776,35	30,00	1	1604	934599,18	503877,04	30,00
1	1482	934461,38	504375,71	30,00	1	1523	934073,11	505272,31	30,00	1	1564	934635,75	504764,47	30,00	1	1605	934599,44	503850,95	30,00
1	1483	934458,47	504401,39	30,00	1	1524	934081,04	505280,72	30,00	1	1565	934629,86	504752,82	30,00	1	1606	934601,81	503833,78	30,00
1	1484	934453,68	504427,90	30,00	1	1525	934091,04	505283,09	30,00	1	1566	934620,02	504744,67	30,00	1	1607	934612,15	503803,52	30,00
1	1485	934445,41	504459,28	30,00	1	1526	934099,38	505281,70	30,00	1	1567	934604,44	504743,69	30,00	1	1608	934617,94	503773,67	30,00
1	1486	934434,81	504486,30	30,00	1	1527	934104,10	505276,05	30,00	1	1568	934590,04	504741,24	30,00	1	1609	934620,91	503741,46	30,00
1	1487	934424,14	504512,68	30,00	1	1528	934107,74	505265,95	30,00	1	1569	934579,82	504738,64	30,00	1	1610	934627,57	503703,76	30,00
1	1488	934412,81	504539,13	30,00	1	1529	934109,41	505248,20	30,00	1	1570	934573,52	504732,45	30,00	1	1611	934631,86	503680,01	30,00
1	1489	934401,09	504561,03	30,00	1	1530	934111,38	505226,52	30,00	1	1571	934570,97	504717,23	30,00	1	1612	934633,61	503649,35	30,00
1	1490	934391,31	504582,77	30,00	1	1531	934117,28	505205,12	30,00	1	1572	934572,28	504697,81	30,00	1	1613	934625,51	503613,24	30,00
1	1491	934382,88	504605,03	30,00	1	1532	934129,68	505161,64	30,00	1	1573	934574,77	504673,23	30,00	1	1614	934615,77	503580,21	30,00
1	1492	934378,62	504630,19	30,00	1	1533	934140,83	505133,25	30,00	1	1574	934586,08	504653,95	30,00	1	1615	934602,56	503551,46	30,00
1	1493	934375,77	504649,35	30,00	1	1534	934150,97	505108,23	30,00	1	1575	934600,45	504632,45	30,00	1	1616	934597,97	503507,55	30,00
1	1494	934376,24	504698,19	30,00	1	1535	934165,57	505089,35	30,00	1	1576	934612,58	504615,07	30,00	1	1617	934597,65	503482,15	30,00
1	1495	934375,97	504731,47	30,00	1	1536	934190,70	505072,86	30,00	1	1577	934622,06	504604,45	30,00	1	1618	934599,60	503449,01	30,00
1	1496	934377,99	504761,27	30,00	1	1537	934214,86	505060,24	30,00	1	1578	934632,30	504587,87	30,00	1	1619	934603,32	503423,67	30,00
1	1497	934375,37	504783,02	30,00	1	1538	934231,52	505057,55	30,00	1	1579	934647,72	504570,85	30,00	1	1620	934614,17	503394,85	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	934631,14	503368,32	30,00	1	1662	934550,25	502764,78	30,00	1	1703	934652,03	501925,15	30,00	1	1744	934353,93	501382,85	30,00
1	1622	934653,23	503353,91	30,00	1	1663	934534,86	502736,54	30,00	1	1704	934657,67	501903,81	30,00	1	1745	934344,03	501359,62	30,00
1	1623	934675,67	503344,09	30,00	1	1664	934516,27	502717,61	30,00	1	1705	934659,57	501886,31	30,00	1	1746	934331,48	501335,97	30,00
1	1624	934685,05	503336,41	30,00	1	1665	934494,93	502686,17	30,00	1	1706	934653,79	501863,16	30,00	1	1747	934317,40	501309,86	30,00
1	1625	934697,09	503325,49	30,00	1	1666	934485,15	502667,99	30,00	1	1707	934635,09	501837,59	30,00	1	1748	934306,26	501280,22	30,00
1	1626	934711,53	503313,17	30,00	1	1667	934475,36	502655,06	30,00	1	1708	934610,15	501837,93	30,00	1	1749	934296,12	501261,57	30,00
1	1627	934720,50	503302,24	30,00	1	1668	934469,27	502641,36	30,00	1	1709	934589,74	501845,92	30,00	1	1750	934283,62	501245,75	30,00
1	1628	934737,33	503283,23	30,00	1	1669	934465,57	502622,87	30,00	1	1710	934571,35	501864,90	30,00	1	1751	934269,17	501230,09	30,00
1	1629	934756,87	503268,88	30,00	1	1670	934470,06	502591,23	30,00	1	1711	934558,04	501878,69	30,00	1	1752	934263,25	501214,98	30,00
1	1630	934779,50	503251,91	30,00	1	1671	934467,26	502566,24	30,00	1	1712	934543,52	501897,83	30,00	1	1753	934260,47	501191,12	30,00
1	1631	934791,22	503228,93	30,00	1	1672	934475,30	502532,28	30,00	1	1713	934533,19	501907,82	30,00	1	1754	934262,36	501175,95	30,00
1	1632	934782,98	503205,90	30,00	1	1673	934479,68	502501,23	30,00	1	1714	934517,64	501921,13	30,00	1	1755	934268,85	501153,85	30,00
1	1633	934767,94	503200,51	30,00	1	1674	934482,91	502457,29	30,00	1	1715	934502,96	501930,10	30,00	1	1756	934277,78	501122,42	30,00
1	1634	934745,45	503201,92	30,00	1	1675	934485,61	502414,67	30,00	1	1716	934472,71	501955,12	30,00	1	1757	934286,34	501087,10	30,00
1	1635	934719,20	503216,56	30,00	1	1676	934487,81	502381,22	30,00	1	1717	934450,04	501972,32	30,00	1	1758	934293,48	501057,77	30,00
1	1636	934706,77	503225,82	30,00	1	1677	934491,37	502347,83	30,00	1	1718	934431,08	501983,94	30,00	1	1759	934299,69	501032,45	30,00
1	1637	934691,65	503234,09	30,00	1	1678	934495,70	502313,38	30,00	1	1719	934411,01	501988,47	30,00	1	1760	934302,65	501007,40	30,00
1	1638	934673,82	503244,89	30,00	1	1679	934505,39	502285,66	30,00	1	1720	934390,62	502003,49	30,00	1	1761	934304,57	500985,08	30,00
1	1639	934656,19	503254,91	30,00	1	1680	934497,61	502261,68	30,00	1	1721	934374,11	502007,69	30,00	1	1762	934304,36	500960,98	30,00
1	1640	934643,48	503262,83	30,00	1	1681	934485,80	502238,12	30,00	1	1722	934359,86	502008,58	30,00	1	1763	934303,15	500940,23	30,00
1	1641	934630,93	503273,25	30,00	1	1682	934470,89	502214,84	30,00	1	1723	934346,77	501998,67	30,00	1	1764	934300,30	500908,55	30,00
1	1642	934616,88	503283,72	30,00	1	1683	934461,85	502203,93	30,00	1	1724	934340,48	501980,33	30,00	1	1765	934295,82	500873,10	30,00
1	1643	934602,69	503291,27	30,00	1	1684	934451,43	502181,78	30,00	1	1725	934340,66	501958,87	30,00	1	1766	934290,23	500832,54	30,00
1	1644	934590,32	503293,81	30,00	1	1685	934445,38	502162,69	30,00	1	1726	934339,69	501936,25	30,00	1	1767	934285,15	500804,96	30,00
1	1645	934578,91	503288,79	30,00	1	1686	934444,58	502147,09	30,00	1	1727	934341,03	501900,28	30,00	1	1768	934279,83	500781,97	30,00
1	1646	934569,73	503275,56	30,00	1	1687	934456,22	502130,69	30,00	1	1728	934345,30	501867,95	30,00	1	1769	934270,63	500752,15	30,00
1	1647	934564,47	503251,82	30,00	1	1688	934474,48	502112,78	30,00	1	1729	934350,46	501830,98	30,00	1	1770	934259,92	500712,70	30,00
1	1648	934562,64	503229,75	30,00	1	1689	934491,60	502096,06	30,00	1	1730	934355,08	501795,38	30,00	1	1771	934246,04	500674,18	30,00
1	1649	934568,43	503192,73	30,00	1	1690	934509,81	502077,97	30,00	1	1731	934361,05	501767,45	30,00	1	1772	934236,85	500644,37	30,00
1	1650	934578,66	503146,85	30,00	1	1691	934524,92	502068,09	30,00	1	1732	934367,20	501741,48	30,00	1	1773	934234,16	500628,97	30,00
1	1651	934588,92	503108,76	30,00	1	1692	934530,83	502062,71	30,00	1	1733	934371,40	501715,69	30,00	1	1774	934226,88	500587,93	30,00
1	1652	934596,02	503078,79	30,00	1	1693	934537,25	502056,87	30,00	1	1734	934375,78	501691,83	30,00	1	1775	934232,04	500563,47	30,00
1	1653	934603,35	503044,23	30,00	1	1694	934550,73	502047,43	30,00	1	1735	934383,35	501652,68	30,00	1	1776	934243,50	500537,82	30,00
1	1654	934610,04	503002,56	30,00	1	1695	934564,43	502039,21	30,00	1	1736	934389,26	501624,13	30,00	1	1777	934267,06	500518,75	30,00
1	1655	934612,96	502969,71	30,00	1	1696	934578,75	502027,73	30,00	1	1737	934391,41	501597,21	30,00	1	1778	934294,85	500507,62	30,00
1	1656	934611,72	502933,97	30,00	1	1697	934590,93	502013,86	30,00	1	1738	934392,08	501575,63	30,00	1	1779	934320,73	500500,19	30,00
1	1657	934609,23	502906,17	30,00	1	1698	934607,60	501999,68	30,00	1	1739	934389,12	501542,65	30,00	1	1780	934354,08	500497,52	30,00
1	1658	934602,14	502870,94	30,00	1	1699	934621,23	501985,15	30,00	1	1740	934384,95	501496,10	30,00	1	1781	934373,17	500499,95	30,00
1	1659	934597,88	502852,42	30,00	1	1700	934634,06	501977,07	30,00	1	1741	934380,93	501465,83	30,00	1	1782	934427,47	500516,83	30,00
1	1660	934585,11	502819,01	30,00	1	1701	934642,14	501966,82	30,00	1	1742	934373,79	501437,13	30,00	1	1783	934474,60	500539,48	30,00
1	1661	934571,03	502792,91	30,00	1	1702	934650,99	501943,49	30,00	1	1743	934365,76	501413,07	30,00	1	1784	934516,81	500557,13	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	934540,52	500568,43	30,00	1	1826	934403,82	499645,38	30,00	1	1867	934387,40	497830,80	30,00	1	1908	933848,43	496430,50	30,00
1	1786	934599,22	500588,11	30,00	1	1827	934408,84	499620,94	30,00	1	1868	934377,55	497810,08	30,00	1	1909	933845,26	496380,60	30,00
1	1787	934640,93	500593,01	30,00	1	1828	934397,90	499597,13	30,00	1	1869	934354,77	497796,94	30,00	1	1910	933843,67	496333,81	30,00
1	1788	934666,41	500591,68	30,00	1	1829	934378,01	499589,32	30,00	1	1870	934311,37	497785,63	30,00	1	1911	933836,90	496294,66	30,00
1	1789	934678,27	500584,86	30,00	1	1830	934339,78	499599,95	30,00	1	1871	934248,75	497756,07	30,00	1	1912	933832,07	496255,32	30,00
1	1790	934686,04	500575,21	30,00	1	1831	934296,62	499635,81	30,00	1	1872	934202,53	497749,01	30,00	1	1913	933825,69	496184,20	30,00
1	1791	934684,57	500555,19	30,00	1	1832	934239,38	499675,32	30,00	1	1873	934156,74	497746,72	30,00	1	1914	933825,90	496077,22	30,00
1	1792	934676,47	500522,01	30,00	1	1833	934179,19	499717,51	30,00	1	1874	934093,73	497739,58	30,00	1	1915	933827,60	496022,51	30,00
1	1793	934669,95	500502,76	30,00	1	1834	934086,89	499776,17	30,00	1	1875	934056,03	497738,17	30,00	1	1916	933817,19	495952,01	30,00
1	1794	934665,78	500481,38	30,00	1	1835	934033,52	499787,35	30,00	1	1876	934018,75	497723,92	30,00	1	1917	933815,04	495905,52	30,00
1	1795	934653,54	500469,68	30,00	1	1836	933985,26	499793,28	30,00	1	1877	933993,45	497718,19	30,00	1	1918	933820,48	495878,96	30,00
1	1796	934640,52	500470,86	30,00	1	1837	933947,42	499781,49	30,00	1	1878	933977,15	497723,65	30,00	1	1919	933829,90	495860,51	30,00
1	1797	934621,14	500479,31	30,00	1	1838	933913,42	499758,94	30,00	1	1879	933953,13	497732,21	30,00	1	1920	933837,61	495852,00	30,00
1	1798	934593,56	500482,11	30,00	1	1839	933889,08	499728,34	30,00	1	1880	933933,15	497732,40	30,00	1	1921	933850,84	495846,90	30,00
1	1799	934547,65	500476,63	30,00	1	1840	933877,09	499683,83	30,00	1	1881	933920,03	497728,78	30,00	1	1922	933863,07	495845,15	30,00
1	1800	934506,41	500462,73	30,00	1	1841	933846,04	499596,26	30,00	1	1882	933912,34	497714,28	30,00	1	1923	933882,59	495844,72	30,00
1	1801	934458,02	500436,69	30,00	1	1842	933833,21	499479,85	30,00	1	1883	933907,78	497672,30	30,00	1	1924	933905,98	495851,08	30,00
1	1802	934407,15	500418,86	30,00	1	1843	933841,69	499315,95	30,00	1	1884	933909,26	497581,80	30,00	1	1925	933936,05	495859,47	30,00
1	1803	934364,42	500402,53	30,00	1	1844	933857,34	499133,82	30,00	1	1885	933909,60	497526,62	30,00	1	1926	933959,13	495869,78	30,00
1	1804	934331,41	500401,66	30,00	1	1845	933864,94	498995,59	30,00	1	1886	933916,40	497476,91	30,00	1	1927	933979,18	495875,15	30,00
1	1805	934308,49	500403,08	30,00	1	1846	933879,59	498927,10	30,00	1	1887	933924,29	497389,95	30,00	1	1928	934010,37	495881,48	30,00
1	1806	934221,49	500410,25	30,00	1	1847	933879,28	498879,16	30,00	1	1888	933914,31	497333,16	30,00	1	1929	934025,01	495884,73	30,00
1	1807	934203,25	500409,97	30,00	1	1848	933868,37	498837,76	30,00	1	1889	933896,49	497259,38	30,00	1	1930	934050,57	495893,52	30,00
1	1808	934193,26	500402,21	30,00	1	1849	933868,98	498746,54	30,00	1	1890	933893,26	497205,43	30,00	1	1931	934072,30	495903,30	30,00
1	1809	934180,63	500379,03	30,00	1	1850	933871,96	498610,33	30,00	1	1891	933894,10	497176,82	30,00	1	1932	934096,40	495910,26	30,00
1	1810	934170,57	500331,00	30,00	1	1851	933872,41	498419,16	30,00	1	1892	933894,13	497135,95	30,00	1	1933	934117,90	495917,46	30,00
1	1811	934152,37	500288,50	30,00	1	1852	933896,32	498195,51	30,00	1	1893	933892,51	497092,72	30,00	1	1934	934141,58	495927,08	30,00
1	1812	934118,28	500225,98	30,00	1	1853	933899,98	498142,47	30,00	1	1894	933888,97	497053,28	30,00	1	1935	934175,31	495932,52	30,00
1	1813	934089,24	500173,24	30,00	1	1854	933908,15	498024,13	30,00	1	1895	933890,89	497022,18	30,00	1	1936	934196,41	495935,19	30,00
1	1814	934067,10	500136,84	30,00	1	1855	933918,80	497920,00	30,00	1	1896	933888,03	496981,00	30,00	1	1937	934213,74	495932,32	30,00
1	1815	934039,24	500090,08	30,00	1	1856	933950,79	497875,56	30,00	1	1897	933889,30	496951,56	30,00	1	1938	934222,40	495926,99	30,00
1	1816	934029,93	500054,13	30,00	1	1857	933989,76	497846,47	30,00	1	1898	933890,95	496923,03	30,00	1	1939	934224,93	495918,94	30,00
1	1817	934032,66	500016,78	30,00	1	1858	934028,93	497837,35	30,00	1	1899	933894,05	496890,16	30,00	1	1940	934221,58	495910,77	30,00
1	1818	934058,13	499972,59	30,00	1	1859	934086,39	497836,20	30,00	1	1900	933892,00	496840,66	30,00	1	1941	934211,07	495902,58	30,00
1	1819	934100,39	499926,58	30,00	1	1860	934149,99	497849,69	30,00	1	1901	933885,91	496792,88	30,00	1	1942	934196,51	495892,82	30,00
1	1820	934145,60	499885,10	30,00	1	1861	934222,37	497865,19	30,00	1	1902	933884,14	496747,14	30,00	1	1943	934181,47	495885,03	30,00
1	1821	934173,43	499860,20	30,00	1	1862	934304,63	497879,81	30,00	1	1903	933877,86	496717,60	30,00	1	1944	934167,00	495864,73	30,00
1	1822	934234,85	499794,08	30,00	1	1863	934341,03	497893,33	30,00	1	1904	933874,91	496687,37	30,00	1	1945	934151,45	495849,54	30,00
1	1823	934279,03	499751,74	30,00	1	1864	934369,13	497903,60	30,00	1	1905	933871,55	496656,58	30,00	1	1946	934136,15	495828,46	30,00
1	1824	934337,86	499694,48	30,00	1	1865	934389,50	497889,79	30,00	1	1906	933863,68	496614,90	30,00	1	1947	934115,86	495803,25	30,00
1	1825	934379,50	499668,36	30,00	1	1866	934393,35	497861,45	30,00	1	1907	933854,62	496506,86	30,00	1	1948	934093,24	495776,25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	934068,47	495749,87	30,00	1	1990	934061,80	494928,78	30,00	1	2031	933950,29	494041,55	30,00	1	2072	933785,05	493240,22	30,00
1	1950	934055,29	495735,35	30,00	1	1991	934064,94	494907,32	30,00	1	2032	933968,24	494023,65	30,00	1	2073	933798,02	493238,68	30,00
1	1951	934045,35	495721,31	30,00	1	1992	934062,85	494888,90	30,00	1	2033	934001,10	494001,30	30,00	1	2074	933812,03	493223,99	30,00
1	1952	934031,02	495705,34	30,00	1	1993	934051,92	494850,69	30,00	1	2034	934018,28	493989,41	30,00	1	2075	933805,95	493209,01	30,00
1	1953	934014,26	495696,02	30,00	1	1994	934042,76	494818,05	30,00	1	2035	934027,22	493978,40	30,00	1	2076	933799,55	493192,61	30,00
1	1954	933993,19	495691,25	30,00	1	1995	934036,95	494797,07	30,00	1	2036	934026,47	493961,19	30,00	1	2077	933781,89	493186,23	30,00
1	1955	933972,76	495681,40	30,00	1	1996	934031,86	494783,83	30,00	1	2037	934011,91	493949,44	30,00	1	2078	933760,23	493177,00	30,00
1	1956	933947,58	495670,68	30,00	1	1997	934023,46	494770,24	30,00	1	2038	933994,89	493948,86	30,00	1	2079	933736,83	493174,18	30,00
1	1957	933930,98	495658,99	30,00	1	1998	934007,11	494747,60	30,00	1	2039	933971,08	493950,25	30,00	1	2080	933712,71	493168,46	30,00
1	1958	933914,74	495649,87	30,00	1	1999	933987,68	494720,00	30,00	1	2040	933948,05	493958,19	30,00	1	2081	933688,84	493159,91	30,00
1	1959	933902,00	495645,37	30,00	1	2000	933969,78	494694,90	30,00	1	2041	933908,89	493969,38	30,00	1	2082	933674,69	493145,47	30,00
1	1960	933872,42	495628,90	30,00	1	2001	933953,97	494681,96	30,00	1	2042	933881,71	493970,78	30,00	1	2083	933666,81	493122,48	30,00
1	1961	933864,76	495615,48	30,00	1	2002	933932,29	494660,00	30,00	1	2043	933853,97	493972,02	30,00	1	2084	933658,83	493095,85	30,00
1	1962	933863,95	495591,94	30,00	1	2003	933924,00	494642,20	30,00	1	2044	933830,57	493977,97	30,00	1	2085	933655,47	493051,17	30,00
1	1963	933866,25	495557,74	30,00	1	2004	933921,88	494623,55	30,00	1	2045	933815,61	493971,28	30,00	1	2086	933649,76	493016,49	30,00
1	1964	933871,70	495523,09	30,00	1	2005	933925,77	494603,12	30,00	1	2046	933809,00	493946,27	30,00	1	2087	933644,26	492984,39	30,00
1	1965	933876,18	495476,95	30,00	1	2006	933938,27	494584,00	30,00	1	2047	933803,67	493911,32	30,00	1	2088	933639,35	492965,93	30,00
1	1966	933883,83	495436,10	30,00	1	2007	933952,98	494566,89	30,00	1	2048	933805,46	493887,69	30,00	1	2089	933631,51	492943,82	30,00
1	1967	933883,39	495380,29	30,00	1	2008	933969,43	494553,51	30,00	1	2049	933806,85	493859,53	30,00	1	2090	933623,84	492923,65	30,00
1	1968	933884,67	495304,78	30,00	1	2009	933988,47	494537,49	30,00	1	2050	933808,05	493836,61	30,00	1	2091	933618,68	492902,61	30,00
1	1969	933891,36	495244,89	30,00	1	2010	934020,16	494522,56	30,00	1	2051	933806,56	493812,63	30,00	1	2092	933623,27	492877,39	30,00
1	1970	933888,82	495202,10	30,00	1	2011	934038,96	494512,04	30,00	1	2052	933802,42	493781,06	30,00	1	2093	933621,57	492853,49	30,00
1	1971	933892,87	495152,85	30,00	1	2012	934049,57	494497,08	30,00	1	2053	933795,34	493753,02	30,00	1	2094	933618,46	492822,84	30,00
1	1972	933894,40	495097,31	30,00	1	2013	934050,90	494478,35	30,00	1	2054	933791,07	493734,50	30,00	1	2095	933616,66	492785,73	30,00
1	1973	933895,88	495048,29	30,00	1	2014	934031,21	494463,83	30,00	1	2055	933785,81	493712,14	30,00	1	2096	933605,65	492752,01	30,00
1	1974	933900,40	495004,20	30,00	1	2015	934011,02	494465,86	30,00	1	2056	933776,97	493679,06	30,00	1	2097	933592,88	492715,74	30,00
1	1975	933897,16	494971,76	30,00	1	2016	933982,30	494472,22	30,00	1	2057	933761,24	493612,67	30,00	1	2098	933583,39	492690,68	30,00
1	1976	933899,36	494941,44	30,00	1	2017	933956,69	494476,35	30,00	1	2058	933751,53	493577,04	30,00	1	2099	933575,54	492668,56	30,00
1	1977	933901,06	494898,18	30,00	1	2018	933935,40	494480,18	30,00	1	2059	933743,94	493536,01	30,00	1	2100	933567,62	492645,81	30,00
1	1978	933907,41	494867,89	30,00	1	2019	933900,66	494492,74	30,00	1	2060	933737,28	493498,15	30,00	1	2101	933559,41	492626,98	30,00
1	1979	933907,12	494836,64	30,00	1	2020	933896,98	494475,77	30,00	1	2061	933731,15	493466,10	30,00	1	2102	933555,44	492611,70	30,00
1	1980	933915,83	494828,68	30,00	1	2021	933899,78	494451,93	30,00	1	2062	933722,45	493427,13	30,00	1	2103	933553,23	492587,14	30,00
1	1981	933934,25	494816,43	30,00	1	2022	933900,81	494397,78	30,00	1	2063	933717,95	493398,85	30,00	1	2104	933553,97	492566,21	30,00
1	1982	933954,63	494824,61	30,00	1	2023	933896,64	494315,57	30,00	1	2064	933713,94	493354,24	30,00	1	2105	933558,29	492548,87	30,00
1	1983	933967,99	494837,12	30,00	1	2024	933882,46	494179,32	30,00	1	2065	933712,63	493325,02	30,00	1	2106	933563,00	492536,06	30,00
1	1984	933984,01	494859,87	30,00	1	2025	933881,44	494146,16	30,00	1	2066	933714,86	493309,68	30,00	1	2107	933563,35	492525,61	30,00
1	1985	933997,22	494886,02	30,00	1	2026	933886,12	494125,54	30,00	1	2067	933721,04	493293,90	30,00	1	2108	933560,49	492515,43	30,00
1	1986	934003,27	494904,68	30,00	1	2027	933887,86	494105,59	30,00	1	2068	933732,23	493275,63	30,00	1	2109	933554,46	492506,20	30,00
1	1987	934014,95	494922,69	30,00	1	2028	933895,99	494087,32	30,00	1	2069	933742,95	493261,12	30,00	1	2110	933544,36	492495,38	30,00
1	1988	934031,85	494940,32	30,00	1	2029	933905,45	494074,08	30,00	1	2070	933754,64	493251,60	30,00	1	2111	933540,32	492480,80	30,00
1	1989	934051,65	494936,80	30,00	1	2030	933922,96	494059,27	30,00	1	2071	933771,59	493244,30	30,00	1	2112	933533,40	492468,95	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	933525.78	492452.90	30,00	1	2154	933403.35	491424.72	30,00	1	2195	933233.56	491396.25	30,00	1	2236	932994.07	490044.11	30,00
1	2114	933521.87	492431.65	30,00	1	2155	933415.01	491409.32	30,00	1	2196	933212.67	491417.68	30,00	1	2237	933003.76	489902.50	30,00
1	2115	933518.50	492411.01	30,00	1	2156	933428.59	491400.94	30,00	1	2197	933188.62	491436.40	30,00	1	2238	933016.20	489818.23	30,00
1	2116	933510.65	492383.30	30,00	1	2157	933442.35	491394.49	30,00	1	2198	933167.19	491456.63	30,00	1	2239	933030.45	489772.17	30,00
1	2117	933508.36	492356.75	30,00	1	2158	933461.51	491390.18	30,00	1	2199	933152.64	491453.61	30,00	1	2240	933056.29	489748.27	30,00
1	2118	933496.84	492327.02	30,00	1	2159	933477.57	491387.42	30,00	1	2200	933133.83	491435.05	30,00	1	2241	933088.46	489741.38	30,00
1	2119	933489.88	492296.36	30,00	1	2160	933493.74	491385.98	30,00	1	2201	933118.26	491383.57	30,00	1	2242	933106.47	489744.40	30,00
1	2120	933482.69	492263.06	30,00	1	2161	933515.42	491387.94	30,00	1	2202	933103.02	491339.25	30,00	1	2243	933127.13	489753.42	30,00
1	2121	933477.53	492244.55	30,00	1	2162	933535.99	491391.96	30,00	1	2203	933071.61	491158.22	30,00	1	2244	933146.14	489765.80	30,00
1	2122	933478.15	492222.33	30,00	1	2163	933559.90	491396.99	30,00	1	2204	933067.04	491125.05	30,00	1	2245	933157.51	489764.13	30,00
1	2123	933480.70	492199.94	30,00	1	2164	933583.29	491403.35	30,00	1	2205	933066.88	491078.68	30,00	1	2246	933164.28	489757.45	30,00
1	2124	933486.89	492181.79	30,00	1	2165	933605.84	491407.86	30,00	1	2206	933075.85	491045.09	30,00	1	2247	933166.22	489747.04	30,00
1	2125	933493.16	492164.28	30,00	1	2166	933624.01	491414.04	30,00	1	2207	933095.27	491029.76	30,00	1	2248	933171.61	489728.64	30,00
1	2126	933496.62	492152.24	30,00	1	2167	933644.92	491421.95	30,00	1	2208	933112.31	491014.63	30,00	1	2249	933175.64	489709.41	30,00
1	2127	933495.35	492138.01	30,00	1	2168	933667.71	491429.02	30,00	1	2209	933126.32	490992.58	30,00	1	2250	933170.83	489702.17	30,00
1	2128	933489.56	492124.19	30,00	1	2169	933686.05	491430.00	30,00	1	2210	933130.52	490977.02	30,00	1	2251	933136.18	489690.25	30,00
1	2129	933480.63	492111.96	30,00	1	2170	933701.80	491431.19	30,00	1	2211	933125.86	490960.64	30,00	1	2252	933077.64	489675.99	30,00
1	2130	933469.29	492101.89	30,00	1	2171	933725.15	491429.75	30,00	1	2212	933114.53	490959.26	30,00	1	2253	933047.80	489664.27	30,00
1	2131	933455.39	492084.89	30,00	1	2172	933739.89	491427.12	30,00	1	2213	933096.57	490946.07	30,00	1	2254	933030.26	489646.97	30,00
1	2132	933443.48	492068.35	30,00	1	2173	933750.25	491419.02	30,00	1	2214	933080.86	490967.08	30,00	1	2255	933026.74	489622.01	30,00
1	2133	933432.04	492049.82	30,00	1	2174	933752.25	491412.33	30,00	1	2215	933046.90	490962.92	30,00	1	2256	933036.72	489572.83	30,00
1	2134	933417.80	492021.78	30,00	1	2175	933747.55	491403.62	30,00	1	2216	933026.23	490946.39	30,00	1	2257	933072.87	489430.14	30,00
1	2135	933407.07	491996.67	30,00	1	2176	933736.76	491399.38	30,00	1	2217	933017.40	490910.40	30,00	1	2258	933093.46	489317.61	30,00
1	2136	933399.87	491974.50	30,00	1	2177	933718.25	491396.47	30,00	1	2218	933019.37	490834.25	30,00	1	2259	933103.72	489225.05	30,00
1	2137	933395.48	491954.69	30,00	1	2178	933697.56	491391.16	30,00	1	2219	933022.30	490733.25	30,00	1	2260	933122.63	489097.03	30,00
1	2138	933387.23	491920.87	30,00	1	2179	933676.00	491383.31	30,00	1	2220	933027.56	490613.62	30,00	1	2261	933163.73	488984.60	30,00
1	2139	933380.09	491885.01	30,00	1	2180	933652.43	491375.00	30,00	1	2221	933031.24	490502.95	30,00	1	2262	933192.84	488926.01	30,00
1	2140	933372.57	491851.81	30,00	1	2181	933633.95	491364.94	30,00	1	2222	933032.80	490491.13	30,00	1	2263	933218.27	488888.55	30,00
1	2141	933366.26	491817.82	30,00	1	2182	933619.73	491351.86	30,00	1	2223	933036.47	490463.31	30,00	1	2264	933244.68	488870.99	30,00
1	2142	933360.53	491790.31	30,00	1	2183	933601.89	491334.55	30,00	1	2224	933053.48	490456.98	30,00	1	2265	933278.50	488864.76	30,00
1	2143	933356.27	491764.62	30,00	1	2184	933575.99	491321.88	30,00	1	2225	933080.96	490460.10	30,00	1	2266	933311.46	488866.60	30,00
1	2144	933338.17	491730.60	30,00	1	2185	933534.16	491307.81	30,00	1	2226	933100.22	490451.99	30,00	1	2267	933326.22	488879.67	30,00
1	2145	933328.53	491667.76	30,00	1	2186	933495.12	491302.34	30,00	1	2227	933099.90	490421.63	30,00	1	2268	933349.48	488907.16	30,00
1	2146	933325.53	491633.62	30,00	1	2187	933466.51	491300.68	30,00	1	2228	933078.22	490402.79	30,00	1	2269	933364.74	488925.79	30,00
1	2147	933328.03	491599.93	30,00	1	2188	933425.27	491301.39	30,00	1	2229	933073.85	490380.79	30,00	1	2270	933374.86	488928.08	30,00
1	2148	933327.24	491575.95	30,00	1	2189	933382.73	491310.14	30,00	1	2230	933069.55	490359.59	30,00	1	2271	933391.88	488921.75	30,00
1	2149	933339.04	491538.52	30,00	1	2190	933354.31	491319.20	30,00	1	2231	933053.33	490348.25	30,00	1	2272	933398.73	488908.98	30,00
1	2150	933346.43	491515.72	30,00	1	2191	933325.42	491332.52	30,00	1	2232	933026.66	490345.04	30,00	1	2273	933397.28	488892.81	30,00
1	2151	933362.27	491486.21	30,00	1	2192	933301.29	491345.10	30,00	1	2233	933016.30	490336.37	30,00	1	2274	933379.22	488855.40	30,00
1	2152	933373.82	491462.47	30,00	1	2193	933274.96	491358.71	30,00	1	2234	933011.09	490278.47	30,00	1	2275	933356.33	488824.83	30,00
1	2153	933390.92	491446.04	30,00	1	2194	933255.82	491374.62	30,00	1	2235	932996.59	490170.22	30,00	1	2276	933330.64	488813.06	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2277	933296,68	488805,23	30,00	1	2318	933617,97	487836,90	30,00	1	2359	934336,74	487035,93	30,00	1	2400	934983,84	486235,50	30,00
1	2278	933263,84	488799,23	30,00	1	2319	933633,45	487820,53	30,00	1	2360	934344,64	487007,84	30,00	1	2401	935006,28	486235,06	30,00
1	2279	933244,35	488788,82	30,00	1	2320	933648,22	487803,55	30,00	1	2361	934355,78	486979,46	30,00	1	2402	935023,39	486227,74	30,00
1	2280	933218,70	488755,93	30,00	1	2321	933663,64	487786,53	30,00	1	2362	934364,98	486951,26	30,00	1	2403	935033,14	486214,54	30,00
1	2281	933218,21	488725,59	30,00	1	2322	933677,83	487770,28	30,00	1	2363	934374,08	486921,77	30,00	1	2404	935032,49	486193,72	30,00
1	2282	933246,89	488617,46	30,00	1	2323	933691,07	487758,00	30,00	1	2364	934382,86	486896,22	30,00	1	2405	935026,26	486179,09	30,00
1	2283	933266,13	488564,57	30,00	1	2324	933709,01	487740,09	30,00	1	2365	934393,88	486866,54	30,00	1	2406	935011,06	486168,43	30,00
1	2284	933271,93	488521,00	30,00	1	2325	933719,80	487717,74	30,00	1	2366	934409,50	486837,12	30,00	1	2407	934990,29	486158,04	30,00
1	2285	933282,73	488486,44	30,00	1	2326	933731,51	487696,55	30,00	1	2367	934423,59	486805,23	30,00	1	2408	934972,78	486150,93	30,00
1	2286	933289,54	488454,46	30,00	1	2327	933747,79	487674,73	30,00	1	2368	934436,60	486783,19	30,00	1	2409	934950,51	486140,08	30,00
1	2287	933298,67	488418,92	30,00	1	2328	933771,26	487639,30	30,00	1	2369	934451,08	486755,82	30,00	1	2410	934927,39	486125,80	30,00
1	2288	933309,31	488391,65	30,00	1	2329	933794,70	487616,40	30,00	1	2370	934467,58	486728,93	30,00	1	2411	934912,07	486115,65	30,00
1	2289	933330,99	488384,26	30,00	1	2330	933820,45	487595,61	30,00	1	2371	934482,53	486706,73	30,00	1	2412	934905,80	486102,92	30,00
1	2290	933353,18	488376,13	30,00	1	2331	933843,67	487585,67	30,00	1	2372	934494,60	486688,70	30,00	1	2413	934905,21	486074,46	30,00
1	2291	933371,06	488368,75	30,00	1	2332	933865,65	487582,65	30,00	1	2373	934502,91	486672,31	30,00	1	2414	934929,19	486048,36	30,00
1	2292	933389,66	488357,95	30,00	1	2333	933890,84	487558,23	30,00	1	2374	934508,40	486653,57	30,00	1	2415	934949,76	486029,98	30,00
1	2293	933402,01	488350,33	30,00	1	2334	933915,91	487532,53	30,00	1	2375	934515,12	486634,07	30,00	1	2416	934964,82	486009,09	30,00
1	2294	933410,19	488339,82	30,00	1	2335	933947,73	487502,29	30,00	1	2376	934521,26	486615,27	30,00	1	2417	934991,67	485974,09	30,00
1	2295	933414,09	488325,12	30,00	1	2336	933968,80	487482,81	30,00	1	2377	934526,40	486592,64	30,00	1	2418	935029,65	485925,05	30,00
1	2296	933407,87	488296,42	30,00	1	2337	933985,69	487467,61	30,00	1	2378	934531,65	486571,32	30,00	1	2419	935057,83	485890,59	30,00
1	2297	933379,25	488278,91	30,00	1	2338	934002,99	487449,76	30,00	1	2379	934541,27	486553,31	30,00	1	2420	935085,67	485859,42	30,00
1	2298	933346,79	488272,29	30,00	1	2339	934017,88	487434,09	30,00	1	2380	934557,43	486495,36	30,00	1	2421	935108,44	485837,17	30,00
1	2299	933345,72	488248,90	30,00	1	2340	934044,60	487404,97	30,00	1	2381	934570,45	486466,15	30,00	1	2422	935127,57	485817,85	30,00
1	2300	933362,69	488227,55	30,00	1	2341	934062,89	487383,77	30,00	1	2382	934583,11	486440,26	30,00	1	2423	935141,28	485803,59	30,00
1	2301	933386,73	488198,93	30,00	1	2342	934083,85	487355,82	30,00	1	2383	934590,55	486421,34	30,00	1	2424	935158,45	485791,61	30,00
1	2302	933405,01	488179,27	30,00	1	2343	934096,64	487338,38	30,00	1	2384	934602,20	486405,96	30,00	1	2425	935181,99	485770,61	30,00
1	2303	933417,62	488154,36	30,00	1	2344	934102,88	487328,04	30,00	1	2385	934614,03	486392,52	30,00	1	2426	935196,99	485756,23	30,00
1	2304	933439,55	488124,82	30,00	1	2345	934108,01	487312,58	30,00	1	2386	934646,68	486356,99	30,00	1	2427	935208,17	485742,84	30,00
1	2305	933451,14	488101,41	30,00	1	2346	934119,55	487295,91	30,00	1	2387	934675,07	486324,46	30,00	1	2428	935221,51	485727,60	30,00
1	2306	933471,04	488073,65	30,00	1	2347	934132,96	487278,41	30,00	1	2388	934705,19	486297,00	30,00	1	2429	935233,47	485700,57	30,00
1	2307	933485,66	488047,56	30,00	1	2348	934145,16	487261,68	30,00	1	2389	934733,19	486274,93	30,00	1	2430	935256,54	485675,04	30,00
1	2308	933499,39	488018,95	30,00	1	2349	934162,10	487247,12	30,00	1	2390	934755,19	486258,62	30,00	1	2431	935268,17	485649,95	30,00
1	2309	933510,51	487997,75	30,00	1	2350	934179,64	487224,69	30,00	1	2391	934780,52	486243,31	30,00	1	2432	935294,62	485621,24	30,00
1	2310	933524,82	487975,62	30,00	1	2351	934193,76	487207,78	30,00	1	2392	934806,76	486230,53	30,00	1	2433	935313,08	485597,77	30,00
1	2311	933536,73	487955,65	30,00	1	2352	934214,66	487186,34	30,00	1	2393	934829,22	486219,39	30,00	1	2434	935334,69	485567,25	30,00
1	2312	933552,85	487932,04	30,00	1	2353	934259,36	487147,14	30,00	1	2394	934847,75	486215,12	30,00	1	2435	935348,70	485547,81	30,00
1	2313	933565,39	487912,02	30,00	1	2354	934287,50	487119,21	30,00	1	2395	934869,73	486213,14	30,00	1	2436	935370,80	485526,57	30,00
1	2314	933577,59	487895,28	30,00	1	2355	934303,26	487106,05	30,00	1	2396	934894,00	486214,89	30,00	1	2437	935389,66	485506,74	30,00
1	2315	933589,07	487877,95	30,00	1	2356	934312,56	487093,49	30,00	1	2397	934917,85	486219,26	30,00	1	2438	935409,17	485489,20	30,00
1	2316	933601,72	487859,22	30,00	1	2357	934320,22	487077,16	30,00	1	2398	934937,36	486225,98	30,00	1	2439	935425,30	485471,52	30,00
1	2317	933609,99	487847,85	30,00	1	2358	934328,72	487055,54	30,00	1	2399	934961,44	486232,95	30,00	1	2440	935440,87	485459,85	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	935456,93	485438,09	30,00	1	2482	936108,37	484378,10	30,00	1	2523	936639,10	483755,62	30,00	1	2564	937228,69	483164,37	30,00
1	2442	935481,61	485414,97	30,00	1	2483	936128,97	484339,10	30,00	1	2524	936652,91	483749,83	30,00	1	2565	937229,59	483133,34	30,00
1	2443	935503,75	485400,57	30,00	1	2484	936154,78	484299,63	30,00	1	2525	936671,67	483748,15	30,00	1	2566	937233,90	483100,25	30,00
1	2444	935526,02	485394,33	30,00	1	2485	936171,13	484278,62	30,00	1	2526	936682,25	483749,81	30,00	1	2567	937251,67	483083,43	30,00
1	2445	935552,00	485389,42	30,00	1	2486	936188,03	484256,24	30,00	1	2527	936690,77	483750,35	30,00	1	2568	937270,32	483078,00	30,00
1	2446	935578,76	485388,94	30,00	1	2487	936200,56	484243,39	30,00	1	2528	936700,77	483745,54	30,00	1	2569	937293,16	483087,65	30,00
1	2447	935597,44	485384,12	30,00	1	2488	936216,73	484234,77	30,00	1	2529	936711,48	483734,14	30,00	1	2570	937303,30	483095,86	30,00
1	2448	935607,95	485362,94	30,00	1	2489	936232,71	484231,39	30,00	1	2530	936721,77	483718,23	30,00	1	2571	937310,49	483117,28	30,00
1	2449	935597,44	485373,54	30,00	1	2490	936254,35	484232,70	30,00	1	2531	936734,84	483704,02	30,00	1	2572	937321,00	483132,63	30,00
1	2450	935588,21	485326,40	30,00	1	2491	936269,62	484235,89	30,00	1	2532	936750,78	483692,81	30,00	1	2573	937332,54	483159,62	30,00
1	2451	935580,53	485309,20	30,00	1	2492	936287,71	484241,43	30,00	1	2533	936769,91	483680,67	30,00	1	2574	937340,50	483190,19	30,00
1	2452	935581,22	485280,72	30,00	1	2493	936308,34	484253,27	30,00	1	2534	936790,41	483669,71	30,00	1	2575	937350,93	483212,06	30,00
1	2453	935587,49	485244,28	30,00	1	2494	936329,52	484271,58	30,00	1	2535	936813,30	483655,92	30,00	1	2576	937369,36	483243,00	30,00
1	2454	935611,03	485206,17	30,00	1	2495	936343,34	484280,11	30,00	1	2536	936828,60	483644,78	30,00	1	2577	937379,85	483258,37	30,00
1	2455	935629,96	485167,89	30,00	1	2496	936362,39	484288,12	30,00	1	2537	936835,55	483629,89	30,00	1	2578	937390,42	483266,48	30,00
1	2456	935644,87	485146,79	30,00	1	2497	936373,59	484289,51	30,00	1	2538	936829,03	483607,59	30,00	1	2579	937410,46	483263,52	30,00
1	2457	935664,41	485113,67	30,00	1	2498	936395,26	484280,16	30,00	1	2539	936841,82	483576,85	30,00	1	2580	937423,74	483249,70	30,00
1	2458	935689,31	485083,70	30,00	1	2499	936409,43	484259,23	30,00	1	2540	936853,96	483546,13	30,00	1	2581	937424,42	483234,66	30,00
1	2459	935714,17	485046,18	30,00	1	2500	936410,25	484232,58	30,00	1	2541	936865,80	483522,73	30,00	1	2582	937424,72	483206,04	30,00
1	2460	935739,71	485023,13	30,00	1	2501	936406,29	484204,01	30,00	1	2542	936876,82	483501,02	30,00	1	2583	937424,27	483179,42	30,00
1	2461	935766,62	485002,12	30,00	1	2502	936399,02	484170,84	30,00	1	2543	936885,63	483486,59	30,00	1	2584	937433,88	483148,58	30,00
1	2462	935791,26	484977,26	30,00	1	2503	936389,84	484135,13	30,00	1	2544	936895,18	483473,71	30,00	1	2585	937439,72	483126,54	30,00
1	2463	935821,89	484948,03	30,00	1	2504	936382,96	484100,05	30,00	1	2545	936915,03	483451,51	30,00	1	2586	937445,45	483103,22	30,00
1	2464	935842,39	484919,34	30,00	1	2505	936379,53	484073,51	30,00	1	2546	936928,31	483431,48	30,00	1	2587	937448,88	483083,36	30,00
1	2465	935846,77	484913,21	30,00	1	2506	936385,23	484042,38	30,00	1	2547	936946,12	483406,03	30,00	1	2588	937457,40	483045,26	30,00
1	2466	935873,62	484878,21	30,00	1	2507	936391,65	484019,63	30,00	1	2548	936964,06	483383,92	30,00	1	2589	937464,63	483016,06	30,00
1	2467	935896,22	484846,86	30,00	1	2508	936405,44	483998,85	30,00	1	2549	936997,02	483350,21	30,00	1	2590	937471,31	482983,62	30,00
1	2468	935917,49	484814,96	30,00	1	2509	936412,22	483965,24	30,00	1	2550	937018,12	483326,88	30,00	1	2591	937479,96	482946,21	30,00
1	2469	935934,09	484789,36	30,00	1	2510	936450,23	483945,03	30,00	1	2551	937048,43	483291,31	30,00	1	2592	937499,79	482912,85	30,00
1	2470	935946,04	484770,04	30,00	1	2511	936472,57	483936,24	30,00	1	2552	937062,06	483273,43	30,00	1	2593	937518,95	482891,92	30,00
1	2471	935958,77	484744,78	30,00	1	2512	936499,84	483932,37	30,00	1	2553	937090,65	483236,17	30,00	1	2594	937542,16	482889,57	30,00
1	2472	935969,50	484719,05	30,00	1	2513	936514,13	483924,57	30,00	1	2554	937107,69	483213,13	30,00	1	2595	937566,93	482916,56	30,00
1	2473	935981,46	484692,56	30,00	1	2514	936523,14	483915,94	30,00	1	2555	937128,91	483196,80	30,00	1	2596	937589,18	482936,16	30,00
1	2474	935995,34	484673,06	30,00	1	2515	936528,03	483905,08	30,00	1	2556	937147,56	483192,97	30,00	1	2597	937603,93	482949,93	30,00
1	2475	936004,95	484649,39	30,00	1	2516	936533,59	483879,82	30,00	1	2557	937174,39	483205,74	30,00	1	2598	937615,71	482959,54	30,00
1	2476	936015,10	484617,20	30,00	1	2517	936539,36	483857,12	30,00	1	2558	937186,32	483207,94	30,00	1	2599	937635,67	482964,26	30,00
1	2477	936026,19	484581,01	30,00	1	2518	936542,79	483838,13	30,00	1	2559	937200,53	483213,84	30,00	1	2600	937652,13	482966,05	30,00
1	2478	936041,04	484543,18	30,00	1	2519	936548,03	483807,12	30,00	1	2560	937208,88	483219,59	30,00	1	2601	937664,95	482963,59	30,00
1	2479	936055,68	484502,75	30,00	1	2520	936561,00	483778,40	30,00	1	2561	937217,81	483217,49	30,00	1	2602	937673,59	482958,26	30,00
1	2480	936072,94	484462,75	30,00	1	2521	936585,83	483760,19	30,00	1	2562	937222,45	483211,21	30,00	1	2603	937683,84	482945,81	30,00
1	2481	936088,85	484429,38	30,00	1	2522	936606,66	483743,98	30,00	1	2563	937223,42	483192,88	30,00	1	2604	937680,03	482926,28	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	937676,13	482902,05	30,00	1	2646	938703,44	482747,69	30,00	1	2687	939154,14	482858,83	30,00	1	2728	938344,59	482309,41	30,00
1	2606	937666,75	482873,32	30,00	1	2647	938713,43	482773,65	30,00	1	2688	939141,77	482845,87	30,00	1	2729	938328,85	482308,59	30,00
1	2607	937667,33	482838,49	30,00	1	2648	938707,93	482797,81	30,00	1	2689	939127,61	482848,42	30,00	1	2730	938315,22	482302,78	30,00
1	2608	937697,60	482809,32	30,00	1	2649	938704,61	482832,00	30,00	1	2690	939106,66	482857,34	30,00	1	2731	938297,83	482297,94	30,00
1	2609	937733,24	482775,70	30,00	1	2650	938711,10	482843,90	30,00	1	2691	939088,99	482867,23	30,00	1	2732	938293,69	482308,87	30,00
1	2610	937759,39	482745,69	30,00	1	2651	938742,03	482864,15	30,00	1	2692	939082,00	482864,03	30,00	1	2733	938295,16	482328,89	30,00
1	2611	937780,82	482723,09	30,00	1	2652	938814,21	482888,06	30,00	1	2693	939082,61	482853,10	30,00	1	2734	938303,00	482348,33	30,00
1	2612	937806,41	482697,83	30,00	1	2653	938881,02	482912,45	30,00	1	2694	939080,47	482836,33	30,00	1	2735	938309,87	482364,35	30,00
1	2613	937825,28	482682,17	30,00	1	2654	938915,07	482942,66	30,00	1	2695	939074,28	482824,42	30,00	1	2736	938308,01	482375,70	30,00
1	2614	937841,29	482664,51	30,00	1	2655	938947,27	482973,67	30,00	1	2696	939058,94	482824,52	30,00	1	2737	938300,32	482382,79	30,00
1	2615	937862,08	482646,71	30,00	1	2656	938996,28	483013,73	30,00	1	2697	939042,39	482814,81	30,00	1	2738	938288,82	482386,38	30,00
1	2616	937887,27	482631,93	30,00	1	2657	939030,77	483045,16	30,00	1	2698	939002,57	482788,00	30,00	1	2739	938279,27	482386,91	30,00
1	2617	937907,77	482611,17	30,00	1	2658	939068,29	483089,14	30,00	1	2699	938949,27	482735,85	30,00	1	2740	938275,62	482378,29	30,00
1	2618	937931,94	482604,46	30,00	1	2659	939090,71	483128,70	30,00	1	2700	938903,34	482766,65	30,00	1	2741	938269,33	482365,09	30,00
1	2619	937956,68	482597,33	30,00	1	2660	939110,34	483144,21	30,00	1	2701	938865,77	482625,00	30,00	1	2742	938259,75	482368,85	30,00
1	2620	937977,57	482591,04	30,00	1	2661	939125,79	483148,90	30,00	1	2702	938848,22	482607,71	30,00	1	2743	938255,70	482370,17	30,00
1	2621	938031,53	482570,02	30,00	1	2662	939136,70	483145,69	30,00	1	2703	938809,92	482565,74	30,00	1	2744	938236,52	482373,80	30,00
1	2622	938091,49	482554,08	30,00	1	2663	939149,36	483137,19	30,00	1	2704	938768,43	482520,52	30,00	1	2745	938223,17	482367,64	30,00
1	2623	938126,41	482565,34	30,00	1	2664	939157,15	483113,47	30,00	1	2705	938726,59	482474,71	30,00	1	2746	938213,23	482360,23	30,00
1	2624	938162,89	482579,66	30,00	1	2665	939165,13	483095,48	30,00	1	2706	938689,19	482449,92	30,00	1	2747	938212,54	482352,60	30,00
1	2625	938181,63	482581,82	30,00	1	2666	939167,32	483066,50	30,00	1	2707	938673,06	482448,49	30,00	1	2748	938219,95	482338,84	30,00
1	2626	938195,44	482575,47	30,00	1	2667	939167,32	483045,07	30,00	1	2708	938649,17	482445,84	30,00	1	2749	938230,43	482330,85	30,00
1	2627	938280,20	482602,24	30,00	1	2668	939176,94	483031,09	30,00	1	2709	938614,55	482441,58	30,00	1	2750	938244,65	482321,91	30,00
1	2628	938364,67	482634,64	30,00	1	2669	939192,91	483013,02	30,00	1	2710	938580,65	482430,87	30,00	1	2751	938261,51	482310,15	30,00
1	2629	938448,28	482666,32	30,00	1	2670	939206,60	482998,04	30,00	1	2711	938546,70	482416,02	30,00	1	2752	938272,44	482303,73	30,00
1	2630	938483,58	482676,74	30,00	1	2671	939211,79	482980,94	30,00	1	2712	938521,41	482405,16	30,00	1	2753	938276,12	482291,25	30,00
1	2631	938493,22	482696,81	30,00	1	2672	939219,39	482962,36	30,00	1	2713	938517,21	482386,67	30,00	1	2754	938272,14	482275,29	30,00
1	2632	938498,97	482718,05	30,00	1	2673	939233,50	482952,13	30,00	1	2714	938511,23	482366,42	30,00	1	2755	938275,06	482265,13	30,00
1	2633	938494,70	482734,75	30,00	1	2674	939257,86	482941,96	30,00	1	2715	938491,06	482358,96	30,00	1	2756	938276,98	482250,87	30,00
1	2634	938494,63	482755,23	30,00	1	2675	939283,44	482934,86	30,00	1	2716	938465,58	482356,77	30,00	1	2757	938268,92	482232,40	30,00
1	2635	938500,27	482764,63	30,00	1	2676	939305,58	482924,87	30,00	1	2717	938449,46	482355,33	30,00	1	2758	938257,59	482216,47	30,00
1	2636	938513,67	482767,91	30,00	1	2677	939317,16	482907,85	30,00	1	2718	938444,57	482350,66	30,00	1	2759	938242,96	482196,05	30,00
1	2637	938529,33	482764,26	30,00	1	2678	939318,17	482886,96	30,00	1	2719	938444,15	482338,86	30,00	1	2760	938223,11	482177,99	30,00
1	2638	938562,72	482744,32	30,00	1	2679	939310,69	482871,33	30,00	1	2720	938444,29	482322,53	30,00	1	2761	938208,90	482165,84	30,00
1	2639	938589,91	482737,08	30,00	1	2680	939296,18	482866,55	30,00	1	2721	938437,58	482304,91	30,00	1	2762	938198,40	482145,03	30,00
1	2640	938608,13	482730,00	30,00	1	2681	939265,98	482875,66	30,00	1	2722	938426,60	482296,62	30,00	1	2763	938181,29	482121,95	30,00
1	2641	938621,28	482719,56	30,00	1	2682	939247,54	482887,55	30,00	1	2723	938417,71	482290,06	30,00	1	2764	938167,10	482102,74	30,00
1	2642	938630,48	482700,81	30,00	1	2683	939227,49	482892,23	30,00	1	2724	938402,23	482281,54	30,00	1	2765	938161,43	482093,02	30,00
1	2643	938636,57	482697,39	30,00	1	2684	939204,82	482892,67	30,00	1	2725	938389,13	482281,75	30,00	1	2766	938143,12	482078,03	30,00
1	2644	938648,00	482696,69	30,00	1	2685	939189,51	482886,04	30,00	1	2726	938377,62	482288,86	30,00	1	2767	938134,76	482063,10	30,00
1	2645	938656,14	482701,70	30,00	1	2686	939167,00	482873,99	30,00	1	2727	938361,25	482302,47	30,00	1	2768	938127,95	482044,21	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2769	938137,84	482022,52	30,00	1	2810	938549,34	480324,76	30,00	1	2851	939326,72	479953,09	30,00	1	2892	939985,15	479325,04	30,00
1	2770	938144,49	482007,54	30,00	1	2811	938562,12	480264,12	30,00	1	2852	939338,23	479928,07	30,00	1	2893	939983,60	479346,92	30,00
1	2771	938152,09	481976,48	30,00	1	2812	938586,19	480204,40	30,00	1	2853	939358,36	479909,96	30,00	1	2894	939989,96	479367,79	30,00
1	2772	938169,65	481949,32	30,00	1	2813	938601,80	480175,19	30,00	1	2854	939379,65	479901,33	30,00	1	2895	940010,27	479376,84	30,00
1	2773	938178,48	481922,94	30,00	1	2814	938613,89	480167,38	30,00	1	2855	939394,30	479893,62	30,00	1	2896	940057,85	479450,92	30,00
1	2774	938185,14	481890,35	30,00	1	2815	938644,84	480180,91	30,00	1	2856	939392,41	479883,23	30,00	1	2897	940056,39	479477,28	30,00
1	2775	938189,31	481847,61	30,00	1	2816	938662,53	480174,85	30,00	1	2857	939369,54	479877,93	30,00	1	2898	940064,12	479499,28	30,00
1	2776	938204,55	481812,66	30,00	1	2817	938674,44	480143,71	30,00	1	2858	939345,28	479864,12	30,00	1	2899	940087,61	479533,00	30,00
1	2777	938229,07	481788,24	30,00	1	2818	938692,91	480132,15	30,00	1	2859	939327,42	479853,89	30,00	1	2900	940119,99	479555,36	30,00
1	2778	938253,07	481756,33	30,00	1	2819	938721,67	480128,28	30,00	1	2860	939322,28	479843,15	30,00	1	2901	940161,98	479577,83	30,00
1	2779	938263,93	481724,02	30,00	1	2820	938759,38	480135,13	30,00	1	2861	939333,41	479835,11	30,00	1	2902	940188,25	479592,41	30,00
1	2780	938294,66	481699,50	30,00	1	2821	938779,22	480135,28	30,00	1	2862	939357,39	479827,85	30,00	1	2903	940202,30	479602,99	30,00
1	2781	938337,38	481697,92	30,00	1	2822	938791,72	480128,39	30,00	1	2863	939359,87	479812,92	30,00	1	2904	940214,45	479595,83	30,00
1	2782	938379,88	481690,26	30,00	1	2823	938795,93	480111,07	30,00	1	2864	939342,24	479787,32	30,00	1	2905	940212,92	479582,21	30,00
1	2783	938409,38	481666,19	30,00	1	2824	938795,36	480079,78	30,00	1	2865	939325,51	479750,76	30,00	1	2906	940195,03	479543,19	30,00
1	2784	938418,05	481641,75	30,00	1	2825	938779,48	480052,41	30,00	1	2866	939334,95	479706,09	30,00	1	2907	940185,13	479518,50	30,00
1	2785	938410,20	481625,50	30,00	1	2826	938775,52	480026,22	30,00	1	2867	939362,71	479648,59	30,00	1	2908	940201,89	479437,99	30,00
1	2786	938383,28	481610,64	30,00	1	2827	938794,09	479994,50	30,00	1	2868	939391,00	479617,91	30,00	1	2909	940206,69	479377,44	30,00
1	2787	938359,78	481580,45	30,00	1	2828	938821,36	479963,26	30,00	1	2869	939402,74	479581,36	30,00	1	2910	940201,06	479307,59	30,00
1	2788	938360,36	481533,38	30,00	1	2829	938837,23	479933,38	30,00	1	2870	939419,64	479548,82	30,00	1	2911	940204,29	479290,02	30,00
1	2789	938376,22	481499,97	30,00	1	2830	938853,28	479891,31	30,00	1	2871	939422,07	479522,37	30,00	1	2912	940218,08	479272,79	30,00
1	2790	938408,86	481464,43	30,00	1	2831	938880,43	479858,82	30,00	1	2872	939445,42	479504,61	30,00	1	2913	940220,24	479261,09	30,00
1	2791	938406,83	481427,50	30,00	1	2832	938894,68	479846,67	30,00	1	2873	939471,92	479493,27	30,00	1	2914	940199,22	479237,07	30,00
1	2792	938391,53	481378,35	30,00	1	2833	938916,70	479842,45	30,00	1	2874	939478,28	479475,11	30,00	1	2915	940190,54	479208,10	30,00
1	2793	938396,27	481352,66	30,00	1	2834	938947,60	479851,84	30,00	1	2875	939483,96	479424,39	30,00	1	2916	940201,29	479160,44	30,00
1	2794	938425,91	481326,65	30,00	1	2835	938968,70	479865,94	30,00	1	2876	939511,42	479395,38	30,00	1	2917	940217,34	479118,38	30,00
1	2795	938441,54	481286,87	30,00	1	2836	938978,71	479866,95	30,00	1	2877	939531,48	479376,63	30,00	1	2918	940208,75	479090,38	30,00
1	2796	938431,95	481244,23	30,00	1	2837	938993,03	479851,92	30,00	1	2878	939574,65	479333,74	30,00	1	2919	940203,66	479051,50	30,00
1	2797	938433,62	481202,19	30,00	1	2838	939029,10	479851,23	30,00	1	2879	939599,06	479288,69	30,00	1	2920	940213,27	479023,13	30,00
1	2798	938463,98	481109,27	30,00	1	2839	939055,55	479857,18	30,00	1	2880	939618,68	479268,39	30,00	1	2921	940226,79	478956,36	30,00
1	2799	938478,37	480988,05	30,00	1	2840	939078,52	479885,18	30,00	1	2881	939657,02	479271,66	30,00	1	2922	940246,36	478889,36	30,00
1	2800	938462,68	480937,96	30,00	1	2841	939095,04	479916,00	30,00	1	2882	939684,29	479283,28	30,00	1	2923	940282,02	478830,51	30,00
1	2801	938473,34	480878,48	30,00	1	2842	939105,02	479923,74	30,00	1	2883	939715,02	479276,36	30,00	1	2924	940320,04	478794,47	30,00
1	2802	938506,02	480811,58	30,00	1	2843	939125,70	479911,96	30,00	1	2884	939772,68	479241,77	30,00	1	2925	940352,41	478773,97	30,00
1	2803	938527,79	480747,58	30,00	1	2844	939148,53	479909,60	30,00	1	2885	939807,55	479206,34	30,00	1	2926	940376,11	478781,45	30,00
1	2804	938562,99	480680,14	30,00	1	2845	939183,36	479930,78	30,00	1	2886	939833,23	479171,73	30,00	1	2927	940406,09	478812,66	30,00
1	2805	938572,51	480643,78	30,00	1	2846	939224,36	479960,04	30,00	1	2887	939854,40	479175,90	30,00	1	2928	940439,26	478861,48	30,00
1	2806	938560,76	480584,07	30,00	1	2847	939261,55	480000,21	30,00	1	2888	939900,55	479212,71	30,00	1	2929	940466,35	478910,22	30,00
1	2807	938560,96	480514,98	30,00	1	2848	939293,47	480028,04	30,00	1	2889	939942,77	479248,25	30,00	1	2930	940480,56	478929,73	30,00
1	2808	938561,92	480461,49	30,00	1	2849	939312,99	480024,68	30,00	1	2890	939953,28	479279,93	30,00	1	2931	940494,92	478932,93	30,00
1	2809	938549,07	480375,32	30,00	1	2850	939321,94	480003,09	30,00	1	2891	939981,94	479307,10	30,00	1	2932	940508,50	478923,72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2933	940511,51	478907,46	30,00	1	2974	941105,27	478296,72	30,00	1	3015	941741,19	477524,84	30,00	1	3056	942292,15	476715,20	30,00
1	2934	940505,46	478850,74	30,00	1	2975	941092,76	478246,34	30,00	1	3016	941748,74	477523,54	30,00	1	3057	942314,38	476706,49	30,00
1	2935	940508,47	478770,21	30,00	1	2976	941079,25	478213,34	30,00	1	3017	941766,89	477501,12	30,00	1	3058	942354,52	476697,45	30,00
1	2936	940526,31	478630,44	30,00	1	2977	941070,49	478165,52	30,00	1	3018	941783,74	477492,89	30,00	1	3059	942402,99	476699,49	30,00
1	2937	940553,66	478514,77	30,00	1	2978	941060,55	478140,50	30,00	1	3019	941828,86	477496,84	30,00	1	3060	942446,73	476705,80	30,00
1	2938	940581,98	478438,35	30,00	1	2979	941060,50	478093,49	30,00	1	3020	941848,47	477515,87	30,00	1	3061	942475,91	476713,74	30,00
1	2939	940604,03	478398,95	30,00	1	2980	941073,09	478034,15	30,00	1	3021	941876,28	477547,59	30,00	1	3062	942520,80	476718,66	30,00
1	2940	940627,03	478384,41	30,00	1	2981	941118,41	477937,04	30,00	1	3022	941911,03	477567,81	30,00	1	3063	942554,57	476717,22	30,00
1	2941	940651,70	478384,76	30,00	1	2982	941159,27	477864,91	30,00	1	3023	941938,78	477581,32	30,00	1	3064	942593,69	476700,60	30,00
1	2942	940680,68	478397,84	30,00	1	2983	941191,13	477799,38	30,00	1	3024	941965,49	477586,59	30,00	1	3065	942632,87	476684,61	30,00
1	2943	940705,72	478430,77	30,00	1	2984	941222,48	477742,51	30,00	1	3025	941987,77	477585,55	30,00	1	3066	942678,92	476673,76	30,00
1	2944	940726,74	478494,13	30,00	1	2985	941247,05	477716,96	30,00	1	3026	941997,63	477577,63	30,00	1	3067	942731,17	476671,64	30,00
1	2945	940753,90	478554,37	30,00	1	2986	941272,06	477710,56	30,00	1	3027	942002,44	477559,93	30,00	1	3068	942791,32	476679,03	30,00
1	2946	940777,05	478591,30	30,00	1	2987	941302,37	477723,83	30,00	1	3028	941987,43	477538,89	30,00	1	3069	942826,32	476694,75	30,00
1	2947	940797,00	478599,75	30,00	1	2988	941327,39	477742,68	30,00	1	3029	941968,52	477506,36	30,00	1	3070	942860,23	476698,42	30,00
1	2948	940816,27	478604,42	30,00	1	2989	941340,54	477743,10	30,00	1	3030	941958,48	477462,17	30,00	1	3071	942882,93	476691,27	30,00
1	2949	940831,29	478604,03	30,00	1	2990	941350,33	477741,59	30,00	1	3031	941958,48	477433,71	30,00	1	3072	942911,20	476678,49	30,00
1	2950	940847,59	478593,29	30,00	1	2991	941360,92	477731,37	30,00	1	3032	941965,89	477405,86	30,00	1	3073	942951,26	476672,34	30,00
1	2951	940874,38	478585,45	30,00	1	2992	941359,54	477701,74	30,00	1	3033	941963,70	477384,94	30,00	1	3074	943004,12	476658,96	30,00
1	2952	940910,36	478597,89	30,00	1	2993	941370,09	477673,29	30,00	1	3034	941954,29	477365,65	30,00	1	3075	943102,67	476641,79	30,00
1	2953	940946,74	478611,25	30,00	1	2994	941393,99	477640,13	30,00	1	3035	941958,52	477348,63	30,00	1	3076	943126,36	476641,91	30,00
1	2954	940975,12	478613,82	30,00	1	2995	941422,43	477625,74	30,00	1	3036	941962,90	477322,65	30,00	1	3077	943146,02	476633,10	30,00
1	2955	940986,95	478603,16	30,00	1	2996	941449,89	477618,15	30,00	1	3037	941970,55	477297,34	30,00	1	3078	943177,20	476613,36	30,00
1	2956	940986,17	478583,73	30,00	1	2997	941467,16	477628,77	30,00	1	3038	941970,35	477263,14	30,00	1	3079	943196,80	476593,06	30,00
1	2957	940956,86	478563,66	30,00	1	2998	941483,45	477635,62	30,00	1	3039	941973,02	477221,65	30,00	1	3080	943271,43	476582,16	30,00
1	2958	940916,23	478535,00	30,00	1	2999	941493,24	477627,06	30,00	1	3040	941982,60	477196,47	30,00	1	3081	943304,13	476581,24	30,00
1	2959	940894,59	478503,99	30,00	1	3000	941497,78	477613,55	30,00	1	3041	942003,93	477174,10	30,00	1	3082	943338,01	476576,16	30,00
1	2960	940894,12	478473,98	30,00	1	3001	941502,94	477589,10	30,00	1	3042	942035,93	477167,07	30,00	1	3083	943368,26	476569,22	30,00
1	2961	940910,39	478420,07	30,00	1	3002	941514,02	477577,22	30,00	1	3043	942075,30	477174,73	30,00	1	3084	943397,16	476565,97	30,00
1	2962	940942,58	478368,88	30,00	1	3003	941536,23	477560,83	30,00	1	3044	942119,92	477190,87	30,00	1	3085	943444,75	476583,80	30,00
1	2963	940968,99	478335,18	30,00	1	3004	941556,85	477544,91	30,00	1	3045	942131,23	477188,57	30,00	1	3086	943501,53	476607,54	30,00
1	2964	940983,82	478318,81	30,00	1	3005	941583,13	477527,53	30,00	1	3046	942134,49	477167,81	30,00	1	3087	943540,11	476631,16	30,00
1	2965	941019,27	478289,72	30,00	1	3006	941605,07	477526,20	30,00	1	3047	942137,25	477116,71	30,00	1	3088	943558,69	476655,61	30,00
1	2966	941040,00	478282,11	30,00	1	3007	941623,63	477540,52	30,00	1	3048	942143,38	477038,77	30,00	1	3089	943558,37	476688,90	30,00
1	2967	941059,83	478292,79	30,00	1	3008	941641,67	477552,66	30,00	1	3049	942159,58	476962,79	30,00	1	3090	943533,69	476705,91	30,00
1	2968	941074,02	478322,55	30,00	1	3009	941654,63	477558,20	30,00	1	3050	942173,23	476901,12	30,00	1	3091	943516,02	476734,09	30,00
1	2969	941089,62	478353,77	30,00	1	3010	941666,74	477557,76	30,00	1	3051	942210,55	476832,22	30,00	1	3092	943527,69	476752,50	30,00
1	2970	941115,99	478373,15	30,00	1	3011	941672,91	477547,93	30,00	1	3052	942227,26	476811,85	30,00	1	3093	943569,74	476729,00	30,00
1	2971	941131,33	478369,54	30,00	1	3012	941678,68	477519,59	30,00	1	3053	942232,46	476791,24	30,00	1	3094	943579,38	476729,63	30,00
1	2972	941137,41	478351,72	30,00	1	3013	941693,34	477508,35	30,00	1	3054	942245,09	476757,48	30,00	1	3095	943612,34	476789,45	30,00
1	2973	941123,65	478330,25	30,00	1	3014	941717,24	477511,01	30,00	1	3055	942270,21	476730,92	30,00	1	3096	943716,12	476975,11	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3097	943836,22	477194,35	30,00	1	3138	945914,90	481530,41	30,00	1	3179	946629,25	482511,37	30,00	1	3220	946494,53	483000,76	30,00
1	3098	943913,76	477336,13	30,00	1	3139	945912,03	481617,32	30,00	1	3180	946636,79	482543,77	30,00	1	3221	946515,27	482997,43	30,00
1	3099	943980,09	477460,19	30,00	1	3140	945914,44	481735,21	30,00	1	3181	946642,78	482570,25	30,00	1	3222	946533,68	483017,16	30,00
1	3100	944079,26	477641,08	30,00	1	3141	945914,93	481819,06	30,00	1	3182	946633,72	482609,94	30,00	1	3223	946529,44	483032,99	30,00
1	3101	944162,82	477802,52	30,00	1	3142	945924,08	481883,84	30,00	1	3183	946628,01	482626,21	30,00	1	3224	946515,26	483043,24	30,00
1	3102	944292,44	478037,17	30,00	1	3143	945938,54	481940,78	30,00	1	3184	946624,48	482647,87	30,00	1	3225	946499,00	483053,57	30,00
1	3103	944316,32	478080,39	30,00	1	3144	945946,98	481985,75	30,00	1	3185	946625,90	482661,29	30,00	1	3226	946476,36	483070,04	30,00
1	3104	944333,83	478103,79	30,00	1	3145	945939,71	482028,38	30,00	1	3186	946637,93	482666,36	30,00	1	3227	946456,26	483094,18	30,00
1	3105	944498,19	478407,77	30,00	1	3146	945942,81	482089,57	30,00	1	3187	946651,90	482648,32	30,00	1	3228	946433,56	483119,68	30,00
1	3106	944624,07	478638,19	30,00	1	3147	945946,45	482122,95	30,00	1	3188	946666,09	482639,32	30,00	1	3229	946408,55	483130,23	30,00
1	3107	944705,87	478783,57	30,00	1	3148	945965,50	482140,31	30,00	1	3189	946683,45	482635,02	30,00	1	3230	946393,44	483135,56	30,00
1	3108	944773,92	478907,61	30,00	1	3149	945980,67	482159,45	30,00	1	3190	946706,31	482648,33	30,00	1	3231	946364,22	483130,39	30,00
1	3109	944778,98	478916,45	30,00	1	3150	945990,31	482176,13	30,00	1	3191	946723,84	482657,54	30,00	1	3232	946335,99	483133,29	30,00
1	3110	944945,64	479208,03	30,00	1	3151	946012,56	482172,68	30,00	1	3192	946734,80	482671,61	30,00	1	3233	946307,29	483138,01	30,00
1	3111	945145,21	479560,92	30,00	1	3152	946037,42	482161,19	30,00	1	3193	946737,43	482702,29	30,00	1	3234	946266,77	483150,94	30,00
1	3112	945292,27	479814,41	30,00	1	3153	946085,42	482153,64	30,00	1	3194	946753,97	482705,43	30,00	1	3235	946211,31	483175,23	30,00
1	3113	945451,22	480098,67	30,00	1	3154	946134,32	482147,22	30,00	1	3195	946768,95	482677,53	30,00	1	3236	946193,93	483181,84	30,00
1	3114	945481,31	480152,19	30,00	1	3155	946181,41	482144,28	30,00	1	3196	946782,14	482683,88	30,00	1	3237	946170,13	483180,95	30,00
1	3115	945543,80	480260,93	30,00	1	3156	946214,86	482144,26	30,00	1	3197	946804,67	482724,08	30,00	1	3238	946131,79	483194,89	30,00
1	3116	945587,86	480339,21	30,00	1	3157	946234,94	482149,08	30,00	1	3198	946805,87	482748,06	30,00	1	3239	946113,07	483225,53	30,00
1	3117	945672,37	480490,66	30,00	1	3158	946251,70	482163,93	30,00	1	3199	946798,29	482772,21	30,00	1	3240	946095,03	483226,42	30,00
1	3118	945686,19	480515,36	30,00	1	3159	946278,75	482175,12	30,00	1	3200	946784,25	482786,84	30,00	1	3241	946079,29	483226,14	30,00
1	3119	945742,15	480619,16	30,00	1	3160	946318,29	482182,85	30,00	1	3201	946777,14	482802,54	30,00	1	3242	946070,45	483212,38	30,00
1	3120	945909,38	480937,12	30,00	1	3161	946349,83	482199,75	30,00	1	3202	946772,84	482824,55	30,00	1	3243	946047,67	483242,16	30,00
1	3121	945905,25	480986,84	30,00	1	3162	946375,49	482225,63	30,00	1	3203	946762,48	482838,40	30,00	1	3244	946021,77	483275,05	30,00
1	3122	945912,17	481019,19	30,00	1	3163	946389,32	482246,03	30,00	1	3204	946747,02	482851,25	30,00	1	3245	946000,25	483294,83	30,00
1	3123	945915,68	481046,07	30,00	1	3164	946405,32	482284,43	30,00	1	3205	946734,29	482864,80	30,00	1	3246	945996,25	483366,51	30,00
1	3124	945910,44	481065,34	30,00	1	3165	946438,56	482295,46	30,00	1	3206	946720,34	482861,11	30,00	1	3247	945997,65	483411,46	30,00
1	3125	945880,89	481076,75	30,00	1	3166	946465,46	482313,53	30,00	1	3207	946647,63	482821,67	30,00	1	3248	945989,99	483439,22	30,00
1	3126	945836,38	481100,00	30,00	1	3167	946487,29	482330,93	30,00	1	3208	946614,30	482810,17	30,00	1	3249	945980,23	483456,83	30,00
1	3127	945798,94	481143,24	30,00	1	3168	946499,05	482346,47	30,00	1	3209	946595,34	482808,42	30,00	1	3250	945988,62	483491,63	30,00
1	3128	945764,88	481182,38	30,00	1	3169	946497,90	482366,26	30,00	1	3210	946572,38	482815,21	30,00	1	3251	945997,44	483500,49	30,00
1	3129	945783,09	481192,37	30,00	1	3170	946489,54	482391,23	30,00	1	3211	946547,53	482833,45	30,00	1	3252	946009,72	483495,89	30,00
1	3130	945817,61	481197,34	30,00	1	3171	946485,27	482411,93	30,00	1	3212	946509,87	482857,35	30,00	1	3253	946025,96	483477,08	30,00
1	3131	945851,94	481199,85	30,00	1	3172	946505,45	482421,38	30,00	1	3213	946490,49	482869,59	30,00	1	3254	946040,39	483458,26	30,00
1	3132	945894,27	481197,84	30,00	1	3173	946525,06	482413,48	30,00	1	3214	946472,78	482889,67	30,00	1	3255	946060,92	483446,17	30,00
1	3133	945904,98	481210,38	30,00	1	3174	946540,16	482411,55	30,00	1	3215	946453,82	482925,05	30,00	1	3256	946079,55	483426,41	30,00
1	3134	945900,29	481285,69	30,00	1	3175	946557,09	482424,67	30,00	1	3216	946457,52	482942,78	30,00	1	3257	946095,70	483393,28	30,00
1	3135	945895,99	481341,16	30,00	1	3176	946560,22	482444,79	30,00	1	3217	946469,98	482963,77	30,00	1	3258	946118,20	483363,78	30,00
1	3136	945905,18	481372,28	30,00	1	3177	946589,15	482469,00	30,00	1	3218	946476,51	482978,05	30,00	1	3259	946138,93	483347,09	30,00
1	3137	945913,74	481434,49	30,00	1	3178	946611,92	482490,80	30,00	1	3219	946489,45	482983,50	30,00	1	3260	946168,04	483343,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3261	946200,18	483340,87	30,00	1	3302	946811,32	483851,51	30,00	1	3343	947250,37	484485,81	30,00	1	3384	947403,57	483973,93	30,00
1	3262	946225,77	483341,00	30,00	1	3303	946771,26	483854,21	30,00	1	3344	947274,64	484484,83	30,00	1	3385	947399,40	483924,66	30,00
1	3263	946235,25	483353,39	30,00	1	3304	946697,04	483857,52	30,00	1	3345	947299,60	484498,78	30,00	1	3386	947401,78	483861,27	30,00
1	3264	946260,11	483348,46	30,00	1	3305	946658,25	483857,41	30,00	1	3346	947335,60	484521,60	30,00	1	3387	947416,55	483823,12	30,00
1	3265	946271,94	483334,75	30,00	1	3306	946645,82	483865,69	30,00	1	3347	947369,01	484546,95	30,00	1	3388	947434,05	483797,74	30,00
1	3266	946288,53	483323,23	30,00	1	3307	946668,47	483885,17	30,00	1	3348	947403,07	484578,22	30,00	1	3389	947453,86	483791,31	30,00
1	3267	946303,63	483327,64	30,00	1	3308	946694,41	483910,91	30,00	1	3349	947429,38	484611,74	30,00	1	3390	947450,83	483783,33	30,00
1	3268	946315,00	483323,79	30,00	1	3309	946730,55	483928,39	30,00	1	3350	947456,08	484648,22	30,00	1	3391	947435,60	483774,58	30,00
1	3269	946322,77	483316,57	30,00	1	3310	946770,29	483946,44	30,00	1	3351	947483,09	484683,37	30,00	1	3392	947430,50	483763,77	30,00
1	3270	946336,98	483310,27	30,00	1	3311	946792,07	483962,19	30,00	1	3352	947504,33	484720,26	30,00	1	3393	947437,31	483742,32	30,00
1	3271	946353,41	483314,63	30,00	1	3312	946849,04	483961,44	30,00	1	3353	947524,22	484762,24	30,00	1	3394	947443,09	483721,60	30,00
1	3272	946370,25	483323,62	30,00	1	3313	946897,48	483952,72	30,00	1	3354	947545,86	484815,64	30,00	1	3395	947441,59	483706,19	30,00
1	3273	946394,19	483328,11	30,00	1	3314	946932,13	483950,11	30,00	1	3355	947552,51	484839,14	30,00	1	3396	947425,48	483682,62	30,00
1	3274	946424,45	483329,57	30,00	1	3315	946971,35	483952,14	30,00	1	3356	947558,41	484880,55	30,00	1	3397	947415,55	483641,04	30,00
1	3275	946461,63	483325,95	30,00	1	3316	947011,89	483961,63	30,00	1	3357	947561,51	484941,34	30,00	1	3398	947402,62	483569,23	30,00
1	3276	946481,90	483326,79	30,00	1	3317	947044,64	483972,35	30,00	1	3358	947567,14	485006,23	30,00	1	3399	947391,52	483456,89	30,00
1	3277	946502,67	483336,01	30,00	1	3318	947078,27	483993,12	30,00	1	3359	947586,59	485015,02	30,00	1	3400	947386,40	483357,20	30,00
1	3278	946526,77	483342,80	30,00	1	3319	947120,68	484038,02	30,00	1	3360	947601,91	484997,30	30,00	1	3401	947397,18	483251,85	30,00
1	3279	946542,97	483353,64	30,00	1	3320	947148,77	484075,82	30,00	1	3361	947607,74	484947,79	30,00	1	3402	947412,90	483139,39	30,00
1	3280	946557,23	483372,28	30,00	1	3321	947170,58	484112,74	30,00	1	3362	947605,32	484902,72	30,00	1	3403	947415,53	483099,50	30,00
1	3281	946558,86	483391,62	30,00	1	3322	947182,41	484147,93	30,00	1	3363	947605,55	484876,12	30,00	1	3404	947419,29	483060,90	30,00
1	3282	946562,22	483417,01	30,00	1	3323	947180,97	484178,39	30,00	1	3364	947601,73	484827,12	30,00	1	3405	947428,29	483035,13	30,00
1	3283	946575,15	483425,05	30,00	1	3324	947158,56	484224,10	30,00	1	3365	947591,41	484769,05	30,00	1	3406	947435,97	483005,57	30,00
1	3284	946608,37	483429,69	30,00	1	3325	947116,93	484283,36	30,00	1	3366	947579,57	484720,76	30,00	1	3407	947432,06	482982,32	30,00
1	3285	946624,69	483443,39	30,00	1	3326	947080,20	484339,82	30,00	1	3367	947568,57	484683,43	30,00	1	3408	947434,99	482940,50	30,00
1	3286	946629,84	483466,55	30,00	1	3327	947048,06	484391,11	30,00	1	3368	947562,32	484655,10	30,00	1	3409	947450,22	482888,62	30,00
1	3287	946656,66	483493,83	30,00	1	3328	947013,88	484436,14	30,00	1	3369	947550,31	484625,50	30,00	1	3410	947485,56	482828,15	30,00
1	3288	946671,93	483529,19	30,00	1	3329	946991,85	484478,55	30,00	1	3370	947528,49	484599,98	30,00	1	3411	947514,25	482779,61	30,00
1	3289	946672,55	483543,07	30,00	1	3330	946973,91	484515,48	30,00	1	3371	947507,40	484579,18	30,00	1	3412	947521,63	482719,95	30,00
1	3290	946691,12	483572,47	30,00	1	3331	946965,71	484556,84	30,00	1	3372	947491,85	484559,06	30,00	1	3413	947513,06	482696,00	30,00
1	3291	946696,93	483602,14	30,00	1	3332	946959,87	484618,52	30,00	1	3373	947491,93	484540,93	30,00	1	3414	947496,30	482671,57	30,00
1	3292	946697,34	483630,33	30,00	1	3333	946966,86	484661,46	30,00	1	3374	947488,11	484518,95	30,00	1	3415	947486,50	482642,41	30,00
1	3293	946703,06	483656,21	30,00	1	3334	946992,21	484676,22	30,00	1	3375	947489,69	484488,44	30,00	1	3416	947488,21	482589,28	30,00
1	3294	946724,43	483702,43	30,00	1	3335	947021,93	484675,57	30,00	1	3376	947482,49	484451,01	30,00	1	3417	947493,45	482523,03	30,00
1	3295	946734,89	483713,63	30,00	1	3336	947061,89	484641,42	30,00	1	3377	947469,95	484408,52	30,00	1	3418	947498,40	482456,19	30,00
1	3296	946766,36	483736,87	30,00	1	3337	947092,37	484615,56	30,00	1	3378	947447,58	484342,97	30,00	1	3419	947517,57	482340,40	30,00
1	3297	946809,15	483765,19	30,00	1	3338	947134,67	484590,39	30,00	1	3379	947429,59	484269,46	30,00	1	3420	947537,66	482260,85	30,00
1	3298	946836,42	483790,59	30,00	1	3339	947159,97	484568,68	30,00	1	3380	947417,80	484214,22	30,00	1	3421	947561,14	482193,13	30,00
1	3299	946852,12	483810,08	30,00	1	3340	947186,73	484538,31	30,00	1	3381	947418,33	484164,95	30,00	1	3422	947585,07	482141,77	30,00
1	3300	946847,84	483826,99	30,00	1	3341	947207,06	484516,88	30,00	1	3382	947418,98	484116,94	30,00	1	3423	947625,71	482073,36	30,00
1	3301	946834,85	483842,21	30,00	1	3342	947224,84	484497,44	30,00	1	3383	947414,87	484042,02	30,00	1	3424	947660,53	482021,23	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3425	947704,02	481977,27	30,00	1	3466	948827,96	482459,27	30,00	1	3507	950003,70	482386,96	30,00	1	3548	950234,38	484154,74	30,00
1	3426	947733,20	481949,20	30,00	1	3467	948860,25	482442,21	30,00	1	3508	949981,24	482479,25	30,00	1	3549	950232,48	484168,31	30,00
1	3427	947754,53	481930,83	30,00	1	3468	948898,17	482414,19	30,00	1	3509	949961,54	482571,08	30,00	1	3550	950309,46	484174,80	30,00
1	3428	947787,29	481921,20	30,00	1	3469	948917,15	482405,56	30,00	1	3510	949947,27	482650,53	30,00	1	3551	950363,65	484183,56	30,00
1	3429	947820,40	481920,93	30,00	1	3470	948941,18	482408,49	30,00	1	3511	949940,29	482773,67	30,00	1	3552	950400,49	484189,37	30,00
1	3430	947855,99	481930,95	30,00	1	3471	948971,39	482413,70	30,00	1	3512	949936,70	482856,91	30,00	1	3553	950437,89	484191,21	30,00
1	3431	947916,12	481952,19	30,00	1	3472	948984,67	482408,57	30,00	1	3513	949937,38	482911,17	30,00	1	3554	950480,31	484189,03	30,00
1	3432	947951,76	481969,24	30,00	1	3473	948990,54	482389,00	30,00	1	3514	949943,75	482955,98	30,00	1	3555	950541,80	484188,89	30,00
1	3433	948004,32	481993,86	30,00	1	3474	949001,82	482378,13	30,00	1	3515	949940,25	483004,25	30,00	1	3556	950572,05	484197,67	30,00
1	3434	948024,92	482007,54	30,00	1	3475	949019,43	482374,05	30,00	1	3516	949944,39	483046,39	30,00	1	3557	950601,61	484201,38	30,00
1	3435	948039,62	482033,47	30,00	1	3476	949037,27	482368,47	30,00	1	3517	949958,25	483080,96	30,00	1	3558	950644,63	484193,30	30,00
1	3436	948043,66	482054,50	30,00	1	3477	949045,91	482354,09	30,00	1	3518	949977,24	483132,36	30,00	1	3559	950667,74	484185,22	30,00
1	3437	948044,30	482092,64	30,00	1	3478	949047,49	482328,05	30,00	1	3519	949999,36	483179,70	30,00	1	3560	950682,20	484157,37	30,00
1	3438	948062,12	482150,75	30,00	1	3479	949058,65	482306,14	30,00	1	3520	950021,87	483222,65	30,00	1	3561	950681,18	484128,24	30,00
1	3439	948072,38	482192,82	30,00	1	3480	949083,52	482279,52	30,00	1	3521	950041,22	483265,32	30,00	1	3562	950693,60	484103,32	30,00
1	3440	948082,49	482195,42	30,00	1	3481	949092,93	482268,56	30,00	1	3522	950093,30	483330,61	30,00	1	3563	950713,91	484097,74	30,00
1	3441	948092,70	482183,48	30,00	1	3482	949142,54	482186,95	30,00	1	3523	950142,83	483383,94	30,00	1	3564	950743,61	484107,50	30,00
1	3442	948109,00	482159,63	30,00	1	3483	949156,55	482153,36	30,00	1	3524	950209,36	483455,38	30,00	1	3565	950760,85	484114,47	30,00
1	3443	948125,54	482130,73	30,00	1	3484	949174,21	482133,50	30,00	1	3525	950272,79	483514,06	30,00	1	3566	950819,08	484129,94	30,00
1	3444	948153,77	482106,94	30,00	1	3485	949234,14	482054,94	30,00	1	3526	950332,54	483572,36	30,00	1	3567	950848,72	484144,75	30,00
1	3445	948181,88	482104,24	30,00	1	3486	949266,82	482027,00	30,00	1	3527	950388,76	483624,47	30,00	1	3568	950885,26	484166,74	30,00
1	3446	948212,88	482113,67	30,00	1	3487	949300,32	482020,35	30,00	1	3528	950434,30	483658,88	30,00	1	3569	950907,13	484180,60	30,00
1	3447	948257,29	482147,86	30,00	1	3488	949333,46	482026,05	30,00	1	3529	950467,54	483685,41	30,00	1	3570	950916,18	484203,45	30,00
1	3448	948296,89	482184,22	30,00	1	3489	949350,73	482029,64	30,00	1	3530	950504,58	483729,47	30,00	1	3571	950932,19	484258,29	30,00
1	3449	948345,31	482225,99	30,00	1	3490	949368,25	482016,47	30,00	1	3531	950524,72	483767,12	30,00	1	3572	950939,23	484334,77	30,00
1	3450	948374,10	482265,42	30,00	1	3491	949376,50	481997,27	30,00	1	3532	950549,00	483800,85	30,00	1	3573	950953,53	484373,16	30,00
1	3451	948414,93	482290,94	30,00	1	3492	949421,11	481983,63	30,00	1	3533	950576,18	483828,52	30,00	1	3574	950985,95	484435,24	30,00
1	3452	948433,52	482314,77	30,00	1	3493	949457,84	481978,06	30,00	1	3534	950587,37	483863,02	30,00	1	3575	951029,90	484454,22	30,00
1	3453	948454,71	482350,63	30,00	1	3494	949543,29	481971,00	30,00	1	3535	950585,33	483888,75	30,00	1	3576	951068,06	484660,72	30,00
1	3454	948490,59	482359,37	30,00	1	3495	949599,66	481961,32	30,00	1	3536	950559,49	483910,90	30,00	1	3577	951106,92	484769,70	30,00
1	3455	948505,53	482379,07	30,00	1	3496	949640,04	481962,62	30,00	1	3537	950538,04	483917,05	30,00	1	3578	951121,46	484861,44	30,00
1	3456	948515,51	482405,70	30,00	1	3497	949691,11	481970,98	30,00	1	3538	950510,04	483917,36	30,00	1	3579	951124,52	484887,33	30,00
1	3457	948529,23	482408,77	30,00	1	3498	949741,61	481984,44	30,00	1	3539	950518,28	483955,75	30,00	1	3580	951126,35	484902,70	30,00
1	3458	948549,05	482405,98	30,00	1	3499	949794,59	482003,23	30,00	1	3540	950528,23	483999,40	30,00	1	3581	951137,09	484939,97	30,00
1	3459	948561,38	482410,47	30,00	1	3500	949843,37	482035,11	30,00	1	3541	950513,70	484011,51	30,00	1	3582	951146,67	485006,98	30,00
1	3460	948584,96	482436,57	30,00	1	3501	949888,55	482072,09	30,00	1	3542	950462,59	484006,28	30,00	1	3583	951164,62	485080,65	30,00
1	3461	948624,78	482451,66	30,00	1	3502	949941,78	482107,64	30,00	1	3543	950407,76	484049,45	30,00	1	3584	951182,36	485145,83	30,00
1	3462	948662,29	482467,25	30,00	1	3503	949978,03	482142,28	30,00	1	3544	950346,84	484097,75	30,00	1	3585	951212,59	485228,53	30,00
1	3463	948683,79	482500,02	30,00	1	3504	949995,76	482209,43	30,00	1	3545	950334,29	484123,00	30,00	1	3586	951225,91	485299,28	30,00
1	3464	948720,28	482490,41	30,00	1	3505	950001,53	482268,58	30,00	1	3546	950316,02	484132,79	30,00	1	3587	951231,10	485354,43	30,00
1	3465	948784,94	482464,32	30,00	1	3506	950006,07	482328,71	30,00	1	3547	950263,07	484145,31	30,00	1	3588	951268,65	485500,41	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3589	951309,43	485628,48	30,00	1	3630	951612,76	489018,10	30,00	1	3671	952102,48	491371,15	30,00	1	3712	951487,50	492258,17	30,00
1	3590	951323,59	485706,79	30,00	1	3631	951638,41	489082,94	30,00	1	3672	952141,03	491392,77	30,00	1	3713	951532,84	492282,07	30,00
1	3591	951332,43	485786,61	30,00	1	3632	951651,97	489126,17	30,00	1	3673	952169,54	491420,87	30,00	1	3714	951560,35	492303,60	30,00
1	3592	951319,19	485929,10	30,00	1	3633	951663,09	489180,15	30,00	1	3674	952183,23	491470,75	30,00	1	3715	951584,06	492327,05	30,00
1	3593	951288,96	486032,35	30,00	1	3634	951679,47	489232,69	30,00	1	3675	952189,47	491510,28	30,00	1	3716	951604,72	492361,18	30,00
1	3594	951261,30	486154,66	30,00	1	3635	951701,07	489300,24	30,00	1	3676	952183,50	491569,41	30,00	1	3717	951612,54	492394,86	30,00
1	3595	951248,02	486247,62	30,00	1	3636	951718,77	489354,56	30,00	1	3677	952172,07	491627,69	30,00	1	3718	951594,45	492460,46	30,00
1	3596	951231,22	486345,59	30,00	1	3637	951728,36	489408,35	30,00	1	3678	952156,85	491670,58	30,00	1	3719	951572,70	492494,39	30,00
1	3597	951214,77	486478,97	30,00	1	3638	951738,20	489457,15	30,00	1	3679	952134,35	491735,93	30,00	1	3720	951531,77	492546,05	30,00
1	3598	951209,08	486621,24	30,00	1	3639	951753,21	489539,20	30,00	1	3680	952103,09	491779,69	30,00	1	3721	951443,06	492626,79	30,00
1	3599	951209,49	486770,86	30,00	1	3640	951767,60	489617,18	30,00	1	3681	952059,55	491807,58	30,00	1	3722	951355,97	492680,99	30,00
1	3600	951206,61	486842,83	30,00	1	3641	951779,22	489691,91	30,00	1	3682	952028,97	491816,10	30,00	1	3723	951280,73	492715,75	30,00
1	3601	951204,33	486961,30	30,00	1	3642	951781,89	489747,57	30,00	1	3683	951979,69	491830,11	30,00	1	3724	951204,05	492743,42	30,00
1	3602	951206,69	487085,83	30,00	1	3643	951792,73	489833,49	30,00	1	3684	951885,78	491856,46	30,00	1	3725	951162,72	492755,14	30,00
1	3603	951211,61	487183,17	30,00	1	3644	951799,29	489911,49	30,00	1	3685	951821,66	491858,38	30,00	1	3726	951124,15	492761,79	30,00
1	3604	951216,33	487282,86	30,00	1	3645	951805,09	489989,86	30,00	1	3686	951684,33	491867,84	30,00	1	3727	951088,44	492773,81	30,00
1	3605	951227,09	487395,98	30,00	1	3646	951791,85	490073,88	30,00	1	3687	951642,37	491863,62	30,00	1	3728	951053,66	492796,12	30,00
1	3606	951235,52	487488,60	30,00	1	3647	951772,29	490186,20	30,00	1	3688	951606,02	491868,49	30,00	1	3729	951014,17	492828,46	30,00
1	3607	951253,39	487599,99	30,00	1	3648	951741,96	490282,82	30,00	1	3689	951548,40	491885,65	30,00	1	3730	950986,24	492864,55	30,00
1	3608	951276,08	487715,96	30,00	1	3649	951694,98	490415,44	30,00	1	3690	951436,16	491918,12	30,00	1	3731	950932,28	492949,36	30,00
1	3609	951289,94	487800,76	30,00	1	3650	951642,93	490511,53	30,00	1	3691	951325,52	491950,46	30,00	1	3732	950872,49	493040,30	30,00
1	3610	951305,16	487891,28	30,00	1	3651	951605,60	490575,06	30,00	1	3692	951201,87	492007,16	30,00	1	3733	950831,66	493111,13	30,00
1	3611	951324,67	487989,93	30,00	1	3652	951558,55	490661,77	30,00	1	3693	951111,91	492047,22	30,00	1	3734	950785,58	493185,64	30,00
1	3612	951335,87	488045,65	30,00	1	3653	951508,15	490805,16	30,00	1	3694	951089,55	492059,05	30,00	1	3735	950732,44	493261,59	30,00
1	3613	951339,18	488062,15	30,00	1	3654	951481,06	490906,42	30,00	1	3695	951017,25	492097,31	30,00	1	3736	950687,09	493317,64	30,00
1	3614	951351,62	488125,37	30,00	1	3655	951468,42	490972,37	30,00	1	3696	950966,48	492110,66	30,00	1	3737	950640,61	493361,00	30,00
1	3615	951366,99	488182,01	30,00	1	3656	951458,94	491039,40	30,00	1	3697	950900,55	492136,90	30,00	1	3738	950600,62	493396,58	30,00
1	3616	951393,59	488260,28	30,00	1	3657	951463,91	491134,22	30,00	1	3698	950892,54	492151,04	30,00	1	3739	950573,65	493416,59	30,00
1	3617	951411,96	488319,61	30,00	1	3658	951488,93	491220,58	30,00	1	3699	950893,48	492165,03	30,00	1	3740	950534,81	493456,06	30,00
1	3618	951430,54	488372,77	30,00	1	3659	951535,66	491302,37	30,00	1	3700	950901,40	492178,41	30,00	1	3741	950489,33	493501,73	30,00
1	3619	951457,96	488449,89	30,00	1	3660	951593,51	491347,31	30,00	1	3701	950934,32	492188,87	30,00	1	3742	950441,46	493556,41	30,00
1	3620	951468,04	488509,19	30,00	1	3661	951629,56	491359,18	30,00	1	3702	951018,67	492198,57	30,00	1	3743	950385,29	493625,44	30,00
1	3621	951494,04	488608,22	30,00	1	3662	951672,76	491368,02	30,00	1	3703	951067,09	492196,13	30,00	1	3744	950335,68	493696,26	30,00
1	3622	951508,66	488660,32	30,00	1	3663	951774,29	491400,50	30,00	1	3704	951108,65	492188,89	30,00	1	3745	950300,43	493749,00	30,00
1	3623	951523,27	488724,60	30,00	1	3664	951800,89	491380,43	30,00	1	3705	951138,11	492185,61	30,00	1	3746	950280,12	493807,61	30,00
1	3624	951532,66	488764,37	30,00	1	3665	951829,60	491372,41	30,00	1	3706	951188,37	492193,25	30,00	1	3747	950259,69	493883,01	30,00
1	3625	951531,49	488797,71	30,00	1	3666	951886,59	491364,51	30,00	1	3707	951228,23	492206,29	30,00	1	3748	950223,10	493974,26	30,00
1	3626	951557,85	488859,04	30,00	1	3667	951930,73	491356,17	30,00	1	3708	951323,16	492208,95	30,00	1	3749	950204,96	494030,26	30,00
1	3627	951575,72	488902,78	30,00	1	3668	951983,50	491351,80	30,00	1	3709	951366,49	492210,65	30,00	1	3750	950173,81	494093,03	30,00
1	3628	951592,46	488961,18	30,00	1	3669	952013,38	491353,34	30,00	1	3710	951403,12	492217,77	30,00	1	3751	950146,22	494133,10	30,00
1	3629	951606,71	488987,80	30,00	1	3670	952061,44	491362,26	30,00	1	3711	951444,99	492230,00	30,00	1	3752	950108,27	494164,49	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3753	950015.11	494222.44	30,00	1	3794	948865.99	495050.15	30,00	1	3835	948222.11	495887.33	30,00	1	3876	947677.26	496614.18	30,00
1	3754	949936.54	494264.68	30,00	1	3795	948899.07	495071.17	30,00	1	3836	948195.52	495903.41	30,00	1	3877	947682.71	496631.29	30,00
1	3755	949853.00	494296.18	30,00	1	3796	948944.34	495085.49	30,00	1	3837	948179.52	495913.97	30,00	1	3878	947686.86	496655.69	30,00
1	3756	949771.80	494326.66	30,00	1	3797	948985.46	495124.98	30,00	1	3838	948160.87	495931.28	30,00	1	3879	947688.66	496675.73	30,00
1	3757	949721.22	494351.19	30,00	1	3798	949036.77	495170.76	30,00	1	3839	948139.45	495954.08	30,00	1	3880	947687.82	496695.36	30,00
1	3758	949664.91	494392.23	30,00	1	3799	949110.48	495225.70	30,00	1	3840	948123.26	495969.87	30,00	1	3881	947687.38	496719.52	30,00
1	3759	949612.40	494421.74	30,00	1	3800	949150.15	495266.92	30,00	1	3841	948102.38	495991.30	30,00	1	3882	947686.85	496764.54	30,00
1	3760	949560.17	494436.83	30,00	1	3801	949174.63	495307.90	30,00	1	3842	948079.83	496016.14	30,00	1	3883	947686.35	496802.40	30,00
1	3761	949517.13	494438.30	30,00	1	3802	949194.90	495364.47	30,00	1	3843	948056.77	496042.33	30,00	1	3884	947685.84	496840.24	30,00
1	3762	949461.45	494441.70	30,00	1	3803	949204.30	495415.60	30,00	1	3844	948037.29	496064.94	30,00	1	3885	947683.97	496877.57	30,00
1	3763	949422.95	494449.15	30,00	1	3804	949207.79	495445.66	30,00	1	3845	948015.93	496088.37	30,00	1	3886	947720.44	496982.52	30,00
1	3764	949375.33	494471.03	30,00	1	3805	949198.50	495502.47	30,00	1	3846	947991.39	496119.90	30,00	1	3887	947751.67	497063.19	30,00
1	3765	949327.97	494522.46	30,00	1	3806	949148.53	495569.34	30,00	1	3847	947972.83	496145.69	30,00	1	3888	947799.47	497132.47	30,00
1	3766	949312.97	494549.13	30,00	1	3807	949112.37	495611.77	30,00	1	3848	947950.72	496175.05	30,00	1	3889	947845.02	497180.21	30,00
1	3767	949296.25	494578.88	30,00	1	3808	949030.58	495679.14	30,00	1	3849	947931.39	496206.77	30,00	1	3890	947898.67	497264.62	30,00
1	3768	949259.93	494637.33	30,00	1	3809	949002.46	495692.73	30,00	1	3850	947912.44	496235.20	30,00	1	3891	947925.32	497315.66	30,00
1	3769	949218.26	494689.85	30,00	1	3810	948973.12	495707.10	30,00	1	3851	947895.48	496264.10	30,00	1	3892	947960.12	497368.18	30,00
1	3770	949179.36	494728.53	30,00	1	3811	948945.43	495718.06	30,00	1	3852	947876.88	496289.24	30,00	1	3893	947979.77	497401.92	30,00
1	3771	949133.92	494739.01	30,00	1	3812	948915.25	495730.55	30,00	1	3853	947859.52	496313.61	30,00	1	3894	948001.45	497422.37	30,00
1	3772	949083.51	494747.54	30,00	1	3813	948884.34	495741.81	30,00	1	3854	947837.86	496333.80	30,00	1	3895	948037.27	497440.26	30,00
1	3773	949071.53	494756.61	30,00	1	3814	948853.58	495755.00	30,00	1	3855	947822.68	496353.42	30,00	1	3896	948069.84	497464.53	30,00
1	3774	949065.02	494781.98	30,00	1	3815	948830.18	495762.97	30,00	1	3856	947808.97	496367.69	30,00	1	3897	948117.00	497491.00	30,00
1	3775	949066.27	494822.65	30,00	1	3816	948808.42	495767.53	30,00	1	3857	947787.67	496384.59	30,00	1	3898	948160.88	497534.40	30,00
1	3776	949068.23	494871.25	30,00	1	3817	948765.97	495773.95	30,00	1	3858	947771.02	496395.22	30,00	1	3899	948179.53	497581.66	30,00
1	3777	949071.29	494914.16	30,00	1	3818	948734.52	495779.39	30,00	1	3859	947755.68	496405.72	30,00	1	3900	948195.83	497627.86	30,00
1	3778	949064.18	494959.58	30,00	1	3819	948685.73	495787.66	30,00	1	3860	947737.20	496417.81	30,00	1	3901	948218.02	497686.31	30,00
1	3779	949048.56	494990.57	30,00	1	3820	948647.47	495789.82	30,00	1	3861	947714.74	496428.95	30,00	1	3902	948251.15	497759.47	30,00
1	3780	949027.00	494990.91	30,00	1	3821	948599.85	495789.53	30,00	1	3862	947695.26	496437.21	30,00	1	3903	948309.47	497846.03	30,00
1	3781	949005.17	494979.28	30,00	1	3822	948553.77	495791.71	30,00	1	3863	947673.46	496441.13	30,00	1	3904	948336.97	497888.67	30,00
1	3782	948994.81	494953.01	30,00	1	3823	948507.80	495795.18	30,00	1	3864	947638.65	496445.56	30,00	1	3905	948361.52	497916.22	30,00
1	3783	948961.94	494872.01	30,00	1	3824	948481.40	495798.87	30,00	1	3865	947607.73	496449.64	30,00	1	3906	948391.29	497934.33	30,00
1	3784	948962.99	494839.12	30,00	1	3825	948452.24	495808.00	30,00	1	3866	947595.09	496454.04	30,00	1	3907	948428.19	497956.92	30,00
1	3785	948933.12	494800.22	30,00	1	3826	948430.55	495813.21	30,00	1	3867	947588.79	496463.73	30,00	1	3908	948472.25	497995.20	30,00
1	3786	948893.13	494755.84	30,00	1	3827	948401.09	495819.11	30,00	1	3868	947586.31	496479.59	30,00	1	3909	948501.33	498009.22	30,00
1	3787	948840.95	494735.74	30,00	1	3828	948369.94	495827.78	30,00	1	3869	947585.63	496508.33	30,00	1	3910	948540.67	498012.72	30,00
1	3788	948789.31	494739.58	30,00	1	3829	948339.42	495836.38	30,00	1	3870	947584.97	496522.73	30,00	1	3911	948571.53	498014.42	30,00
1	3789	948779.32	494779.65	30,00	1	3830	948315.32	495843.76	30,00	1	3871	947592.36	496532.51	30,00	1	3912	948592.73	498015.41	30,00
1	3790	948785.53	494839.87	30,00	1	3831	948296.85	495848.68	30,00	1	3872	947611.38	496548.40	30,00	1	3913	948685.32	498045.48	30,00
1	3791	948788.59	494882.78	30,00	1	3832	948278.85	495858.77	30,00	1	3873	947629.48	496561.11	30,00	1	3914	948731.27	498062.14	30,00
1	3792	948779.17	494920.41	30,00	1	3833	948259.61	495869.62	30,00	1	3874	947649.27	496578.23	30,00	1	3915	948781.97	498099.47	30,00
1	3793	948819.47	494986.36	30,00	1	3834	948245.28	495876.77	30,00	1	3875	947665.88	496596.30	30,00	1	3916	948832.40	498141.02	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3917	948884,30	498184,65	30,00	1	3958	948034,00	498400,81	30,00	1	3999	946333,44	499297,25	30,00	1	4040	945266,74	498742,42	30,00
1	3918	948931,70	498231,56	30,00	1	3959	948006,98	498434,90	30,00	1	4000	946306,28	499276,01	30,00	1	4041	945232,90	498721,78	30,00
1	3919	948962,93	498290,83	30,00	1	3960	947969,12	498483,41	30,00	1	4001	946283,38	499259,84	30,00	1	4042	945207,75	498680,22	30,00
1	3920	948983,44	498344,64	30,00	1	3961	947937,17	498526,58	30,00	1	4002	946246,89	499256,07	30,00	1	4043	945167,17	498613,17	30,00
1	3921	948986,69	498380,81	30,00	1	3962	947922,89	498556,34	30,00	1	4003	946176,23	499231,39	30,00	1	4044	945124,39	498549,84	30,00
1	3922	948988,05	498399,67	30,00	1	3963	947908,56	498567,84	30,00	1	4004	946105,47	499212,79	30,00	1	4045	945103,58	498513,96	30,00
1	3923	948989,25	498416,40	30,00	1	3964	947888,08	498578,33	30,00	1	4005	946080,79	499205,10	30,00	1	4046	945096,46	498473,98	30,00
1	3924	948998,91	498445,61	30,00	1	3965	947851,51	498630,56	30,00	1	4006	946046,48	499182,90	30,00	1	4047	945092,07	498453,58	30,00
1	3925	949008,39	498476,43	30,00	1	3966	947818,11	498700,41	30,00	1	4007	946016,39	499168,34	30,00	1	4048	945069,52	498416,26	30,00
1	3926	949006,04	498507,34	30,00	1	3967	947783,88	498768,10	30,00	1	4008	945992,59	499166,95	30,00	1	4049	945038,95	498389,25	30,00
1	3927	948997,32	498531,15	30,00	1	3968	947750,09	498837,03	30,00	1	4009	945960,06	499167,96	30,00	1	4050	945002,03	498359,30	30,00
1	3928	948974,95	498556,20	30,00	1	3969	947727,50	498905,91	30,00	1	4010	945941,70	499162,89	30,00	1	4051	944979,62	498344,69	30,00
1	3929	948948,90	498565,57	30,00	1	3970	947719,16	498941,21	30,00	1	4011	945905,41	499136,39	30,00	1	4052	944955,53	498347,17	30,00
1	3930	948909,18	498568,50	30,00	1	3971	947696,27	498974,93	30,00	1	4012	945883,70	499126,20	30,00	1	4053	944929,18	498360,09	30,00
1	3931	948850,26	498571,24	30,00	1	3972	947668,99	499002,33	30,00	1	4013	945854,57	499111,86	30,00	1	4054	944922,64	498379,88	30,00
1	3932	948824,84	498569,68	30,00	1	3973	947661,84	499022,48	30,00	1	4014	945834,27	499106,64	30,00	1	4055	944926,15	498429,77	30,00
1	3933	948825,30	498603,23	30,00	1	3974	947644,54	499040,03	30,00	1	4015	945808,67	499109,91	30,00	1	4056	944941,11	498489,53	30,00
1	3934	948832,59	498641,59	30,00	1	3975	947627,46	499045,72	30,00	1	4016	945782,79	499110,32	30,00	1	4057	944967,18	498576,75	30,00
1	3935	948838,38	498674,03	30,00	1	3976	947608,50	499051,91	30,00	1	4017	945749,63	499100,81	30,00	1	4058	944990,95	498656,18	30,00
1	3936	948822,91	498701,33	30,00	1	3977	947525,10	499088,50	30,00	1	4018	945723,39	499086,53	30,00	1	4059	945031,34	498778,26	30,00
1	3937	948790,27	498704,57	30,00	1	3978	947485,97	499112,17	30,00	1	4019	945703,81	499089,25	30,00	1	4060	945060,64	498858,80	30,00
1	3938	948764,03	498711,72	30,00	1	3979	947455,80	499132,48	30,00	1	4020	945670,44	499109,52	30,00	1	4061	945087,48	498933,16	30,00
1	3939	948749,84	498713,96	30,00	1	3980	947373,51	499188,48	30,00	1	4021	945636,88	499120,53	30,00	1	4062	945135,90	499051,96	30,00
1	3940	948726,31	498701,36	30,00	1	3981	947322,26	499234,03	30,00	1	4022	945616,15	499117,59	30,00	1	4063	945174,81	499139,95	30,00
1	3941	948701,16	498695,30	30,00	1	3982	947184,90	499339,46	30,00	1	4023	945601,72	499102,89	30,00	1	4064	945218,23	499206,74	30,00
1	3942	948659,70	498693,27	30,00	1	3983	947131,88	499368,84	30,00	1	4024	945593,37	499077,74	30,00	1	4065	945329,98	499368,17	30,00
1	3943	948589,70	498665,33	30,00	1	3984	947086,18	499387,01	30,00	1	4025	945584,09	499052,66	30,00	1	4066	945393,36	499475,71	30,00
1	3944	948535,41	498637,90	30,00	1	3985	947046,68	499396,01	30,00	1	4026	945576,99	499027,07	30,00	1	4067	945424,38	499546,82	30,00
1	3945	948415,86	498585,30	30,00	1	3986	946984,17	499398,10	30,00	1	4027	945558,80	499016,87	30,00	1	4068	945430,34	499616,65	30,00
1	3946	948368,81	498560,09	30,00	1	3987	946928,45	499397,35	30,00	1	4028	945533,29	499010,53	30,00	1	4069	945427,82	499681,18	30,00
1	3947	948324,58	498541,36	30,00	1	3988	946897,77	499404,91	30,00	1	4029	945512,48	498996,08	30,00	1	4070	945420,19	499749,35	30,00
1	3948	948287,85	498534,75	30,00	1	3989	946806,93	499408,59	30,00	1	4030	945491,67	498974,60	30,00	1	4071	945407,28	499794,66	30,00
1	3949	948262,24	498516,89	30,00	1	3990	946723,88	499413,16	30,00	1	4031	945474,32	498963,04	30,00	1	4072	945392,90	499819,62	30,00
1	3950	948240,91	498489,39	30,00	1	3991	946684,12	499408,74	30,00	1	4032	945458,68	498963,49	30,00	1	4073	945384,32	499855,90	30,00
1	3951	948212,44	498460,91	30,00	1	3992	946632,49	499392,90	30,00	1	4033	945440,45	498967,04	30,00	1	4074	945365,00	499900,81	30,00
1	3952	948197,72	498443,04	30,00	1	3993	946603,38	499385,92	30,00	1	4034	945416,52	498964,07	30,00	1	4075	945342,26	499939,64	30,00
1	3953	948148,71	498395,95	30,00	1	3994	946580,24	499391,84	30,00	1	4035	945396,55	498948,27	30,00	1	4076	945321,88	499979,86	30,00
1	3954	948114,92	498379,46	30,00	1	3995	946554,34	499370,49	30,00	1	4036	945377,06	498912,91	30,00	1	4077	945301,36	499993,53	30,00
1	3955	948087,94	498371,03	30,00	1	3996	946487,45	499348,67	30,00	1	4037	945351,25	498866,42	30,00	1	4078	945262,87	500006,59	30,00
1	3956	948069,58	498373,30	30,00	1	3997	946413,74	499329,38	30,00	1	4038	945345,77	498856,55	30,00	1	4079	945247,43	500012,77	30,00
1	3957	948053,67	498384,97	30,00	1	3998	946370,73	499306,37	30,00	1	4039	945303,75	498791,23	30,00	1	4080	945195,76	500025,08	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4081	945155,79	500036,04	30,00	1	4122	943158,40	499828,33	30,00	1	4163	944623,40	500112,95	30,00	1	4204	945348,78	501230,40	30,00
1	4082	945113,57	500039,50	30,00	1	4123	943141,34	499844,89	30,00	1	4164	944648,32	500121,59	30,00	1	4205	945301,16	501252,27	30,00
1	4083	945059,88	500025,77	30,00	1	4124	943128,94	499870,63	30,00	1	4165	944677,49	500131,12	30,00	1	4206	945272,65	501255,47	30,00
1	4084	944994,14	499999,05	30,00	1	4125	943122,47	499901,92	30,00	1	4166	944706,02	500142,63	30,00	1	4207	945238,90	501260,74	30,00
1	4085	944926,27	499969,96	30,00	1	4126	943127,03	499920,70	30,00	1	4167	944737,78	500157,85	30,00	1	4208	945137,67	501294,79	30,00
1	4086	944833,92	499903,40	30,00	1	4127	943142,31	499927,00	30,00	1	4168	944763,01	500168,06	30,00	1	4209	945077,29	501302,75	30,00
1	4087	944785,85	499873,81	30,00	1	4128	943188,26	499925,76	30,00	1	4169	944787,35	500179,15	30,00	1	4210	945011,00	501309,03	30,00
1	4088	944755,03	499858,34	30,00	1	4129	943225,69	499911,52	30,00	1	4170	944807,82	500193,31	30,00	1	4211	944949,86	501304,93	30,00
1	4089	944658,94	499807,16	30,00	1	4130	943267,30	499887,00	30,00	1	4171	944825,51	500203,24	30,00	1	4212	944917,27	501298,26	30,00
1	4090	944585,89	499777,25	30,00	1	4131	943299,05	499863,04	30,00	1	4172	944848,51	500213,81	30,00	1	4213	944877,60	501298,30	30,00
1	4091	944513,47	499758,16	30,00	1	4132	943327,28	499846,10	30,00	1	4173	944899,80	500237,99	30,00	1	4214	944840,51	501305,47	30,00
1	4092	944453,97	499740,15	30,00	1	4133	943347,39	499845,59	30,00	1	4174	944933,22	500248,73	30,00	1	4215	944810,40	501319,37	30,00
1	4093	944421,50	499734,75	30,00	1	4134	943379,67	499841,72	30,00	1	4175	944966,82	500257,73	30,00	1	4216	944791,24	501333,89	30,00
1	4094	944343,87	499714,54	30,00	1	4135	943396,63	499838,28	30,00	1	4176	944983,24	500262,49	30,00	1	4217	944750,86	501354,47	30,00
1	4095	944256,13	499695,54	30,00	1	4136	943486,68	499840,11	30,00	1	4177	945009,78	500273,05	30,00	1	4218	944715,52	501359,88	30,00
1	4096	944142,58	499677,90	30,00	1	4137	943536,54	499846,83	30,00	1	4178	945055,91	500298,66	30,00	1	4219	944657,48	501361,89	30,00
1	4097	944092,65	499677,60	30,00	1	4138	943558,14	499855,76	30,00	1	4179	945091,34	500319,15	30,00	1	4220	944614,43	501363,52	30,00
1	4098	943996,87	499665,40	30,00	1	4139	943622,57	499867,90	30,00	1	4180	945124,27	500333,31	30,00	1	4221	944586,12	501365,10	30,00
1	4099	943951,44	499668,84	30,00	1	4140	943678,11	499880,83	30,00	1	4181	945163,55	500350,42	30,00	1	4222	944493,66	501379,15	30,00
1	4100	943930,69	499676,47	30,00	1	4141	943720,99	499884,65	30,00	1	4182	945207,78	500369,16	30,00	1	4223	944428,01	501389,21	30,00
1	4101	943891,92	499682,82	30,00	1	4142	943802,68	499907,38	30,00	1	4183	945237,85	500381,65	30,00	1	4224	944347,54	501404,75	30,00
1	4102	943872,17	499680,12	30,00	1	4143	943870,31	499933,62	30,00	1	4184	945265,17	500399,19	30,00	1	4225	944316,28	501416,52	30,00
1	4103	943825,80	499666,04	30,00	1	4144	943887,86	499940,36	30,00	1	4185	945292,62	500421,67	30,00	1	4226	944273,13	501438,30	30,00
1	4104	943795,65	499665,23	30,00	1	4145	943943,08	499949,80	30,00	1	4186	945334,40	500468,30	30,00	1	4227	944228,60	501458,94	30,00
1	4105	943746,18	499677,03	30,00	1	4146	944009,39	499950,88	30,00	1	4187	945359,44	500496,12	30,00	1	4228	944187,61	501479,88	30,00
1	4106	943712,71	499685,47	30,00	1	4147	944050,05	499951,39	30,00	1	4188	945374,18	500517,66	30,00	1	4229	944149,46	501500,27	30,00
1	4107	943677,37	499690,89	30,00	1	4148	944105,36	499954,42	30,00	1	4189	945384,38	500540,43	30,00	1	4230	944120,72	501518,53	30,00
1	4108	943638,14	499702,72	30,00	1	4149	944143,38	499964,76	30,00	1	4190	945420,54	500617,30	30,00	1	4231	944054,74	501578,19	30,00
1	4109	943613,64	499700,76	30,00	1	4150	944279,14	500005,35	30,00	1	4191	945427,42	500652,83	30,00	1	4232	944028,19	501613,83	30,00
1	4110	943596,09	499694,02	30,00	1	4151	944318,66	500014,43	30,00	1	4192	945433,93	500746,78	30,00	1	4233	943998,91	501643,98	30,00
1	4111	943572,29	499689,13	30,00	1	4152	944354,07	500024,05	30,00	1	4193	945433,21	500772,66	30,00	1	4234	943973,40	501676,97	30,00
1	4112	943545,35	499691,86	30,00	1	4153	944380,73	500028,86	30,00	1	4194	945432,34	500803,85	30,00	1	4235	943942,97	501733,44	30,00
1	4113	943491,91	499702,42	30,00	1	4154	944398,10	500026,33	30,00	1	4195	945418,26	500860,77	30,00	1	4236	943938,83	501790,76	30,00
1	4114	943458,91	499708,90	30,00	1	4155	944419,48	500018,66	30,00	1	4196	945407,92	500916,73	30,00	1	4237	943950,10	501870,03	30,00
1	4115	943421,76	499708,40	30,00	1	4156	944442,80	500011,12	30,00	1	4197	945405,40	500959,81	30,00	1	4238	943969,59	501919,46	30,00
1	4116	943385,33	499705,27	30,00	1	4157	944479,86	500010,68	30,00	1	4198	945408,91	500995,33	30,00	1	4239	943990,98	501958,17	30,00
1	4117	943347,45	499721,47	30,00	1	4158	944510,64	500025,82	30,00	1	4199	945408,19	501033,78	30,00	1	4240	944043,77	502019,01	30,00
1	4118	943300,08	499742,67	30,00	1	4159	944538,11	500050,23	30,00	1	4200	945405,42	501066,97	30,00	1	4241	944094,08	502066,31	30,00
1	4119	943256,55	499756,49	30,00	1	4160	944556,55	500070,33	30,00	1	4201	945399,77	501153,52	30,00	1	4242	944130,17	502094,10	30,00
1	4120	943230,24	499769,74	30,00	1	4161	944571,91	500084,62	30,00	1	4202	945383,02	501202,05	30,00	1	4243	944168,78	502110,79	30,00
1	4121	943184,73	499811,56	30,00	1	4162	944583,49	500092,54	30,00	1	4203	945373,63	501218,57	30,00	1	4244	944234,09	502125,72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4245	944287,06	502138,55	30,00	1	4286	943596,94	503280,76	30,00	1	4327	944521,92	503172,44	30,00	1	4368	944704,79	502882,84	30,00
1	4246	944333,46	502145,90	30,00	1	4287	943613,72	503296,52	30,00	1	4328	944532,81	503186,81	30,00	1	4369	944713,52	502855,18	30,00
1	4247	944393,05	502164,53	30,00	1	4288	943635,92	503305,09	30,00	1	4329	944544,27	503207,54	30,00	1	4370	944729,83	502830,29	30,00
1	4248	944426,31	502178,84	30,00	1	4289	943653,17	503304,82	30,00	1	4330	944551,06	503226,12	30,00	1	4371	944741,20	502811,67	30,00
1	4249	944456,52	502198,19	30,00	1	4290	943670,82	503298,44	30,00	1	4331	944558,32	503246,58	30,00	1	4372	944752,38	502791,11	30,00
1	4250	944477,69	502223,80	30,00	1	4291	943691,04	503277,75	30,00	1	4332	944567,82	503270,36	30,00	1	4373	944762,77	502768,67	30,00
1	4251	944488,91	502249,01	30,00	1	4292	943711,17	503259,62	30,00	1	4333	944578,79	503292,72	30,00	1	4374	944773,60	502744,23	30,00
1	4252	944497,86	502277,32	30,00	1	4293	943724,87	503212,64	30,00	1	4334	944592,85	503303,30	30,00	1	4375	944793,56	502692,21	30,00
1	4253	944511,52	502329,84	30,00	1	4294	943744,65	503180,17	30,00	1	4335	944601,64	503312,11	30,00	1	4376	944809,51	502655,92	30,00
1	4254	944522,03	502397,03	30,00	1	4295	943767,17	503160,23	30,00	1	4336	944628,03	503324,45	30,00	1	4377	944813,18	502622,00	30,00
1	4255	944520,91	502427,20	30,00	1	4296	943801,93	503148,15	30,00	1	4337	944690,81	503339,60	30,00	1	4378	944810,31	502579,40	30,00
1	4256	944513,92	502449,26	30,00	1	4297	943835,16	503137,17	30,00	1	4338	944728,51	503341,02	30,00	1	4379	944806,92	502541,62	30,00
1	4257	944489,64	502495,90	30,00	1	4298	943849,08	503128,25	30,00	1	4339	944760,31	503344,24	30,00	1	4380	944821,69	502492,31	30,00
1	4258	944460,76	502551,91	30,00	1	4299	943870,37	503108,74	30,00	1	4340	944781,21	503359,63	30,00	1	4381	944834,45	502449,27	30,00
1	4259	944422,50	502617,42	30,00	1	4300	943900,28	503096,46	30,00	1	4341	944795,61	503384,58	30,00	1	4382	944839,40	502429,64	30,00
1	4260	944376,42	502720,39	30,00	1	4301	943938,39	503093,35	30,00	1	4342	944805,98	503418,19	30,00	1	4383	944844,82	502379,57	30,00
1	4261	944346,79	502775,19	30,00	1	4302	943980,67	503097,56	30,00	1	4343	944821,14	503458,74	30,00	1	4384	944835,31	502302,05	30,00
1	4262	944314,45	502824,80	30,00	1	4303	944030,63	503101,72	30,00	1	4344	944835,18	503486,91	30,00	1	4385	944820,85	502230,09	30,00
1	4263	944292,56	502848,19	30,00	1	4304	944091,57	503103,59	30,00	1	4345	944852,99	503507,05	30,00	1	4386	944805,65	502185,39	30,00
1	4264	944257,53	502867,65	30,00	1	4305	944121,94	503106,94	30,00	1	4346	944860,38	503525,27	30,00	1	4387	944793,52	502160,89	30,00
1	4265	944229,73	502878,79	30,00	1	4306	944154,90	503106,86	30,00	1	4347	944860,66	503556,90	30,00	1	4388	944772,70	502103,58	30,00
1	4266	944205,15	502886,43	30,00	1	4307	944180,73	503106,15	30,00	1	4348	944864,92	503568,69	30,00	1	4389	944747,96	502073,81	30,00
1	4267	944154,67	502890,65	30,00	1	4308	944192,21	503102,24	30,00	1	4349	944873,55	503572,39	30,00	1	4390	944717,93	502056,37	30,00
1	4268	944084,72	502891,80	30,00	1	4309	944220,23	503093,64	30,00	1	4350	944892,37	503571,65	30,00	1	4391	944676,30	502034,51	30,00
1	4269	944017,98	502903,87	30,00	1	4310	944238,53	503080,16	30,00	1	4351	944905,16	503564,43	30,00	1	4392	944641,88	502007,53	30,00
1	4270	943981,47	502903,31	30,00	1	4311	944254,17	503061,81	30,00	1	4352	944920,32	503548,04	30,00	1	4393	944616,08	501987,45	30,00
1	4271	943954,55	502909,90	30,00	1	4312	944264,21	503038,19	30,00	1	4353	944949,90	503542,49	30,00	1	4394	944583,19	501977,29	30,00
1	4272	943924,85	502924,71	30,00	1	4313	944275,75	503020,84	30,00	1	4354	944970,04	503531,73	30,00	1	4395	944531,43	501967,23	30,00
1	4273	943888,73	502950,03	30,00	1	4314	944293,51	503008,37	30,00	1	4355	944993,20	503504,71	30,00	1	4396	944501,01	501956,20	30,00
1	4274	943815,68	502991,46	30,00	1	4315	944310,01	503006,89	30,00	1	4356	945001,44	503468,13	30,00	1	4397	944469,76	501935,98	30,00
1	4275	943742,11	503005,74	30,00	1	4316	944329,62	503008,00	30,00	1	4357	944996,82	503409,69	30,00	1	4398	944422,97	501913,62	30,00
1	4276	943709,25	503020,84	30,00	1	4317	944345,16	503010,13	30,00	1	4358	944964,39	503344,15	30,00	1	4399	944404,29	501901,54	30,00
1	4277	943686,74	503026,71	30,00	1	4318	944369,61	503004,42	30,00	1	4359	944939,42	503304,80	30,00	1	4400	944395,67	501883,78	30,00
1	4278	943643,87	503051,68	30,00	1	4319	944382,13	503001,38	30,00	1	4360	944901,79	503252,53	30,00	1	4401	944398,71	501860,78	30,00
1	4279	943598,90	503106,57	30,00	1	4320	944399,84	503006,19	30,00	1	4361	944857,10	503207,27	30,00	1	4402	944412,47	501835,88	30,00
1	4280	943566,57	503152,66	30,00	1	4321	944422,37	503022,07	30,00	1	4362	944808,59	503165,89	30,00	1	4403	944439,91	501810,06	30,00
1	4281	943563,19	503166,46	30,00	1	4322	944437,12	503050,82	30,00	1	4363	944746,10	503121,92	30,00	1	4404	944451,77	501774,77	30,00
1	4282	943561,81	503197,02	30,00	1	4323	944456,69	503083,61	30,00	1	4364	944717,04	503097,34	30,00	1	4405	944471,99	501740,02	30,00
1	4283	943560,88	503217,46	30,00	1	4324	944474,61	503115,90	30,00	1	4365	944700,69	503057,85	30,00	1	4406	944499,38	501720,92	30,00
1	4284	943568,35	503240,14	30,00	1	4325	944491,32	503141,60	30,00	1	4366	944692,29	503010,63	30,00	1	4407	944531,86	501704,88	30,00
1	4285	943582,11	503265,14	30,00	1	4326	944508,12	503161,21	30,00	1	4367	944694,16	502956,73	30,00	1	4408	944537,95	501680,03	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4409	944544,76	501670,46	30,00	1	4450	945511,61	501430,09	30,00	1	4491	947376,82	499704,46	30,00	1	4532	948715,26	499105,23	30,00
1	4410	944574,71	501665,52	30,00	1	4451	945579,60	501371,54	30,00	1	4492	947444,77	499686,36	30,00	1	4533	948732,92	499106,05	30,00
1	4411	944624,83	501650,15	30,00	1	4452	945632,30	501317,22	30,00	1	4493	947492,67	499667,66	30,00	1	4534	948754,04	499118,55	30,00
1	4412	944660,65	501625,19	30,00	1	4453	945676,18	501257,30	30,00	1	4494	947541,50	499659,28	30,00	1	4535	948766,14	499128,66	30,00
1	4413	944682,45	501611,38	30,00	1	4454	945735,67	501164,62	30,00	1	4495	947576,24	499672,16	30,00	1	4536	948787,94	499113,10	30,00
1	4414	944719,52	501593,04	30,00	1	4455	945773,51	501112,29	30,00	1	4496	947617,84	499690,01	30,00	1	4537	948836,68	499112,72	30,00
1	4415	944771,40	501565,34	30,00	1	4456	945889,29	501003,21	30,00	1	4497	947639,24	499696,88	30,00	1	4538	948887,38	499116,17	30,00
1	4416	944802,57	501545,60	30,00	1	4457	945953,53	500935,07	30,00	1	4498	947660,39	499683,00	30,00	1	4539	948977,45	499104,07	30,00
1	4417	944835,90	501535,56	30,00	1	4458	945998,79	500833,44	30,00	1	4499	947669,36	499658,20	30,00	1	4540	949028,37	499092,31	30,00
1	4418	944901,20	501511,14	30,00	1	4459	946011,73	500793,95	30,00	1	4500	947658,78	499638,35	30,00	1	4541	949079,73	499085,29	30,00
1	4419	944947,88	501503,75	30,00	1	4460	946018,24	500774,11	30,00	1	4501	947645,25	499612,39	30,00	1	4542	949093,42	499086,46	30,00
1	4420	944993,17	501502,24	30,00	1	4461	946035,64	500695,54	30,00	1	4502	947636,27	499574,81	30,00	1	4543	949119,32	499080,94	30,00
1	4421	945045,45	501510,98	30,00	1	4462	946036,55	500691,42	30,00	1	4503	947638,57	499520,22	30,00	1	4544	949147,87	499069,57	30,00
1	4422	945092,41	501517,32	30,00	1	4463	946041,00	500671,31	30,00	1	4504	947650,78	499487,13	30,00	1	4545	949172,92	499054,52	30,00
1	4423	945124,65	501520,18	30,00	1	4464	946051,97	500597,55	30,00	1	4505	947677,44	499454,35	30,00	1	4546	949186,86	499031,69	30,00
1	4424	945153,66	501519,17	30,00	1	4465	946054,43	500518,16	30,00	1	4506	947720,39	499416,12	30,00	1	4547	949219,03	499024,80	30,00
1	4425	945205,96	501524,40	30,00	1	4466	946064,33	500441,30	30,00	1	4507	947760,06	499394,96	30,00	1	4548	949259,57	499021,96	30,00
1	4426	945246,54	501527,47	30,00	1	4467	946072,22	500413,39	30,00	1	4508	947800,10	499377,76	30,00	1	4549	949316,52	499024,04	30,00
1	4427	945280,12	501545,25	30,00	1	4468	946078,09	500389,69	30,00	1	4509	947822,83	499363,73	30,00	1	4550	949346,74	499030,92	30,00
1	4428	945322,83	501586,20	30,00	1	4469	946074,74	500361,20	30,00	1	4510	947864,62	499330,38	30,00	1	4551	949359,71	499032,95	30,00
1	4429	945356,98	501631,76	30,00	1	4470	946084,22	500315,56	30,00	1	4511	947899,14	499287,30	30,00	1	4552	949362,39	499018,31	30,00
1	4430	945404,75	501732,71	30,00	1	4471	946102,71	500289,92	30,00	1	4512	947945,41	499241,56	30,00	1	4553	949346,56	498993,35	30,00
1	4431	945431,43	501791,09	30,00	1	4472	946123,42	500280,06	30,00	1	4513	947977,60	499208,28	30,00	1	4554	949329,27	498970,11	30,00
1	4432	945460,19	501844,16	30,00	1	4473	946157,31	500274,60	30,00	1	4514	948039,30	499102,79	30,00	1	4555	949328,49	498952,58	30,00
1	4433	945482,55	501886,61	30,00	1	4474	946181,85	500262,80	30,00	1	4515	948103,19	499039,46	30,00	1	4556	949369,99	498924,87	30,00
1	4434	945493,15	501897,82	30,00	1	4475	946214,55	500235,08	30,00	1	4516	948146,22	498984,42	30,00	1	4557	949431,06	498857,01	30,00
1	4435	945502,05	501904,38	30,00	1	4476	946229,36	500204,16	30,00	1	4517	948177,61	498968,80	30,00	1	4558	949502,47	498779,42	30,00
1	4436	945554,44	501971,00	30,00	1	4477	946253,11	500174,84	30,00	1	4518	948212,00	498968,91	30,00	1	4559	949544,13	498735,70	30,00
1	4437	945576,75	501995,23	30,00	1	4478	946298,31	500125,99	30,00	1	4519	948272,07	498969,91	30,00	1	4560	949595,44	498692,71	30,00
1	4438	945587,16	501997,18	30,00	1	4479	946367,17	500073,43	30,00	1	4520	948322,98	498975,74	30,00	1	4561	949661,46	498653,18	30,00
1	4439	945594,17	501993,35	30,00	1	4480	946436,52	500017,61	30,00	1	4521	948361,76	498989,05	30,00	1	4562	949752,87	498611,38	30,00
1	4440	945600,71	501977,09	30,00	1	4481	946505,73	499969,03	30,00	1	4522	948398,22	499012,16	30,00	1	4563	949806,08	498599,82	30,00
1	4441	945596,66	501942,59	30,00	1	4482	946601,98	499918,80	30,00	1	4523	948444,85	499023,96	30,00	1	4564	949821,89	498596,38	30,00
1	4442	945563,15	501882,90	30,00	1	4483	946664,25	499882,01	30,00	1	4524	948491,87	499022,14	30,00	1	4565	949869,34	498599,32	30,00
1	4443	945491,85	501722,96	30,00	1	4484	946740,14	499854,41	30,00	1	4525	948528,94	499016,42	30,00	1	4566	949884,60	498626,74	30,00
1	4444	945457,07	501649,31	30,00	1	4485	946823,75	499823,72	30,00	1	4526	948549,20	499028,20	30,00	1	4567	949896,95	498666,42	30,00
1	4445	945429,94	501578,50	30,00	1	4486	947009,55	499791,03	30,00	1	4527	948566,32	499067,44	30,00	1	4568	949914,82	498687,20	30,00
1	4446	945429,91	501546,20	30,00	1	4487	947085,36	499771,42	30,00	1	4528	948587,85	499093,49	30,00	1	4569	949931,11	498690,53	30,00
1	4447	945448,99	501509,29	30,00	1	4488	947218,79	499743,44	30,00	1	4529	948627,92	499112,28	30,00	1	4570	949943,94	498690,97	30,00
1	4448	945473,10	501485,69	30,00	1	4489	947257,59	499739,16	30,00	1	4530	948668,00	499122,28	30,00	1	4571	949968,91	498675,14	30,00
1	4449	945482,92	501466,91	30,00	1	4490	947308,00	499730,64	30,00	1	4531	948691,59	499117,77	30,00	1	4572	950017,92	498633,15	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4573	950044,46	498625,97	30,00	1	4614	951375,17	498154,56	30,00	1	4655	952217,78	497858,13	30,00	1	4696	953340,58	498428,18	30,00
1	4574	950066,54	498613,60	30,00	1	4615	951391,11	498145,13	30,00	1	4656	952260,97	497858,26	30,00	1	4697	953379,00	498437,52	30,00
1	4575	950068,87	498594,98	30,00	1	4616	951412,52	498152,01	30,00	1	4657	952283,98	497847,39	30,00	1	4698	953403,26	498467,32	30,00
1	4576	950059,44	498579,06	30,00	1	4617	951429,15	498176,89	30,00	1	4658	952283,15	497829,08	30,00	1	4699	953426,91	498472,39	30,00
1	4577	950053,19	498562,81	30,00	1	4618	951446,07	498196,17	30,00	1	4659	952291,60	497798,71	30,00	1	4700	953452,93	498477,25	30,00
1	4578	950054,86	498554,66	30,00	1	4619	951476,58	498197,44	30,00	1	4660	952316,81	497767,67	30,00	1	4701	953478,30	498501,36	30,00
1	4579	950104,47	498483,84	30,00	1	4620	951500,45	498187,29	30,00	1	4661	952341,57	497749,45	30,00	1	4702	953509,01	498522,59	30,00
1	4580	950184,08	498408,71	30,00	1	4621	951518,99	498180,02	30,00	1	4662	952359,73	497747,02	30,00	1	4703	953537,25	498534,45	30,00
1	4581	950268,14	498356,37	30,00	1	4622	951534,22	498162,66	30,00	1	4663	952378,48	497742,13	30,00	1	4704	953564,78	498555,97	30,00
1	4582	950313,44	498335,51	30,00	1	4623	951543,58	498124,24	30,00	1	4664	952389,40	497729,97	30,00	1	4705	953591,73	498562,35	30,00
1	4583	950379,88	498318,35	30,00	1	4624	951552,69	498092,22	30,00	1	4665	952407,51	497709,14	30,00	1	4706	953639,80	498581,21	30,00
1	4584	950429,36	498308,31	30,00	1	4625	951563,95	498075,22	30,00	1	4666	952463,34	497689,73	30,00	1	4707	953678,58	498603,32	30,00
1	4585	950490,07	498316,45	30,00	1	4626	951593,10	498070,21	30,00	1	4667	952493,99	497692,57	30,00	1	4708	953725,22	498632,72	30,00
1	4586	950537,80	498322,55	30,00	1	4627	951634,82	498080,85	30,00	1	4668	952564,93	497698,99	30,00	1	4709	953756,91	498665,05	30,00
1	4587	950570,90	498317,19	30,00	1	4628	951669,86	498096,90	30,00	1	4669	952587,09	497687,40	30,00	1	4710	953760,26	498702,34	30,00
1	4588	950594,48	498303,88	30,00	1	4629	951694,72	498115,45	30,00	1	4670	952648,81	497689,06	30,00	1	4711	953745,52	498734,05	30,00
1	4589	950619,26	498276,85	30,00	1	4630	951707,61	498134,29	30,00	1	4671	952671,52	497692,61	30,00	1	4712	953751,26	498762,33	30,00
1	4590	950648,62	498256,62	30,00	1	4631	951733,92	498142,32	30,00	1	4672	952715,52	497683,86	30,00	1	4713	953767,82	498786,43	30,00
1	4591	950681,89	498235,24	30,00	1	4632	951767,14	498142,15	30,00	1	4673	952767,14	497688,82	30,00	1	4714	953807,24	498815,67	30,00
1	4592	950700,27	498235,19	30,00	1	4633	951790,83	498134,80	30,00	1	4674	952830,37	497698,33	30,00	1	4715	953818,86	498865,01	30,00
1	4593	950775,05	498239,66	30,00	1	4634	951796,83	498112,67	30,00	1	4675	952883,20	497716,77	30,00	1	4716	953818,53	498905,82	30,00
1	4594	950818,51	498260,54	30,00	1	4635	951798,38	498076,54	30,00	1	4676	952915,64	497730,65	30,00	1	4717	953837,26	498936,13	30,00
1	4595	950825,84	498279,89	30,00	1	4636	951793,87	498044,17	30,00	1	4677	952946,59	497772,66	30,00	1	4718	953858,13	498963,83	30,00
1	4596	950839,17	498285,88	30,00	1	4637	951791,74	498020,36	30,00	1	4678	953000,00	497868,62	30,00	1	4719	953886,48	499030,06	30,00
1	4597	950854,69	498280,49	30,00	1	4638	951797,23	498010,28	30,00	1	4679	953055,37	497950,80	30,00	1	4720	953882,40	499064,81	30,00
1	4598	950875,47	498262,63	30,00	1	4639	951812,15	498007,34	30,00	1	4680	953101,91	497988,21	30,00	1	4721	953897,65	499101,03	30,00
1	4599	950937,21	498255,49	30,00	1	4640	951852,29	498035,72	30,00	1	4681	953160,15	498022,15	30,00	1	4722	953936,03	499163,15	30,00
1	4600	951037,32	498230,50	30,00	1	4641	951873,78	498034,58	30,00	1	4682	953205,63	498038,86	30,00	1	4723	953970,35	499216,04	30,00
1	4601	951102,52	498217,44	30,00	1	4642	951896,81	498006,13	30,00	1	4683	953231,64	498070,11	30,00	1	4724	954024,85	499315,11	30,00
1	4602	951132,74	498215,53	30,00	1	4643	951907,46	497955,59	30,00	1	4684	953240,46	498114,90	30,00	1	4725	954088,32	499434,15	30,00
1	4603	951154,85	498239,14	30,00	1	4644	951915,42	497937,29	30,00	1	4685	953224,84	498145,89	30,00	1	4726	954110,32	499500,95	30,00
1	4604	951188,66	498250,49	30,00	1	4645	951929,35	497932,03	30,00	1	4686	953213,98	498185,25	30,00	1	4727	954104,01	499528,70	30,00
1	4605	951220,89	498253,18	30,00	1	4646	951966,66	497964,67	30,00	1	4687	953216,47	498221,82	30,00	1	4728	954071,61	499559,61	30,00
1	4606	951251,77	498240,81	30,00	1	4647	951990,73	497974,50	30,00	1	4688	953241,96	498256,31	30,00	1	4729	954031,41	499592,81	30,00
1	4607	951263,61	498221,36	30,00	1	4648	952017,78	497964,07	30,00	1	4689	953275,75	498285,27	30,00	1	4730	953989,35	499614,18	30,00
1	4608	951273,59	498190,08	30,00	1	4649	952033,31	497941,09	30,00	1	4690	953286,27	498304,30	30,00	1	4731	953946,43	499626,04	30,00
1	4609	951279,95	498171,91	30,00	1	4650	952031,12	497907,70	30,00	1	4691	953279,68	498328,89	30,00	1	4732	953936,90	499644,48	30,00
1	4610	951303,18	498172,22	30,00	1	4651	952036,20	497875,25	30,00	1	4692	953267,03	498357,22	30,00	1	4733	953943,58	499665,49	30,00
1	4611	951327,48	498175,64	30,00	1	4652	952052,65	497862,58	30,00	1	4693	953260,07	498377,83	30,00	1	4734	953976,81	499679,28	30,00
1	4612	951345,35	498178,83	30,00	1	4653	952109,27	497851,90	30,00	1	4694	953267,35	498387,57	30,00	1	4735	954015,64	499702,19	30,00
1	4613	951359,22	498172,79	30,00	1	4654	952171,71	497852,67	30,00	1	4695	953307,86	498402,33	30,00	1	4736	954039,91	499740,79	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4737	954070,95	499783,58	30,00	1	4778	954640,31	501776,44	30,00	1	4819	955397,63	502986,32	30,00	1	4860	956541,53	503488,08	30,00
1	4738	954131,71	499810,11	30,00	1	4779	954687,52	501865,78	30,00	1	4820	955441,59	503003,96	30,00	1	4861	956560,48	503574,34	30,00
1	4739	954159,81	499829,17	30,00	1	4780	954748,43	501965,05	30,00	1	4821	955513,00	503051,11	30,00	1	4862	956583,40	503651,46	30,00
1	4740	954199,34	499886,39	30,00	1	4781	954845,58	502085,07	30,00	1	4822	955581,90	503088,10	30,00	1	4863	956609,45	503718,70	30,00
1	4741	954231,38	499931,50	30,00	1	4782	954935,80	502145,74	30,00	1	4823	955634,69	503088,16	30,00	1	4864	956646,35	503800,14	30,00
1	4742	954255,78	499971,69	30,00	1	4783	955046,57	502212,56	30,00	1	4824	955665,07	503070,24	30,00	1	4865	956667,33	503811,05	30,00
1	4743	954293,61	500001,07	30,00	1	4784	955081,04	502222,26	30,00	1	4825	955701,00	503043,02	30,00	1	4866	956684,06	503810,35	30,00
1	4744	954365,29	500077,81	30,00	1	4785	955125,96	502215,03	30,00	1	4826	955743,90	502977,58	30,00	1	4867	956695,98	503791,68	30,00
1	4745	954412,89	500144,70	30,00	1	4786	955185,74	502212,85	30,00	1	4827	955766,03	502921,21	30,00	1	4868	956692,13	503748,84	30,00
1	4746	954472,64	500240,10	30,00	1	4787	955224,38	502224,56	30,00	1	4828	955768,56	502887,44	30,00	1	4869	956649,79	503615,90	30,00
1	4747	954510,75	500272,66	30,00	1	4788	955269,98	502269,26	30,00	1	4829	955771,83	502858,48	30,00	1	4870	956636,68	503523,52	30,00
1	4748	954548,03	500269,30	30,00	1	4789	955314,57	502320,43	30,00	1	4830	955774,08	502832,86	30,00	1	4871	956632,96	503428,68	30,00
1	4749	954601,14	500246,14	30,00	1	4790	955375,64	502394,90	30,00	1	4831	955776,82	502805,22	30,00	1	4872	956634,45	503294,20	30,00
1	4750	954656,39	500229,18	30,00	1	4791	955438,04	502448,47	30,00	1	4832	955780,67	502768,37	30,00	1	4873	956641,22	503164,83	30,00
1	4751	954729,67	500216,99	30,00	1	4792	955471,77	502476,63	30,00	1	4833	955783,52	502734,87	30,00	1	4874	956654,44	503071,67	30,00
1	4752	954816,49	500213,19	30,00	1	4793	955523,22	502515,19	30,00	1	4834	955785,98	502696,83	30,00	1	4875	956677,54	503044,00	30,00
1	4753	954878,18	500241,23	30,00	1	4794	955571,69	502574,01	30,00	1	4835	955788,42	502665,99	30,00	1	4876	956732,30	503021,48	30,00
1	4754	954912,82	500288,50	30,00	1	4795	955598,16	502628,41	30,00	1	4836	955791,93	502625,25	30,00	1	4877	956772,11	503019,50	30,00
1	4755	954951,02	500375,43	30,00	1	4796	955617,33	502708,27	30,00	1	4837	955830,23	502470,00	30,00	1	4878	956828,91	503037,60	30,00
1	4756	954976,28	500505,11	30,00	1	4797	955607,54	502777,11	30,00	1	4838	955857,23	502370,01	30,00	1	4879	956884,64	503061,38	30,00
1	4757	954970,90	500623,15	30,00	1	4798	955585,78	502828,66	30,00	1	4839	955887,76	502264,91	30,00	1	4880	956935,05	503086,36	30,00
1	4758	954943,66	500738,36	30,00	1	4799	955563,98	502844,21	30,00	1	4840	955921,07	502145,95	30,00	1	4881	956950,97	503089,50	30,00
1	4759	954896,27	500824,99	30,00	1	4800	955530,87	502858,39	30,00	1	4841	955943,96	502035,93	30,00	1	4882	956965,26	503088,86	30,00
1	4760	954818,52	500903,15	30,00	1	4801	955490,20	502859,64	30,00	1	4842	955947,43	501958,85	30,00	1	4883	956974,91	503087,35	30,00
1	4761	954742,78	501003,52	30,00	1	4802	955455,52	502838,76	30,00	1	4843	955970,89	501926,35	30,00	1	4884	956978,97	503081,77	30,00
1	4762	954714,56	501090,02	30,00	1	4803	955430,34	502798,65	30,00	1	4844	956018,21	501918,90	30,00	1	4885	956978,51	503069,42	30,00
1	4763	954715,46	501197,91	30,00	1	4804	955377,95	502749,77	30,00	1	4845	956068,32	501933,59	30,00	1	4886	956975,58	503058,61	30,00
1	4764	954734,86	501271,32	30,00	1	4805	955301,48	502717,46	30,00	1	4846	956141,34	502034,18	30,00	1	4887	956968,89	503049,42	30,00
1	4765	954744,33	501323,26	30,00	1	4806	955221,31	502697,48	30,00	1	4847	956226,50	502180,87	30,00	1	4888	956955,26	503035,66	30,00
1	4766	954737,29	501369,47	30,00	1	4807	955162,91	502688,33	30,00	1	4848	956321,97	502326,64	30,00	1	4889	956938,23	503020,24	30,00
1	4767	954708,98	501401,61	30,00	1	4808	955109,58	502655,53	30,00	1	4849	956375,16	502500,19	30,00	1	4890	956919,95	503005,59	30,00
1	4768	954709,58	501443,93	30,00	1	4809	955047,37	502621,94	30,00	1	4850	956399,76	502622,74	30,00	1	4891	956903,93	502993,99	30,00
1	4769	954718,53	501507,91	30,00	1	4810	954990,61	502639,84	30,00	1	4851	956398,67	502699,60	30,00	1	4892	956888,25	502986,28	30,00
1	4770	954707,30	501560,89	30,00	1	4811	954970,39	502672,84	30,00	1	4852	956383,59	502789,74	30,00	1	4893	956868,44	502976,31	30,00
1	4771	954674,17	501592,66	30,00	1	4812	954963,85	502724,61	30,00	1	4853	956392,27	502895,31	30,00	1	4894	956848,59	502965,71	30,00
1	4772	954625,99	501599,40	30,00	1	4813	954989,89	502774,25	30,00	1	4854	956421,64	503026,23	30,00	1	4895	956828,26	502957,11	30,00
1	4773	954581,36	501592,21	30,00	1	4814	955051,63	502838,28	30,00	1	4855	956472,97	503107,98	30,00	1	4896	956809,34	502949,69	30,00
1	4774	954540,48	501591,08	30,00	1	4815	955116,02	502905,27	30,00	1	4856	956500,67	503158,27	30,00	1	4897	956782,95	502939,02	30,00
1	4775	954532,38	501607,81	30,00	1	4816	955161,36	502937,98	30,00	1	4857	956510,22	503219,79	30,00	1	4898	956758,04	502930,18	30,00
1	4776	954536,74	501638,61	30,00	1	4817	955290,97	502991,91	30,00	1	4858	956504,07	503302,71	30,00	1	4899	956728,42	502919,80	30,00
1	4777	954599,84	501717,70	30,00	1	4818	955336,76	502985,38	30,00	1	4859	956514,08	503396,17	30,00	1	4900	956706,27	502912,67	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4901	956689,82	502903,72	30,00	1	4942	956462,36	501954,17	30,00	1	4983	957175,92	502517,13	30,00	1	5024	958092,92	502609,40	30,00
1	4902	956677,79	502893,07	30,00	1	4943	956470,89	501940,37	30,00	1	4984	957185,43	502528,67	30,00	1	5025	958117,12	502632,00	30,00
1	4903	956664,05	502878,01	30,00	1	4944	956478,37	501929,27	30,00	1	4985	957200,64	502538,38	30,00	1	5026	958137,08	502651,05	30,00
1	4904	956652,95	502863,36	30,00	1	4945	956490,38	501917,77	30,00	1	4986	957222,32	502554,68	30,00	1	5027	958157,46	502667,48	30,00
1	4905	956643,85	502849,18	30,00	1	4946	956502,60	501908,85	30,00	1	4987	957254,52	502572,00	30,00	1	5028	958171,50	502678,61	30,00
1	4906	956634,82	502828,48	30,00	1	4947	956520,55	501898,10	30,00	1	4988	957275,71	502583,12	30,00	1	5029	958187,30	502694,78	30,00
1	4907	956630,55	502809,96	30,00	1	4948	956537,19	501887,48	30,00	1	4989	957294,28	502593,84	30,00	1	5030	958209,61	502718,20	30,00
1	4908	956626,57	502787,51	30,00	1	4949	956554,18	501880,74	30,00	1	4990	957306,52	502599,26	30,00	1	5031	958227,29	502733,56	30,00
1	4909	956621,33	502743,65	30,00	1	4950	956570,65	501875,34	30,00	1	4991	957329,72	502603,71	30,00	1	5032	958244,03	502745,74	30,00
1	4910	956614,62	502705,14	30,00	1	4951	956583,40	501872,24	30,00	1	4992	957368,99	502605,38	30,00	1	5033	958263,18	502755,75	30,00
1	4911	956610,37	502657,94	30,00	1	4952	956600,88	501870,68	30,00	1	4993	957402,31	502606,31	30,00	1	5034	958283,75	502766,94	30,00
1	4912	956606,05	502624,43	30,00	1	4953	956618,33	501869,11	30,00	1	4994	957431,05	502606,97	30,00	1	5035	958300,25	502776,55	30,00
1	4913	956600,32	502596,90	30,00	1	4954	956636,66	501870,07	30,00	1	4995	957499,02	502601,52	30,00	1	5036	958313,41	502785,13	30,00
1	4914	956595,57	502573,22	30,00	1	4955	956650,49	501871,43	30,00	1	4996	957560,56	502590,11	30,00	1	5037	958336,33	502800,67	30,00
1	4915	956590,20	502549,58	30,00	1	4956	956667,82	501875,74	30,00	1	4997	957620,05	502577,61	30,00	1	5038	958362,05	502818,58	30,00
1	4916	956582,86	502526,12	30,00	1	4957	956686,03	501882,57	30,00	1	4998	957652,70	502570,75	30,00	1	5039	958380,15	502831,28	30,00
1	4917	956573,36	502500,24	30,00	1	4958	956705,78	501891,88	30,00	1	4999	957669,97	502567,24	30,00	1	5040	958403,41	502843,54	30,00
1	4918	956563,53	502470,51	30,00	1	4959	956725,09	501903,83	30,00	1	5000	957685,56	502559,32	30,00	1	5041	958434,32	502860,97	30,00
1	4919	956555,50	502446,44	30,00	1	4960	956743,66	501914,55	30,00	1	5001	957702,50	502551,93	30,00	1	5042	958457,05	502874,56	30,00
1	4920	956551,11	502426,64	30,00	1	4961	956760,28	501925,45	30,00	1	5002	957717,43	502544,07	30,00	1	5043	958471,38	502881,76	30,00
1	4921	956547,12	502411,34	30,00	1	4962	956777,31	501940,86	30,00	1	5003	957728,62	502537,86	30,00	1	5044	958483,13	502889,16	30,00
1	4922	956544,43	502395,95	30,00	1	4963	956797,52	501962,51	30,00	1	5004	957740,85	502528,93	30,00	1	5045	958495,05	502898,53	30,00
1	4923	956539,71	502365,08	30,00	1	4964	956826,17	501991,22	30,00	1	5005	957760,96	502513,43	30,00	1	5046	958521,96	502922,18	30,00
1	4924	956535,45	502339,39	30,00	1	4965	956850,60	502016,42	30,00	1	5006	957779,85	502498,69	30,00	1	5047	958538,11	502935,08	30,00
1	4925	956527,24	502313,40	30,00	1	4966	956869,44	502037,53	30,00	1	5007	957797,73	502487,31	30,00	1	5048	958550,26	502939,85	30,00
1	4926	956519,34	502283,46	30,00	1	4967	956888,05	502063,24	30,00	1	5008	957822,26	502477,28	30,00	1	5049	958566,02	502941,04	30,00
1	4927	956514,25	502263,07	30,00	1	4968	956910,83	502091,83	30,00	1	5009	957836,13	502472,13	30,00	1	5050	958590,59	502938,83	30,00
1	4928	956506,69	502237,03	30,00	1	4969	956935,73	502122,18	30,00	1	5010	957850,83	502468,84	30,00	1	5051	958617,87	502937,69	30,00
1	4929	956500,89	502216,02	30,00	1	4970	956975,47	502172,71	30,00	1	5011	957877,34	502466,46	30,00	1	5052	958651,08	502937,31	30,00
1	4930	956495,03	502194,39	30,00	1	4971	957007,52	502217,42	30,00	1	5012	957895,45	502464,84	30,00	1	5053	958701,15	502936,06	30,00
1	4931	956489,34	502174,69	30,00	1	4972	957021,85	502238,95	30,00	1	5013	957915,43	502469,56	30,00	1	5054	958786,39	502934,26	30,00
1	4932	956484,89	502161,41	30,00	1	4973	957031,82	502255,66	30,00	1	5014	957931,59	502475,28	30,00	1	5055	958864,34	502931,16	30,00
1	4933	956476,97	502145,81	30,00	1	4974	957044,66	502282,52	30,00	1	5015	957947,86	502482,28	30,00	1	5056	958888,86	502928,31	30,00
1	4934	956469,48	502127,59	30,00	1	4975	957058,86	502309,93	30,00	1	5016	957958,33	502489,83	30,00	1	5057	958913,02	502921,57	30,00
1	4935	956458,97	502105,07	30,00	1	4976	957074,93	502343,69	30,00	1	5017	957974,05	502505,36	30,00	1	5058	958924,89	502915,94	30,00
1	4936	956454,69	502086,56	30,00	1	4977	957094,93	502384,91	30,00	1	5018	957991,03	502520,13	30,00	1	5059	958936,90	502904,43	30,00
1	4937	956451,30	502063,40	30,00	1	4978	957108,25	502409,80	30,00	1	5019	958007,29	502534,31	30,00	1	5060	958958,38	502882,29	30,00
1	4938	956447,76	502031,11	30,00	1	4979	957122,51	502437,85	30,00	1	5020	958023,40	502546,55	30,00	1	5061	958976,92	502856,50	30,00
1	4939	956448,08	502005,66	30,00	1	4980	957132,65	502456,49	30,00	1	5021	958041,54	502559,91	30,00	1	5062	958992,00	502835,59	30,00
1	4940	956451,51	501985,79	30,00	1	4981	957144,80	502475,60	30,00	1	5022	958055,59	502571,04	30,00	1	5063	958997,83	502820,74	30,00
1	4941	956455,28	501969,82	30,00	1	4982	957159,02	502495,84	30,00	1	5023	958070,09	502587,32	30,00	1	5064	959002,32	502798,16	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5065	959009,37	502738,85	30,00	1	5106	959513,98	502115,93	30,00	1	5147	960310,05	501740,57	30,00	1	5188	961063,42	501449,20	30,00
1	5066	959014,95	502684,90	30,00	1	5107	959538,64	502136,53	30,00	1	5148	960328,38	501748,70	30,00	1	5189	961077,39	501436,83	30,00
1	5067	959017,44	502654,69	30,00	1	5108	959565,60	502153,66	30,00	1	5149	960347,82	501761,95	30,00	1	5190	961089,84	501430,56	30,00
1	5068	959020,77	502612,02	30,00	1	5109	959598,33	502176,79	30,00	1	5150	960371,96	501776,72	30,00	1	5191	961116,35	501428,18	30,00
1	5069	959023,82	502566,12	30,00	1	5110	959624,63	502193,97	30,00	1	5151	960395,41	501790,91	30,00	1	5192	961134,45	501426,55	30,00
1	5070	959026,04	502518,33	30,00	1	5111	959660,06	502211,01	30,00	1	5152	960415,56	501804,75	30,00	1	5193	961145,51	501426,20	30,00
1	5071	959028,54	502480,95	30,00	1	5112	959687,86	502222,85	30,00	1	5153	960439,82	501820,83	30,00	1	5194	961160,72	501428,75	30,00
1	5072	959031,30	502438,99	30,00	1	5113	959709,54	502231,98	30,00	1	5154	960483,59	501850,77	30,00	1	5195	961180,47	501430,87	30,00
1	5073	959033,10	502393,84	30,00	1	5114	959731,45	502236,52	30,00	1	5155	960518,58	501877,61	30,00	1	5196	961200,52	501436,25	30,00
1	5074	959036,68	502353,75	30,00	1	5115	959753,74	502237,78	30,00	1	5156	960540,33	501894,57	30,00	1	5197	961238,42	501444,58	30,00
1	5075	959040,42	502308,43	30,00	1	5116	959775,90	502237,74	30,00	1	5157	960557,65	501906,04	30,00	1	5198	961261,69	501449,64	30,00
1	5076	959043,22	502274,29	30,00	1	5117	959795,41	502237,29	30,00	1	5158	960573,63	501909,82	30,00	1	5199	961281,63	501453,72	30,00
1	5077	959046,96	502236,14	30,00	1	5118	959821,33	502235,62	30,00	1	5159	960588,73	501911,06	30,00	1	5200	961316,87	501461,63	30,00
1	5078	959049,28	502204,00	30,00	1	5119	959851,56	502230,94	30,00	1	5160	960616,07	501910,58	30,00	1	5201	961352,08	501468,90	30,00
1	5079	959052,18	502178,31	30,00	1	5120	959870,77	502227,26	30,00	1	5161	960641,76	501906,30	30,00	1	5202	961413,31	501482,95	30,00
1	5080	959057,39	502156,33	30,00	1	5121	959880,84	502223,09	30,00	1	5162	960669,22	501899,92	30,00	1	5203	961443,81	501488,68	30,00
1	5081	959061,80	502140,29	30,00	1	5122	959891,95	502216,23	30,00	1	5163	960694,14	501894,42	30,00	1	5204	961465,51	501490,64	30,00
1	5082	959071,28	502115,32	30,00	1	5123	959913,35	502200,61	30,00	1	5164	960723,48	501887,22	30,00	1	5205	961504,40	501495,62	30,00
1	5083	959077,96	502095,16	30,00	1	5124	959930,42	502187,35	30,00	1	5165	960743,83	501881,47	30,00	1	5206	961533,45	501499,52	30,00
1	5084	959089,67	502080,42	30,00	1	5125	959950,01	502166,02	30,00	1	5166	960758,46	501877,56	30,00	1	5207	961556,12	501505,31	30,00
1	5085	959103,67	502062,21	30,00	1	5126	959967,32	502148,16	30,00	1	5167	960769,65	501871,33	30,00	1	5208	961576,45	501513,90	30,00
1	5086	959118,67	502047,83	30,00	1	5127	959980,14	502131,37	30,00	1	5168	960782,53	501862,36	30,00	1	5209	961595,66	501524,57	30,00
1	5087	959129,21	502041,66	30,00	1	5128	959993,10	502108,69	30,00	1	5169	960799,81	501851,66	30,00	1	5210	961614,58	501539,17	30,00
1	5088	959143,85	502037,74	30,00	1	5129	960007,05	502082,67	30,00	1	5170	960816,94	501839,06	30,00	1	5211	961626,74	501551,11	30,00
1	5089	959165,13	502035,17	30,00	1	5130	960022,19	502048,06	30,00	1	5171	960838,16	501828,66	30,00	1	5212	961637,77	501565,10	30,00
1	5090	959182,48	502032,30	30,00	1	5131	960038,98	502010,05	30,00	1	5172	960861,40	501818,76	30,00	1	5213	961646,93	501579,93	30,00
1	5091	959207,80	502031,33	30,00	1	5132	960055,01	501963,63	30,00	1	5173	960880,16	501809,90	30,00	1	5214	961654,45	501598,16	30,00
1	5092	959233,31	502032,30	30,00	1	5133	960080,31	501896,81	30,00	1	5174	960894,74	501798,16	30,00	1	5215	961662,95	501613,04	30,00
1	5093	959259,16	502037,15	30,00	1	5134	960097,81	501845,06	30,00	1	5175	960908,68	501786,48	30,00	1	5216	961683,08	501634,04	30,00
1	5094	959284,10	502038,82	30,00	1	5135	960114,50	501798,57	30,00	1	5176	960919,45	501775,73	30,00	1	5217	961699,36	501648,22	30,00
1	5095	959302,48	502040,42	30,00	1	5136	960121,33	501780,35	30,00	1	5177	960928,81	501763,79	30,00	1	5218	961713,82	501656,71	30,00
1	5096	959321,31	502039,38	30,00	1	5137	960129,69	501764,61	30,00	1	5178	960938,52	501748,59	30,00	1	5219	961735,19	501662,60	30,00
1	5097	959342,52	502036,16	30,00	1	5138	960140,23	501751,28	30,00	1	5179	960945,41	501738,19	30,00	1	5220	961740,88	501664,68	30,00
1	5098	959365,69	502032,78	30,00	1	5139	960158,75	501732,67	30,00	1	5180	960955,01	501714,52	30,00	1	5221	961758,12	501670,97	30,00
1	5099	959384,49	502031,74	30,00	1	5140	960185,58	501711,99	30,00	1	5181	960965,56	501686,84	30,00	1	5222	961782,15	501677,27	30,00
1	5100	959397,02	502033,23	30,00	1	5141	960201,59	501701,43	30,00	1	5182	960980,88	501654,16	30,00	1	5223	961812,12	501684,37	30,00
1	5101	959411,13	502037,82	30,00	1	5142	960213,11	501699,08	30,00	1	5183	960991,54	501627,79	30,00	1	5224	961852,26	501695,75	30,00
1	5102	959422,93	502045,89	30,00	1	5143	960222,38	501700,87	30,00	1	5184	961017,15	501563,04	30,00	1	5225	961883,46	501702,06	30,00
1	5103	959438,09	502054,96	30,00	1	5144	960243,53	501711,35	30,00	1	5185	961034,91	501511,79	30,00	1	5226	961909,03	501703,68	30,00
1	5104	959464,92	502077,96	30,00	1	5145	960263,81	501719,30	30,00	1	5186	961044,06	501481,90	30,00	1	5227	961967,63	501702,98	30,00
1	5105	959490,76	502097,15	30,00	1	5146	960286,25	501729,67	30,00	1	5187	961053,45	501465,61	30,00	1	5228	962005,91	501700,83	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5229	962044,17	501698,69	30,00	1	5270	962978,71	501956,86	30,00	1	5311	963906,30	501746,32	30,00	1	5352	965035,68	501699,47	30,00
1	5230	962094,55	501693,51	30,00	1	5271	963003,74	501952,67	30,00	1	5312	963931,12	501772,08	30,00	1	5353	965046,41	501724,58	30,00
1	5231	962124,33	501685,83	30,00	1	5272	963021,39	501945,87	30,00	1	5313	963941,25	501826,57	30,00	1	5354	965055,32	501758,33	30,00
1	5232	962158,46	501676,65	30,00	1	5273	963041,44	501936,89	30,00	1	5314	963939,01	501862,54	30,00	1	5355	965059,47	501789,89	30,00
1	5233	962191,51	501664,98	30,00	1	5274	963060,21	501928,03	30,00	1	5315	963967,42	501897,39	30,00	1	5356	965060,89	501827,58	30,00
1	5234	962220,27	501652,73	30,00	1	5275	963085,79	501915,30	30,00	1	5316	964001,97	501903,31	30,00	1	5357	965060,98	501857,56	30,00
1	5235	962250,29	501640,37	30,00	1	5276	963106,26	501903,68	30,00	1	5317	964045,06	501886,95	30,00	1	5358	965057,37	501882,65	30,00
1	5236	962274,99	501631,69	30,00	1	5277	963130,20	501887,18	30,00	1	5318	964076,04	501840,41	30,00	1	5359	965050,35	501913,27	30,00
1	5237	962299,36	501621,74	30,00	1	5278	963151,13	501873,57	30,00	1	5319	964110,40	501848,55	30,00	1	5360	965044,15	501952,95	30,00
1	5238	962325,19	501609,40	30,00	1	5279	963165,78	501862,47	30,00	1	5320	964138,26	501853,86	30,00	1	5361	965034,87	501994,84	30,00
1	5239	962348,34	501603,56	30,00	1	5280	963175,84	501851,13	30,00	1	5321	964162,64	501856,89	30,00	1	5362	965029,87	502018,77	30,00
1	5240	962382,04	501596,34	30,00	1	5281	963188,03	501834,40	30,00	1	5322	964190,10	501857,67	30,00	1	5363	965028,37	502045,63	30,00
1	5241	962428,84	501605,11	30,00	1	5282	963204,63	501808,78	30,00	1	5323	964226,32	501857,61	30,00	1	5364	965031,46	502072,73	30,00
1	5242	962467,04	501596,25	30,00	1	5283	963214,93	501792,87	30,00	1	5324	964252,74	501858,74	30,00	1	5365	965040,30	502098,66	30,00
1	5243	962510,92	501598,43	30,00	1	5284	963224,46	501775,71	30,00	1	5325	964292,79	501857,47	30,00	1	5366	965050,98	502115,94	30,00
1	5244	962534,24	501605,57	30,00	1	5285	963237,03	501755,01	30,00	1	5326	964321,76	501848,65	30,00	1	5367	965065,07	502134,88	30,00
1	5245	962553,50	501617,08	30,00	1	5286	963251,43	501729,61	30,00	1	5327	964353,37	501841,68	30,00	1	5368	965089,86	502156,78	30,00
1	5246	962570,72	501627,68	30,00	1	5287	963264,33	501701,36	30,00	1	5328	964376,02	501832,69	30,00	1	5369	965106,84	502171,55	30,00
1	5247	962590,72	501644,33	30,00	1	5288	963279,04	501676,27	30,00	1	5329	964404,90	501821,82	30,00	1	5370	965135,67	502195,03	30,00
1	5248	962611,89	501663,04	30,00	1	5289	963292,68	501650,58	30,00	1	5330	964437,46	501803,30	30,00	1	5371	965158,64	502211,21	30,00
1	5249	962629,37	501680,19	30,00	1	5290	963308,53	501633,18	30,00	1	5331	964457,13	501793,42	30,00	1	5372	965187,55	502228,17	30,00
1	5250	962648,53	501698,73	30,00	1	5291	963324,94	501622,08	30,00	1	5332	964479,61	501776,02	30,00	1	5373	965211,41	502239,71	30,00
1	5251	962673,96	501728,51	30,00	1	5292	963350,84	501610,65	30,00	1	5333	964496,49	501763,62	30,00	1	5374	965234,61	502251,31	30,00
1	5252	962693,82	501753,68	30,00	1	5293	963374,28	501609,34	30,00	1	5334	964524,65	501750,67	30,00	1	5375	965258,47	502262,86	30,00
1	5253	962692,97	501780,50	30,00	1	5294	963405,90	501611,42	30,00	1	5335	964566,53	501730,60	30,00	1	5376	965286,95	502275,29	30,00
1	5254	962689,65	501808,82	30,00	1	5295	963444,17	501616,45	30,00	1	5336	964597,86	501716,70	30,00	1	5377	965316,51	502285,02	30,00
1	5255	962686,11	501834,56	30,00	1	5296	963467,79	501618,22	30,00	1	5337	964621,62	501705,43	30,00	1	5378	965338,67	502292,15	30,00
1	5256	962682,96	501857,65	30,00	1	5297	963500,23	501623,79	30,00	1	5338	964652,68	501688,29	30,00	1	5379	965356,54	502295,10	30,00
1	5257	962681,42	501876,71	30,00	1	5298	963536,02	501630,35	30,00	1	5339	964679,31	501672,87	30,00	1	5380	965375,53	502296,01	30,00
1	5258	962685,57	501893,92	30,00	1	5299	963569,22	501637,14	30,00	1	5340	964700,44	501661,19	30,00	1	5381	965398,57	502298,49	30,00
1	5259	962694,78	501909,41	30,00	1	5300	963597,61	501641,11	30,00	1	5341	964727,59	501654,56	30,00	1	5382	965418,37	502301,27	30,00
1	5260	962708,05	501926,46	30,00	1	5301	963627,53	501647,54	30,00	1	5342	964763,41	501641,88	30,00	1	5383	965434,88	502303,71	30,00
1	5261	962719,44	501937,16	30,00	1	5302	963652,97	501655,02	30,00	1	5343	964802,40	501630,02	30,00	1	5384	965460,38	502319,03	30,00
1	5262	962735,91	501946,12	30,00	1	5303	963679,72	501662,39	30,00	1	5344	964840,07	501614,96	30,00	1	5385	965478,95	502348,89	30,00
1	5263	962757,22	501951,36	30,00	1	5304	963709,03	501669,53	30,00	1	5345	964863,24	501610,06	30,00	1	5386	965496,32	502374,84	30,00
1	5264	962783,51	501953,57	30,00	1	5305	963743,17	501679,50	30,00	1	5346	964890,98	501606,56	30,00	1	5387	965546,23	502397,22	30,00
1	5265	962811,06	501955,65	30,00	1	5306	963776,19	501691,53	30,00	1	5347	964913,29	501605,91	30,00	1	5388	965577,07	502425,60	30,00
1	5266	962843,16	501957,33	30,00	1	5307	963807,82	501702,37	30,00	1	5348	964955,36	501613,57	30,00	1	5389	965601,51	502467,72	30,00
1	5267	962874,61	501959,07	30,00	1	5308	963831,96	501709,98	30,00	1	5349	964982,89	501634,47	30,00	1	5390	965609,77	502507,06	30,00
1	5268	962899,47	501960,09	30,00	1	5309	963857,70	501720,70	30,00	1	5350	965003,27	501658,06	30,00	1	5391	965626,04	502553,08	30,00
1	5269	962934,03	501960,24	30,00	1	5310	963884,26	501733,31	30,00	1	5351	965022,25	501680,47	30,00	1	5392	965667,04	502560,22	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5393	965691,19	502551,23	30,00	1	5434	965888,73	502390,11	30,00	1	5475	964867,47	501195,09	30,00	1	5516	962927,85	501778,22	30,00
1	5394	965693,00	502550,56	30,00	1	5435	965872,60	502377,81	30,00	1	5476	964804,36	501204,76	30,00	1	5517	962917,28	501749,58	30,00
1	5395	965720,52	502534,98	30,00	1	5436	965862,79	502375,49	30,00	1	5477	964725,73	501246,23	30,00	1	5518	962934,71	501703,24	30,00
1	5396	965741,62	502518,99	30,00	1	5437	965833,14	502376,56	30,00	1	5478	964663,67	501285,41	30,00	1	5519	962936,36	501632,71	30,00
1	5397	965773,73	502503,96	30,00	1	5438	965801,75	502372,67	30,00	1	5479	964581,41	501339,98	30,00	1	5520	962896,78	501539,50	30,00
1	5398	965802,32	502504,43	30,00	1	5439	965770,18	502363,03	30,00	1	5480	964515,24	501386,72	30,00	1	5521	962840,60	501474,98	30,00
1	5399	965815,48	502513,64	30,00	1	5440	965757,90	502351,02	30,00	1	5481	964468,27	501415,74	30,00	1	5522	962786,77	501436,65	30,00
1	5400	965839,10	502534,40	30,00	1	5441	965762,09	502340,72	30,00	1	5482	964421,81	501432,70	30,00	1	5523	962760,46	501419,82	30,00
1	5401	965861,96	502553,42	30,00	1	5442	965782,48	502318,41	30,00	1	5483	964357,17	501460,91	30,00	1	5524	962690,12	501375,76	30,00
1	5402	965893,02	502578,21	30,00	1	5443	965802,43	502301,91	30,00	1	5484	964251,43	501503,22	30,00	1	5525	962648,46	501365,92	30,00
1	5403	965930,58	502609,81	30,00	1	5444	965821,69	502277,79	30,00	1	5485	964183,92	501508,48	30,00	1	5526	962593,29	501366,08	30,00
1	5404	965956,93	502635,03	30,00	1	5445	965827,62	502265,40	30,00	1	5486	964114,76	501504,32	30,00	1	5527	962460,80	501395,59	30,00
1	5405	965988,73	502663,56	30,00	1	5446	965826,80	502252,68	30,00	1	5487	964062,56	501510,61	30,00	1	5528	962404,09	501414,28	30,00
1	5406	966016,58	502690,07	30,00	1	5447	965820,99	502248,73	30,00	1	5488	964028,29	501520,89	30,00	1	5529	962358,35	501439,18	30,00
1	5407	966124,15	502754,23	30,00	1	5448	965808,72	502254,63	30,00	1	5489	963962,30	501534,02	30,00	1	5530	962279,79	501481,44	30,00
1	5408	966187,84	502795,69	30,00	1	5449	965790,89	502273,20	30,00	1	5490	963869,50	501533,58	30,00	1	5531	962229,07	501504,40	30,00
1	5409	966232,91	502807,63	30,00	1	5450	965765,50	502300,43	30,00	1	5491	963786,58	501527,45	30,00	1	5532	962183,70	501515,68	30,00
1	5410	966293,96	502837,33	30,00	1	5451	965742,39	502313,71	30,00	1	5492	963693,71	501508,61	30,00	1	5533	962110,49	501528,66	30,00
1	5411	966331,17	502841,96	30,00	1	5452	965720,92	502316,91	30,00	1	5493	963549,65	501480,78	30,00	1	5534	962024,16	501538,02	30,00
1	5412	966393,17	502855,57	30,00	1	5453	965704,26	502312,98	30,00	1	5494	963492,77	501470,70	30,00	1	5535	961970,01	501531,70	30,00
1	5413	966428,20	502880,42	30,00	1	5454	965694,09	502306,53	30,00	1	5495	963313,01	501454,89	30,00	1	5536	961896,19	501519,95	30,00
1	5414	966452,43	502883,04	30,00	1	5455	965676,57	502286,04	30,00	1	5496	963253,58	501461,02	30,00	1	5537	961838,24	501489,16	30,00
1	5415	966465,99	502865,02	30,00	1	5456	965642,35	502264,81	30,00	1	5497	963192,13	501471,34	30,00	1	5538	961771,87	501427,16	30,00
1	5416	966482,84	502829,91	30,00	1	5457	965583,63	502227,23	30,00	1	5498	963167,91	501468,74	30,00	1	5539	961718,82	501390,58	30,00
1	5417	966450,77	502802,42	30,00	1	5458	965492,97	502192,03	30,00	1	5499	963158,72	501428,78	30,00	1	5540	961716,47	501388,96	30,00
1	5418	966380,91	502781,51	30,00	1	5459	965399,40	502165,27	30,00	1	5500	963137,53	501335,51	30,00	1	5541	961637,96	501360,83	30,00
1	5419	966326,98	502768,77	30,00	1	5460	965317,85	502156,60	30,00	1	5501	963117,48	501272,54	30,00	1	5542	961549,36	501336,01	30,00
1	5420	966255,24	502753,63	30,00	1	5461	965274,74	502139,69	30,00	1	5502	963089,23	501243,10	30,00	1	5543	961379,94	501310,47	30,00
1	5421	966200,31	502738,59	30,00	1	5462	965264,66	502116,61	30,00	1	5503	963066,23	501245,17	30,00	1	5544	961250,65	501286,91	30,00
1	5422	966149,53	502721,72	30,00	1	5463	965252,88	502065,69	30,00	1	5504	963052,13	501284,02	30,00	1	5545	961140,50	501262,42	30,00
1	5423	966113,13	502697,48	30,00	1	5464	965260,67	501992,21	30,00	1	5505	963037,51	501343,72	30,00	1	5546	961030,73	501260,29	30,00
1	5424	966075,74	502665,98	30,00	1	5465	965282,19	501884,72	30,00	1	5506	963050,13	501412,96	30,00	1	5547	960975,49	501268,46	30,00
1	5425	966051,81	502631,02	30,00	1	5466	965307,81	501787,25	30,00	1	5507	963060,60	501484,78	30,00	1	5548	960893,62	501291,82	30,00
1	5426	966028,92	502579,35	30,00	1	5467	965362,89	501643,94	30,00	1	5508	963090,54	501542,07	30,00	1	5549	960829,41	501324,79	30,00
1	5427	966012,12	502534,80	30,00	1	5468	965363,26	501559,13	30,00	1	5509	963102,79	501624,93	30,00	1	5550	960803,33	501372,72	30,00
1	5428	966012,64	502526,43	30,00	1	5469	965335,66	501448,06	30,00	1	5510	963102,11	501670,58	30,00	1	5551	960807,33	501408,34	30,00
1	5429	966015,48	502511,78	30,00	1	5470	965274,95	501368,75	30,00	1	5511	963089,07	501712,54	30,00	1	5552	960821,14	501455,09	30,00
1	5430	966023,97	502495,97	30,00	1	5471	965215,44	501311,73	30,00	1	5512	963060,69	501761,47	30,00	1	5553	960820,87	501505,49	30,00
1	5431	966017,41	502483,45	30,00	1	5472	965115,99	501246,30	30,00	1	5513	963031,76	501786,47	30,00	1	5554	960802,42	501567,13	30,00
1	5432	965981,95	502462,64	30,00	1	5473	965025,97	501196,83	30,00	1	5514	962990,86	501794,15	30,00	1	5555	960771,87	501618,65	30,00
1	5433	965935,28	502423,99	30,00	1	5474	964939,38	501185,42	30,00	1	5515	962949,97	501793,03	30,00	1	5556	960731,17	501655,11	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м		
		X	Y				X	Y							X	Y			
1	5557	960680,16	501674,88	30,00	1	5598	958804,13	502467,35	30,00	1	5639	957673,57	501455,80	30,00	1	5680	955708,84	501083,83	30,00
1	5558	960613,74	501683,26	30,00	1	5599	958817,70	502520,51	30,00	1	5640	957649,89	501485,93	30,00	1	5681	955681,54	500975,93	30,00
1	5559	960573,80	501666,06	30,00	1	5600	958822,76	502576,85	30,00	1	5641	957648,60	501534,02	30,00	1	5682	955678,13	500929,04	30,00
1	5560	960528,30	501613,36	30,00	1	5601	958817,24	502630,91	30,00	1	5642	957651,03	501640,97	30,00	1	5683	955693,58	500905,26	30,00
1	5561	960491,64	501561,48	30,00	1	5602	958799,75	502667,67	30,00	1	5643	957650,57	501742,56	30,00	1	5684	955714,24	500877,02	30,00
1	5562	960451,72	501535,48	30,00	1	5603	958783,87	502677,90	30,00	1	5644	957644,83	501856,64	30,00	1	5685	955727,68	500839,82	30,00
1	5563	960394,13	501508,68	30,00	1	5604	958751,42	502681,62	30,00	1	5645	957633,26	501959,25	30,00	1	5686	955719,79	500814,15	30,00
1	5564	960357,71	501503,95	30,00	1	5605	958697,99	502674,44	30,00	1	5646	957638,13	502057,97	30,00	1	5687	955702,97	500814,06	30,00
1	5565	960272,12	501494,86	30,00	1	5606	958630,64	502663,69	30,00	1	5647	957648,29	502144,22	30,00	1	5688	955664,46	500830,32	30,00
1	5566	960180,04	501484,74	30,00	1	5607	958572,97	502644,88	30,00	1	5648	957646,63	502205,96	30,00	1	5689	955617,94	500837,69	30,00
1	5567	960102,51	501494,12	30,00	1	5608	958506,72	502619,65	30,00	1	5649	957633,19	502234,35	30,00	1	5690	955602,30	500823,90	30,00
1	5568	960061,41	501508,21	30,00	1	5609	958432,92	502590,30	30,00	1	5650	957593,14	502269,14	30,00	1	5691	955591,15	500797,72	30,00
1	5569	960017,73	501547,32	30,00	1	5610	958342,89	502540,81	30,00	1	5651	957531,89	502290,64	30,00	1	5692	955582,29	500716,94	30,00
1	5570	959992,10	501591,21	30,00	1	5611	958288,50	502504,92	30,00	1	5652	957483,92	502299,75	30,00	1	5693	955598,68	500623,50	30,00
1	5571	959964,47	501657,67	30,00	1	5612	958239,93	502462,90	30,00	1	5653	957432,59	502306,77	30,00	1	5694	955647,25	500443,21	30,00
1	5572	959917,71	501840,22	30,00	1	5613	958203,84	502417,36	30,00	1	5654	957392,64	502289,57	30,00	1	5695	955696,41	500314,03	30,00
1	5573	959894,06	501923,92	30,00	1	5614	958182,97	502372,06	30,00	1	5655	957349,19	502259,88	30,00	1	5696	955715,10	500245,97	30,00
1	5574	959869,11	501993,33	30,00	1	5615	958174,44	502330,43	30,00	1	5656	957268,86	502193,54	30,00	1	5697	955729,64	500185,49	30,00
1	5575	959836,62	502041,04	30,00	1	5616	958178,86	502297,89	30,00	1	5657	957216,86	502122,24	30,00	1	5698	955725,63	500167,46	30,00
1	5576	959807,10	502050,89	30,00	1	5617	958203,99	502249,90	30,00	1	5658	957118,79	501983,11	30,00	1	5699	955711,75	500128,72	30,00
1	5577	959756,64	502041,03	30,00	1	5618	958217,01	502225,84	30,00	1	5659	957006,49	501846,05	30,00	1	5700	955706,39	500078,02	30,00
1	5578	959693,73	502008,30	30,00	1	5619	958221,45	502195,06	30,00	1	5660	956919,83	501762,68	30,00	1	5701	955697,87	500018,81	30,00
1	5579	959632,60	501969,02	30,00	1	5620	958213,10	502164,62	30,00	1	5661	956835,11	501691,93	30,00	1	5702	955685,53	499961,54	30,00
1	5580	959588,94	501936,96	30,00	1	5621	958193,23	502148,01	30,00	1	5662	956771,03	501655,30	30,00	1	5703	955665,89	499920,92	30,00
1	5581	959527,96	501899,26	30,00	1	5622	958170,37	502142,87	30,00	1	5663	956705,38	501610,01	30,00	1	5704	955639,24	499882,54	30,00
1	5582	959448,40	501850,43	30,00	1	5623	958136,25	502145,94	30,00	1	5664	956634,39	501576,41	30,00	1	5705	955624,88	499820,65	30,00
1	5583	959372,15	501811,69	30,00	1	5624	958091,17	502160,39	30,00	1	5665	956575,14	501557,75	30,00	1	5706	955619,89	499765,12	30,00
1	5584	959301,01	501785,30	30,00	1	5625	958030,38	502169,05	30,00	1	5666	956505,06	501543,25	30,00	1	5707	955627,00	499719,70	30,00
1	5585	959255,42	501785,40	30,00	1	5626	957973,56	502168,57	30,00	1	5667	956441,40	501528,99	30,00	1	5708	955637,88	499662,74	30,00
1	5586	959159,28	501801,26	30,00	1	5627	957915,02	502157,84	30,00	1	5668	956356,51	501519,02	30,00	1	5709	955654,09	499604,67	30,00
1	5587	959100,86	501818,50	30,00	1	5628	957865,13	502145,53	30,00	1	5669	956215,56	501498,91	30,00	1	5710	955669,25	499566,85	30,00
1	5588	959022,52	501854,33	30,00	1	5629	957828,38	502119,24	30,00	1	5670	956107,35	501478,23	30,00	1	5711	955675,51	499533,32	30,00
1	5589	958936,12	501916,48	30,00	1	5630	957787,54	502065,33	30,00	1	5671	956033,51	501475,28	30,00	1	5712	955674,27	499505,29	30,00
1	5590	958877,73	501978,51	30,00	1	5631	957759,26	501999,89	30,00	1	5672	955947,63	501471,81	30,00	1	5713	955667,42	499489,59	30,00
1	5591	958826,26	502037,52	30,00	1	5632	957752,18	501867,78	30,00	1	5673	955908,98	501468,89	30,00	1	5714	955655,01	499479,84	30,00
1	5592	958792,74	502082,91	30,00	1	5633	957750,72	501744,76	30,00	1	5674	955845,67	501458,57	30,00	1	5715	955639,74	499477,04	30,00
1	5593	958764,73	502135,82	30,00	1	5634	957757,54	501633,78	30,00	1	5675	955784,24	501451,30	30,00	1	5716	955628,08	499479,06	30,00
1	5594	958752,06	502181,74	30,00	1	5635	957757,49	501535,42	30,00	1	5676	955757,10	501424,96	30,00	1	5717	955620,47	499490,30	30,00
1	5595	958748,98	502227,60	30,00	1	5636	957750,54	501493,67	30,00	1	5677	955734,53	501343,02	30,00	1	5718	955611,93	499502,26	30,00
1	5596	958762,48	502288,77	30,00	1	5637	957728,93	501466,82	30,00	1	5678	955722,24	501232,97	30,00	1	5719	955597,05	499507,44	30,00
1	5597	958786,53	502387,36	30,00	1	5638	957694,91	501453,08	30,00	1	5679	955724,84	501163,96	30,00	1	5720	955573,17	499508,62	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5721	955557,52	499512,59	30,00	1	5762	954856,38	499210,31	30,00	1	5803	954048,44	497968,88	30,00	1	5844	953313,70	497253,45	30,00
1	5722	955543,04	499518,69	30,00	1	5763	954846,03	499173,49	30,00	1	5804	954027,76	497945,15	30,00	1	5845	953288,10	497235,60	30,00
1	5723	955528,40	499530,23	30,00	1	5764	954829,02	499119,37	30,00	1	5805	953998,60	497909,06	30,00	1	5846	953256,59	497226,61	30,00
1	5724	955515,79	499539,36	30,00	1	5765	954809,77	499058,40	30,00	1	5806	953971,59	497871,83	30,00	1	5847	953193,70	497210,19	30,00
1	5725	955487,07	499557,94	30,00	1	5766	954759,40	498967,60	30,00	1	5807	953970,66	497815,30	30,00	1	5848	953146,45	497204,19	30,00
1	5726	955461,15	499572,10	30,00	1	5767	954731,25	498907,11	30,00	1	5808	953968,78	497758,85	30,00	1	5849	953099,28	497213,23	30,00
1	5727	955436,75	499585,18	30,00	1	5768	954714,82	498866,69	30,00	1	5809	953971,87	497711,23	30,00	1	5850	953063,12	497212,96	30,00
1	5728	955414,28	499598,71	30,00	1	5769	954695,96	498834,79	30,00	1	5810	953973,56	497690,92	30,00	1	5851	953036,74	497200,62	30,00
1	5729	955387,94	499611,63	30,00	1	5770	954690,75	498816,07	30,00	1	5811	953970,41	497609,63	30,00	1	5852	953008,73	497184,26	30,00
1	5730	955366,07	499617,44	30,00	1	5771	954691,79	498795,51	30,00	1	5812	953980,69	497553,05	30,00	1	5853	952987,57	497187,44	30,00
1	5731	955347,33	499618,80	30,00	1	5772	954696,91	498784,81	30,00	1	5813	953987,25	497508,65	30,00	1	5854	952965,41	497197,11	30,00
1	5732	955313,60	499620,87	30,00	1	5773	954697,63	498760,75	30,00	1	5814	953975,63	497471,94	30,00	1	5855	952941,16	497197,70	30,00
1	5733	955305,28	499606,59	30,00	1	5774	954702,45	498746,89	30,00	1	5815	953953,99	497458,85	30,00	1	5856	952920,57	497189,32	30,00
1	5734	955293,02	499608,97	30,00	1	5775	954696,02	498735,95	30,00	1	5816	953939,32	497452,17	30,00	1	5857	952899,54	497190,24	30,00
1	5735	955277,52	499611,00	30,00	1	5776	954681,55	498735,01	30,00	1	5817	953921,39	497455,70	30,00	1	5858	952876,19	497204,49	30,00
1	5736	955239,28	499609,00	30,00	1	5777	954663,99	498738,83	30,00	1	5818	953902,39	497486,20	30,00	1	5859	952848,12	497215,97	30,00
1	5737	955201,28	499602,50	30,00	1	5778	954632,14	498726,02	30,00	1	5819	953881,11	497534,17	30,00	1	5860	952822,21	497219,59	30,00
1	5738	955163,13	499594,42	30,00	1	5779	954597,25	498701,00	30,00	1	5820	953861,32	497591,62	30,00	1	5861	952792,28	497213,96	30,00
1	5739	955137,28	499584,59	30,00	1	5780	954568,84	498676,69	30,00	1	5821	953841,08	497643,97	30,00	1	5862	952773,01	497209,61	30,00
1	5740	955113,01	499567,26	30,00	1	5781	954524,63	498633,33	30,00	1	5822	953832,69	497693,03	30,00	1	5863	952759,68	497214,32	30,00
1	5741	955084,58	499553,49	30,00	1	5782	954477,05	498591,54	30,00	1	5823	953826,31	497739,66	30,00	1	5864	952741,30	497226,85	30,00
1	5742	955070,04	499530,49	30,00	1	5783	954450,13	498551,73	30,00	1	5824	953816,94	497752,65	30,00	1	5865	952721,01	497243,08	30,00
1	5743	955061,82	499510,12	30,00	1	5784	954428,14	498527,79	30,00	1	5825	953797,89	497757,89	30,00	1	5866	952685,74	497263,51	30,00
1	5744	955046,98	499494,50	30,00	1	5785	954398,13	498514,17	30,00	1	5826	953772,14	497752,53	30,00	1	5867	952648,60	497280,92	30,00
1	5745	955035,17	499466,45	30,00	1	5786	954373,34	498491,13	30,00	1	5827	953740,73	497748,30	30,00	1	5868	952615,01	497295,14	30,00
1	5746	955029,04	499440,77	30,00	1	5787	954348,04	498458,87	30,00	1	5828	953723,25	497735,17	30,00	1	5869	952584,89	497301,68	30,00
1	5747	955021,33	499422,59	30,00	1	5788	954332,15	498445,58	30,00	1	5829	953704,32	497709,68	30,00	1	5870	952567,34	497312,86	30,00
1	5748	954985,62	499388,38	30,00	1	5789	954306,17	498437,67	30,00	1	5830	953681,02	497674,67	30,00	1	5871	952543,56	497325,87	30,00
1	5749	954955,31	499350,16	30,00	1	5790	954291,82	498423,94	30,00	1	5831	953668,95	497632,90	30,00	1	5872	952514,07	497339,39	30,00
1	5750	954930,44	499333,20	30,00	1	5791	954272,31	498399,14	30,00	1	5832	953661,91	497600,90	30,00	1	5873	952496,71	497359,83	30,00
1	5751	954911,72	499331,36	30,00	1	5792	954252,19	498360,32	30,00	1	5833	953637,02	497548,11	30,00	1	5874	952471,57	497375,52	30,00
1	5752	954895,50	499336,01	30,00	1	5793	954228,38	498316,08	30,00	1	5834	953612,68	497515,76	30,00	1	5875	952442,37	497388,69	30,00
1	5753	954882,18	499344,25	30,00	1	5794	954204,48	498274,40	30,00	1	5835	953594,44	497490,85	30,00	1	5876	952414,89	497399,80	30,00
1	5754	954873,44	499364,55	30,00	1	5795	954185,28	498242,22	30,00	1	5836	953567,18	497472,18	30,00	1	5877	952389,34	497400,18	30,00
1	5755	954870,58	499371,84	30,00	1	5796	954169,70	498214,83	30,00	1	5837	953534,84	497453,98	30,00	1	5878	952345,83	497396,41	30,00
1	5756	954861,14	499377,17	30,00	1	5797	954151,54	498178,24	30,00	1	5838	953517,06	497430,63	30,00	1	5879	952316,66	497395,83	30,00
1	5757	954851,56	499377,39	30,00	1	5798	954126,68	498143,68	30,00	1	5839	953495,50	497390,02	30,00	1	5880	952301,55	497401,99	30,00
1	5758	954841,43	499357,19	30,00	1	5799	954102,07	498111,84	30,00	1	5840	953474,90	497377,80	30,00	1	5881	952275,45	497414,25	30,00
1	5759	954834,83	499326,44	30,00	1	5800	954083,92	498089,49	30,00	1	5841	953459,84	497370,51	30,00	1	5882	952256,04	497422,40	30,00
1	5760	954842,46	499279,69	30,00	1	5801	954072,57	498050,36	30,00	1	5842	953437,40	497341,51	30,00	1	5883	952210,81	497442,45	30,00
1	5761	954854,81	499246,28	30,00	1	5802	954062,63	498012,87	30,00	1	5843	953367,80	497289,54	30,00	1	5884	952167,14	497451,17	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5885	952128,77	497454,93	30,00	1	5926	949852,89	497967,78	30,00	1	5967	948711,32	497120,62	30,00	1	6008	948321,31	496396,63	30,00
1	5886	952097,59	497456,78	30,00	1	5927	949865,56	497944,88	30,00	1	5968	948691,24	497100,04	30,00	1	6009	948414,22	496279,03	30,00
1	5887	952048,24	497480,73	30,00	1	5928	949871,96	497923,51	30,00	1	5969	948667,04	497094,23	30,00	1	6010	948477,42	496234,97	30,00
1	5888	952006,60	497494,38	30,00	1	5929	949867,04	497911,48	30,00	1	5970	948635,67	497093,84	30,00	1	6011	948551,66	496215,51	30,00
1	5889	951977,29	497506,29	30,00	1	5930	949854,27	497904,63	30,00	1	5971	948611,67	497108,15	30,00	1	6012	948637,83	496195,77	30,00
1	5890	951944,56	497519,47	30,00	1	5931	949844,33	497890,18	30,00	1	5972	948582,07	497116,88	30,00	1	6013	948713,36	496173,00	30,00
1	5891	951876,30	497542,89	30,00	1	5932	949840,70	497863,95	30,00	1	5973	948553,70	497117,83	30,00	1	6014	948758,02	496153,79	30,00
1	5892	951825,61	497558,94	30,00	1	5933	949827,95	497839,50	30,00	1	5974	948531,53	497102,55	30,00	1	6015	948920,47	496092,82	30,00
1	5893	951787,85	497569,38	30,00	1	5934	949819,47	497809,24	30,00	1	5975	948500,99	497086,74	30,00	1	6016	949007,69	496048,99	30,00
1	5894	951709,52	497602,00	30,00	1	5935	949799,74	497781,90	30,00	1	5976	948475,77	497083,57	30,00	1	6017	949140,51	495987,49	30,00
1	5895	951671,75	497615,95	30,00	1	5936	949780,99	497761,83	30,00	1	5977	948452,02	497086,35	30,00	1	6018	949234,89	495925,43	30,00
1	5896	951633,38	497626,76	30,00	1	5937	949760,91	497737,74	30,00	1	5978	948418,02	497088,75	30,00	1	6019	949332,40	495835,91	30,00
1	5897	951537,78	497666,37	30,00	1	5938	949737,16	497722,59	30,00	1	5979	948398,98	497083,42	30,00	1	6020	949404,75	495751,04	30,00
1	5898	951502,46	497682,66	30,00	1	5939	949730,25	497713,30	30,00	1	5980	948372,32	497067,91	30,00	1	6021	949447,45	495683,23	30,00
1	5899	951447,23	497701,85	30,00	1	5940	949708,46	497691,57	30,00	1	5981	948337,70	497042,23	30,00	1	6022	949475,63	495614,32	30,00
1	5900	951409,26	497688,48	30,00	1	5941	949696,03	497663,60	30,00	1	5982	948320,97	497030,29	30,00	1	6023	949502,77	495533,52	30,00
1	5901	951374,72	497677,99	30,00	1	5942	949667,93	497635,73	30,00	1	5983	948251,39	496975,13	30,00	1	6024	949507,11	495448,37	30,00
1	5902	951352,36	497687,20	30,00	1	5943	949630,91	497608,02	30,00	1	5984	948220,91	496935,01	30,00	1	6025	949501,71	495370,48	30,00
1	5903	951337,69	497710,90	30,00	1	5944	949588,91	49775,01	30,00	1	5985	948183,00	496893,95	30,00	1	6026	949492,12	495299,38	30,00
1	5904	951318,20	497743,04	30,00	1	5945	949569,08	497560,80	30,00	1	5986	948154,29	496880,54	30,00	1	6027	949470,24	495198,18	30,00
1	5905	951287,09	497770,63	30,00	1	5946	949554,60	497541,96	30,00	1	5987	948144,64	496876,28	30,00	1	6028	949457,88	495096,14	30,00
1	5906	951250,22	497796,33	30,00	1	5947	949546,84	497519,62	30,00	1	5988	948127,07	496858,99	30,00	1	6029	949468,68	495038,39	30,00
1	5907	951204,76	497815,61	30,00	1	5948	949481,52	497472,70	30,00	1	5989	948114,54	496833,25	30,00	1	6030	949501,62	494986,66	30,00
1	5908	951122,62	497826,99	30,00	1	5949	949382,96	497422,38	30,00	1	5990	948114,07	496803,22	30,00	1	6031	949553,46	494914,02	30,00
1	5909	951059,00	497839,90	30,00	1	5950	949329,25	497397,78	30,00	1	5991	948119,81	496784,14	30,00	1	6032	949617,17	494813,15	30,00
1	5910	950815,25	497868,20	30,00	1	5951	949262,63	497361,22	30,00	1	5992	948123,55	496768,46	30,00	1	6033	949657,33	494761,56	30,00
1	5911	950664,80	497893,71	30,00	1	5952	949217,25	497350,90	30,00	1	5993	948130,20	496752,57	30,00	1	6034	949735,46	494714,56	30,00
1	5912	950515,58	497923,91	30,00	1	5953	949196,47	497358,21	30,00	1	5994	948135,53	496733,63	30,00	1	6035	949830,33	494675,65	30,00
1	5913	950424,05	497946,53	30,00	1	5954	949168,85	497367,72	30,00	1	5995	948143,26	496703,10	30,00	1	6036	949930,04	494619,51	30,00
1	5914	950272,35	497984,94	30,00	1	5955	949148,95	497366,96	30,00	1	5996	948155,18	496680,76	30,00	1	6037	949999,08	494578,11	30,00
1	5915	950208,44	498012,28	30,00	1	5956	949124,28	497352,21	30,00	1	5997	948161,90	496661,26	30,00	1	6038	950067,17	494561,61	30,00
1	5916	950105,95	498046,28	30,00	1	5957	949051,88	497311,70	30,00	1	5998	948172,09	496644,05	30,00	1	6039	950149,62	494535,81	30,00
1	5917	950035,97	498068,55	30,00	1	5958	948945,02	497268,84	30,00	1	5999	948185,28	496623,96	30,00	1	6040	950307,67	494470,43	30,00
1	5918	949981,80	498079,82	30,00	1	5959	948883,12	497245,62	30,00	1	6000	948200,82	496601,05	30,00	1	6041	950388,49	494417,60	30,00
1	5919	949936,94	498079,05	30,00	1	5960	948850,67	497219,10	30,00	1	6001	948215,18	496579,55	30,00	1	6042	950501,68	494360,24	30,00
1	5920	949897,87	498071,36	30,00	1	5961	948821,13	497192,96	30,00	1	6002	948232,03	496549,36	30,00	1	6043	950561,82	494362,04	30,00
1	5921	949878,36	498058,72	30,00	1	5962	948815,74	497161,47	30,00	1	6003	948246,46	496521,35	30,00	1	6044	950587,82	494384,49	30,00
1	5922	949851,21	498037,98	30,00	1	5963	948816,95	497121,37	30,00	1	6004	948263,05	496495,72	30,00	1	6045	950615,26	494422,81	30,00
1	5923	949835,87	498016,64	30,00	1	5964	948800,15	497108,81	30,00	1	6005	948277,61	496469,00	30,00	1	6046	950643,37	494433,08	30,00
1	5924	949835,07	498000,72	30,00	1	5965	948769,72	497097,79	30,00	1	6006	948290,62	496446,97	30,00	1	6047	950674,96	494428,64	30,00
1	5925	949841,63	497984,79	30,00	1	5966	948743,96	497102,98	30,00	1	6007	948305,16	496420,24	30,00	1	6048	950692,72	494403,85	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6049	950702,68	494336,60	30,00	1	6090	952038,12	493081,92	30,00	1	6131	952707,70	493751,13	30,00	1	6172	953180,24	493598,52	30,00
1	6050	950707,37	494264,20	30,00	1	6091	952075,56	493085,07	30,00	1	6132	952715,76	493760,84	30,00	1	6173	953189,78	493588,53	30,00
1	6051	950714,28	494198,80	30,00	1	6092	952105,00	493086,34	30,00	1	6133	952727,08	493770,90	30,00	1	6174	953193,61	493580,37	30,00
1	6052	950738,47	494103,08	30,00	1	6093	952135,80	493088,12	30,00	1	6134	952740,18	493778,86	30,00	1	6175	953193,57	493573,84	30,00
1	6053	950756,06	494031,94	30,00	1	6094	952158,96	493091,91	30,00	1	6135	952755,33	493787,92	30,00	1	6176	953193,56	493572,54	30,00
1	6054	950836,24	493900,78	30,00	1	6095	952176,93	493096,17	30,00	1	6136	952771,84	493797,52	30,00	1	6177	953187,64	493564,61	30,00
1	6055	950972,42	493716,62	30,00	1	6096	952197,01	493102,18	30,00	1	6137	952793,58	493807,29	30,00	1	6178	953178,58	493558,25	30,00
1	6056	951094,89	493557,67	30,00	1	6097	952216,77	493111,48	30,00	1	6138	952815,37	493817,72	30,00	1	6179	953167,72	493553,36	30,00
1	6057	951178,77	493449,87	30,00	1	6098	952245,49	493126,51	30,00	1	6139	952839,40	493831,21	30,00	1	6180	953157,09	493551,06	30,00
1	6058	951228,45	493392,58	30,00	1	6099	952260,65	493135,58	30,00	1	6140	952864,78	493845,23	30,00	1	6181	953140,16	493551,28	30,00
1	6059	951253,34	493364,92	30,00	1	6100	952280,21	493142,94	30,00	1	6141	952884,10	493857,18	30,00	1	6182	953124,80	493554,60	30,00
1	6060	951272,40	493344,95	30,00	1	6101	952294,38	493148,18	30,00	1	6142	952902,78	493869,18	30,00	1	6183	953109,28	493563,17	30,00
1	6061	951297,39	493325,76	30,00	1	6102	952325,38	493172,86	30,00	1	6143	952924,27	493883,56	30,00	1	6184	953088,70	493573,50	30,00
1	6062	951317,04	493312,26	30,00	1	6103	952341,83	493189,74	30,00	1	6144	952945,95	493899,86	30,00	1	6185	953068,23	493585,11	30,00
1	6063	951343,57	493295,54	30,00	1	6104	952356,98	493207,78	30,00	1	6145	952959,63	493914,26	30,00	1	6186	953051,25	493591,85	30,00
1	6064	951365,68	493280,52	30,00	1	6105	952377,75	493237,17	30,00	1	6146	952970,49	493926,32	30,00	1	6187	953036,01	493596,48	30,00
1	6065	951398,03	493263,27	30,00	1	6106	952395,83	493258,95	30,00	1	6147	952980,18	493939,79	30,00	1	6188	953005,10	493600,56	30,00
1	6066	951420,43	493251,48	30,00	1	6107	952409,96	493281,50	30,00	1	6148	952988,09	493955,38	30,00	1	6189	952987,39	493599,55	30,00
1	6067	951455,07	493237,93	30,00	1	6108	952420,28	493301,13	30,00	1	6149	953001,07	493969,21	30,00	1	6190	952977,94	493595,83	30,00
1	6068	951481,70	493229,68	30,00	1	6109	952433,66	493327,31	30,00	1	6150	953010,45	493979,45	30,00	1	6191	952968,89	493589,48	30,00
1	6069	951510,28	493221,25	30,00	1	6110	952440,05	493347,59	30,00	1	6151	953023,68	493988,69	30,00	1	6192	952956,63	493576,25	30,00
1	6070	951537,62	493213,57	30,00	1	6111	952446,55	493369,16	30,00	1	6152	953033,19	493993,05	30,00	1	6193	952940,95	493561,35	30,00
1	6071	951564,48	493207,91	30,00	1	6112	952453,52	493388,75	30,00	1	6153	953041,77	493994,23	30,00	1	6194	952930,74	493549,23	30,00
1	6072	951593,36	493202,69	30,00	1	6113	952461,49	493404,98	30,00	1	6154	953055,18	493991,08	30,00	1	6195	952921,76	493536,35	30,00
1	6073	951617,75	493198,55	30,00	1	6114	952474,46	493425,97	30,00	1	6155	953070,69	493982,51	30,00	1	6196	952915,84	493521,24	30,00
1	6074	951643,21	493191,70	30,00	1	6115	952484,27	493440,73	30,00	1	6156	953082,70	493971,00	30,00	1	6197	952905,29	493498,08	30,00
1	6075	951662,31	493186,72	30,00	1	6116	952497,30	493455,21	30,00	1	6157	953089,84	493956,02	30,00	1	6198	952894,78	493475,56	30,00
1	6076	951678,12	493181,40	30,00	1	6117	952512,04	493466,93	30,00	1	6158	953095,79	493935,27	30,00	1	6199	952881,71	493446,10	30,00
1	6077	951700,82	493172,83	30,00	1	6118	952526,37	493481,27	30,00	1	6159	953099,34	493916,70	30,00	1	6200	952872,56	493424,10	30,00
1	6078	951721,64	493165,10	30,00	1	6119	952540,99	493498,86	30,00	1	6160	953100,19	493889,91	30,00	1	6201	952862,13	493402,23	30,00
1	6079	951743,81	493157,90	30,00	1	6120	952558,60	493520,74	30,00	1	6161	953099,45	493867,16	30,00	1	6202	952852,79	493385,46	30,00
1	6080	951768,37	493148,51	30,00	1	6121	952584,08	493550,39	30,00	1	6162	953094,23	493801,79	30,00	1	6203	952844,22	493369,94	30,00
1	6081	951796,89	493139,43	30,00	1	6122	952601,79	493573,57	30,00	1	6163	953090,50	493760,40	30,00	1	6204	952835,36	493358,35	30,00
1	6082	951821,47	493130,06	30,00	1	6123	952619,35	493594,81	30,00	1	6164	953091,94	493740,07	30,00	1	6205	952821,74	493344,57	30,00
1	6083	951853,64	493118,04	30,00	1	6124	952636,26	493616,11	30,00	1	6165	953093,19	493717,80	30,00	1	6206	952803,41	493329,28	30,00
1	6084	951886,50	493106,61	30,00	1	6125	952649,52	493633,17	30,00	1	6166	953096,15	493699,94	30,00	1	6207	952783,75	493313,46	30,00
1	6085	951908,61	493098,76	30,00	1	6126	952667,09	493644,87	30,00	1	6167	953103,69	493682,30	30,00	1	6208	952767,48	493299,26	30,00
1	6086	951926,43	493093,90	30,00	1	6127	952666,60	493663,57	30,00	1	6168	953114,52	493665,03	30,00	1	6209	952738,29	493271,90	30,00
1	6087	951959,17	493088,36	30,00	1	6128	952680,91	493692,27	30,00	1	6169	953127,94	493647,53	30,00	1	6210	952721,98	493257,06	30,00
1	6088	951983,57	493084,21	30,00	1	6129	952689,52	493715,62	30,00	1	6170	953141,66	493633,26	30,00	1	6211	952706,29	493242,18	30,00
1	6089	952007,43	493081,41	30,00	1	6130	952698,49	493735,66	30,00	1	6171	953159,83	493617,95	30,00	1	6212	952689,38	493228,06	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6213	952674,58	493215,70	30,00	1	6254	952526,93	492101,99	30,00	1	6295	953350,29	491508,12	30,00	1	6336	954262,52	491519,72	30,00
1	6214	952656,54	493203,63	30,00	1	6255	952525,88	492075,99	30,00	1	6296	953385,39	491519,90	30,00	1	6337	954273,93	491516,09	30,00
1	6215	952637,87	493191,62	30,00	1	6256	952527,09	492053,07	30,00	1	6297	953406,60	491523,20	30,00	1	6338	954289,86	491512,05	30,00
1	6216	952623,14	493179,91	30,00	1	6257	952530,36	492031,28	30,00	1	6298	953454,45	491539,47	30,00	1	6339	954305,92	491509,31	30,00
1	6217	952603,11	493160,21	30,00	1	6258	952533,72	492010,77	30,00	1	6299	953499,05	491553,79	30,00	1	6340	954340,07	491504,93	30,00
1	6218	952581,74	493139,97	30,00	1	6259	952541,92	491978,74	30,00	1	6300	953529,25	491563,46	30,00	1	6341	954370,50	491502,85	30,00
1	6219	952555,08	493111,73	30,00	1	6260	952547,59	491947,61	30,00	1	6301	953550,40	491573,94	30,00	1	6342	954398,50	491502,29	30,00
1	6220	952530,31	493089,84	30,00	1	6261	952551,15	491929,03	30,00	1	6302	953574,67	491582,85	30,00	1	6343	954418,65	491501,79	30,00
1	6221	952497,95	493056,24	30,00	1	6262	952552,98	491906,05	30,00	1	6303	953594,22	491590,21	30,00	1	6344	954440,63	491499,81	30,00
1	6222	952480,81	493039,53	30,00	1	6263	952553,55	491876,02	30,00	1	6304	953619,43	491602,29	30,00	1	6345	954463,62	491494,48	30,00
1	6223	952467,01	493023,82	30,00	1	6264	952556,59	491830,11	30,00	1	6305	953645,80	491612,96	30,00	1	6346	954479,43	491489,15	30,00
1	6224	952455,33	493009,87	30,00	1	6265	952560,17	491782,86	30,00	1	6306	953667,14	491618,21	30,00	1	6347	954500,78	491480,06	30,00
1	6225	952448,87	492996,12	30,00	1	6266	952566,22	491755,96	30,00	1	6307	953688,29	491621,51	30,00	1	6348	954516,47	491473,43	30,00
1	6226	952443,20	492976,42	30,00	1	6267	952576,69	491721,49	30,00	1	6308	953708,53	491621,66	30,00	1	6349	954531,25	491463,64	30,00
1	6227	952436,11	492955,55	30,00	1	6268	952587,95	491691,76	30,00	1	6309	953739,60	491619,52	30,00	1	6350	954545,30	491453,24	30,00
1	6228	952432,30	492935,03	30,00	1	6269	952594,34	491675,48	30,00	1	6310	953780,23	491614,56	30,00	1	6351	954564,71	491437,17	30,00
1	6229	952431,04	492913,64	30,00	1	6270	952603,99	491655,38	30,00	1	6311	953816,15	491608,08	30,00	1	6352	954584,36	491423,67	30,00
1	6230	952431,28	492894,71	30,00	1	6271	952617,13	491633,59	30,00	1	6312	953840,96	491601,28	30,00	1	6353	954602,36	491413,57	30,00
1	6231	952433,20	492872,38	30,00	1	6272	952634,10	491615,36	30,00	1	6313	953864,42	491593,96	30,00	1	6354	954623,16	491405,84	30,00
1	6232	952438,28	492849,10	30,00	1	6273	952650,71	491596,61	30,00	1	6314	953886,53	491586,11	30,00	1	6355	954645,86	491397,28	30,00
1	6233	952447,88	492825,43	30,00	1	6274	952671,01	491576,69	30,00	1	6315	953906,86	491580,37	30,00	1	6356	954667,44	491390,78	30,00
1	6234	952460,90	492803,40	30,00	1	6275	952690,27	491559,79	30,00	1	6316	953926,67	491575,98	30,00	1	6357	954687,96	491386,98	30,00
1	6235	952469,49	492783,07	30,00	1	6276	952713,05	491544,11	30,00	1	6317	953950,54	491573,19	30,00	1	6358	954721,51	491383,31	30,00
1	6236	952481,74	492759,81	30,00	1	6277	952748,29	491518,92	30,00	1	6318	953970,17	491574,03	30,00	1	6359	954745,56	491382,46	30,00
1	6237	952492,34	492739,96	30,00	1	6278	952770,76	491507,79	30,00	1	6319	953978,11	491575,27	30,00	1	6360	954769,12	491383,59	30,00
1	6238	952500,59	492715,75	30,00	1	6279	952802,21	491495,17	30,00	1	6320	953997,61	491582,00	30,00	1	6361	954789,41	491384,38	30,00
1	6239	952510,09	492690,78	30,00	1	6280	952840,61	491479,99	30,00	1	6321	954020,05	491592,36	30,00	1	6362	954805,75	491384,86	30,00
1	6240	952519,99	492655,99	30,00	1	6281	952869,00	491469,61	30,00	1	6322	954048,02	491606,14	30,00	1	6363	954824,32	491381,24	30,00
1	6241	952529,92	492621,21	30,00	1	6282	952893,81	491462,83	30,00	1	6323	954070,28	491614,57	30,00	1	6364	954841,96	491374,45	30,00
1	6242	952536,89	492582,78	30,00	1	6283	952933,97	491452,70	30,00	1	6324	954085,74	491619,70	30,00	1	6365	954856,53	491369,88	30,00
1	6243	952542,73	492553,57	30,00	1	6284	952976,24	491444,34	30,00	1	6325	954104,36	491623,89	30,00	1	6366	954875,78	491359,01	30,00
1	6244	952546,64	492524,54	30,00	1	6285	953015,99	491436,86	30,00	1	6326	954118,95	491626,50	30,00	1	6367	954899,17	491343,87	30,00
1	6245	952548,31	492499,62	30,00	1	6286	953067,42	491428,97	30,00	1	6327	954140,22	491623,92	30,00	1	6368	954918,41	491333,02	30,00
1	6246	952550,64	492467,48	30,00	1	6287	953112,44	491422,33	30,00	1	6328	954153,62	491620,77	30,00	1	6369	954941,05	491316,64	30,00
1	6247	952552,33	492428,21	30,00	1	6288	953157,70	491418,25	30,00	1	6329	954165,56	491615,78	30,00	1	6370	954958,81	491303,97	30,00
1	6248	952554,83	492398,00	30,00	1	6289	953179,20	491428,68	30,00	1	6330	954175,26	491607,74	30,00	1	6371	954973,29	491290,93	30,00
1	6249	952552,64	492351,92	30,00	1	6290	953197,30	491439,96	30,00	1	6331	954184,50	491594,52	30,00	1	6372	954998,96	491270,02	30,00
1	6250	952549,21	492313,78	30,00	1	6291	953230,79	491464,92	30,00	1	6332	954201,46	491572,79	30,00	1	6373	955015,91	491252,35	30,00
1	6251	952545,79	492275,63	30,00	1	6292	953262,02	491480,18	30,00	1	6333	954218,00	491553,71	30,00	1	6374	955037,39	491237,18	30,00
1	6252	952536,50	492215,85	30,00	1	6293	953291,15	491491,48	30,00	1	6334	954237,93	491536,27	30,00	1	6375	955056,72	491217,39	30,00
1	6253	952532,69	492170,59	30,00	1	6294	953323,62	491498,70	30,00	1	6335	954250,76	491526,65	30,00	1	6376	955074,79	491205,64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6377	955093,36	491193,04	30,00	1	6418	955251,24	491053,02	30,00	1	6459	954137,21	490973,13	30,00	1	6500	952466,50	490619,46	30,00
1	6378	955105,32	491186,65	30,00	1	6419	955234,95	491038,04	30,00	1	6460	954105,97	490990,66	30,00	1	6501	952438,93	490632,05	30,00
1	6379	955122,43	491173,85	30,00	1	6420	955214,40	491020,91	30,00	1	6461	954076,45	491002,43	30,00	1	6502	952417,84	490658,38	30,00
1	6380	955150,54	491161,09	30,00	1	6421	955203,00	491002,13	30,00	1	6462	954041,09	491013,35	30,00	1	6503	952389,60	490683,70	30,00
1	6381	955172,47	491149,52	30,00	1	6422	955196,21	490982,22	30,00	1	6463	954000,20	491018,18	30,00	1	6504	952356,00	490718,79	30,00
1	6382	955186,73	491147,35	30,00	1	6423	955190,58	490943,12	30,00	1	6464	953938,77	491026,41	30,00	1	6505	952332,33	490736,16	30,00
1	6383	955210,01	491147,11	30,00	1	6424	955172,18	490907,49	30,00	1	6465	953865,98	491040,57	30,00	1	6506	952301,92	490745,16	30,00
1	6384	955226,86	491153,43	30,00	1	6425	955182,39	490853,59	30,00	1	6466	953842,85	491031,54	30,00	1	6507	952264,09	490748,84	30,00
1	6385	955244,50	491160,96	30,00	1	6426	955177,95	490817,10	30,00	1	6467	953817,77	491044,24	30,00	1	6508	952205,29	490749,60	30,00
1	6386	955260,00	491166,75	30,00	1	6427	955157,59	490783,72	30,00	1	6468	953780,26	491052,26	30,00	1	6509	952159,36	490752,76	30,00
1	6387	955277,27	491177,58	30,00	1	6428	955130,57	490767,51	30,00	1	6469	953729,18	491056,77	30,00	1	6510	952104,95	490764,24	30,00
1	6388	955292,37	491185,99	30,00	1	6429	955104,01	490761,86	30,00	1	6470	953660,26	491074,43	30,00	1	6511	952057,37	490781,18	30,00
1	6389	955309,81	491198,77	30,00	1	6430	955078,98	490758,91	30,00	1	6471	953625,62	491085,51	30,00	1	6512	952028,69	490792,38	30,00
1	6390	955326,44	491209,66	30,00	1	6431	955044,52	490780,80	30,00	1	6472	953599,47	491090,73	30,00	1	6513	952001,96	490792,69	30,00
1	6391	955341,18	491221,36	30,00	1	6432	955026,12	490771,16	30,00	1	6473	953564,26	491095,93	30,00	1	6514	951991,40	490778,68	30,00
1	6392	955358,79	491236,07	30,00	1	6433	954938,60	490730,47	30,00	1	6474	953524,19	491097,77	30,00	1	6515	951986,12	490737,50	30,00
1	6393	955377,05	491250,73	30,00	1	6434	954894,40	490716,90	30,00	1	6475	953469,23	491098,81	30,00	1	6516	951986,19	490682,15	30,00
1	6394	955392,98	491261,04	30,00	1	6435	954855,39	490704,31	30,00	1	6476	953429,82	491100,03	30,00	1	6517	952000,04	490635,82	30,00
1	6395	955408,88	491271,34	30,00	1	6436	954825,71	490713,27	30,00	1	6477	953400,52	491108,31	30,00	1	6518	952011,13	490578,01	30,00
1	6396	955422,05	491279,93	30,00	1	6437	954773,38	490737,37	30,00	1	6478	953374,96	491113,67	30,00	1	6519	952025,07	490525,35	30,00
1	6397	955433,38	491289,99	30,00	1	6438	954742,93	490758,49	30,00	1	6479	953333,13	491110,22	30,00	1	6520	952041,40	490465,40	30,00
1	6398	955448,18	491302,36	30,00	1	6439	954720,30	490779,34	30,00	1	6480	953284,19	491107,26	30,00	1	6521	952066,22	490382,06	30,00
1	6399	955457,93	491309,30	30,00	1	6440	954690,36	490779,69	30,00	1	6481	953229,23	491133,44	30,00	1	6522	952093,80	490316,36	30,00
1	6400	955477,36	491316,90	30,00	1	6441	954655,69	490780,48	30,00	1	6482	953180,67	491154,08	30,00	1	6523	952113,95	490244,39	30,00
1	6401	955488,43	491319,76	30,00	1	6442	954631,22	490786,98	30,00	1	6483	953121,66	491174,46	30,00	1	6524	952130,10	490197,16	30,00
1	6402	955505,09	491314,09	30,00	1	6443	954602,46	490815,32	30,00	1	6484	953048,53	491181,64	30,00	1	6525	952153,37	490148,16	30,00
1	6403	955516,94	491301,76	30,00	1	6444	954567,93	490854,11	30,00	1	6485	952992,04	491193,77	30,00	1	6526	952166,37	490119,94	30,00
1	6404	955521,62	491289,08	30,00	1	6445	954533,56	490889,03	30,00	1	6486	952925,69	491202,25	30,00	1	6527	952182,12	490085,37	30,00
1	6405	955526,93	491269,80	30,00	1	6446	954511,34	490904,90	30,00	1	6487	952875,01	491205,81	30,00	1	6528	952194,46	490047,78	30,00
1	6406	955526,04	491250,18	30,00	1	6447	954492,86	490908,71	30,00	1	6488	952841,78	491200,04	30,00	1	6529	952201,21	490009,74	30,00
1	6407	955517,56	491235,71	30,00	1	6448	954469,44	490896,33	30,00	1	6489	952791,78	491168,26	30,00	1	6530	952207,52	489961,98	30,00
1	6408	955502,12	491222,22	30,00	1	6449	954444,07	490879,13	30,00	1	6490	952733,54	491127,35	30,00	1	6531	952214,30	489905,44	30,00
1	6409	955479,50	491208,09	30,00	1	6450	954410,35	490887,55	30,00	1	6491	952687,10	491084,25	30,00	1	6532	952219,72	489877,75	30,00
1	6410	955451,21	491196,96	30,00	1	6451	954386,48	490896,90	30,00	1	6492	952664,78	491053,81	30,00	1	6533	952222,72	489842,88	30,00
1	6411	955427,59	491190,88	30,00	1	6452	954367,34	490915,34	30,00	1	6493	952618,16	490993,12	30,00	1	6534	952231,99	489809,57	30,00
1	6412	955402,62	491177,13	30,00	1	6453	954344,85	490931,34	30,00	1	6494	952589,88	490951,27	30,00	1	6535	952241,23	489767,92	30,00
1	6413	955373,56	491160,04	30,00	1	6454	954321,46	490931,75	30,00	1	6495	952542,84	490886,35	30,00	1	6536	952263,47	489755,07	30,00
1	6414	955342,87	491138,19	30,00	1	6455	954280,62	490940,93	30,00	1	6496	952502,27	490825,46	30,00	1	6537	952273,64	489733,85	30,00
1	6415	955318,29	491114,83	30,00	1	6456	954242,59	490952,88	30,00	1	6497	952481,11	490782,40	30,00	1	6538	952280,86	489706,38	30,00
1	6416	955297,62	491093,82	30,00	1	6457	954201,19	490960,58	30,00	1	6498	952465,34	490693,07	30,00	1	6539	952281,93	489678,15	30,00
1	6417	955275,11	491073,43	30,00	1	6458	954166,38	490959,46	30,00	1	6499	952462,74	490643,93	30,00	1	6540	952275,77	489665,48	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6541	952254.00	489636.09	30,00	1	6582	952010.01	488277.81	30,00	1	6623	951724.55	487319.43	30,00	1	6664	952138.80	486549.46	30,00
1	6542	952233.96	489606.26	30,00	1	6583	952015.62	488267.49	30,00	1	6624	951726.71	487298.72	30,00	1	6665	952158.19	486538.34	30,00
1	6543	952208.89	489544.34	30,00	1	6584	952026.97	488255.83	30,00	1	6625	951725.02	487284.18	30,00	1	6666	952172.15	486541.29	30,00
1	6544	952194.06	489508.10	30,00	1	6585	952038.69	488255.77	30,00	1	6626	951715.78	487261.29	30,00	1	6667	952195.12	486545.61	30,00
1	6545	952182.94	489481.07	30,00	1	6586	952063.98	488229.15	30,00	1	6627	951711.43	487242.54	30,00	1	6668	952221.10	486548.32	30,00
1	6546	952175.89	489442.42	30,00	1	6587	952068.05	488218.78	30,00	1	6628	951713.43	487221.10	30,00	1	6669	952253.43	486555.55	30,00
1	6547	952169.97	489405.33	30,00	1	6588	952082.47	488203.41	30,00	1	6629	951706.73	487186.30	30,00	1	6670	952293.01	486555.50	30,00
1	6548	952170.69	489375.14	30,00	1	6589	952090.33	488186.78	30,00	1	6630	951700.36	487155.09	30,00	1	6671	952318.26	486555.93	30,00
1	6549	952168.92	489344.18	30,00	1	6590	952106.01	488166.75	30,00	1	6631	951687.02	487121.65	30,00	1	6672	952336.11	486554.01	30,00
1	6550	952163.81	489315.67	30,00	1	6591	952125.84	488149.89	30,00	1	6632	951666.10	487073.41	30,00	1	6673	952357.78	486550.20	30,00
1	6551	952152.67	489287.35	30,00	1	6592	952155.62	488127.83	30,00	1	6633	951657.82	487034.29	30,00	1	6674	952379.89	486549.00	30,00
1	6552	952146.59	489249.22	30,00	1	6593	952177.56	488119.94	30,00	1	6634	951652.11	486991.24	30,00	1	6675	952405.94	486546.21	30,00
1	6553	952139.41	489198.55	30,00	1	6594	952195.07	488101.69	30,00	1	6635	951659.35	486932.07	30,00	1	6676	952420.12	486549.77	30,00
1	6554	952131.50	489164.83	30,00	1	6595	952215.62	488080.40	30,00	1	6636	951660.10	486904.17	30,00	1	6677	952455.27	486544.30	30,00
1	6555	952113.71	489118.06	30,00	1	6596	952233.97	488064.77	30,00	1	6637	951655.02	486878.39	30,00	1	6678	952481.67	486568.90	30,00
1	6556	952099.17	489051.35	30,00	1	6597	952225.52	488052.87	30,00	1	6638	951649.52	486847.88	30,00	1	6679	952512.04	486568.58	30,00
1	6557	952094.77	489012.89	30,00	1	6598	952168.54	488045.56	30,00	1	6639	951649.57	486820.40	30,00	1	6680	952537.59	486577.42	30,00
1	6558	952088.85	488980.13	30,00	1	6599	952119.72	488028.62	30,00	1	6640	951655.81	486801.58	30,00	1	6681	952557.76	486577.92	30,00
1	6559	952075.28	488955.59	30,00	1	6600	952072.29	488026.40	30,00	1	6641	951657.12	486782.33	30,00	1	6682	952579.62	486577.66	30,00
1	6560	952070.05	488931.76	30,00	1	6601	952007.80	488021.33	30,00	1	6642	951655.52	486756.56	30,00	1	6683	952598.98	486571.13	30,00
1	6561	952046.43	488910.51	30,00	1	6602	951955.99	488017.40	30,00	1	6643	951657.43	486715.25	30,00	1	6684	952609.60	486570.06	30,00
1	6562	952041.75	488891.69	30,00	1	6603	951922.11	488000.29	30,00	1	6644	951660.27	486674.74	30,00	1	6685	952640.95	486584.57	30,00
1	6563	952027.05	488860.93	30,00	1	6604	951906.62	487964.47	30,00	1	6645	951682.57	486646.19	30,00	1	6686	952687.93	486598.62	30,00
1	6564	952007.18	488830.60	30,00	1	6605	951888.53	487915.84	30,00	1	6646	951713.50	486602.68	30,00	1	6687	952720.14	486604.61	30,00
1	6565	952011.01	488801.60	30,00	1	6606	951869.64	487865.26	30,00	1	6647	951731.51	486578.62	30,00	1	6688	952763.52	486608.51	30,00
1	6566	952014.53	488773.43	30,00	1	6607	951851.20	487817.91	30,00	1	6648	951753.67	486563.25	30,00	1	6689	952810.54	486611.15	30,00
1	6567	952007.67	488737.92	30,00	1	6608	951829.53	487762.17	30,00	1	6649	951789.76	486548.91	30,00	1	6690	952878.55	486625.16	30,00
1	6568	951994.08	488696.35	30,00	1	6609	951812.36	487729.28	30,00	1	6650	951837.22	486547.59	30,00	1	6691	952927.86	486633.63	30,00
1	6569	951977.23	488645.41	30,00	1	6610	951787.80	487689.06	30,00	1	6651	951875.34	486547.32	30,00	1	6692	952991.55	486648.26	30,00
1	6570	951964.92	488606.71	30,00	1	6611	951777.57	487661.27	30,00	1	6652	951902.61	486543.81	30,00	1	6693	953056.26	486658.80	30,00
1	6571	951951.58	488566.10	30,00	1	6612	951768.47	487640.76	30,00	1	6653	951936.12	486530.11	30,00	1	6694	953128.20	486662.57	30,00
1	6572	951938.87	488531.36	30,00	1	6613	951757.66	487621.63	30,00	1	6654	951963.59	486524.97	30,00	1	6695	953175.50	486658.08	30,00
1	6573	951924.32	488486.84	30,00	1	6614	951743.88	487607.51	30,00	1	6655	951982.57	486525.52	30,00	1	6696	953220.33	486652.67	30,00
1	6574	951921.95	488456.42	30,00	1	6615	951732.37	487574.81	30,00	1	6656	951994.82	486530.74	30,00	1	6697	953266.11	486658.79	30,00
1	6575	951920.41	488438.30	30,00	1	6616	951726.01	487542.86	30,00	1	6657	952004.13	486534.16	30,00	1	6698	953290.30	486673.61	30,00
1	6576	951924.97	488410.92	30,00	1	6617	951718.75	487500.79	30,00	1	6658	952018.97	486532.82	30,00	1	6699	953311.05	486675.81	30,00
1	6577	951958.55	488367.32	30,00	1	6618	951715.58	487446.00	30,00	1	6659	952035.87	486527.27	30,00	1	6700	953338.35	486669.79	30,00
1	6578	951971.84	488349.92	30,00	1	6619	951715.34	487414.82	30,00	1	6660	952057.32	486528.27	30,00	1	6701	953362.92	486663.13	30,00
1	6579	951981.27	488327.78	30,00	1	6620	951713.49	487395.46	30,00	1	6661	952081.71	486533.53	30,00	1	6702	953393.13	486661.29	30,00
1	6580	951984.43	488308.93	30,00	1	6621	951714.34	487366.40	30,00	1	6662	952101.19	486545.09	30,00	1	6703	953423.23	486669.80	30,00
1	6581	951996.11	488289.69	30,00	1	6622	951714.73	487342.21	30,00	1	6663	952118.21	486553.33	30,00	1	6704	953453.87	486680.46	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6705	953496,78	486684,49	30,00	1	6746	953140,76	486438,57	30,00	1	6787	952640,21	486148,81	30,00	1	6828	951749,34	485969,29	30,00
1	6706	953531,99	486692,16	30,00	1	6747	953144,81	486424,61	30,00	1	6788	952616,98	486149,67	30,00	1	6829	951757,27	485901,14	30,00
1	6707	953561,24	486698,88	30,00	1	6748	953161,95	486407,49	30,00	1	6789	952600,17	486156,21	30,00	1	6830	951774,89	485811,11	30,00
1	6708	953597,55	486707,11	30,00	1	6749	953189,48	486382,26	30,00	1	6790	952579,06	486168,18	30,00	1	6831	951787,82	485756,53	30,00
1	6709	953633,17	486714,80	30,00	1	6750	953205,13	486346,77	30,00	1	6791	952565,02	486178,17	30,00	1	6832	951793,52	485696,72	30,00
1	6710	953662,04	486721,31	30,00	1	6751	953221,83	486289,78	30,00	1	6792	952545,20	486168,09	30,00	1	6833	951801,14	485643,48	30,00
1	6711	953717,64	486740,50	30,00	1	6752	953224,47	486264,07	30,00	1	6793	952536,93	486177,94	30,00	1	6834	951802,09	485620,37	30,00
1	6712	953743,39	486752,02	30,00	1	6753	953208,62	486251,25	30,00	1	6794	952523,24	486194,87	30,00	1	6835	951800,02	485594,85	30,00
1	6713	953763,72	486765,39	30,00	1	6754	953199,37	486250,74	30,00	1	6795	952512,49	486201,11	30,00	1	6836	951799,21	485553,42	30,00
1	6714	953799,68	486772,46	30,00	1	6755	953179,17	486266,54	30,00	1	6796	952503,76	486200,07	30,00	1	6837	951798,52	485505,20	30,00
1	6715	953833,56	486769,93	30,00	1	6756	953160,32	486273,30	30,00	1	6797	952483,77	486190,32	30,00	1	6838	951799,22	485465,78	30,00
1	6716	953846,44	486753,50	30,00	1	6757	953140,21	486246,79	30,00	1	6798	952470,44	486190,79	30,00	1	6839	951801,08	485425,19	30,00
1	6717	953848,70	486740,74	30,00	1	6758	953114,27	486228,37	30,00	1	6799	952460,07	486198,59	30,00	1	6840	951809,31	485399,00	30,00
1	6718	953819,11	486748,79	30,00	1	6759	953094,98	486233,97	30,00	1	6800	952450,48	486199,99	30,00	1	6841	951829,06	485355,42	30,00
1	6719	953782,73	486740,59	30,00	1	6760	953080,53	486248,78	30,00	1	6801	952427,58	486191,14	30,00	1	6842	951850,74	485323,11	30,00
1	6720	953767,18	486727,93	30,00	1	6761	953061,39	486248,38	30,00	1	6802	952408,57	486189,30	30,00	1	6843	951878,52	485286,10	30,00
1	6721	953779,45	486701,86	30,00	1	6762	953040,63	486225,76	30,00	1	6803	952395,57	486166,06	30,00	1	6844	951915,86	485251,81	30,00
1	6722	953772,85	486676,76	30,00	1	6763	953014,57	486195,87	30,00	1	6804	952386,74	486154,52	30,00	1	6845	951947,69	485219,19	30,00
1	6723	953760,29	486653,85	30,00	1	6764	953002,26	486198,44	30,00	1	6805	952371,33	486150,93	30,00	1	6846	951962,78	485199,16	30,00
1	6724	953780,54	486640,66	30,00	1	6765	952991,39	486221,56	30,00	1	6806	952352,47	486141,58	30,00	1	6847	951989,92	485178,38	30,00
1	6725	953789,50	486629,11	30,00	1	6766	952974,91	486254,75	30,00	1	6807	952330,53	486127,75	30,00	1	6848	952015,79	485154,43	30,00
1	6726	953774,03	486623,04	30,00	1	6767	952960,10	486269,91	30,00	1	6808	952299,83	486114,81	30,00	1	6849	952042,97	485123,52	30,00
1	6727	953734,13	486606,49	30,00	1	6768	952942,35	486276,02	30,00	1	6809	952264,35	486111,42	30,00	1	6850	952062,46	485098,95	30,00
1	6728	953704,00	486588,87	30,00	1	6769	952923,56	486263,79	30,00	1	6810	952221,21	486110,91	30,00	1	6851	952069,28	485086,50	30,00
1	6729	953635,90	486578,26	30,00	1	6770	952907,64	486253,52	30,00	1	6811	952169,79	486115,97	30,00	1	6852	952067,66	485070,00	30,00
1	6730	953578,08	486563,30	30,00	1	6771	952880,77	486249,58	30,00	1	6812	952130,47	486119,86	30,00	1	6853	952066,17	485053,89	30,00
1	6731	953516,72	486552,53	30,00	1	6772	952844,86	486237,85	30,00	1	6813	952080,93	486122,50	30,00	1	6854	952077,81	485037,62	30,00
1	6732	953465,17	486544,26	30,00	1	6773	952828,28	486222,44	30,00	1	6814	952009,05	486124,78	30,00	1	6855	952099,37	485027,41	30,00
1	6733	953422,82	486529,47	30,00	1	6774	952820,89	486203,24	30,00	1	6815	951987,75	486127,80	30,00	1	6856	952120,06	485022,72	30,00
1	6734	953399,83	486526,69	30,00	1	6775	952811,70	486193,47	30,00	1	6816	951956,52	486137,27	30,00	1	6857	952129,59	485017,62	30,00
1	6735	953374,44	486527,00	30,00	1	6776	952795,31	486183,94	30,00	1	6817	951928,40	486146,50	30,00	1	6858	952122,80	485009,35	30,00
1	6736	953338,72	486530,34	30,00	1	6777	952762,06	486165,74	30,00	1	6818	951901,28	486158,73	30,00	1	6859	952118,55	484992,04	30,00
1	6737	953306,03	486536,29	30,00	1	6778	952740,67	486155,65	30,00	1	6819	951873,89	486172,30	30,00	1	6860	952123,35	484968,30	30,00
1	6738	953275,38	486527,02	30,00	1	6779	952721,58	486165,40	30,00	1	6820	951855,10	486185,22	30,00	1	6861	952139,56	484946,25	30,00
1	6739	953240,77	486505,93	30,00	1	6780	952712,82	486179,68	30,00	1	6821	951834,40	486191,39	30,00	1	6862	952160,91	484929,46	30,00
1	6740	953210,08	486485,64	30,00	1	6781	952702,55	486182,76	30,00	1	6822	951818,22	486187,22	30,00	1	6863	952186,28	484914,75	30,00
1	6741	953180,46	486474,76	30,00	1	6782	952692,92	486180,86	30,00	1	6823	951795,19	486169,71	30,00	1	6864	952204,91	484907,56	30,00
1	6742	953153,05	486479,08	30,00	1	6783	952680,08	486187,93	30,00	1	6824	951779,21	486138,77	30,00	1	6865	952236,73	484905,79	30,00
1	6743	953132,13	486479,57	30,00	1	6784	952670,42	486180,67	30,00	1	6825	951766,09	486109,46	30,00	1	6866	952261,19	484918,43	30,00
1	6744	953125,55	486468,10	30,00	1	6785	952665,48	486163,21	30,00	1	6826	951752,74	486067,20	30,00	1	6867	952271,31	484902,34	30,00
1	6745	953131,49	486453,05	30,00	1	6786	952658,26	486152,01	30,00	1	6827	951745,11	486017,08	30,00	1	6868	952274,11	484889,82	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6869	952259,43	484878,24	30,00	1	6910	951700,46	484435,23	30,00	1	6951	951638,88	483655,91	30,00	1	6992	951517,34	483081,58	30,00
1	6870	952239,28	484871,79	30,00	1	6911	951717,41	484416,24	30,00	1	6952	951638,49	483644,00	30,00	1	6993	951505,87	483086,84	30,00
1	6871	952216,66	484873,10	30,00	1	6912	951739,72	484398,59	30,00	1	6953	951634,14	483615,82	30,00	1	6994	951493,26	483091,76	30,00
1	6872	952191,29	484878,44	30,00	1	6913	951766,99	484369,43	30,00	1	6954	951633,34	483602,13	30,00	1	6995	951478,53	483098,74	30,00
1	6873	952162,05	484889,64	30,00	1	6914	951799,16	484322,69	30,00	1	6955	951636,63	483583,50	30,00	1	6996	951462,69	483104,26	30,00
1	6874	952135,41	484901,78	30,00	1	6915	951814,75	484298,46	30,00	1	6956	951638,63	483571,67	30,00	1	6997	951441,58	483105,55	30,00
1	6875	952105,00	484918,63	30,00	1	6916	951822,74	484272,25	30,00	1	6957	951636,96	483561,63	30,00	1	6998	951426,21	483102,80	30,00
1	6876	952069,41	484948,87	30,00	1	6917	951830,50	484252,95	30,00	1	6958	951637,96	483549,55	30,00	1	6999	951409,07	483096,00	30,00
1	6877	952053,09	484964,33	30,00	1	6918	951842,39	484239,63	30,00	1	6959	951640,43	483530,71	30,00	1	7000	951385,40	483071,94	30,00
1	6878	952033,49	484967,45	30,00	1	6919	951841,85	484230,87	30,00	1	6960	951639,55	483516,41	30,00	1	7001	951375,72	483050,90	30,00
1	6879	952004,74	484980,25	30,00	1	6920	951827,93	484233,04	30,00	1	6961	951634,84	483506,59	30,00	1	7002	951367,46	483035,34	30,00
1	6880	951962,63	485001,51	30,00	1	6921	951823,65	484236,51	30,00	1	6962	951624,35	483493,55	30,00	1	7003	951351,06	483021,60	30,00
1	6881	951940,59	485008,90	30,00	1	6922	951809,31	484243,04	30,00	1	6963	951613,25	483477,62	30,00	1	7004	951331,72	483004,51	30,00
1	6882	951913,36	485023,51	30,00	1	6923	951798,80	484248,36	30,00	1	6964	951603,05	483456,70	30,00	1	7005	951314,99	482983,10	30,00
1	6883	951882,60	485042,18	30,00	1	6924	951786,11	484251,98	30,00	1	6965	951598,07	483437,17	30,00	1	7006	951301,99	482952,30	30,00
1	6884	951855,26	485052,69	30,00	1	6925	951774,51	484251,42	30,00	1	6966	951591,54	483419,59	30,00	1	7007	951293,47	482935,16	30,00
1	6885	951818,73	485067,34	30,00	1	6926	951759,80	484250,76	30,00	1	6967	951580,64	483389,55	30,00	1	7008	951286,26	482923,82	30,00
1	6886	951788,48	485083,56	30,00	1	6927	951737,89	484253,52	30,00	1	6968	951569,52	483365,50	30,00	1	7009	951274,42	482914,73	30,00
1	6887	951759,56	485098,34	30,00	1	6928	951717,86	484253,75	30,00	1	6969	951563,43	483353,60	30,00	1	7010	951257,69	482906,37	30,00
1	6888	951726,50	485116,04	30,00	1	6929	951704,87	484250,52	30,00	1	6970	951560,76	483334,56	30,00	1	7011	951247,70	482900,61	30,00
1	6889	951711,64	485120,23	30,00	1	6930	951696,51	484233,86	30,00	1	6971	951555,35	483317,46	30,00	1	7012	951237,12	482891,64	30,00
1	6890	951699,12	485113,72	30,00	1	6931	951685,81	484210,08	30,00	1	6972	951551,04	483301,15	30,00	1	7013	951228,09	482879,77	30,00
1	6891	951684,37	485087,03	30,00	1	6932	951676,98	484189,97	30,00	1	6973	951544,67	483290,01	30,00	1	7014	951224,76	482867,10	30,00
1	6892	951673,34	485064,17	30,00	1	6933	951668,57	484167,01	30,00	1	6974	951534,57	483265,00	30,00	1	7015	951219,06	482862,78	30,00
1	6893	951667,63	485028,81	30,00	1	6934	951661,04	484147,07	30,00	1	6975	951530,83	483240,42	30,00	1	7016	951209,51	482862,33	30,00
1	6894	951664,64	485010,73	30,00	1	6935	951657,20	484124,39	30,00	1	6976	951529,00	483222,69	30,00	1	7017	951201,93	482855,63	30,00
1	6895	951662,04	484983,09	30,00	1	6936	951658,08	484103,75	30,00	1	6977	951530,18	483201,81	30,00	1	7018	951195,69	482848,17	30,00
1	6896	951661,95	484948,94	30,00	1	6937	951658,89	484071,42	30,00	1	6978	951534,32	483182,83	30,00	1	7019	951191,46	482839,29	30,00
1	6897	951663,65	484901,30	30,00	1	6938	951662,89	484047,97	30,00	1	6979	951539,82	483173,75	30,00	1	7020	951180,37	482829,48	30,00
1	6898	951664,51	484858,80	30,00	1	6939	951665,27	484021,31	30,00	1	6980	951548,47	483167,08	30,00	1	7021	951159,09	482821,44	30,00
1	6899	951665,03	484824,90	30,00	1	6940	951665,42	483990,40	30,00	1	6981	951561,23	483151,98	30,00	1	7022	951146,14	482814,08	30,00
1	6900	951664,38	484785,80	30,00	1	6941	951661,68	483957,59	30,00	1	6982	951571,13	483131,71	30,00	1	7023	951129,52	482803,29	30,00
1	6901	951662,31	484747,06	30,00	1	6942	951659,48	483932,18	30,00	1	6983	951575,31	483109,97	30,00	1	7024	951113,86	482790,26	30,00
1	6902	951662,35	484703,06	30,00	1	6943	951655,79	483894,00	30,00	1	6984	951575,84	483096,86	30,00	1	7025	951099,02	482780,35	30,00
1	6903	951660,07	484649,01	30,00	1	6944	951653,33	483866,22	30,00	1	6985	951574,29	483089,64	30,00	1	7026	951078,31	482766,78	30,00
1	6904	951657,01	484589,79	30,00	1	6945	951651,51	483836,15	30,00	1	6986	951565,81	483088,20	30,00	1	7027	951064,63	482754,95	30,00
1	6905	951659,45	484555,02	30,00	1	6946	951655,12	483793,57	30,00	1	6987	951560,75	483078,18	30,00	1	7028	951051,28	482749,65	30,00
1	6906	951660,99	484525,29	30,00	1	6947	951658,47	483751,89	30,00	1	6988	951552,10	483073,88	30,00	1	7029	951037,91	482746,25	30,00
1	6907	951665,98	484497,14	30,00	1	6948	951657,12	483725,20	30,00	1	6989	951541,69	483075,14	30,00	1	7030	951018,90	482739,07	30,00
1	6908	951675,54	484470,00	30,00	1	6949	951649,38	483703,27	30,00	1	6990	951533,64	483077,86	30,00	1	7031	951003,31	482731,91	30,00
1	6909	951685,27	484453,73	30,00	1	6950	951639,08	483668,38	30,00	1	6991	951527,25	483081,61	30,00	1	7032	950991,91	482730,93	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7033	950981,16	482735,53	30,00	1	7074	950951,18	482168,50	30,00	1	7115	951306,43	481411,53	30,00	1	7156	952205,81	481468,06	30,00
1	7034	950967,90	482741,27	30,00	1	7075	950957,80	482147,39	30,00	1	7116	951326,19	481404,95	30,00	1	7157	952210,53	481481,82	30,00
1	7035	950951,19	482747,14	30,00	1	7076	950966,24	482130,71	30,00	1	7117	951361,07	481397,67	30,00	1	7158	952216,56	481491,52	30,00
1	7036	950928,39	482753,84	30,00	1	7077	950976,50	482105,97	30,00	1	7118	951399,50	481394,87	30,00	1	7159	952226,89	481494,18	30,00
1	7037	950903,64	482758,74	30,00	1	7078	950988,06	482077,85	30,00	1	7119	951434,65	481389,79	30,00	1	7160	952235,52	481494,01	30,00
1	7038	950868,96	482759,63	30,00	1	7079	950991,43	482055,53	30,00	1	7120	951468,65	481379,12	30,00	1	7161	952248,24	481494,67	30,00
1	7039	950850,27	482760,17	30,00	1	7080	950992,08	482043,28	30,00	1	7121	951502,59	481365,17	30,00	1	7162	952262,19	481495,86	30,00
1	7040	950828,81	482761,15	30,00	1	7081	951004,66	482026,48	30,00	1	7122	951545,80	481364,59	30,00	1	7163	952288,19	481499,97	30,00
1	7041	950804,91	482760,41	30,00	1	7082	951015,55	482013,82	30,00	1	7123	951576,69	481363,48	30,00	1	7164	952302,34	481503,27	30,00
1	7042	950785,29	482757,90	30,00	1	7083	951018,19	481997,30	30,00	1	7124	951620,40	481359,41	30,00	1	7165	952319,81	481509,57	30,00
1	7043	950766,45	482751,18	30,00	1	7084	951016,85	481979,95	30,00	1	7125	951638,88	481362,46	30,00	1	7166	952338,06	481518,34	30,00
1	7044	950750,37	482742,40	30,00	1	7085	951013,26	481952,64	30,00	1	7126	951665,06	481362,35	30,00	1	7167	952358,69	481531,40	30,00
1	7045	950735,26	482730,25	30,00	1	7086	951011,74	481933,03	30,00	1	7127	951683,78	481361,01	30,00	1	7168	952395,42	481543,67	30,00
1	7046	950725,63	482716,60	30,00	1	7087	951012,77	481905,40	30,00	1	7128	951707,21	481357,93	30,00	1	7169	952410,31	481549,42	30,00
1	7047	950719,88	482701,80	30,00	1	7088	951011,41	481879,96	30,00	1	7129	951728,29	481358,14	30,00	1	7170	952430,80	481553,70	30,00
1	7048	950715,58	482682,55	30,00	1	7089	951010,90	481853,90	30,00	1	7130	951744,84	481358,02	30,00	1	7171	952446,75	481559,65	30,00
1	7049	950717,36	482663,95	30,00	1	7090	951007,32	481823,90	30,00	1	7131	951765,54	481357,23	30,00	1	7172	952461,30	481562,62	30,00
1	7050	950719,83	482644,55	30,00	1	7091	951007,33	481797,25	30,00	1	7132	951787,23	481358,12	30,00	1	7173	952485,02	481570,01	30,00
1	7051	950722,25	482624,67	30,00	1	7092	951007,53	481770,40	30,00	1	7133	951804,13	481357,97	30,00	1	7174	952496,21	481575,19	30,00
1	7052	950727,91	482605,12	30,00	1	7093	951008,78	481746,56	30,00	1	7134	951830,29	481360,94	30,00	1	7175	952507,08	481584,01	30,00
1	7053	950735,65	482588,62	30,00	1	7094	951009,71	481727,81	30,00	1	7135	951866,13	481365,11	30,00	1	7176	952523,52	481590,83	30,00
1	7054	950752,37	482563,24	30,00	1	7095	951012,67	481712,43	30,00	1	7136	951881,86	481368,11	30,00	1	7177	952533,54	481592,52	30,00
1	7055	950760,10	482550,03	30,00	1	7096	951016,82	481696,73	30,00	1	7137	951908,60	481372,89	30,00	1	7178	952552,84	481600,54	30,00
1	7056	950771,11	482536,04	30,00	1	7097	951016,76	481666,03	30,00	1	7138	951920,43	481378,40	30,00	1	7179	952573,25	481606,69	30,00
1	7057	950783,03	482514,28	30,00	1	7098	951021,13	481649,72	30,00	1	7139	951931,93	481381,55	30,00	1	7180	952589,34	481615,98	30,00
1	7058	950790,48	482498,85	30,00	1	7099	951034,17	481631,78	30,00	1	7140	951949,34	481384,52	30,00	1	7181	952603,95	481625,58	30,00
1	7059	950797,59	482474,52	30,00	1	7100	951054,60	481604,28	30,00	1	7141	951982,71	481389,84	30,00	1	7182	952617,00	481634,79	30,00
1	7060	950806,50	482456,72	30,00	1	7101	951077,40	481582,27	30,00	1	7142	952007,89	481393,83	30,00	1	7183	952635,17	481641,85	30,00
1	7061	950812,08	482438,97	30,00	1	7102	951092,32	481572,42	30,00	1	7143	952033,34	481395,40	30,00	1	7184	952648,65	481646,42	30,00
1	7062	950817,01	482421,99	30,00	1	7103	951107,50	481565,65	30,00	1	7144	952045,27	481395,48	30,00	1	7185	952665,91	481653,64	30,00
1	7063	950830,78	482401,54	30,00	1	7104	951120,80	481561,77	30,00	1	7145	952059,50	481394,88	30,00	1	7186	952685,43	481667,98	30,00
1	7064	950838,96	482388,18	30,00	1	7105	951130,36	481553,09	30,00	1	7146	952073,29	481398,76	30,00	1	7187	952700,53	481680,76	30,00
1	7065	950853,80	482347,38	30,00	1	7106	951133,98	481538,36	30,00	1	7147	952090,77	481410,13	30,00	1	7188	952716,53	481690,15	30,00
1	7066	950865,77	482322,57	30,00	1	7107	951146,03	481500,53	30,00	1	7148	952100,39	481424,63	30,00	1	7189	952742,12	481705,99	30,00
1	7067	950877,91	482297,91	30,00	1	7108	951156,39	481478,29	30,00	1	7149	952111,83	481426,58	30,00	1	7190	952763,33	481713,82	30,00
1	7068	950886,49	482280,36	30,00	1	7109	951175,32	481451,88	30,00	1	7150	952122,57	481428,63	30,00	1	7191	952778,95	481718,85	30,00
1	7069	950893,45	482261,75	30,00	1	7110	951195,25	481432,81	30,00	1	7151	952132,73	481431,79	30,00	1	7192	952798,64	481733,32	30,00
1	7070	950898,03	482241,60	30,00	1	7111	951214,97	481418,30	30,00	1	7152	952148,67	481438,14	30,00	1	7193	952817,24	481744,61	30,00
1	7071	950910,21	482223,66	30,00	1	7112	951225,19	481415,52	30,00	1	7153	952162,95	481440,31	30,00	1	7194	952839,78	481760,53	30,00
1	7072	950921,59	482208,30	30,00	1	7113	951238,05	481413,87	30,00	1	7154	952175,32	481445,03	30,00	1	7195	952861,83	481773,97	30,00
1	7073	950944,62	482179,94	30,00	1	7114	951264,59	481414,28	30,00	1	7155	952192,53	481453,60	30,00	1	7196	952876,12	481788,03	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7197	952884,95	481804,97	30,00	1	7238	953259,19	482051,81	30,00	1	7279	953549,25	482310,61	30,00	1	7320	953934,69	482332,58	30,00
1	7198	952922,10	481855,31	30,00	1	7239	953269,42	482052,87	30,00	1	7280	953554,27	482303,05	30,00	1	7321	953940,10	482349,81	30,00
1	7199	952944,76	481882,50	30,00	1	7240	953278,68	482057,29	30,00	1	7281	953565,80	482293,87	30,00	1	7322	953943,50	482369,85	30,00
1	7200	952957,01	481896,43	30,00	1	7241	953288,66	482065,38	30,00	1	7282	953577,15	482285,17	30,00	1	7323	953943,99	482388,08	30,00
1	7201	952960,17	481911,53	30,00	1	7242	953303,13	482073,96	30,00	1	7283	953580,15	482276,50	30,00	1	7324	953945,39	482403,93	30,00
1	7202	952958,18	481927,14	30,00	1	7243	953311,26	482079,61	30,00	1	7284	953589,03	482271,68	30,00	1	7325	953939,29	482425,65	30,00
1	7203	952956,00	481940,34	30,00	1	7244	953319,05	482079,40	30,00	1	7285	953599,47	482262,50	30,00	1	7326	953941,31	482459,34	30,00
1	7204	952955,16	481952,02	30,00	1	7245	953328,34	482074,25	30,00	1	7286	953611,94	482253,36	30,00	1	7327	953946,42	482473,89	30,00
1	7205	952958,86	481957,53	30,00	1	7246	953339,76	482075,54	30,00	1	7287	953624,78	482242,63	30,00	1	7328	953949,07	482485,99	30,00
1	7206	952965,13	481959,22	30,00	1	7247	953348,98	482082,16	30,00	1	7288	953634,58	482227,54	30,00	1	7329	953948,25	482497,77	30,00
1	7207	952976,91	481961,24	30,00	1	7248	953357,88	482093,14	30,00	1	7289	953647,31	482212,86	30,00	1	7330	953945,11	482505,84	30,00
1	7208	952989,80	481963,65	30,00	1	7249	953369,58	482105,71	30,00	1	7290	953656,36	482203,90	30,00	1	7331	953942,79	482512,00	30,00
1	7209	953004,39	481966,40	30,00	1	7250	953385,74	482121,07	30,00	1	7291	953664,56	482197,67	30,00	1	7332	953944,31	482532,05	30,00
1	7210	953013,05	481969,44	30,00	1	7251	953398,27	482131,50	30,00	1	7292	953673,38	482192,56	30,00	1	7333	953950,83	482549,04	30,00
1	7211	953028,15	481984,83	30,00	1	7252	953412,24	482143,63	30,00	1	7293	953685,05	482189,38	30,00	1	7334	953953,06	482579,17	30,00
1	7212	953040,02	482000,72	30,00	1	7253	953421,92	482149,70	30,00	1	7294	953696,59	482188,48	30,00	1	7335	953956,75	482601,91	30,00
1	7213	953052,64	482023,47	30,00	1	7254	953431,05	482165,20	30,00	1	7295	953707,53	482188,79	30,00	1	7336	953959,50	482622,78	30,00
1	7214	953062,92	482048,68	30,00	1	7255	953433,83	482184,25	30,00	1	7296	953715,95	482191,30	30,00	1	7337	953961,10	482638,96	30,00
1	7215	953073,81	482068,42	30,00	1	7256	953434,64	482202,67	30,00	1	7297	953728,11	482195,67	30,00	1	7338	953967,62	482645,63	30,00
1	7216	953075,14	482085,17	30,00	1	7257	953435,46	482217,94	30,00	1	7298	953739,19	482202,06	30,00	1	7339	953973,65	482647,18	30,00
1	7217	953074,85	482099,80	30,00	1	7258	953436,46	482236,96	30,00	1	7299	953752,25	482210,22	30,00	1	7340	953975,69	482638,75	30,00
1	7218	953073,05	482118,10	30,00	1	7259	953436,55	482254,07	30,00	1	7300	953765,91	482219,09	30,00	1	7341	953980,94	482631,40	30,00
1	7219	953074,57	482136,52	30,00	1	7260	953441,92	482272,81	30,00	1	7301	953776,86	482231,19	30,00	1	7342	953983,41	482621,86	30,00
1	7220	953081,06	482149,72	30,00	1	7261	953446,90	482286,53	30,00	1	7302	953785,49	482242,81	30,00	1	7343	953984,97	482612,58	30,00
1	7221	953088,69	482156,21	30,00	1	7262	953454,67	482301,61	30,00	1	7303	953788,20	482255,65	30,00	1	7344	953987,86	482604,55	30,00
1	7222	953094,94	482156,81	30,00	1	7263	953455,38	482314,75	30,00	1	7304	953791,78	482261,95	30,00	1	7345	953992,54	482597,27	30,00
1	7223	953106,46	482150,57	30,00	1	7264	953459,54	482352,66	30,00	1	7305	953797,25	482263,74	30,00	1	7346	954000,91	482587,32	30,00
1	7224	953112,82	482144,56	30,00	1	7265	953460,11	482369,62	30,00	1	7306	953802,80	482259,72	30,00	1	7347	954008,89	482571,10	30,00
1	7225	953124,02	482137,81	30,00	1	7266	953470,30	482394,79	30,00	1	7307	953811,18	482256,59	30,00	1	7348	954013,09	482558,05	30,00
1	7226	953134,02	482133,15	30,00	1	7267	953476,42	482404,46	30,00	1	7308	953820,82	482259,95	30,00	1	7349	954019,59	482538,53	30,00
1	7227	953143,42	482131,98	30,00	1	7268	953480,55	482421,28	30,00	1	7309	953832,15	482268,17	30,00	1	7350	954031,13	482520,96	30,00
1	7228	953155,82	482131,51	30,00	1	7269	953491,29	482421,97	30,00	1	7310	953852,62	482286,24	30,00	1	7351	954045,74	482500,50	30,00
1	7229	953164,28	482130,68	30,00	1	7270	953498,61	482418,87	30,00	1	7311	953864,41	482290,45	30,00	1	7352	954052,13	482484,30	30,00
1	7230	953174,55	482121,23	30,00	1	7271	953501,61	482412,31	30,00	1	7312	953875,65	482303,22	30,00	1	7353	954059,56	482469,88	30,00
1	7231	953182,75	482108,61	30,00	1	7272	953501,96	482405,49	30,00	1	7313	953880,90	482311,73	30,00	1	7354	954075,39	482459,56	30,00
1	7232	953194,67	482091,61	30,00	1	7273	953504,98	482395,02	30,00	1	7314	953886,98	482319,02	30,00	1	7355	954082,20	482451,58	30,00
1	7233	953212,11	482079,09	30,00	1	7274	953505,98	482381,58	30,00	1	7315	953893,79	482322,61	30,00	1	7356	954084,14	482440,43	30,00
1	7234	953225,09	482069,90	30,00	1	7275	953507,77	482371,02	30,00	1	7316	953903,63	482320,18	30,00	1	7357	954102,18	482414,89	30,00
1	7235	953237,69	482054,13	30,00	1	7276	953514,55	482359,17	30,00	1	7317	953910,93	482311,73	30,00	1	7358	954109,70	482415,95	30,00
1	7236	953243,23	482049,27	30,00	1	7277	953527,86	482334,97	30,00	1	7318	953917,79	482314,82	30,00	1	7359	954112,67	482426,88	30,00
1	7237	953251,64	482049,75	30,00	1	7278	953538,01	482318,05	30,00	1	7319	953926,72	482320,83	30,00	1	7360	954125,10	482452,21	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7361	954140,58	482476,67	30,00	1	7402	954913,32	482567,88	30,00	1	7443	955086,68	483103,35	30,00	1	7484	955307,04	482442,64	30,00
1	7362	954156,60	482502,09	30,00	1	7403	954936,63	482593,06	30,00	1	7444	955089,68	483151,62	30,00	1	7485	955320,20	482448,55	30,00
1	7363	954185,52	482526,85	30,00	1	7404	954946,76	482615,33	30,00	1	7445	955103,36	483213,39	30,00	1	7486	955345,48	482461,39	30,00
1	7364	954209,59	482542,90	30,00	1	7405	954949,91	482636,77	30,00	1	7446	955109,03	483226,40	30,00	1	7487	955368,67	482465,76	30,00
1	7365	954244,91	482553,14	30,00	1	7406	954956,77	482648,12	30,00	1	7447	955116,43	483225,09	30,00	1	7488	955388,66	482470,77	30,00
1	7366	954265,42	482558,06	30,00	1	7407	954967,64	482660,98	30,00	1	7448	955123,90	483212,82	30,00	1	7489	955407,40	482472,84	30,00
1	7367	954281,15	482564,61	30,00	1	7408	954973,10	482674,82	30,00	1	7449	955133,68	483194,53	30,00	1	7490	955418,96	482471,97	30,00
1	7368	954299,06	482573,87	30,00	1	7409	954970,12	482687,38	30,00	1	7450	955146,74	483179,96	30,00	1	7491	955444,96	482468,10	30,00
1	7369	954330,57	482572,22	30,00	1	7410	954962,93	482698,97	30,00	1	7451	955157,94	483164,11	30,00	1	7492	955465,34	482463,86	30,00
1	7370	954358,93	482569,01	30,00	1	7411	954953,44	482709,11	30,00	1	7452	955167,81	483145,99	30,00	1	7493	955488,23	482462,76	30,00
1	7371	954387,08	482567,30	30,00	1	7412	954941,06	482719,77	30,00	1	7453	955177,68	483128,74	30,00	1	7494	955518,48	482461,90	30,00
1	7372	954416,11	482563,30	30,00	1	7413	954924,81	482731,62	30,00	1	7454	955186,82	483104,18	30,00	1	7495	955546,50	482463,86	30,00
1	7373	954435,25	482566,43	30,00	1	7414	954906,60	482744,36	30,00	1	7455	955195,07	483075,29	30,00	1	7496	955561,46	482469,40	30,00
1	7374	954456,78	482546,78	30,00	1	7415	954891,68	482748,82	30,00	1	7456	955200,97	483040,44	30,00	1	7497	955572,83	482470,32	30,00
1	7375	954474,06	482540,22	30,00	1	7416	954891,10	482758,91	30,00	1	7457	955198,95	483020,38	30,00	1	7498	955589,32	482467,71	30,00
1	7376	954488,67	482539,09	30,00	1	7417	954896,99	482767,87	30,00	1	7458	955195,16	482997,23	30,00	1	7499	955602,31	482465,77	30,00
1	7377	954499,31	482540,70	30,00	1	7418	954914,19	482778,06	30,00	1	7459	955189,10	482975,58	30,00	1	7500	955613,90	482462,34	30,00
1	7378	954512,23	482541,45	30,00	1	7419	954931,73	482788,78	30,00	1	7460	955185,68	482953,36	30,00	1	7501	955625,73	482458,41	30,00
1	7379	954523,58	482536,55	30,00	1	7420	954944,94	482795,64	30,00	1	7461	955186,96	482930,50	30,00	1	7502	955639,04	482461,75	30,00
1	7380	954533,64	482524,40	30,00	1	7421	954956,69	482798,31	30,00	1	7462	955188,78	482909,85	30,00	1	7503	955654,79	482473,17	30,00
1	7381	954543,03	482514,51	30,00	1	7422	954968,27	482798,54	30,00	1	7463	955195,46	482889,52	30,00	1	7504	955671,35	482490,37	30,00
1	7382	954557,40	482522,32	30,00	1	7423	954983,32	482803,66	30,00	1	7464	955199,58	482875,37	30,00	1	7505	955687,13	482508,33	30,00
1	7383	954574,14	482530,38	30,00	1	7424	954997,60	482808,88	30,00	1	7465	955204,27	482838,24	30,00	1	7506	955700,90	482527,27	30,00
1	7384	954602,17	482539,50	30,00	1	7425	955022,18	482828,92	30,00	1	7466	955208,77	482801,91	30,00	1	7507	955716,47	482552,12	30,00
1	7385	954620,87	482541,10	30,00	1	7426	955031,79	482845,98	30,00	1	7467	955214,31	482778,61	30,00	1	7508	955732,06	482577,02	30,00
1	7386	954635,23	482542,77	30,00	1	7427	955026,60	482857,67	30,00	1	7468	955219,75	482754,46	30,00	1	7509	955755,77	482616,99	30,00
1	7387	954650,65	482540,18	30,00	1	7428	955017,01	482871,29	30,00	1	7469	955228,14	482723,80	30,00	1	7510	955776,24	482666,51	30,00
1	7388	954663,94	482538,06	30,00	1	7429	955004,43	482892,39	30,00	1	7470	955233,20	482702,30	30,00	1	7511	955788,03	482698,07	30,00
1	7389	954675,99	482539,13	30,00	1	7430	954994,58	482906,95	30,00	1	7471	955237,64	482683,46	30,00	1	7512	955796,73	482728,42	30,00
1	7390	954688,88	482535,37	30,00	1	7431	954991,05	482918,10	30,00	1	7472	955243,42	482653,33	30,00	1	7513	955806,25	482752,45	30,00
1	7391	954703,00	482532,59	30,00	1	7432	954997,39	482925,54	30,00	1	7473	955245,44	482636,93	30,00	1	7514	955820,89	482768,81	30,00
1	7392	954724,57	482527,08	30,00	1	7433	955014,00	482922,27	30,00	1	7474	955241,28	482628,08	30,00	1	7515	955836,04	482789,73	30,00
1	7393	954757,29	482523,90	30,00	1	7434	955030,50	482921,54	30,00	1	7475	955241,45	482614,22	30,00	1	7516	955852,37	482813,28	30,00
1	7394	954789,72	482519,03	30,00	1	7435	955048,47	482928,09	30,00	1	7476	955246,74	482587,77	30,00	1	7517	955862,19	482834,29	30,00
1	7395	954814,12	482513,77	30,00	1	7436	955061,84	482936,31	30,00	1	7477	955247,83	482570,73	30,00	1	7518	955867,39	482864,06	30,00
1	7396	954833,92	482508,94	30,00	1	7437	955077,39	482957,75	30,00	1	7478	955251,73	482548,56	30,00	1	7519	955880,06	482893,92	30,00
1	7397	954843,88	482509,42	30,00	1	7438	955088,62	482980,20	30,00	1	7479	955257,10	482528,99	30,00	1	7520	955889,94	482909,46	30,00
1	7398	954858,09	482516,68	30,00	1	7439	955094,26	483004,06	30,00	1	7480	955264,08	482503,66	30,00	1	7521	955902,51	482923,16	30,00
1	7399	954868,84	482522,85	30,00	1	7440	955098,37	483031,89	30,00	1	7481	955271,10	482485,03	30,00	1	7522	955913,40	482940,53	30,00
1	7400	954890,22	482544,39	30,00	1	7441	955099,67	483055,73	30,00	1	7482	955283,83	482459,80	30,00	1	7523	955920,03	482960,13	30,00
1	7401	954900,75	482556,86	30,00	1	7442	955092,53	483076,46	30,00	1	7483	955293,48	482443,74	30,00	1	7524	955921,20	482984,45	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7525	955917,72	483003,81	30,00	1	7566	956367,94	483624,39	30,00	1	7607	956282,32	483086,08	30,00	1	7648	956229,08	482752,38	30,00
1	7526	955911,90	483019,88	30,00	1	7567	956365,99	483615,21	30,00	1	7608	956280,86	483079,31	30,00	1	7649	956232,43	482743,37	30,00
1	7527	955905,34	483034,18	30,00	1	7568	956368,58	483606,48	30,00	1	7609	956275,03	483074,98	30,00	1	7650	956231,15	482727,36	30,00
1	7528	955895,39	483046,16	30,00	1	7569	956374,93	483600,94	30,00	1	7610	956265,41	483073,88	30,00	1	7651	956225,63	482713,80	30,00
1	7529	955879,45	483067,73	30,00	1	7570	956383,64	483590,15	30,00	1	7611	956256,25	483072,19	30,00	1	7652	956210,83	482703,26	30,00
1	7530	955884,97	483084,16	30,00	1	7571	956387,26	483567,73	30,00	1	7612	956249,77	483064,67	30,00	1	7653	956197,52	482700,75	30,00
1	7531	955892,54	483090,93	30,00	1	7572	956385,39	483551,20	30,00	1	7613	956244,60	483053,83	30,00	1	7654	956182,52	482701,97	30,00
1	7532	955908,65	483093,97	30,00	1	7573	956381,42	483529,09	30,00	1	7614	956236,68	483045,82	30,00	1	7655	956174,67	482695,37	30,00
1	7533	955928,15	483093,97	30,00	1	7574	956379,95	483522,64	30,00	1	7615	956230,70	483034,08	30,00	1	7656	956174,02	482685,89	30,00
1	7534	955944,67	483091,25	30,00	1	7575	956377,27	483510,88	30,00	1	7616	956228,07	483012,37	30,00	1	7657	956179,70	482675,40	30,00
1	7535	955957,02	483088,55	30,00	1	7576	956365,95	483489,92	30,00	1	7617	956225,54	482997,10	30,00	1	7658	956186,38	482664,79	30,00
1	7536	955974,32	483088,23	30,00	1	7577	956359,64	483479,97	30,00	1	7618	956224,18	482982,96	30,00	1	7659	956192,22	482654,09	30,00
1	7537	955991,83	483098,50	30,00	1	7578	956364,02	483464,42	30,00	1	7619	956221,75	482968,96	30,00	1	7660	956196,09	482645,10	30,00
1	7538	956009,27	483116,26	30,00	1	7579	956363,74	483450,42	30,00	1	7620	956225,94	482959,12	30,00	1	7661	956196,29	482636,43	30,00
1	7539	956027,36	483140,34	30,00	1	7580	956355,95	483427,81	30,00	1	7621	956235,96	482954,41	30,00	1	7662	956194,28	482623,81	30,00
1	7540	956044,39	483161,93	30,00	1	7581	956349,37	483412,17	30,00	1	7622	956243,57	482950,34	30,00	1	7663	956192,95	482610,26	30,00
1	7541	956054,82	483177,20	30,00	1	7582	956339,85	483388,34	30,00	1	7623	956250,07	482948,86	30,00	1	7664	956191,27	482601,10	30,00
1	7542	956066,25	483199,21	30,00	1	7583	956333,29	483372,99	30,00	1	7624	956260,54	482950,54	30,00	1	7665	956185,34	482591,15	30,00
1	7543	956088,58	483233,71	30,00	1	7584	956330,99	483360,13	30,00	1	7625	956269,03	482951,44	30,00	1	7666	956175,73	482585,14	30,00
1	7544	956107,17	483262,69	30,00	1	7585	956329,31	483347,98	30,00	1	7626	956274,22	482945,35	30,00	1	7667	956164,59	482590,58	30,00
1	7545	956128,45	483292,49	30,00	1	7586	956320,22	483334,88	30,00	1	7627	956273,87	482936,34	30,00	1	7668	956151,40	482592,23	30,00
1	7546	956147,82	483318,01	30,00	1	7587	956315,79	483322,34	30,00	1	7628	956271,93	482927,02	30,00	1	7669	956140,65	482591,94	30,00
1	7547	956163,80	483341,82	30,00	1	7588	956309,35	483305,71	30,00	1	7629	956267,43	482915,65	30,00	1	7670	956128,27	482589,12	30,00
1	7548	956176,32	483372,00	30,00	1	7589	956301,96	483289,55	30,00	1	7630	956262,23	482905,17	30,00	1	7671	956114,83	482581,22	30,00
1	7549	956186,59	483389,17	30,00	1	7590	956296,53	483271,58	30,00	1	7631	956260,35	482899,28	30,00	1	7672	956105,26	482568,46	30,00
1	7550	956189,53	483406,42	30,00	1	7591	956292,55	483254,55	30,00	1	7632	956262,40	482890,76	30,00	1	7673	956099,17	482558,27	30,00
1	7551	956202,12	483432,14	30,00	1	7592	956288,96	483236,17	30,00	1	7633	956264,57	482880,64	30,00	1	7674	956084,17	482542,85	30,00
1	7552	956217,21	483456,58	30,00	1	7593	956290,07	483219,46	30,00	1	7634	956263,27	482872,56	30,00	1	7675	956076,02	482524,99	30,00
1	7553	956236,80	483495,01	30,00	1	7594	956289,64	483206,15	30,00	1	7635	956255,27	482860,23	30,00	1	7676	956074,30	482505,68	30,00
1	7554	956255,90	483525,07	30,00	1	7595	956291,35	483195,83	30,00	1	7636	956248,46	482849,59	30,00	1	7677	956076,72	482483,86	30,00
1	7555	956266,87	483542,29	30,00	1	7596	956286,89	483188,01	30,00	1	7637	956240,84	482839,00	30,00	1	7678	956083,79	482462,77	30,00
1	7556	956291,65	483576,02	30,00	1	7597	956279,18	483182,64	30,00	1	7638	956228,93	482830,97	30,00	1	7679	956093,49	482447,99	30,00
1	7557	956310,89	483603,24	30,00	1	7598	956270,01	483177,72	30,00	1	7639	956214,38	482824,23	30,00	1	7680	956104,24	482442,47	30,00
1	7558	956330,27	483639,62	30,00	1	7599	956268,14	483169,65	30,00	1	7640	956201,74	482818,85	30,00	1	7681	956118,74	482438,22	30,00
1	7559	956342,53	483655,88	30,00	1	7600	956264,59	483158,53	30,00	1	7641	956192,93	482811,68	30,00	1	7682	956133,77	482431,81	30,00
1	7560	956364,54	483676,10	30,00	1	7601	956260,81	483144,73	30,00	1	7642	956189,68	482794,74	30,00	1	7683	956142,49	482426,53	30,00
1	7561	956374,82	483678,25	30,00	1	7602	956259,95	483133,05	30,00	1	7643	956190,30	482784,17	30,00	1	7684	956141,81	482419,49	30,00
1	7562	956380,68	483673,49	30,00	1	7603	956261,15	483125,73	30,00	1	7644	956192,77	482775,87	30,00	1	7685	956134,91	482410,61	30,00
1	7563	956382,73	483662,00	30,00	1	7604	956264,14	483114,25	30,00	1	7645	956203,63	482765,24	30,00	1	7686	956129,50	482401,08	30,00
1	7564	956378,43	483650,38	30,00	1	7605	956268,43	483102,41	30,00	1	7646	956211,93	482759,43	30,00	1	7687	956129,66	482391,57	30,00
1	7565	956372,37	483639,74	30,00	1	7606	956275,54	483094,35	30,00	1	7647	956219,95	482756,88	30,00	1	7688	956132,76	482380,01	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7689	956123.30	482369.44	30,00	1	7730	955960.69	481537.48	30,00	1	7771	956098.50	480719.27	30,00	1	7812	957016.80	481684.13	30,00
1	7690	956109.12	482356.84	30,00	1	7731	955959.26	481517.09	30,00	1	7772	956107.98	480740.98	30,00	1	7813	957026.50	481666.62	30,00
1	7691	956099.97	482348.50	30,00	1	7732	955950.36	481487.13	30,00	1	7773	956114.17	480753.27	30,00	1	7814	957049.16	481638.67	30,00
1	7692	956094.34	482336.20	30,00	1	7733	955937.62	481450.82	30,00	1	7774	956129.60	480781.49	30,00	1	7815	957058.09	481615.92	30,00
1	7693	956078.69	482318.03	30,00	1	7734	955925.40	481409.82	30,00	1	7775	956142.06	480800.04	30,00	1	7816	957071.02	481582.16	30,00
1	7694	956065.23	482320.37	30,00	1	7735	955910.53	481375.27	30,00	1	7776	956162.26	480830.08	30,00	1	7817	957082.18	481548.31	30,00
1	7695	956057.59	482317.92	30,00	1	7736	955899.95	481341.94	30,00	1	7777	956185.18	480860.86	30,00	1	7818	957092.65	481513.12	30,00
1	7696	956058.44	482310.28	30,00	1	7737	955893.44	481314.17	30,00	1	7778	956216.00	480902.66	30,00	1	7819	957106.04	481472.99	30,00
1	7697	956065.91	482300.18	30,00	1	7738	955888.53	481280.09	30,00	1	7779	956270.22	480994.66	30,00	1	7820	957111.55	481451.39	30,00
1	7698	956072.04	482290.01	30,00	1	7739	955889.83	481243.38	30,00	1	7780	956307.89	481058.90	30,00	1	7821	957116.64	481433.66	30,00
1	7699	956070.72	482276.71	30,00	1	7740	955895.40	481222.60	30,00	1	7781	956328.46	481092.32	30,00	1	7822	957122.30	481421.47	30,00
1	7700	956069.77	482261.99	30,00	1	7741	955903.27	481206.29	30,00	1	7782	956371.43	481149.11	30,00	1	7823	957132.85	481413.37	30,00
1	7701	956071.54	482248.30	30,00	1	7742	955917.00	481190.30	30,00	1	7783	956407.37	481197.51	30,00	1	7824	957150.24	481416.07	30,00
1	7702	956066.18	482239.08	30,00	1	7743	955923.66	481167.74	30,00	1	7784	956451.51	481244.13	30,00	1	7825	957174.08	481427.14	30,00
1	7703	956052.08	482234.19	30,00	1	7744	955927.07	481147.10	30,00	1	7785	956490.64	481313.52	30,00	1	7826	957194.88	481444.04	30,00
1	7704	956033.80	482233.57	30,00	1	7745	955925.02	481124.45	30,00	1	7786	956515.31	481359.53	30,00	1	7827	957228.10	481481.15	30,00
1	7705	956012.56	482231.85	30,00	1	7746	955923.56	481105.05	30,00	1	7787	956530.89	481404.54	30,00	1	7828	957254.87	481518.11	30,00
1	7706	955993.88	482224.85	30,00	1	7747	955927.31	481076.92	30,00	1	7788	956546.74	481461.28	30,00	1	7829	957295.06	481568.43	30,00
1	7707	955972.68	482212.64	30,00	1	7748	955937.13	481069.87	30,00	1	7789	956555.62	481560.50	30,00	1	7830	957351.24	481639.57	30,00
1	7708	955963.82	482199.54	30,00	1	7749	955954.50	481063.60	30,00	1	7790	956570.08	481562.50	30,00	1	7831	957375.47	481673.07	30,00
1	7709	955958.87	482176.23	30,00	1	7750	955976.71	481046.78	30,00	1	7791	956585.29	481665.51	30,00	1	7832	957407.78	481711.18	30,00
1	7710	955957.02	482151.52	30,00	1	7751	955985.63	481037.02	30,00	1	7792	956596.63	481724.98	30,00	1	7833	957442.42	481746.74	30,00
1	7711	955958.22	482130.02	30,00	1	7752	955990.61	481029.67	30,00	1	7793	956603.96	481749.17	30,00	1	7834	957477.10	481777.26	30,00
1	7712	955961.72	482104.00	30,00	1	7753	955985.91	481013.37	30,00	1	7794	956623.00	481783.67	30,00	1	7835	957518.82	481802.28	30,00
1	7713	955967.94	482075.16	30,00	1	7754	955983.93	480994.61	30,00	1	7795	956644.16	481816.59	30,00	1	7836	957540.50	481812.61	30,00
1	7714	955966.13	482050.80	30,00	1	7755	955996.06	480968.46	30,00	1	7796	956660.77	481841.01	30,00	1	7837	957566.98	481811.89	30,00
1	7715	955964.18	482007.70	30,00	1	7756	956011.13	480938.00	30,00	1	7797	956691.12	481869.44	30,00	1	7838	957589.03	481809.60	30,00
1	7716	955965.14	481969.27	30,00	1	7757	956021.51	480912.59	30,00	1	7798	956715.25	481878.84	30,00	1	7839	957601.36	481816.32	30,00
1	7717	955965.71	481949.79	30,00	1	7758	956026.09	480896.42	30,00	1	7799	956742.54	481881.83	30,00	1	7840	957634.80	481826.31	30,00
1	7718	955961.24	481922.94	30,00	1	7759	956027.34	480874.09	30,00	1	7800	956789.23	481884.37	30,00	1	7841	957680.78	481821.23	30,00
1	7719	955958.38	481898.80	30,00	1	7760	956031.53	480858.49	30,00	1	7801	956833.51	481884.87	30,00	1	7842	957701.79	481821.58	30,00
1	7720	955955.39	481853.18	30,00	1	7761	956035.87	480844.86	30,00	1	7802	956862.15	481891.04	30,00	1	7843	957749.47	481831.45	30,00
1	7721	955956.99	481836.15	30,00	1	7762	956036.20	480829.15	30,00	1	7803	956891.79	481878.99	30,00	1	7844	957791.61	481836.68	30,00
1	7722	955962.37	481819.34	30,00	1	7763	956035.52	480817.24	30,00	1	7804	956910.25	481852.12	30,00	1	7845	957831.71	481832.32	30,00
1	7723	955960.52	481783.82	30,00	1	7764	956029.63	480805.18	30,00	1	7805	956926.67	481831.19	30,00	1	7846	957863.01	481831.46	30,00
1	7724	955957.63	481736.90	30,00	1	7765	956028.08	480775.29	30,00	1	7806	956940.17	481804.20	30,00	1	7847	957894.44	481839.72	30,00
1	7725	955958.39	481703.06	30,00	1	7766	956034.82	480757.13	30,00	1	7807	956954.67	481782.30	30,00	1	7848	957933.37	481865.44	30,00
1	7726	955954.84	481685.68	30,00	1	7767	956041.44	480745.62	30,00	1	7808	956966.59	481769.62	30,00	1	7849	957965.90	481899.15	30,00
1	7727	955957.41	481650.47	30,00	1	7768	956052.14	480733.44	30,00	1	7809	956981.83	481745.46	30,00	1	7850	958007.94	481940.17	30,00
1	7728	955962.00	481612.09	30,00	1	7769	956064.30	480724.72	30,00	1	7810	956993.43	481728.25	30,00	1	7851	958039.53	481968.49	30,00
1	7729	955963.08	481584.67	30,00	1	7770	956082.50	480714.09	30,00	1	7811	957012.58	481697.65	30,00	1	7852	958055.65	481991.50	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	7853	958080,88	482023,46	30,00	1	7894	958840,43	483204,84	30,00	1	7935	959455,21	483664,30	30,00	1	7976	959554,74	483533,56	30,00
1	7854	958114,72	482076,50	30,00	1	7895	958872,01	483246,55	30,00	1	7936	959469,12	483681,38	30,00	1	7977	959542,30	483513,92	30,00
1	7855	958140,13	482109,53	30,00	1	7896	958896,59	483268,87	30,00	1	7937	959480,52	483694,71	30,00	1	7978	959527,84	483503,71	30,00
1	7856	958170,91	482167,32	30,00	1	7897	958909,68	483282,37	30,00	1	7938	959489,38	483709,57	30,00	1	7979	959506,91	483487,68	30,00
1	7857	958204,24	482208,38	30,00	1	7898	958917,50	483301,89	30,00	1	7939	959496,16	483730,88	30,00	1	7980	959492,22	483465,15	30,00
1	7858	958234,19	482256,66	30,00	1	7899	958919,58	483328,97	30,00	1	7940	959507,20	483755,39	30,00	1	7981	959484,83	483439,87	30,00
1	7859	958262,81	482271,85	30,00	1	7900	958918,68	483344,38	30,00	1	7941	959514,46	483777,16	30,00	1	7982	959481,92	483414,01	30,00
1	7860	958282,36	482284,54	30,00	1	7901	958931,03	483360,12	30,00	1	7942	959520,28	483806,83	30,00	1	7983	959482,09	483392,95	30,00
1	7861	958301,93	482318,83	30,00	1	7902	958936,94	483371,35	30,00	1	7943	959526,80	483823,08	30,00	1	7984	959484,20	483372,61	30,00
1	7862	958324,77	482370,33	30,00	1	7903	958942,93	483382,04	30,00	1	7944	959530,91	483843,16	30,00	1	7985	959483,55	483354,54	30,00
1	7863	958355,36	482447,55	30,00	1	7904	958955,29	483404,09	30,00	1	7945	959548,61	483867,92	30,00	1	7986	959483,33	483344,43	30,00
1	7864	958368,25	482479,19	30,00	1	7905	958971,67	483438,35	30,00	1	7946	959561,42	483888,62	30,00	1	7987	959483,08	483333,04	30,00
1	7865	958383,99	482505,36	30,00	1	7906	958979,36	483470,16	30,00	1	7947	959578,87	483914,32	30,00	1	7988	959480,64	483314,62	30,00
1	7866	958400,89	482524,45	30,00	1	7907	958984,16	483515,24	30,00	1	7948	959590,53	483931,93	30,00	1	7989	959477,07	483281,62	30,00
1	7867	958412,30	482543,44	30,00	1	7908	958990,96	483562,20	30,00	1	7949	959598,64	483932,54	30,00	1	7990	959478,08	483259,78	30,00
1	7868	958424,74	482569,93	30,00	1	7909	959000,26	483580,50	30,00	1	7950	959606,15	483927,27	30,00	1	7991	959472,65	483230,54	30,00
1	7869	958438,38	482601,46	30,00	1	7910	959014,53	483599,32	30,00	1	7951	959604,23	483908,30	30,00	1	7992	959470,44	483206,52	30,00
1	7870	958455,29	482667,05	30,00	1	7911	959035,51	483622,26	30,00	1	7952	959606,26	483897,80	30,00	1	7993	959471,02	483183,05	30,00
1	7871	958461,63	482685,91	30,00	1	7912	959048,94	483639,29	30,00	1	7953	959612,07	483893,43	30,00	1	7994	959473,26	483163,37	30,00
1	7872	958486,17	482736,65	30,00	1	7913	959064,78	483662,14	30,00	1	7954	959620,98	483890,87	30,00	1	7995	959478,05	483144,52	30,00
1	7873	958503,31	482769,66	30,00	1	7914	959077,21	483675,57	30,00	1	7955	959628,33	483890,77	30,00	1	7996	959484,70	483127,25	30,00
1	7874	958517,33	482799,14	30,00	1	7915	959088,57	483679,72	30,00	1	7956	959634,19	483894,18	30,00	1	7997	959493,29	483111,12	30,00
1	7875	958534,21	482825,23	30,00	1	7916	959104,82	483677,08	30,00	1	7957	959637,60	483915,50	30,00	1	7998	959499,96	483103,75	30,00
1	7876	958552,62	482844,29	30,00	1	7917	959129,68	483671,21	30,00	1	7958	959639,79	483924,36	30,00	1	7999	959515,54	483102,99	30,00
1	7877	958570,05	482868,22	30,00	1	7918	959160,73	483666,08	30,00	1	7959	959661,97	483933,76	30,00	1	8000	959526,24	483102,61	30,00
1	7878	958586,27	482883,12	30,00	1	7919	959201,27	483657,64	30,00	1	7960	959671,68	483930,34	30,00	1	8001	959541,22	483105,81	30,00
1	7879	958621,68	482914,09	30,00	1	7920	959236,73	483648,90	30,00	1	7961	959671,63	483907,37	30,00	1	8002	959553,32	483112,22	30,00
1	7880	958643,85	482934,24	30,00	1	7921	959265,96	483644,75	30,00	1	7962	959675,30	483882,17	30,00	1	8003	959568,49	483125,81	30,00
1	7881	958654,81	482952,20	30,00	1	7922	959315,25	483629,02	30,00	1	7963	959673,44	483854,77	30,00	1	8004	959580,12	483134,27	30,00
1	7882	958659,46	482975,00	30,00	1	7923	959327,12	483624,92	30,00	1	7964	959669,13	483821,05	30,00	1	8005	959588,63	483138,23	30,00
1	7883	958672,31	482999,04	30,00	1	7924	959332,13	483614,74	30,00	1	7965	959663,56	483793,32	30,00	1	8006	959598,58	483138,35	30,00
1	7884	958688,03	483017,82	30,00	1	7925	959343,09	483597,47	30,00	1	7966	959655,18	483755,57	30,00	1	8007	959610,65	483136,43	30,00
1	7885	958704,12	483036,71	30,00	1	7926	959352,88	483586,22	30,00	1	7967	959643,21	483706,34	30,00	1	8008	959630,01	483129,97	30,00
1	7886	958716,94	483047,33	30,00	1	7927	959359,42	483574,45	30,00	1	7968	959634,63	483685,97	30,00	1	8009	959637,74	483123,76	30,00
1	7887	958735,71	483061,42	30,00	1	7928	959377,90	483563,16	30,00	1	7969	959628,10	483665,31	30,00	1	8010	959649,18	483112,47	30,00
1	7888	958753,98	483079,96	30,00	1	7929	959390,10	483561,42	30,00	1	7970	959620,60	483645,09	30,00	1	8011	959660,47	483092,41	30,00
1	7889	958766,99	483104,12	30,00	1	7930	959404,07	483563,64	30,00	1	7971	959614,59	483629,27	30,00	1	8012	959666,13	483077,15	30,00
1	7890	958773,89	483126,15	30,00	1	7931	959418,46	483578,30	30,00	1	7972	959604,62	483610,25	30,00	1	8013	959678,21	483064,80	30,00
1	7891	958785,37	483151,22	30,00	1	7932	959424,37	483594,52	30,00	1	7973	959591,64	483589,72	30,00	1	8014	959692,90	483053,03	30,00
1	7892	958802,28	483165,79	30,00	1	7933	959431,58	483613,50	30,00	1	7974	959580,40	483573,75	30,00	1	8015	959706,63	483038,09	30,00
1	7893	958823,11	483185,42	30,00	1	7934	959442,53	483635,28	30,00	1	7975	959564,82	483550,79	30,00	1	8016	959716,98	483025,23	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8017	959737,20	483013,92	30,00	1	8058	960890,83	482729,93	30,00	1	8099	959800,32	482678,94	30,00	1	8140	959266,06	483105,98	30,00
1	8018	959755,84	483006,99	30,00	1	8059	960925,27	482686,06	30,00	1	8100	959799,07	482696,63	30,00	1	8141	959261,89	483125,86	30,00
1	8019	959767,71	482997,83	30,00	1	8060	960930,44	482628,03	30,00	1	8101	959791,02	482713,62	30,00	1	8142	959257,08	483141,41	30,00
1	8020	959772,49	482989,28	30,00	1	8061	960918,89	482570,70	30,00	1	8102	959782,69	482730,68	30,00	1	8143	959251,41	483150,71	30,00
1	8021	959783,29	482964,33	30,00	1	8062	960898,52	482522,16	30,00	1	8103	959775,10	482747,13	30,00	1	8144	959245,25	483152,12	30,00
1	8022	959781,31	482952,19	30,00	1	8063	960845,53	482519,73	30,00	1	8104	959767,13	482774,85	30,00	1	8145	959235,15	483138,31	30,00
1	8023	959785,48	482933,00	30,00	1	8064	960767,65	482542,72	30,00	1	8105	959753,41	482811,02	30,00	1	8146	959221,18	483111,80	30,00
1	8024	959794,44	482915,50	30,00	1	8065	960697,85	482557,80	30,00	1	8106	959739,73	482828,86	30,00	1	8147	959210,08	483079,18	30,00
1	8025	959799,24	482900,92	30,00	1	8066	960652,06	482555,52	30,00	1	8107	959728,10	482843,00	30,00	1	8148	959204,51	483051,30	30,00
1	8026	959809,66	482883,41	30,00	1	8067	960601,77	482520,86	30,00	1	8108	959717,62	482854,84	30,00	1	8149	959201,97	483023,86	30,00
1	8027	959823,65	482863,70	30,00	1	8068	960523,68	482452,71	30,00	1	8109	959699,14	482865,57	30,00	1	8150	959204,72	482997,71	30,00
1	8028	959840,95	482839,50	30,00	1	8069	960472,65	482436,51	30,00	1	8110	959683,30	482872,79	30,00	1	8151	959209,10	482974,19	30,00
1	8029	959857,59	482812,56	30,00	1	8070	960393,84	482449,21	30,00	1	8111	959670,99	482880,76	30,00	1	8152	959216,88	482954,50	30,00
1	8030	959875,00	482790,63	30,00	1	8071	960351,56	482468,19	30,00	1	8112	959645,21	482881,05	30,00	1	8153	959226,15	482936,10	30,00
1	8031	959889,83	482775,91	30,00	1	8072	960283,03	482506,35	30,00	1	8113	959622,97	482878,57	30,00	1	8154	959245,95	482907,78	30,00
1	8032	959902,94	482768,24	30,00	1	8073	960257,02	482521,43	30,00	1	8114	959598,87	482873,28	30,00	1	8155	959255,73	482893,55	30,00
1	8033	959918,50	482764,35	30,00	1	8074	960237,55	482544,57	30,00	1	8115	959577,77	482870,69	30,00	1	8156	959268,71	482876,28	30,00
1	8034	959941,42	482768,02	30,00	1	8075	960212,79	482579,39	30,00	1	8116	959558,85	482865,21	30,00	1	8157	959275,09	482862,43	30,00
1	8035	959973,80	482775,44	30,00	1	8076	960196,76	482593,16	30,00	1	8117	959539,78	482863,51	30,00	1	8158	959282,28	482842,78	30,00
1	8036	960004,26	482777,60	30,00	1	8077	960167,22	482604,37	30,00	1	8118	959526,29	482866,43	30,00	1	8159	959296,33	482820,82	30,00
1	8037	960027,77	482776,15	30,00	1	8078	960133,57	482616,33	30,00	1	8119	959512,07	482864,54	30,00	1	8160	959318,75	482798,58	30,00
1	8038	960087,47	482766,07	30,00	1	8079	960106,18	482630,82	30,00	1	8120	959493,02	482854,74	30,00	1	8161	959323,20	482792,88	30,00
1	8039	960127,98	482751,98	30,00	1	8080	960079,04	482639,76	30,00	1	8121	959476,49	482851,45	30,00	1	8162	959322,85	482786,41	30,00
1	8040	960156,35	482733,95	30,00	1	8081	960046,49	482649,77	30,00	1	8122	959465,59	482853,57	30,00	1	8163	959316,72	482776,17	30,00
1	8041	960183,67	482710,83	30,00	1	8082	960015,77	482649,37	30,00	1	8123	959461,82	482859,60	30,00	1	8164	959309,74	482771,15	30,00
1	8042	960195,18	482701,01	30,00	1	8083	959946,18	482633,17	30,00	1	8124	959461,58	482874,52	30,00	1	8165	959305,72	482760,41	30,00
1	8043	960205,15	482688,73	30,00	1	8084	959912,83	482621,91	30,00	1	8125	959449,48	482902,57	30,00	1	8166	959304,54	482748,30	30,00
1	8044	960223,41	482669,40	30,00	1	8085	959877,11	482606,84	30,00	1	8126	959441,20	482917,92	30,00	1	8167	959303,87	482738,31	30,00
1	8045	960243,80	482642,97	30,00	1	8086	959849,68	482595,74	30,00	1	8127	959434,87	482934,53	30,00	1	8168	959291,47	482725,60	30,00
1	8046	960253,65	482623,97	30,00	1	8087	959830,74	482577,39	30,00	1	8128	959431,42	482952,80	30,00	1	8169	959284,96	482709,29	30,00
1	8047	960379,06	482587,25	30,00	1	8088	959815,10	482557,59	30,00	1	8129	959424,15	482962,85	30,00	1	8170	959279,67	482691,42	30,00
1	8048	960444,90	482581,34	30,00	1	8089	959794,06	482534,89	30,00	1	8130	959418,42	482975,84	30,00	1	8171	959278,18	482678,96	30,00
1	8049	960497,52	482579,80	30,00	1	8090	959770,97	482514,68	30,00	1	8131	959391,26	482987,04	30,00	1	8172	959278,00	482668,57	30,00
1	8050	960562,97	482605,11	30,00	1	8091	959755,61	482509,25	30,00	1	8132	959365,16	482997,91	30,00	1	8173	959282,24	482661,37	30,00
1	8051	960616,57	482649,86	30,00	1	8092	959744,48	482517,74	30,00	1	8133	959354,03	483001,69	30,00	1	8174	959290,48	482656,05	30,00
1	8052	960653,26	482666,55	30,00	1	8093	959739,69	482532,44	30,00	1	8134	959345,80	483010,32	30,00	1	8175	959296,73	482648,93	30,00
1	8053	960691,59	482675,09	30,00	1	8094	959743,82	482549,18	30,00	1	8135	959334,31	483021,46	30,00	1	8176	959298,77	482633,45	30,00
1	8054	960736,92	482699,00	30,00	1	8095	959752,51	482603,63	30,00	1	8136	959322,10	483028,89	30,00	1	8177	959305,09	482619,56	30,00
1	8055	960778,44	482724,86	30,00	1	8096	959760,16	482636,21	30,00	1	8137	959301,68	483043,65	30,00	1	8178	959317,48	482603,50	30,00
1	8056	960815,91	482741,47	30,00	1	8097	959768,19	482649,96	30,00	1	8138	959284,62	483057,32	30,00	1	8179	959330,03	482589,61	30,00
1	8057	960859,97	482742,31	30,00	1	8098	959782,78	482667,40	30,00	1	8139	959275,05	483073,68	30,00	1	8180	959346,18	482572,05	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8181	959359,23	482548,00	30,00	1	8222	958677,67	482111,00	30,00	1	8263	958269,93	480959,47	30,00	1	8304	959054,59	480174,02	30,00
1	8182	959364,04	482525,06	30,00	1	8223	958653,79	482075,72	30,00	1	8264	958288,15	480939,78	30,00	1	8305	959046,65	480159,09	30,00
1	8183	959365,80	482498,49	30,00	1	8224	958627,16	482038,53	30,00	1	8265	958297,89	480927,33	30,00	1	8306	959038,68	480141,27	30,00
1	8184	959358,53	482464,46	30,00	1	8225	958604,96	482005,70	30,00	1	8266	958325,51	480903,34	30,00	1	8307	959027,87	480125,61	30,00
1	8185	959350,21	482447,97	30,00	1	8226	958586,59	481987,60	30,00	1	8267	958332,76	480891,83	30,00	1	8308	959018,10	480109,57	30,00
1	8186	959341,36	482423,37	30,00	1	8227	958576,18	481977,29	30,00	1	8268	958343,07	480869,95	30,00	1	8309	959014,04	480098,74	30,00
1	8187	959326,26	482398,09	30,00	1	8228	958573,36	481964,38	30,00	1	8269	958361,17	480852,14	30,00	1	8310	959020,27	480071,09	30,00
1	8188	959314,59	482377,36	30,00	1	8229	958569,52	481946,26	30,00	1	8270	958376,52	480841,64	30,00	1	8311	959018,49	480053,53	30,00
1	8189	959304,98	482358,96	30,00	1	8230	958561,88	481933,60	30,00	1	8271	958390,16	480835,96	30,00	1	8312	959011,59	480041,95	30,00
1	8190	959287,88	482348,77	30,00	1	8231	958548,23	481911,52	30,00	1	8272	958424,38	480829,42	30,00	1	8313	958987,93	480045,30	30,00
1	8191	959274,30	482348,96	30,00	1	8232	958530,97	481881,83	30,00	1	8273	958447,76	480831,06	30,00	1	8314	958970,62	480055,39	30,00
1	8192	959260,44	482349,44	30,00	1	8233	958488,12	481825,41	30,00	1	8274	958487,14	480830,03	30,00	1	8315	958951,54	480068,09	30,00
1	8193	959253,50	482354,61	30,00	1	8234	958449,31	481777,51	30,00	1	8275	958523,82	480819,18	30,00	1	8316	958938,35	480074,54	30,00
1	8194	959244,64	482357,04	30,00	1	8235	958419,40	481733,74	30,00	1	8276	958544,33	480804,73	30,00	1	8317	958917,92	480084,08	30,00
1	8195	959232,40	482348,62	30,00	1	8236	958397,05	481702,07	30,00	1	8277	958556,24	480782,12	30,00	1	8318	958897,42	480096,59	30,00
1	8196	959215,25	482346,80	30,00	1	8237	958385,33	481669,29	30,00	1	8278	958572,66	480757,96	30,00	1	8319	958882,77	480100,27	30,00
1	8197	959173,99	482353,74	30,00	1	8238	958373,29	481641,21	30,00	1	8279	958593,62	480737,67	30,00	1	8320	958865,28	480105,31	30,00
1	8198	959149,23	482361,72	30,00	1	8239	958352,48	481582,22	30,00	1	8280	958617,22	480720,72	30,00	1	8321	958849,92	480117,60	30,00
1	8199	959124,21	482348,29	30,00	1	8240	958336,18	481535,19	30,00	1	8281	958647,32	480702,62	30,00	1	8322	958838,01	480123,54	30,00
1	8200	959105,68	482370,59	30,00	1	8241	958326,65	481497,31	30,00	1	8282	958672,31	480685,81	30,00	1	8323	958826,97	480130,25	30,00
1	8201	959089,77	482374,53	30,00	1	8242	958321,39	481475,44	30,00	1	8283	958702,71	480655,10	30,00	1	8324	958804,77	480136,95	30,00
1	8202	959069,13	482384,64	30,00	1	8243	958320,00	481469,68	30,00	1	8284	958721,67	480635,39	30,00	1	8325	958789,90	480143,78	30,00
1	8203	959048,37	482389,61	30,00	1	8244	958311,35	481451,58	30,00	1	8285	958740,92	480615,31	30,00	1	8326	958772,30	480147,63	30,00
1	8204	959020,63	482390,66	30,00	1	8245	958296,68	481404,60	30,00	1	8286	958760,94	480592,81	30,00	1	8327	958756,77	480144,94	30,00
1	8205	958990,96	482394,33	30,00	1	8246	958282,73	481356,71	30,00	1	8287	958789,05	480570,64	30,00	1	8328	958740,00	480134,83	30,00
1	8206	958956,19	482398,79	30,00	1	8247	958266,75	481290,97	30,00	1	8288	958806,56	480553,92	30,00	1	8329	958713,68	480119,24	30,00
1	8207	958941,84	482403,77	30,00	1	8248	958258,64	481251,46	30,00	1	8289	958843,80	480527,03	30,00	1	8330	958700,55	480107,10	30,00
1	8208	958936,60	482412,79	30,00	1	8249	958248,98	481210,04	30,00	1	8290	958874,28	480501,32	30,00	1	8331	958692,62	480102,89	30,00
1	8209	958922,70	482419,80	30,00	1	8250	958241,39	481181,08	30,00	1	8291	958895,31	480479,01	30,00	1	8332	958713,05	480087,89	30,00
1	8210	958911,19	482419,56	30,00	1	8251	958233,99	481146,00	30,00	1	8292	958913,39	480451,53	30,00	1	8333	958723,47	480080,23	30,00
1	8211	958894,53	482417,62	30,00	1	8252	958226,70	481117,40	30,00	1	8293	958949,70	480427,77	30,00	1	8334	958782,14	480053,17	30,00
1	8212	958871,61	482416,02	30,00	1	8253	958215,87	481096,77	30,00	1	8294	958971,21	480408,79	30,00	1	8335	958863,17	480026,76	30,00
1	8213	958856,18	482401,91	30,00	1	8254	958207,93	481084,06	30,00	1	8295	958991,38	480387,29	30,00	1	8336	958952,48	480009,71	30,00
1	8214	958824,55	482364,19	30,00	1	8255	958198,30	481068,54	30,00	1	8296	959027,40	480350,45	30,00	1	8337	959068,09	479989,75	30,00
1	8215	958806,87	482341,97	30,00	1	8256	958190,06	481051,21	30,00	1	8297	959035,02	480330,97	30,00	1	8338	959114,57	479980,78	30,00
1	8216	958788,75	482315,02	30,00	1	8257	958184,09	481035,41	30,00	1	8298	959053,06	480304,21	30,00	1	8339	959186,81	479980,66	30,00
1	8217	958775,99	482292,23	30,00	1	8258	958185,56	481025,19	30,00	1	8299	959074,49	480272,81	30,00	1	8340	959280,40	479993,50	30,00
1	8218	958768,42	482268,78	30,00	1	8259	958196,33	481017,78	30,00	1	8300	959074,31	480256,07	30,00	1	8341	959317,49	480011,69	30,00
1	8219	958754,62	482239,53	30,00	1	8260	958212,78	481008,22	30,00	1	8301	959065,13	480238,82	30,00	1	8342	959319,85	480012,85	30,00
1	8220	958717,29	482180,52	30,00	1	8261	958229,72	480996,02	30,00	1	8302	959060,45	480221,50	30,00	1	8343	959322,22	480014,01	30,00
1	8221	958693,88	482143,26	30,00	1	8262	958249,49	480978,59	30,00	1	8303	959059,39	480195,70	30,00	1	8344	959377,69	480041,23	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8345	959386,56	480045,58	30,00	1	8386	959800,59	482103,66	30,00	1	8427	960724,79	482780,79	30,00	1	8468	960948,70	484586,10	30,00
1	8346	959397,72	480058,68	30,00	1	8387	959812,15	482100,66	30,00	1	8428	960629,99	482784,01	30,00	1	8469	960958,85	484607,44	30,00
1	8347	959423,97	480089,49	30,00	1	8388	959842,50	482092,80	30,00	1	8429	960574,80	482790,57	30,00	1	8470	960988,96	484670,77	30,00
1	8348	959441,27	480134,16	30,00	1	8389	959863,41	482087,38	30,00	1	8430	960499,47	482808,26	30,00	1	8471	961011,97	484719,16	30,00
1	8349	959439,34	480195,43	30,00	1	8390	959905,65	482096,34	30,00	1	8431	960497,79	482808,65	30,00	1	8472	961021,23	484738,38	30,00
1	8350	959413,46	480256,19	30,00	1	8391	959966,43	482163,65	30,00	1	8432	960405,87	482838,16	30,00	1	8473	961089,42	484875,88	30,00
1	8351	959356,17	480351,66	30,00	1	8392	960052,26	482273,34	30,00	1	8433	960346,35	482861,58	30,00	1	8474	961128,44	484963,03	30,00
1	8352	959291,41	480446,74	30,00	1	8393	960119,64	482349,11	30,00	1	8434	960269,14	482900,92	30,00	1	8475	961200,74	485123,92	30,00
1	8353	959237,31	480512,70	30,00	1	8394	960136,58	482361,56	30,00	1	8435	960221,44	482931,79	30,00	1	8476	961246,14	485231,66	30,00
1	8354	959120,21	480669,86	30,00	1	8395	960159,06	482378,07	30,00	1	8436	960190,71	482957,73	30,00	1	8477	961275,44	485312,30	30,00
1	8355	959027,95	480801,92	30,00	1	8396	960188,70	482399,84	30,00	1	8437	960173,07	482972,63	30,00	1	8478	961279,12	485322,38	30,00
1	8356	958962,57	480901,84	30,00	1	8397	960192,44	482402,59	30,00	1	8438	960168,61	482976,39	30,00	1	8479	961280,56	485326,35	30,00
1	8357	958906,66	481000,90	30,00	1	8398	960237,55	482425,63	30,00	1	8439	960161,93	482985,31	30,00	1	8480	961288,17	485347,21	30,00
1	8358	958821,66	481119,05	30,00	1	8399	960274,59	482423,90	30,00	1	8440	960125,92	483033,36	30,00	1	8481	961293,22	485379,69	30,00
1	8359	958755,65	481212,11	30,00	1	8400	960321,03	482402,72	30,00	1	8441	960121,24	483058,21	30,00	1	8482	961311,28	485415,26	30,00
1	8360	958700,94	481306,82	30,00	1	8401	960386,22	482359,66	30,00	1	8442	960124,05	483077,01	30,00	1	8483	961361,75	485550,97	30,00
1	8361	958672,47	481362,94	30,00	1	8402	960473,87	482330,00	30,00	1	8443	960130,43	483119,63	30,00	1	8484	961431,29	485721,63	30,00
1	8362	958654,34	481398,65	30,00	1	8403	960531,79	482335,95	30,00	1	8444	960133,24	483138,41	30,00	1	8485	961475,12	485798,01	30,00
1	8363	958650,39	481406,44	30,00	1	8404	960606,55	482352,07	30,00	1	8445	960173,59	483283,21	30,00	1	8486	961500,59	485842,39	30,00
1	8364	958650,59	481434,80	30,00	1	8405	960742,33	482379,17	30,00	1	8446	960177,94	483298,83	30,00	1	8487	961585,00	485983,56	30,00
1	8365	958653,92	481441,06	30,00	1	8406	960774,80	482391,66	30,00	1	8447	960184,22	483321,36	30,00	1	8488	961626,87	486047,27	30,00
1	8366	958655,95	481444,87	30,00	1	8407	960863,79	482424,03	30,00	1	8448	960200,64	483361,00	30,00	1	8489	961667,00	486109,54	30,00
1	8367	958665,58	481462,99	30,00	1	8408	960971,29	482467,49	30,00	1	8449	960202,32	483365,04	30,00	1	8490	961683,16	486145,40	30,00
1	8368	958689,10	481483,76	30,00	1	8409	961020,36	482493,36	30,00	1	8450	960204,13	483369,42	30,00	1	8491	961695,53	486172,85	30,00
1	8369	958737,13	481526,16	30,00	1	8410	961084,86	482531,13	30,00	1	8451	960271,08	483537,82	30,00	1	8492	961707,60	486218,48	30,00
1	8370	958815,73	481590,82	30,00	1	8411	961117,75	482553,72	30,00	1	8452	960395,62	483776,23	30,00	1	8493	961714,88	486246,02	30,00
1	8371	958893,09	481653,46	30,00	1	8412	961153,94	482578,57	30,00	1	8453	960564,66	484112,60	30,00	1	8494	961727,57	486292,69	30,00
1	8372	958912,15	481668,99	30,00	1	8413	961174,92	482605,91	30,00	1	8454	960598,34	484151,61	30,00	1	8495	961739,97	486332,19	30,00
1	8373	959012,31	481750,59	30,00	1	8414	961192,46	482628,77	30,00	1	8455	960626,02	484185,30	30,00	1	8496	961751,41	486368,65	30,00
1	8374	959068,12	481798,16	30,00	1	8415	961199,90	482656,41	30,00	1	8456	960661,82	484225,69	30,00	1	8497	961784,17	486474,42	30,00
1	8375	959200,38	481910,05	30,00	1	8416	961209,21	482691,01	30,00	1	8457	960702,77	484256,03	30,00	1	8498	961792,82	486493,76	30,00
1	8376	959319,38	482004,54	30,00	1	8417	961203,77	482724,98	30,00	1	8458	960767,31	484296,98	30,00	1	8499	961794,52	486497,57	30,00
1	8377	959385,71	482062,48	30,00	1	8418	961172,49	482745,15	30,00	1	8459	960807,56	484325,23	30,00	1	8500	961801,61	486513,43	30,00
1	8378	959423,60	482095,57	30,00	1	8419	961163,59	482750,89	30,00	1	8460	960827,45	484345,01	30,00	1	8501	961843,14	486579,30	30,00
1	8379	959433,53	482104,25	30,00	1	8420	961110,49	482772,86	30,00	1	8461	960847,34	484365,02	30,00	1	8502	961916,51	486698,09	30,00
1	8380	959464,74	482128,78	30,00	1	8421	961105,23	482775,03	30,00	1	8462	960861,17	484378,89	30,00	1	8503	961986,91	486819,26	30,00
1	8381	959522,72	482174,34	30,00	1	8422	961099,56	482777,38	30,00	1	8463	960884,00	484403,42	30,00	1	8504	962046,41	486925,49	30,00
1	8382	959549,98	482170,29	30,00	1	8423	961045,12	482798,20	30,00	1	8464	960902,90	484434,71	30,00	1	8505	962114,23	487035,73	30,00
1	8383	959569,92	482161,58	30,00	1	8424	960993,27	482812,43	30,00	1	8465	960915,85	484483,66	30,00	1	8506	962123,26	487051,87	30,00
1	8384	959620,18	482147,51	30,00	1	8425	960910,02	482802,40	30,00	1	8466	960928,79	484532,53	30,00	1	8507	962194,62	487179,38	30,00
1	8385	959772,20	482110,56	30,00	1	8426	960812,13	482788,87	30,00	1	8467	960939,25	484560,67	30,00	1	8508	962221,53	487225,09	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8509	962245.42	487265.67	30,00	1	8550	963628.19	489324.93	30,00	1	8591	964739.49	492877.21	30,00	1	8632	964887.08	493414.37	30,00
1	8510	962251.17	487317.75	30,00	1	8551	963666.57	489420.83	30,00	1	8592	964739.72	492878.18	30,00	1	8633	964823.70	493152.81	30,00
1	8511	962248.09	487378.07	30,00	1	8552	963714.25	489519.62	30,00	1	8593	964750.92	492925.82	30,00	1	8634	964808.21	493089.85	30,00
1	8512	962231.41	487440.66	30,00	1	8553	963732.59	489570.02	30,00	1	8594	964759.99	492964.44	30,00	1	8635	964804.63	493075.28	30,00
1	8513	962230.04	487463.78	30,00	1	8554	963766.17	489622.04	30,00	1	8595	964760.92	492968.37	30,00	1	8636	964780.27	492976.27	30,00
1	8514	962227.61	487504.76	30,00	1	8555	963769.09	489626.57	30,00	1	8596	964762.59	492975.48	30,00	1	8637	964777.25	492963.02	30,00
1	8515	962232.30	487556.93	30,00	1	8556	963790.62	489659.92	30,00	1	8597	964790.66	493086.72	30,00	1	8638	964767.68	492921.03	30,00
1	8516	962251.37	487609.41	30,00	1	8557	963828.04	489703.84	30,00	1	8598	964830.97	493263.20	30,00	1	8639	964756.67	492872.76	30,00
1	8517	962305.26	487653.44	30,00	1	8558	963859.11	489728.01	30,00	1	8599	964873.88	493444.77	30,00	1	8640	964756.45	492871.78	30,00
1	8518	962387.43	487698.66	30,00	1	8559	963888.02	489750.50	30,00	1	8600	964914.29	493610.63	30,00	1	8641	964745.21	492822.51	30,00
1	8519	962424.26	487718.18	30,00	1	8560	963907.88	489764.23	30,00	1	8601	964952.35	493777.27	30,00	1	8642	964723.96	492729.29	30,00
1	8520	962492.24	487765.20	30,00	1	8561	963928.82	489778.71	30,00	1	8602	964953.52	493782.40	30,00	1	8643	964648.26	492431.12	30,00
1	8521	962518.25	487794.07	30,00	1	8562	963961.91	489795.53	30,00	1	8603	964973.03	493867.82	30,00	1	8644	964574.73	492109.91	30,00
1	8522	962554.22	487834.00	30,00	1	8563	963975.02	489802.19	30,00	1	8604	965019.45	494060.95	30,00	1	8645	964503.91	491818.75	30,00
1	8523	962656.43	487954.46	30,00	1	8564	964015.96	489826.14	30,00	1	8605	965055.41	494210.55	30,00	1	8646	964410.64	491402.09	30,00
1	8524	962683.76	487986.52	30,00	1	8565	964035.91	489853.02	30,00	1	8606	965060.90	494232.44	30,00	1	8647	964363.55	491191.68	30,00
1	8525	962723.33	488030.07	30,00	1	8566	964049.28	489912.92	30,00	1	8607	965078.61	494303.04	30,00	1	8648	964310.18	490940.91	30,00
1	8526	962764.54	488075.43	30,00	1	8567	964058.29	489961.59	30,00	1	8608	965092.69	494358.98	30,00	1	8649	964258.63	490680.95	30,00
1	8527	962897.52	488230.82	30,00	1	8568	964067.39	490010.72	30,00	1	8609	965122.42	494477.09	30,00	1	8650	964211.52	490488.09	30,00
1	8528	962950.40	488298.85	30,00	1	8569	964085.94	490110.94	30,00	1	8610	965157.98	494630.10	30,00	1	8651	964176.76	490361.57	30,00
1	8529	962955.25	488304.69	30,00	1	8570	964105.52	490216.71	30,00	1	8611	965192.87	494764.04	30,00	1	8652	964156.27	490299.79	30,00
1	8530	962958.29	488308.36	30,00	1	8571	964106.25	490220.66	30,00	1	8612	965232.77	494924.11	30,00	1	8653	964144.67	490264.82	30,00
1	8531	962993.16	488350.34	30,00	1	8572	964115.66	490271.47	30,00	1	8613	965276.30	495106.69	30,00	1	8654	964135.04	490213.54	30,00
1	8532	963031.08	488404.23	30,00	1	8573	964128.60	490304.07	30,00	1	8614	965302.55	495221.23	30,00	1	8655	964124.31	490156.42	30,00
1	8533	963069.07	488454.48	30,00	1	8574	964157.40	490376.60	30,00	1	8615	965345.82	495412.86	30,00	1	8656	964096.09	490222.12	30,00
1	8534	963095.95	488487.66	30,00	1	8575	964218.81	490592.63	30,00	1	8616	965369.86	495497.98	30,00	1	8657	964081.11	489950.80	30,00
1	8535	963142.17	488511.13	30,00	1	8576	964246.18	490725.64	30,00	1	8617	965384.96	495498.19	30,00	1	8658	964056.49	489833.65	30,00
1	8536	963170.96	488525.06	30,00	1	8577	964319.07	491063.38	30,00	1	8618	965393.45	495498.31	30,00	1	8659	964055.61	489832.69	30,00
1	8537	963194.94	488536.67	30,00	1	8578	964342.96	491187.15	30,00	1	8619	965331.32	495218.41	30,00	1	8660	964043.71	489819.67	30,00
1	8538	963233.93	488592.12	30,00	1	8579	964411.87	491474.77	30,00	1	8620	965323.07	495187.18	30,00	1	8661	964028.20	489802.72	30,00
1	8539	963256.85	488628.33	30,00	1	8580	964449.93	491644.02	30,00	1	8621	965258.30	494942.00	30,00	1	8662	964005.95	489792.88	30,00
1	8540	963301.66	488707.17	30,00	1	8581	964511.97	491914.20	30,00	1	8622	965176.15	494613.59	30,00	1	8663	963989.07	489785.42	30,00
1	8541	963348.27	488758.76	30,00	1	8582	964557.83	492105.06	30,00	1	8623	965145.83	494501.02	30,00	1	8664	963977.30	489780.21	30,00
1	8542	963386.31	488809.55	30,00	1	8583	964604.20	492313.41	30,00	1	8624	965136.61	494462.74	30,00	1	8665	963933.31	489757.11	30,00
1	8543	963446.93	488898.66	30,00	1	8584	964632.02	492430.93	30,00	1	8625	965097.49	494300.29	30,00	1	8666	963915.96	489747.99	30,00
1	8544	963485.90	488977.51	30,00	1	8585	964663.32	492563.13	30,00	1	8626	965068.82	494181.67	30,00	1	8667	963879.12	489721.92	30,00
1	8545	963527.16	489069.96	30,00	1	8586	964667.44	492579.96	30,00	1	8627	965036.54	494048.07	30,00	1	8668	963866.03	489712.65	30,00
1	8546	963569.29	489189.96	30,00	1	8587	964671.08	492594.80	30,00	1	8628	964984.57	493836.49	30,00	1	8669	963839.79	489692.68	30,00
1	8547	963588.89	489240.53	30,00	1	8588	964711.80	492761.06	30,00	1	8629	964926.78	493578.88	30,00	1	8670	963808.12	489650.74	30,00
1	8548	963595.14	489256.64	30,00	1	8589	964721.26	492799.67	30,00	1	8630	964923.48	493564.17	30,00	1	8671	963793.95	489631.98	30,00
1	8549	963598.35	489264.92	30,00	1	8590	964727.84	492827.67	30,00	1	8631	964918.91	493543.79	30,00	1	8672	963746.26	489544.90	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8673	963717,11	489474,73	30,00	1	8714	962174,40	487096,20	30,00	1	8755	960930,24	484431,13	30,00	1	8796	960882,23	482825,72	30,00
1	8674	963700,15	489427,90	30,00	1	8715	962107,67	486986,37	30,00	1	8756	960922,19	484403,11	30,00	1	8797	960905,60	482829,89	30,00
1	8675	963642,44	489311,96	30,00	1	8716	962039,03	486878,85	30,00	1	8757	960900,70	484365,63	30,00	1	8798	960985,83	482835,95	30,00
1	8676	963614,92	489232,26	30,00	1	8717	962013,83	486831,58	30,00	1	8758	960881,48	484341,84	30,00	1	8799	961049,42	482822,27	30,00
1	8677	963609,15	489215,56	30,00	1	8718	961932,29	486678,61	30,00	1	8759	960845,97	484316,19	30,00	1	8800	961102,16	482804,84	30,00
1	8678	963604,36	489201,68	30,00	1	8719	961891,77	486618,48	30,00	1	8760	960844,89	484315,40	30,00	1	8801	961104,62	482804,03	30,00
1	8679	963561,57	489098,21	30,00	1	8720	961881,07	486602,60	30,00	1	8761	960787,86	484273,78	30,00	1	8802	961107,04	482803,15	30,00
1	8680	963526,64	489011,04	30,00	1	8721	961835,41	486534,83	30,00	1	8762	960728,69	484236,60	30,00	1	8803	961172,53	482779,31	30,00
1	8681	963472,51	488899,55	30,00	1	8722	961819,80	486494,17	30,00	1	8763	960676,13	484194,55	30,00	1	8804	961211,45	482751,37	30,00
1	8682	963443,96	488842,07	30,00	1	8723	961818,33	486490,34	30,00	1	8764	960641,02	484150,88	30,00	1	8805	961227,91	482715,89	30,00
1	8683	963407,36	488795,42	30,00	1	8724	961810,36	486469,58	30,00	1	8765	960608,39	484118,05	30,00	1	8806	961229,71	482688,65	30,00
1	8684	963335,00	488711,62	30,00	1	8725	961801,23	486443,09	30,00	1	8766	960510,15	483931,44	30,00	1	8807	961221,25	482651,07	30,00
1	8685	963297,77	488663,96	30,00	1	8726	961790,30	486411,37	30,00	1	8767	960473,91	483864,12	30,00	1	8808	961218,22	482637,60	30,00
1	8686	963258,37	488586,21	30,00	1	8727	961767,45	486341,73	30,00	1	8768	960408,04	483740,97	30,00	1	8809	961199,37	482600,34	30,00
1	8687	963220,43	488536,50	30,00	1	8728	961751,52	486293,19	30,00	1	8769	960341,37	483592,39	30,00	1	8810	961195,60	482592,89	30,00
1	8688	963190,17	488513,18	30,00	1	8729	961727,46	486208,76	30,00	1	8770	960291,12	483480,23	30,00	1	8811	961157,13	482543,22	30,00
1	8689	963160,68	488498,30	30,00	1	8730	961714,33	486170,71	30,00	1	8771	960288,91	483475,31	30,00	1	8812	961108,00	482511,87	30,00
1	8690	963122,71	488471,97	30,00	1	8731	961699,24	486127,00	30,00	1	8772	960284,92	483466,40	30,00	1	8813	961087,81	482498,99	30,00
1	8691	963088,72	488442,62	30,00	1	8732	961692,24	486106,73	30,00	1	8773	960278,95	483455,07	30,00	1	8814	961024,51	482462,71	30,00
1	8692	963048,14	488393,14	30,00	1	8733	961666,61	486063,87	30,00	1	8774	960274,67	483443,52	30,00	1	8815	960927,94	482416,68	30,00
1	8693	963018,68	488347,84	30,00	1	8734	961639,10	486029,70	30,00	1	8775	960244,62	483377,63	30,00	1	8816	960822,88	482370,87	30,00
1	8694	962987,10	488305,31	30,00	1	8735	961578,29	485938,47	30,00	1	8776	960239,31	483365,90	30,00	1	8817	960732,79	482343,90	30,00
1	8695	962984,34	488301,58	30,00	1	8736	961506,51	485813,70	30,00	1	8777	960237,48	483361,85	30,00	1	8818	960729,55	482343,14	30,00
1	8696	962956,28	488263,79	30,00	1	8737	961461,97	485738,01	30,00	1	8778	960202,76	483285,17	30,00	1	8819	960691,24	482334,15	30,00
1	8697	962862,73	488145,22	30,00	1	8738	961420,12	485638,71	30,00	1	8779	960179,69	483200,13	30,00	1	8820	960632,93	482320,47	30,00
1	8698	962752,77	488015,39	30,00	1	8739	961398,03	485582,25	30,00	1	8780	960157,63	483118,03	30,00	1	8821	960584,84	482311,51	30,00
1	8699	962673,60	487932,72	30,00	1	8740	961322,23	485595,15	30,00	1	8781	960150,14	483090,15	30,00	1	8822	960505,62	482298,98	30,00
1	8700	962547,69	487791,02	30,00	1	8741	961301,43	485321,68	30,00	1	8782	960154,85	483063,80	30,00	1	8823	960461,59	482293,92	30,00
1	8701	962524,19	487768,64	30,00	1	8742	961298,38	485310,89	30,00	1	8783	960158,63	483042,63	30,00	1	8824	960427,33	482307,48	30,00
1	8702	962493,66	487739,57	30,00	1	8743	961290,38	485287,47	30,00	1	8784	960179,89	483001,40	30,00	1	8825	960416,45	482311,79	30,00
1	8703	962432,28	487700,99	30,00	1	8744	961285,85	485265,07	30,00	1	8785	960224,57	482966,57	30,00	1	8826	960351,27	482343,15	30,00
1	8704	962357,01	487655,70	30,00	1	8745	961276,12	485235,19	30,00	1	8786	960285,16	482925,52	30,00	1	8827	960306,83	482374,77	30,00
1	8705	962286,34	487608,39	30,00	1	8746	961185,68	485018,03	30,00	1	8787	960331,18	482899,60	30,00	1	8828	960270,07	482385,51	30,00
1	8706	962260,98	487574,55	30,00	1	8747	961175,38	484995,86	30,00	1	8788	960348,82	482888,99	30,00	1	8829	960247,18	482385,83	30,00
1	8707	962255,00	487519,83	30,00	1	8748	961114,59	484864,95	30,00	1	8789	960434,16	482863,25	30,00	1	8830	960235,06	482386,00	30,00
1	8708	962254,90	487513,57	30,00	1	8749	961082,62	484800,36	30,00	1	8790	960534,45	482832,53	30,00	1	8831	960214,38	482375,69	30,00
1	8709	962254,00	487455,63	30,00	1	8750	961035,75	484704,13	30,00	1	8791	960542,23	482830,15	30,00	1	8832	960187,22	482362,15	30,00
1	8710	962263,83	487405,34	30,00	1	8751	960996,91	484624,46	30,00	1	8792	960580,61	482819,79	30,00	1	8833	960164,22	482346,29	30,00
1	8711	962271,36	487347,28	30,00	1	8752	960987,25	484597,81	30,00	1	8793	960673,37	482811,45	30,00	1	8834	960143,60	482332,07	30,00
1	8712	962266,72	487289,80	30,00	1	8753	960965,47	484537,71	30,00	1	8794	960763,62	482810,78	30,00	1	8835	960112,12	482295,06	30,00
1	8713	962252,21	487234,78	30,00	1	8754	960946,65	484485,03	30,00	1	8795	960816,50	482813,99	30,00	1	8836	960042,78	482215,23	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	8837	959993.69	482153.76	30,00	1	8878	959463.87	480272.90	30,00	1	8919	958283.09	480322.76	30,00	1	8960	956978.84	480027.23	30,00
1	8838	959950.91	482103.43	30,00	1	8879	959497.75	480226.94	30,00	1	8920	958185.57	480384.01	30,00	1	8961	956974.55	479993.36	30,00
1	8839	959917.13	482064.49	30,00	1	8880	959500.51	480166.55	30,00	1	8921	958177.57	480389.03	30,00	1	8962	956969.66	479954.74	30,00
1	8840	959881.22	482054.96	30,00	1	8881	959492.56	480096.08	30,00	1	8922	958175.47	480390.35	30,00	1	8963	956969.38	479845.33	30,00
1	8841	959857.49	482057.10	30,00	1	8882	959486.62	480083.89	30,00	1	8923	958170.42	480392.10	30,00	1	8964	956959.48	479746.87	30,00
1	8842	959832.12	482062.49	30,00	1	8883	959477.00	480064.15	30,00	1	8924	958162.90	480394.72	30,00	1	8965	956942.64	479671.88	30,00
1	8843	959805.37	482068.17	30,00	1	8884	959444.48	480039.33	30,00	1	8925	958152.80	480398.22	30,00	1	8966	956907.24	479573.59	30,00
1	8844	959789.46	482072.87	30,00	1	8885	959440.14	480036.01	30,00	1	8926	958124.49	480396.53	30,00	1	8967	956872.74	479485.32	30,00
1	8845	959751.11	482084.18	30,00	1	8886	959410.21	480013.16	30,00	1	8927	958075.60	480337.17	30,00	1	8968	956866.84	479452.05	30,00
1	8846	959707.04	482097.19	30,00	1	8887	959391.96	480002.82	30,00	1	8928	958001.33	480249.81	30,00	1	8969	956862.30	479426.41	30,00
1	8847	959628.11	482117.57	30,00	1	8888	959378.86	479995.40	30,00	1	8929	957950.84	480196.44	30,00	1	8970	956861.64	479422.71	30,00
1	8848	959568.94	482127.14	30,00	1	8889	959375.44	479993.47	30,00	1	8930	957922.25	480197.42	30,00	1	8971	956836.14	479355.80	30,00
1	8849	959523.96	482129.06	30,00	1	8890	959372.02	479991.53	30,00	1	8931	957896.97	480201.45	30,00	1	8972	956803.86	479286.44	30,00
1	8850	959493.32	482105.69	30,00	1	8891	959368.36	479989.45	30,00	1	8932	957896.45	480201.53	30,00	1	8973	956774.71	479222.13	30,00
1	8851	959464.95	482084.05	30,00	1	8892	959335.76	479970.99	30,00	1	8933	957895.94	480201.61	30,00	1	8974	956766.57	479205.03	30,00
1	8852	959456.66	482077.73	30,00	1	8893	959308.75	479954.29	30,00	1	8934	957843.75	480209.92	30,00	1	8975	956735.41	479139.60	30,00
1	8853	959419.15	482046.41	30,00	1	8894	959274.80	479943.00	30,00	1	8935	957822.73	480213.27	30,00	1	8976	956688.56	479038.09	30,00
1	8854	959381.99	482015.38	30,00	1	8895	959249.85	479943.89	30,00	1	8936	957818.43	480214.11	30,00	1	8977	956646.51	478954.22	30,00
1	8855	959307.07	481950.41	30,00	1	8896	959185.22	479946.18	30,00	1	8937	957766.86	480224.14	30,00	1	8978	956637.03	478934.46	30,00
1	8856	959287.83	481933.96	30,00	1	8897	959167.30	479946.82	30,00	1	8938	957743.24	480280.46	30,00	1	8979	956600.09	478857.45	30,00
1	8857	959208.08	481865.80	30,00	1	8898	959075.70	479944.43	30,00	1	8939	957707.83	480430.27	30,00	1	8980	956495.67	478641.58	30,00
1	8858	959127.67	481804.50	30,00	1	8899	959009.64	479954.09	30,00	1	8940	957672.96	480556.64	30,00	1	8981	956453.78	478554.95	30,00
1	8859	959058.12	481745.93	30,00	1	8900	958930.47	479977.68	30,00	1	8941	957640.67	480645.73	30,00	1	8982	956452.38	478552.03	30,00
1	8860	958943.72	481649.43	30,00	1	8901	958847.83	479997.86	30,00	1	8942	957635.94	480658.79	30,00	1	8983	956450.97	478549.12	30,00
1	8861	958873.78	481592.51	30,00	1	8902	958738.62	480029.99	30,00	1	8943	957610.81	480686.55	30,00	1	8984	956428.47	478502.59	30,00
1	8862	958747.13	481483.82	30,00	1	8903	958708.31	480044.27	30,00	1	8944	957587.73	480689.24	30,00	1	8985	956392.26	478465.09	30,00
1	8863	958705.18	481446.81	30,00	1	8904	958670.32	480062.17	30,00	1	8945	957570.84	480691.21	30,00	1	8986	956379.85	478452.24	30,00
1	8864	958700.44	481440.28	30,00	1	8905	958660.09	480073.15	30,00	1	8946	957560.30	480691.41	30,00	1	8987	956350.48	478426.85	30,00
1	8865	958697.73	481436.54	30,00	1	8906	958659.60	480073.67	30,00	1	8947	957496.07	480692.62	30,00	1	8988	956344.75	478421.90	30,00
1	8866	958690.12	481426.04	30,00	1	8907	958659.11	480074.20	30,00	1	8948	957407.11	480699.89	30,00	1	8989	956338.92	478416.86	30,00
1	8867	958692.03	481402.71	30,00	1	8908	958651.20	480082.69	30,00	1	8949	957367.39	480703.13	30,00	1	8990	956330.31	478409.42	30,00
1	8868	958705.88	481361.63	30,00	1	8909	958642.33	480087.28	30,00	1	8950	957348.73	480702.85	30,00	1	8991	956178.50	478274.85	30,00
1	8869	958755.86	481285.41	30,00	1	8910	958631.47	480098.65	30,00	1	8951	957291.31	480701.99	30,00	1	8992	956076.02	478186.84	30,00
1	8870	958837.51	481159.59	30,00	1	8911	958622.84	480110.61	30,00	1	8952	957260.80	480699.42	30,00	1	8993	956034.90	478154.94	30,00
1	8871	958920.08	481049.64	30,00	1	8912	958620.61	480115.51	30,00	1	8953	957244.57	480678.58	30,00	1	8994	955965.75	478130.34	30,00
1	8872	958983.56	480940.33	30,00	1	8913	958609.27	480127.68	30,00	1	8954	957216.75	480634.86	30,00	1	8995	955897.69	478115.82	30,00
1	8873	959032.99	480863.63	30,00	1	8914	958523.33	480172.48	30,00	1	8955	957174.46	480530.81	30,00	1	8996	955876.38	478111.28	30,00
1	8874	959176.13	480659.52	30,00	1	8915	958516.91	480175.83	30,00	1	8956	957123.76	480404.15	30,00	1	8997	955834.28	478109.75	30,00
1	8875	959241.70	480567.55	30,00	1	8916	958500.07	480186.67	30,00	1	8957	957064.07	480248.53	30,00	1	8998	955754.85	478106.80	30,00
1	8876	959353.99	480421.98	30,00	1	8917	958479.84	480199.69	30,00	1	8958	957030.68	480160.70	30,00	1	8999	955680.37	478105.53	30,00
1	8877	959460.45	480277.54	30,00	1	8918	958398.89	480251.79	30,00	1	8959	957005.40	480086.46	30,00	1	9000	955614.45	478105.07	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	9001	955585.49	478098.23	30,00	1	9042	954885.10	476144.63	30,00	1	9083	955375.81	474327.09	30,00	1	9124	956118.77	471310.42	30,00
1	9002	955555.83	478091.23	30,00	1	9043	954861.40	476092.40	30,00	1	9084	955398.38	474279.26	30,00	1	9125	956098.58	471150.74	30,00
1	9003	955524.53	478073.84	30,00	1	9044	954851.78	476044.39	30,00	1	9085	955410.62	474253.31	30,00	1	9126	956079.42	470961.23	30,00
1	9004	955481.36	478025.12	30,00	1	9045	954862.69	475994.54	30,00	1	9086	955440.26	474169.37	30,00	1	9127	955998.96	470852.11	30,00
1	9005	955464.74	478001.51	30,00	1	9046	954884.15	475955.43	30,00	1	9087	955501.30	474015.14	30,00	1	9128	955839.34	470630.61	30,00
1	9006	955456.18	477989.36	30,00	1	9047	954942.51	475895.46	30,00	1	9088	955566.75	473881.11	30,00	1	9129	955735.04	470463.10	30,00
1	9007	955453.48	477985.53	30,00	1	9048	954993.87	475833.96	30,00	1	9089	955577.39	473862.65	30,00	1	9130	955681.15	470377.62	30,00
1	9008	955445.17	477973.73	30,00	1	9049	955022.06	475800.20	30,00	1	9090	955579.78	473858.51	30,00	1	9131	955591.75	470232.13	30,00
1	9009	955440.86	477965.69	30,00	1	9050	955037.47	475781.75	30,00	1	9091	955587.03	473845.94	30,00	1	9132	955587.29	470224.85	30,00
1	9010	955426.93	477939.72	30,00	1	9051	955066.06	475756.86	30,00	1	9092	955612.26	473807.54	30,00	1	9133	955576.60	470207.47	30,00
1	9011	955423.74	477933.36	30,00	1	9052	955085.24	475725.38	30,00	1	9093	955631.56	473773.94	30,00	1	9134	955569.17	470199.76	30,00
1	9012	955389.41	477864.99	30,00	1	9053	955087.27	475714.54	30,00	1	9094	955659.73	473756.53	30,00	1	9135	955565.59	470196.05	30,00
1	9013	955358.14	477800.86	30,00	1	9054	955088.01	475710.57	30,00	1	9095	955704.30	473732.34	30,00	1	9136	955533.25	470162.50	30,00
1	9014	955350.57	477779.10	30,00	1	9055	955090.17	475699.04	30,00	1	9096	955744.57	473707.46	30,00	1	9137	955498.73	470144.88	30,00
1	9015	955333.78	477730.80	30,00	1	9056	955090.92	475695.03	30,00	1	9097	955784.55	473679.44	30,00	1	9138	955473.54	470142.36	30,00
1	9016	955296.21	477655.55	30,00	1	9057	955099.79	475647.60	30,00	1	9098	955812.77	473638.65	30,00	1	9139	955437.29	470140.85	30,00
1	9017	955269.98	477588.32	30,00	1	9058	955101.15	475544.41	30,00	1	9099	955855.30	473550.36	30,00	1	9140	955425.92	470142.04	30,00
1	9018	955242.54	477531.29	30,00	1	9059	955105.77	475430.31	30,00	1	9100	955884.06	473480.31	30,00	1	9141	955383.20	470146.52	30,00
1	9019	955211.56	477470.32	30,00	1	9060	955105.82	475376.67	30,00	1	9101	955907.07	473423.00	30,00	1	9142	955366.76	470148.24	30,00
1	9020	955206.74	477463.04	30,00	1	9061	955105.86	475336.80	30,00	1	9102	955930.63	473372.01	30,00	1	9143	955333.14	470148.51	30,00
1	9021	955170.43	477408.16	30,00	1	9062	955111.46	475251.29	30,00	1	9103	955964.54	473288.21	30,00	1	9144	955330.63	470148.53	30,00
1	9022	955148.86	477375.55	30,00	1	9063	955121.86	475160.71	30,00	1	9104	956009.00	473185.94	30,00	1	9145	955328.13	470148.55	30,00
1	9023	955145.04	477371.02	30,00	1	9064	955125.76	475126.76	30,00	1	9105	956062.88	473058.38	30,00	1	9146	955313.27	470148.67	30,00
1	9024	955118.52	477339.50	30,00	1	9065	955128.87	475108.42	30,00	1	9106	956143.48	472879.56	30,00	1	9147	955308.37	470148.71	30,00
1	9025	955117.25	477315.83	30,00	1	9066	955137.57	475057.17	30,00	1	9107	956153.72	472854.56	30,00	1	9148	955308.08	470148.66	30,00
1	9026	955114.58	477266.17	30,00	1	9067	955144.30	475031.81	30,00	1	9108	956159.40	472840.68	30,00	1	9149	955274.37	470142.73	30,00
1	9027	955112.22	477222.13	30,00	1	9068	955151.86	475003.29	30,00	1	9109	956204.47	472730.64	30,00	1	9150	955237.78	470131.67	30,00
1	9028	955110.59	477209.35	30,00	1	9069	955171.96	474966.96	30,00	1	9110	956229.93	472665.13	30,00	1	9151	955223.34	470127.63	30,00
1	9029	955094.25	477081.37	30,00	1	9070	955205.25	474929.43	30,00	1	9111	956229.17	472637.71	30,00	1	9152	955170.22	470112.77	30,00
1	9030	955092.04	477069.26	30,00	1	9071	955232.92	474888.69	30,00	1	9112	956226.87	472554.39	30,00	1	9153	955150.36	470092.79	30,00
1	9031	955070.20	476949.66	30,00	1	9072	955253.23	474848.64	30,00	1	9113	956220.98	472465.69	30,00	1	9154	955138.59	470068.35	30,00
1	9032	955050.66	476838.80	30,00	1	9073	955267.26	474803.80	30,00	1	9114	956219.36	472441.38	30,00	1	9155	955134.47	470038.41	30,00
1	9033	955044.29	476708.68	30,00	1	9074	955273.21	474750.33	30,00	1	9115	956208.40	472260.15	30,00	1	9156	955132.46	470023.76	30,00
1	9034	955038.05	476621.58	30,00	1	9075	955273.59	474746.86	30,00	1	9116	956192.15	472079.40	30,00	1	9157	955132.66	469978.58	30,00
1	9035	955022.20	476492.32	30,00	1	9076	955273.98	474743.39	30,00	1	9117	956174.87	471839.54	30,00	1	9158	955116.77	469914.14	30,00
1	9036	954998.39	476393.00	30,00	1	9077	955274.90	474735.12	30,00	1	9118	956166.98	471763.99	30,00	1	9159	955105.81	469875.19	30,00
1	9037	954958.96	476297.19	30,00	1	9078	955280.93	474642.68	30,00	1	9119	956149.27	471614.19	30,00	1	9160	955103.66	469867.57	30,00
1	9038	954923.04	476223.73	30,00	1	9079	955293.52	474482.96	30,00	1	9120	956140.88	471524.55	30,00	1	9161	955090.23	469819.84	30,00
1	9039	954906.36	476189.61	30,00	1	9080	955294.09	474475.75	30,00	1	9121	956140.36	471518.97	30,00	1	9162	955059.15	469808.81	30,00
1	9040	954899.64	476175.87	30,00	1	9081	955307.92	474440.50	30,00	1	9122	956135.57	471467.73	30,00	1	9163	955049.23	469642.12	30,00
1	9041	954894.52	476165.39	30,00	1	9082	955343.71	474383.63	30,00	1	9123	956119.78	471351.23	30,00	1	9164	955042.78	469616.93	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	9165	955006,55	469474,89	30,00	1	9206	954136,81	465447,34	30,00	1	9247	952762,91	463269,16	30,00	1	9288	952753,73	459761,64	30,00
1	9166	954995,24	469407,65	30,00	1	9207	954128,28	465382,08	30,00	1	9248	952786,12	463257,93	30,00	1	9289	952747,72	459695,02	30,00
1	9167	954994,57	469403,66	30,00	1	9208	954115,08	465281,03	30,00	1	9249	952828,40	463230,41	30,00	1	9290	952687,43	459225,06	30,00
1	9168	954988,47	469367,37	30,00	1	9209	954103,03	465173,82	30,00	1	9250	952871,32	463204,46	30,00	1	9291	952675,12	459106,74	30,00
1	9169	954963,93	469247,93	30,00	1	9210	954093,41	465088,25	30,00	1	9251	952899,41	463181,36	30,00	1	9292	952671,88	459075,60	30,00
1	9170	954952,68	469173,90	30,00	1	9211	954079,51	465010,35	30,00	1	9252	952910,63	463174,24	30,00	1	9293	952627,17	458731,71	30,00
1	9171	954951,89	469168,65	30,00	1	9212	954064,80	464964,93	30,00	1	9253	952916,18	463170,72	30,00	1	9294	952609,38	458610,62	30,00
1	9172	954941,80	469102,24	30,00	1	9213	953921,07	464813,72	30,00	1	9254	952925,57	463164,77	30,00	1	9295	952598,25	458534,06	30,00
1	9173	954910,85	468970,63	30,00	1	9214	953850,88	464741,94	30,00	1	9255	952954,75	463124,61	30,00	1	9296	952535,40	458406,76	30,00
1	9174	954898,02	468916,53	30,00	1	9215	953763,70	464646,72	30,00	1	9256	952955,43	463123,67	30,00	1	9297	952424,23	458181,60	30,00
1	9175	954856,68	468779,47	30,00	1	9216	953677,29	464559,93	30,00	1	9257	952962,73	463111,94	30,00	1	9298	952322,39	457964,48	30,00
1	9176	954851,85	468763,44	30,00	1	9217	953589,40	464468,50	30,00	1	9258	952989,77	463068,53	30,00	1	9299	952180,63	457675,51	30,00
1	9177	954812,30	468660,23	30,00	1	9218	953541,55	464414,90	30,00	1	9259	952997,77	463048,61	30,00	1	9300	951999,41	457296,09	30,00
1	9178	954754,34	468529,45	30,00	1	9219	953468,97	464343,33	30,00	1	9260	953012,35	463012,32	30,00	1	9301	951894,22	457082,99	30,00
1	9179	954724,07	468464,70	30,00	1	9220	953428,48	464303,41	30,00	1	9261	953010,73	462964,07	30,00	1	9302	951807,67	456889,24	30,00
1	9180	954620,66	468326,01	30,00	1	9221	953331,81	464226,59	30,00	1	9262	953010,23	462949,02	30,00	1	9303	951780,04	456832,10	30,00
1	9181	954578,95	468162,21	30,00	1	9222	953276,11	464180,06	30,00	1	9263	953006,03	462823,80	30,00	1	9304	951778,17	456828,25	30,00
1	9182	954530,95	468077,28	30,00	1	9223	953192,92	464117,42	30,00	1	9264	952991,28	462659,75	30,00	1	9305	951789,09	456827,32	30,00
1	9183	954487,24	468016,41	30,00	1	9224	953122,08	464062,17	30,00	1	9265	952990,92	462655,77	30,00	1	9306	951815,81	456825,05	30,00
1	9184	954447,17	467962,14	30,00	1	9225	953064,85	464016,32	30,00	1	9266	952984,05	462579,30	30,00	1	9307	952066,02	456803,79	30,00
1	9185	954435,09	467867,57	30,00	1	9226	953030,92	463970,28	30,00	1	9267	952951,24	462178,56	30,00	1	9308	952068,87	456803,55	30,00
1	9186	954430,28	467818,72	30,00	1	9227	953030,46	463969,66	30,00	1	9268	952935,05	461980,68	30,00	1	9309	952071,71	456803,31	30,00
1	9187	954429,89	467814,73	30,00	1	9228	953028,41	463966,49	30,00	1	9269	952934,94	461918,44	30,00	1	9310	952094,84	456801,34	30,00
1	9188	954416,89	467682,77	30,00	1	9229	952952,47	463849,24	30,00	1	9270	952934,93	461914,43	30,00	1	9311	952268,43	456786,60	30,00
1	9189	954404,66	467558,50	30,00	1	9230	952882,32	463740,92	30,00	1	9271	952923,95	461792,18	30,00	1	9312	952270,42	456786,43	30,00
1	9190	954387,09	467351,31	30,00	1	9231	952815,67	463624,34	30,00	1	9272	952912,45	461616,86	30,00	1	9313	952272,42	456786,26	30,00
1	9191	954362,22	467092,20	30,00	1	9232	952770,17	463544,75	30,00	1	9273	952905,91	461508,57	30,00	1	9314	952339,66	456780,55	30,00
1	9192	954336,38	466822,54	30,00	1	9233	952710,87	463466,83	30,00	1	9274	952881,67	461179,82	30,00	1	9315	952391,07	456776,18	30,00
1	9193	954332,03	466783,60	30,00	1	9234	952691,48	463442,52	30,00	1	9275	952872,67	461044,12	30,00	1	9316	952393,87	456775,94	30,00
1	9194	954326,62	466735,07	30,00	1	9235	952688,94	463439,33	30,00	1	9276	952845,91	460752,26	30,00	1	9317	952396,67	456775,70	30,00
1	9195	954326,51	466734,07	30,00	1	9236	952664,40	463408,57	30,00	1	9277	952833,30	460582,36	30,00	1	9318	952503,89	456766,59	30,00
1	9196	954320,89	466683,72	30,00	1	9237	952649,38	463381,15	30,00	1	9278	952823,81	460480,37	30,00	1	9319	952506,71	456766,35	30,00
1	9197	954314,61	466627,43	30,00	1	9238	952652,59	463344,18	30,00	1	9279	952823,29	460474,75	30,00	1	9320	952509,53	456766,11	30,00
1	9198	954274,21	466325,62	30,00	1	9239	952668,57	463320,50	30,00	1	9280	952801,79	460243,65	30,00	1	9321	952552,23	456762,48	30,00
1	9199	954249,16	466165,33	30,00	1	9240	952672,31	463317,35	30,00	1	9281	952795,72	460150,63	30,00	1	9322	952756,47	456745,13	30,00
1	9200	954224,28	466013,49	30,00	1	9241	952674,30	463315,67	30,00	1	9282	952795,36	460145,13	30,00	1	9323	952758,46	456744,96	30,00
1	9201	954209,96	465908,96	30,00	1	9242	952676,29	463314,00	30,00	1	9283	952793,31	460113,74	30,00	1	9324	952760,46	456744,79	30,00
1	9202	954201,37	465854,26	30,00	1	9243	952681,19	463309,87	30,00	1	9284	952784,16	460020,71	30,00	1	9325	952812,71	456740,35	30,00
1	9203	954199,39	465841,67	30,00	1	9244	952683,05	463308,14	30,00	1	9285	952782,54	460004,16	30,00	1	9326	952815,53	456740,12	30,00
1	9204	954182,37	465736,18	30,00	1	9245	952713,98	463294,33	30,00	1	9286	952768,62	459862,59	30,00	1	9327	952818,34	456739,88	30,00
1	9205	954153,08	465550,16	30,00	1	9246	952746,13	463277,27	30,00	1	9287	952754,32	459765,67	30,00	1	9328	952930,89	456730,31	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	9329	952933.71	456730.07	30,00	1	9370	956184.82	456611.23	30,00	1	9411	956704.52	459491.89	30,00	1	9452	956824.98	461678.82	30,00
1	9330	952936.54	456729.83	30,00	1	9371	956576.20	456602.67	30,00	1	9412	956706.24	459520.66	30,00	1	9453	956827.02	461717.36	30,00
1	9331	953242.34	456703.85	30,00	1	9372	956593.20	456949.83	30,00	1	9413	956708.60	459561.67	30,00	1	9454	956829.07	461721.28	30,00
1	9332	953244.33	456703.68	30,00	1	9373	956596.88	457052.79	30,00	1	9414	956727.78	459896.72	30,00	1	9455	956829.57	461722.24	30,00
1	9333	953246.32	456703.52	30,00	1	9374	956596.97	457055.47	30,00	1	9415	956727.94	459899.45	30,00	1	9456	956899.13	461855.54	30,00
1	9334	953336.64	456695.84	30,00	1	9375	956597.07	457058.15	30,00	1	9416	956728.10	459902.18	30,00	1	9457	956914.85	461873.70	30,00
1	9335	953339.50	456695.60	30,00	1	9376	956598.23	457090.81	30,00	1	9417	956733.76	459998.28	30,00	1	9458	957020.48	461997.24	30,00
1	9336	953342.37	456695.36	30,00	1	9377	956598.71	457104.06	30,00	1	9418	956733.93	460001.20	30,00	1	9459	957073.79	462058.87	30,00
1	9337	953740.73	456661.51	30,00	1	9378	956599.18	457117.31	30,00	1	9419	956734.10	460004.12	30,00	1	9460	957102.46	462092.71	30,00
1	9338	953778.52	456660.73	30,00	1	9379	956607.12	457340.37	30,00	1	9420	956752.20	460311.46	30,00	1	9461	957136.63	462131.64	30,00
1	9339	953781.56	456660.66	30,00	1	9380	956607.22	457343.35	30,00	1	9421	956752.36	460314.18	30,00	1	9462	957150.60	462147.24	30,00
1	9340	953784.61	456660.60	30,00	1	9381	956607.33	457346.33	30,00	1	9422	956752.51	460316.90	30,00	1	9463	957166.81	462165.23	30,00
1	9341	953948.30	456657.20	30,00	1	9382	956608.81	457387.96	30,00	1	9423	956756.74	460390.53	30,00	1	9464	957183.18	462183.62	30,00
1	9342	953951.07	456657.15	30,00	1	9383	956611.58	457465.92	30,00	1	9424	956757.67	460408.17	30,00	1	9465	957187.50	462188.46	30,00
1	9343	953953.84	456657.09	30,00	1	9384	956611.68	457468.61	30,00	1	9425	956764.23	460531.44	30,00	1	9466	957221.01	462225.60	30,00
1	9344	954229.47	456651.37	30,00	1	9385	956611.77	457471.30	30,00	1	9426	956765.18	460549.31	30,00	1	9467	957252.37	462261.01	30,00
1	9345	954232.55	456651.30	30,00	1	9386	956616.40	457601.25	30,00	1	9427	956765.39	460553.31	30,00	1	9468	957255.17	462264.28	30,00
1	9346	954235.63	456651.24	30,00	1	9387	956620.93	457728.68	30,00	1	9428	956774.24	460721.17	30,00	1	9469	957273.56	462284.44	30,00
1	9347	954320.02	456649.49	30,00	1	9388	956625.38	457853.63	30,00	1	9429	956774.39	460723.89	30,00	1	9470	957317.72	462333.91	30,00
1	9348	954623.52	456643.19	30,00	1	9389	956625.48	457856.30	30,00	1	9430	956774.53	460726.62	30,00	1	9471	957422.86	462451.90	30,00
1	9349	954846.38	456638.57	30,00	1	9390	956625.57	457858.96	30,00	1	9431	956796.62	461143.68	30,00	1	9472	957460.88	462494.59	30,00
1	9350	954849.03	456638.51	30,00	1	9391	956630.47	457996.62	30,00	1	9432	956796.76	461146.42	30,00	1	9473	957539.73	462582.94	30,00
1	9351	954851.68	456638.46	30,00	1	9392	956640.49	458278.14	30,00	1	9433	956796.91	461149.15	30,00	1	9474	957671.82	462730.54	30,00
1	9352	954979.45	456635.81	30,00	1	9393	956640.58	458280.84	30,00	1	9434	956800.64	461218.54	30,00	1	9475	957757.71	462826.50	30,00
1	9353	955131.07	456632.66	30,00	1	9394	956640.68	458283.54	30,00	1	9435	956802.20	461248.04	30,00	1	9476	957818.75	462895.86	30,00
1	9354	955134.15	456632.59	30,00	1	9395	956648.30	458497.65	30,00	1	9436	956802.37	461251.29	30,00	1	9477	957891.51	462978.03	30,00
1	9355	955137.22	456632.53	30,00	1	9396	956652.73	458622.11	30,00	1	9437	956802.59	461255.28	30,00	1	9478	957916.14	463006.02	30,00
1	9356	955264.43	456629.89	30,00	1	9397	956655.78	458673.38	30,00	1	9438	956804.34	461288.38	30,00	1	9479	958100.37	463215.17	30,00
1	9357	955281.29	456629.54	30,00	1	9398	956655.95	458676.17	30,00	1	9439	956806.35	461326.45	30,00	1	9480	958213.91	463343.96	30,00
1	9358	955398.32	456627.11	30,00	1	9399	956656.12	458679.03	30,00	1	9440	956806.50	461329.35	30,00	1	9481	958276.73	463415.20	30,00
1	9359	955517.53	456624.64	30,00	1	9400	956656.73	458689.27	30,00	1	9441	956806.65	461332.14	30,00	1	9482	958387.60	463540.88	30,00
1	9360	955600.67	456623.14	30,00	1	9401	956656.90	458692.11	30,00	1	9442	956815.48	461499.11	30,00	1	9483	958457.56	463620.12	30,00
1	9361	955603.72	456623.09	30,00	1	9402	956657.06	458694.86	30,00	1	9443	956817.21	461531.92	30,00	1	9484	958503.44	463672.01	30,00
1	9362	955606.76	456623.03	30,00	1	9403	956679.99	459079.99	30,00	1	9444	956817.42	461535.91	30,00	1	9485	958580.68	463757.18	30,00
1	9363	955827.07	456619.06	30,00	1	9404	956680.14	459082.45	30,00	1	9445	956817.56	461538.49	30,00	1	9486	958817.34	464008.69	30,00
1	9364	956053.61	456614.10	30,00	1	9405	956680.32	459085.48	30,00	1	9446	956817.67	461540.49	30,00	1	9487	958838.20	464026.50	30,00
1	9365	956056.28	456614.05	30,00	1	9406	956691.59	459274.70	30,00	1	9447	956817.76	461542.33	30,00	1	9488	958861.70	464047.23	30,00
1	9366	956058.95	456613.99	30,00	1	9407	956692.04	459282.19	30,00	1	9448	956817.87	461544.26	30,00	1	9489	958920.70	464116.23	30,00
1	9367	956064.35	456613.87	30,00	1	9408	956692.48	459289.68	30,00	1	9449	956818.23	461551.17	30,00	1	9490	958963.66	464156.07	30,00
1	9368	956067.40	456613.80	30,00	1	9409	956704.20	459486.42	30,00	1	9450	956822.78	461637.22	30,00	1	9491	958993.59	464190.59	30,00
1	9369	956070.44	456613.74	30,00	1	9410	956704.36	459489.16	30,00	1	9451	956822.99	461641.21	30,00	1	9492	959055.92	464248.60	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	9493	959165.31	464367.83	30,00	1	9534	960661.08	466382.31	30,00	1	9575	962136.92	467544.10	30,00	1	9616	962188.61	469157.22	30,00
1	9494	959201.56	464402.87	30,00	1	9535	960677.28	466576.87	30,00	1	9576	962137.19	467549.52	30,00	1	9617	962188.64	469158.32	30,00
1	9495	959228.00	464439.44	30,00	1	9536	960689.91	466585.83	30,00	1	9577	962143.01	467664.62	30,00	1	9618	962189.79	469272.52	30,00
1	9496	959264.01	464469.41	30,00	1	9537	960722.99	466609.41	30,00	1	9578	962144.18	467728.36	30,00	1	9619	962190.26	469337.39	30,00
1	9497	959283.01	464500.15	30,00	1	9538	960734.82	466617.95	30,00	1	9579	962143.88	467758.79	30,00	1	9620	962190.27	469338.75	30,00
1	9498	959407.56	464617.24	30,00	1	9539	960770.82	466643.66	30,00	1	9580	962143.81	467771.56	30,00	1	9621	962190.35	469341.41	30,00
1	9499	959431.11	464638.49	30,00	1	9540	960781.55	466651.33	30,00	1	9581	962135.60	467815.47	30,00	1	9622	962192.39	469413.61	30,00
1	9500	959446.93	464660.45	30,00	1	9541	960784.76	466653.45	30,00	1	9582	962134.71	467832.57	30,00	1	9623	962192.50	469417.59	30,00
1	9501	959477.84	464691.41	30,00	1	9542	960871.63	466646.39	30,00	1	9583	962138.08	467863.28	30,00	1	9624	962193.20	469434.57	30,00
1	9502	959492.45	464711.96	30,00	1	9543	960970.46	466638.38	30,00	1	9584	962139.53	467892.94	30,00	1	9625	962198.26	469557.64	30,00
1	9503	959522.78	464743.62	30,00	1	9544	961161.63	466622.85	30,00	1	9585	962152.28	467973.88	30,00	1	9626	962198.47	469562.97	30,00
1	9504	959553.91	464784.32	30,00	1	9545	961275.93	466613.54	30,00	1	9586	962153.98	468033.31	30,00	1	9627	962207.68	469786.94	30,00
1	9505	959573.56	464807.87	30,00	1	9546	961385.77	466604.65	30,00	1	9587	962158.28	468297.41	30,00	1	9628	962225.93	470230.50	30,00
1	9506	959591.61	464823.34	30,00	1	9547	961424.70	466601.49	30,00	1	9588	962157.81	468344.61	30,00	1	9629	962230.73	470345.47	30,00
1	9507	959638.69	464872.96	30,00	1	9548	961473.19	466597.54	30,00	1	9589	962157.76	468349.23	30,00	1	9630	962230.93	470350.42	30,00
1	9508	959655.24	464888.58	30,00	1	9549	961507.54	466594.76	30,00	1	9590	962157.73	468352.18	30,00	1	9631	962251.24	470837.89	30,00
1	9509	959667.81	464908.00	30,00	1	9550	961522.04	466593.57	30,00	1	9591	962158.26	468353.97	30,00	1	9632	962251.56	470845.56	30,00
1	9510	959752.02	465002.34	30,00	1	9551	961664.31	466582.01	30,00	1	9592	962159.87	468359.47	30,00	1	9633	962251.90	470853.23	30,00
1	9511	959790.24	465040.01	30,00	1	9552	961692.22	466579.56	30,00	1	9593	962168.76	468389.76	30,00	1	9634	962256.34	470952.37	30,00
1	9512	959814.97	465069.59	30,00	1	9553	961818.82	466568.39	30,00	1	9594	962173.53	468412.43	30,00	1	9635	962247.53	471195.52	30,00
1	9513	959843.62	465100.04	30,00	1	9554	961824.51	466567.88	30,00	1	9595	962176.97	468530.08	30,00	1	9636	962242.66	471329.96	30,00
1	9514	959902.39	465168.39	30,00	1	9555	961970.10	466555.04	30,00	1	9596	962167.69	468571.83	30,00	1	9637	962246.50	471423.05	30,00
1	9515	959924.77	465188.66	30,00	1	9556	962040.44	466548.85	30,00	1	9597	962166.50	468577.18	30,00	1	9638	962246.43	471427.63	30,00
1	9516	959946.37	465215.42	30,00	1	9557	962089.64	466544.92	30,00	1	9598	962165.64	468581.08	30,00	1	9639	962250.29	471520.94	30,00
1	9517	959946.92	465216.10	30,00	1	9558	962106.19	466543.60	30,00	1	9599	962163.59	468590.33	30,00	1	9640	962250.73	471537.18	30,00
1	9518	959972.44	465235.22	30,00	1	9559	962104.62	466547.73	30,00	1	9600	962160.80	468603.00	30,00	1	9641	962259.82	471884.10	30,00
1	9519	959985.87	465250.63	30,00	1	9560	962095.35	466572.14	30,00	1	9601	962164.57	468675.44	30,00	1	9642	962261.10	471937.39	30,00
1	9520	960003.66	465276.77	30,00	1	9561	962093.43	466577.12	30,00	1	9602	962168.22	468745.52	30,00	1	9643	962263.05	472009.34	30,00
1	9521	960041.39	465318.59	30,00	1	9562	962101.00	466651.98	30,00	1	9603	962168.36	468748.23	30,00	1	9644	962265.98	472125.86	30,00
1	9522	960085.13	465362.26	30,00	1	9563	962101.01	466712.17	30,00	1	9604	962168.49	468750.92	30,00	1	9645	962270.29	472298.76	30,00
1	9523	960129.93	465410.59	30,00	1	9564	962113.71	466857.96	30,00	1	9605	962173.65	468854.94	30,00	1	9646	962271.72	472356.14	30,00
1	9524	960177.36	465468.85	30,00	1	9565	962111.16	466908.00	30,00	1	9606	962173.85	468858.93	30,00	1	9647	962275.23	472497.04	30,00
1	9525	960225.00	465514.98	30,00	1	9566	962115.21	467054.58	30,00	1	9607	962174.72	468876.40	30,00	1	9648	962276.39	472555.54	30,00
1	9526	960302.34	465595.54	30,00	1	9567	962118.12	467100.81	30,00	1	9608	962175.16	468885.24	30,00	1	9649	962277.24	472558.53	30,00
1	9527	960419.19	465720.80	30,00	1	9568	962123.39	467150.14	30,00	1	9609	962176.25	468893.62	30,00	1	9650	962286.91	472917.54	30,00
1	9528	960445.15	465747.22	30,00	1	9569	962131.67	467297.58	30,00	1	9610	962180.26	468924.41	30,00	1	9651	962290.42	473057.30	30,00
1	9529	960567.85	465877.36	30,00	1	9570	962135.33	467342.91	30,00	1	9611	962183.42	468976.63	30,00	1	9652	962290.50	473058.99	30,00
1	9530	960618.64	465929.70	30,00	1	9571	962134.34	467417.40	30,00	1	9612	962184.98	469026.87	30,00	1	9653	962290.83	473067.37	30,00
1	9531	960627.89	466018.13	30,00	1	9572	962134.29	467421.41	30,00	1	9613	962185.45	469041.86	30,00	1	9654	962294.07	473250.46	30,00
1	9532	960637.73	466127.59	30,00	1	9573	962133.55	467477.12	30,00	1	9614	962186.73	469083.10	30,00	1	9655	962295.87	473351.83	30,00
1	9533	960651.06	466266.16	30,00	1	9574	962136.77	467541.15	30,00	1	9615	962188.48	469151.95	30,00	1	9656	962295.92	473354.36	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	9657	962295.97	473356.89	30,00	1	9698	964095.75	476368.04	30,00	1	9739	966268.26	476241.35	30,00	1	9780	969094.33	476291.84	30,00
1	9658	962299.43	473543.43	30,00	1	9699	964153.79	476364.74	30,00	1	9740	966286.82	476240.78	30,00	1	9781	969337.08	476299.70	30,00
1	9659	962303.87	473698.91	30,00	1	9700	964163.29	476364.22	30,00	1	9741	966294.84	476240.56	30,00	1	9782	969341.09	476299.83	30,00
1	9660	962310.10	473904.29	30,00	1	9701	964278.87	476357.66	30,00	1	9742	966334.96	476239.35	30,00	1	9783	969438.55	478198.51	30,00
1	9661	962312.33	473977.41	30,00	1	9702	964459.48	476347.46	30,00	1	9743	966344.49	476239.05	30,00	1	9784	969461.43	478644.16	30,00
1	9662	962322.09	474309.55	30,00	1	9703	964478.99	476346.35	30,00	1	9744	966360.03	476238.57	30,00	1	9785	969520.13	479787.84	30,00
1	9663	962324.74	474403.14	30,00	1	9704	964726.64	476332.34	30,00	1	9745	966395.13	476237.52	30,00	1	9786	969538.99	480155.35	30,00
1	9664	962324.83	474406.18	30,00	1	9705	964761.16	476330.37	30,00	1	9746	966472.27	476239.22	30,00	1	9787	969540.63	480187.24	30,00
1	9665	962324.92	474409.21	30,00	1	9706	964800.27	476328.03	30,00	1	9747	966535.21	476240.60	30,00	1	9788	969564.09	480644.17	30,00
1	9666	962326.98	474481.36	30,00	1	9707	964827.68	476326.39	30,00	1	9748	966593.65	476241.90	30,00	1	9789	969578.80	480930.77	30,00
1	9667	962334.94	474748.79	30,00	1	9708	964851.19	476325.00	30,00	1	9749	966643.53	476242.97	30,00	1	9790	969579.18	480938.26	30,00
1	9668	962335.05	474754.89	30,00	1	9709	964876.19	476323.51	30,00	1	9750	966756.40	476245.46	30,00	1	9791	969579.57	480945.76	30,00
1	9669	962337.07	474869.55	30,00	1	9710	965014.74	476315.25	30,00	1	9751	966870.77	476247.96	30,00	1	9792	969609.32	481525.35	30,00
1	9670	962339.34	475038.00	30,00	1	9711	965038.44	476313.83	30,00	1	9752	966925.69	476249.17	30,00	1	9793	969633.81	482002.64	30,00
1	9671	962344.22	475327.25	30,00	1	9712	965110.28	476309.54	30,00	1	9753	966976.07	476250.27	30,00	1	9794	969644.02	482201.54	30,00
1	9672	962355.66	475771.77	30,00	1	9713	965200.81	476304.18	30,00	1	9754	967013.36	476251.15	30,00	1	9795	969655.16	482418.45	30,00
1	9673	962367.85	476245.70	30,00	1	9714	965258.33	476300.72	30,00	1	9755	967086.93	476252.74	30,00	1	9796	969663.70	482591.23	30,00
1	9674	962373.63	476470.49	30,00	1	9715	965285.34	476299.12	30,00	1	9756	967176.60	476254.57	30,00	1	9797	969664.44	482606.21	30,00
1	9675	962450.63	476465.48	30,00	1	9716	965438.89	476289.98	30,00	1	9757	967221.94	476255.45	30,00	1	9798	969672.81	482876.57	30,00
1	9676	962478.11	476463.66	30,00	1	9717	965470.90	476288.04	30,00	1	9758	967240.08	476255.86	30,00	1	9799	969678.08	482880.56	30,00
1	9677	962534.11	476460.05	30,00	1	9718	965624.95	476278.87	30,00	1	9759	967386.17	476258.84	30,00	1	9800	969687.61	483021.90	30,00
1	9678	962641.10	476453.09	30,00	1	9719	965668.44	476276.08	30,00	1	9760	967479.37	476260.77	30,00	1	9801	969687.88	483025.89	30,00
1	9679	962661.68	476451.76	30,00	1	9720	965738.46	476271.60	30,00	1	9761	967503.47	476261.26	30,00	1	9802	969703.67	483260.26	30,00
1	9680	962723.58	476447.74	30,00	1	9721	965899.94	476261.29	30,00	1	9762	967564.01	476262.49	30,00	1	9803	969703.94	483264.25	30,00
1	9681	962822.58	476441.29	30,00	1	9722	965954.44	476257.84	30,00	1	9763	967591.20	476262.93	30,00	1	9804	969719.69	483497.88	30,00
1	9682	962852.57	476439.35	30,00	1	9723	965995.93	476255.17	30,00	1	9764	967823.89	476267.04	30,00	1	9805	969720.20	483505.52	30,00
1	9683	962886.59	476437.40	30,00	1	9724	966009.95	476254.28	30,00	1	9765	967885.84	476268.12	30,00	1	9806	969727.40	483506.78	30,00
1	9684	963022.66	476429.52	30,00	1	9725	966037.94	476252.48	30,00	1	9766	967977.01	476269.73	30,00	1	9807	970452.78	483633.58	30,00
1	9685	963035.16	476428.81	30,00	1	9726	966051.45	476251.62	30,00	1	9767	968018.89	476270.48	30,00	1	9808	970740.82	483683.92	30,00
1	9686	963136.71	476422.95	30,00	1	9727	966079.94	476249.81	30,00	1	9768	968075.72	476271.51	30,00	1	9809	971175.81	483763.61	30,00
1	9687	963147.21	476422.31	30,00	1	9728	966106.94	476248.07	30,00	1	9769	968136.66	476272.56	30,00	1	9810	971309.53	483790.44	30,00
1	9688	963244.27	476416.72	30,00	1	9729	966113.44	476247.67	30,00	1	9770	968181.99	476273.34	30,00	1	9811	971513.90	483831.45	30,00
1	9689	963453.38	476404.64	30,00	1	9730	966117.44	476247.40	30,00	1	9771	968273.66	476274.99	30,00	1	9812	972195.89	483957.18	30,00
1	9690	963473.38	476403.47	30,00	1	9731	966135.44	476246.25	30,00	1	9772	968327.54	476275.84	30,00	1	9813	972342.30	483984.17	30,00
1	9691	963594.45	476396.47	30,00	1	9732	966153.44	476245.12	30,00	1	9773	968527.97	476279.10	30,00	1	9814	972825.32	484069.69	30,00
1	9692	963606.11	476395.80	30,00	1	9733	966157.45	476244.87	30,00	1	9774	968547.11	476279.42	30,00	1	9815	973570.27	484201.58	30,00
1	9693	963691.64	476390.89	30,00	1	9734	966161.44	476244.62	30,00	1	9775	968555.67	476279.55	30,00	1	9816	973864.09	484253.60	30,00
1	9694	963817.08	476383.80	30,00	1	9735	966164.95	476244.52	30,00	1	9776	968774.31	476283.94	30,00	1	9817	974283.71	484327.90	30,00
1	9695	963839.59	476382.53	30,00	1	9736	966172.51	476244.28	30,00	1	9777	968818.14	476284.84	30,00	1	9818	974604.29	484384.65	30,00
1	9696	963854.10	476381.70	30,00	1	9737	966194.04	476243.60	30,00	1	9778	968824.69	476285.03	30,00	1	9819	974855.68	484429.16	30,00
1	9697	963952.16	476376.15	30,00	1	9738	966246.70	476242.03	30,00	1	9779	969044.44	476290.58	30,00	1	9820	975392.84	484524.26	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	9821	975510,90	484545,17	30,00	1	9862	985490,69	490962,98	30,00	1	9902	965137,37	499999,96	30,00	1	9943	966038,08	501766,57	30,00
1	9822	976493,07	484719,06	30,00	1	9863	986316,93	491243,38	30,00	1	9903	965123,01	500049,53	30,00	1	9944	966046,49	501848,16	30,00
1	9823	976508,21	484721,74	30,00	1	9864	986693,28	491371,10	30,00	1	9904	965117,10	500069,92	30,00	1	9945	966056,11	501925,44	30,00
1	9824	976508,39	484725,48	30,00	1	9865	986695,27	491371,77	30,00	1	9905	965104,91	500095,22	30,00	1	9946	966059,04	501948,93	30,00
1	9825	976529,29	485168,76	30,00	1	9866	986697,26	491372,45	30,00	1	9906	965096,50	500112,69	30,00	1	9947	966061,80	501971,13	30,00
1	9826	976531,89	485223,75	30,00	1	9867	986699,03	491464,67	30,00	1	9907	965085,82	500153,50	30,00	1	9948	966084,74	502037,08	30,00
1	9827	976550,50	485618,37	30,00	1	9868	986973,25	491466,11	30,00	1	9908	965095,13	500191,99	30,00	1	9949	966086,61	502041,52	30,00
1	9828	976550,69	485622,37	30,00	1	9869	986977,47	491467,54	30,00	1	9909	965107,86	500226,73	30,00	1	9950	966087,01	502042,46	30,00
1	9829	976574,38	486124,65	30,00	1	9870	987547,49	491660,89	30,00	1	9910	965109,00	500229,84	30,00	1	9951	966105,68	502086,74	30,00
1	9830	976598,86	486643,63	30,00	1	9871	989130,46	492198,18	30,00	1	9911	965109,20	500230,60	30,00	1	9952	966105,56	502094,64	30,00
1	9831	976625,51	487208,76	30,00	1	9872	989578,28	492350,15	30,00	1	9912	965121,36	500276,76	30,00	1	9953	966105,22	502117,07	30,00
1	9832	976649,15	487709,93	30,00	1	9873	989580,26	492350,83	30,00	1	9913	965144,84	500315,51	30,00	1	9954	966085,88	502144,31	30,00
1	9833	976649,33	487713,92	30,00	1	9874	989582,25	492351,50	30,00	1	9914	965177,52	500369,46	30,00	1	9955	966058,33	502156,89	30,00
1	9834	976671,29	488212,21	30,00	1	9875	989746,20	492407,14	30,00	1	9915	965182,46	500374,13	30,00	1	9956	966014,57	502178,37	30,00
1	9835	976672,10	488227,31	30,00	1	1	989760,63	492409,42	30,00	1	9916	965206,26	500396,61	30,00	1	9957	966008,09	502182,94	30,00
1	9836	976692,11	488543,22	30,00	1	9876	965391,87	495826,09	30,00	1	9917	965293,08	500478,63	30,00	1	9958	965986,08	502198,46	30,00
1	9837	976698,94	488723,49	30,00	1	9877	965422,22	496145,57	30,00	1	9918	965439,66	500613,69	30,00	1	9959	965979,12	502221,40	30,00
1	9838	976766,49	489107,46	30,00	1	9878	965451,55	496477,91	30,00	1	9919	965545,23	500706,22	30,00	1	9960	965983,14	502260,36	30,00
1	9839	976831,17	489097,53	30,00	1	9879	965489,14	496903,88	30,00	1	9920	965673,34	500813,18	30,00	1	9961	966007,66	502290,57	30,00
1	9840	977314,30	489015,88	30,00	1	9880	965507,34	497110,10	30,00	1	9921	965699,70	500830,79	30,00	1	9962	966074,47	502318,56	30,00
1	9841	978803,36	488764,24	30,00	1	9881	965511,29	497154,87	30,00	1	9922	965701,40	500831,93	30,00	1	9963	966158,22	502345,14	30,00
1	9842	978951,01	488739,29	30,00	1	9882	965499,14	497278,25	30,00	1	9923	965703,10	500833,07	30,00	1	9964	966159,25	502345,47	30,00
1	9843	978993,64	488732,09	30,00	1	9883	965487,71	497394,37	30,00	1	9924	965735,70	500854,85	30,00	1	9965	966165,56	502347,25	30,00
1	9844	978993,79	488807,37	30,00	1	9884	965444,85	497829,68	30,00	1	9925	965790,37	500891,39	30,00	1	9966	966189,23	502353,94	30,00
1	9845	980146,94	489184,94	30,00	1	9885	965415,57	498127,03	30,00	1	9926	965849,09	500926,73	30,00	1	9967	966199,45	502356,55	30,00
1	9846	980162,33	489189,95	30,00	1	9886	965414,81	498134,73	30,00	1	9927	965853,44	500929,35	30,00	1	9968	966228,52	502363,98	30,00
1	9847	980177,89	489195,01	30,00	1	9887	965408,32	498215,88	30,00	1	9928	965883,48	500947,43	30,00	1	9969	966269,19	502374,38	30,00
1	9848	980657,12	489347,97	30,00	1	9888	965408,30	498253,89	30,00	1	9929	965929,24	500970,29	30,00	1	9970	966353,87	502400,23	30,00
1	9849	981558,67	489647,17	30,00	1	9889	965408,22	498468,81	30,00	1	9930	965961,43	500991,31	30,00	1	9971	966429,85	502417,83	30,00
1	9850	981961,59	489779,10	30,00	1	9890	965406,19	498599,70	30,00	1	9931	965971,71	501011,10	30,00	1	9972	966470,71	502434,89	30,00
1	9851	982495,87	489954,04	30,00	1	9891	965399,45	498778,84	30,00	1	9932	965979,61	501069,37	30,00	1	9973	966508,81	502462,80	30,00
1	9852	982588,81	489984,48	30,00	1	9892	965384,23	499070,33	30,00	1	9933	965982,73	501118,29	30,00	1	9974	966589,20	502529,43	30,00
1	9853	983122,98	490159,38	30,00	1	9893	965367,27	499224,35	30,00	1	9934	965985,12	501155,82	30,00	1	9975	966681,22	502607,23	30,00
1	9854	983290,18	490214,04	30,00	1	9894	965358,86	499246,91	30,00	1	9935	965986,08	501170,81	30,00	1	9976	966742,14	502676,14	30,00
1	9855	984024,53	490454,26	30,00	1	9895	965353,60	499261,03	30,00	1	9936	965988,23	501207,28	30,00	1	9977	966824,49	502758,54	30,00
1	9856	984065,96	490467,45	30,00	1	9896	965273,48	499476,07	30,00	1	9937	965992,16	501273,87	30,00	1	9978	966872,35	502812,14	30,00
1	9857	984659,68	490664,05	30,00	1	9897	965261,98	499506,93	30,00	1	9938	965998,19	501382,26	30,00	1	9979	966943,86	502898,16	30,00
1	9858	984992,85	490775,25	30,00	1	9898	965206,62	499688,86	30,00	1	9939	966006,91	501502,63	30,00	1	9980	967006,55	502974,88	30,00
1	9859	984998,88	490777,27	30,00	1	9899	965201,61	499713,55	30,00	1	9940	966013,14	501554,09	30,00	1	9981	967035,73	503027,53	30,00
1	9860	985014,05	490782,33	30,00	1	9900	965177,16	499833,90	30,00	1	9941	966019,31	501605,12	30,00	1	9982	967053,80	503080,63	30,00
1	9861	985466,13	490954,65	30,00	1	9901	965142,23	499983,17	30,00	1	9942	966031,19	501707,32	30,00	1	9983	967058,78	503096,80	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	9984	967069,56	503131,81	30,00	1	10025	968492,46	505244,56	30,00	1	10066	968007,18	504510,83	30,00	1	10107	966454,67	502457,58	30,00
1	9985	967089,81	503209,16	30,00	1	10026	968527,86	505307,27	30,00	1	10067	967913,50	504361,45	30,00	1	10108	966386,91	502430,74	30,00
1	9986	967101,46	503244,25	30,00	1	10027	968565,26	505386,26	30,00	1	10068	967834,14	504223,53	30,00	1	10109	966329,70	502421,00	30,00
1	9987	967120,10	503262,47	30,00	1	10028	968600,03	505459,65	30,00	1	10069	967749,51	504080,22	30,00	1	10110	966314,99	502416,39	30,00
1	9988	967125,34	503267,60	30,00	1	10029	968652,26	505561,77	30,00	1	10070	967716,36	504018,91	30,00	1	10111	966254,47	502397,41	30,00
1	9989	967155,59	503284,37	30,00	1	10030	968687,89	505638,79	30,00	1	10071	967642,88	503893,22	30,00	1	10112	966229,64	502389,62	30,00
1	9990	967191,34	503304,19	30,00	1	10031	968743,16	505768,77	30,00	1	10072	967584,55	503800,17	30,00	1	10113	966220,74	502387,26	30,00
1	9991	967220,17	503323,37	30,00	1	10032	968777,02	505838,01	30,00	1	10073	967516,89	503703,70	30,00	1	10114	966185,73	502377,98	30,00
1	9992	967291,37	503376,47	30,00	1	10033	968826,17	505964,85	30,00	1	10074	967486,83	503657,33	30,00	1	10115	966145,82	502367,41	30,00
1	9993	967331,68	503416,95	30,00	1	10034	968844,86	506013,10	30,00	1	10075	967445,93	503594,24	30,00	1	10116	966059,93	502340,06	30,00
1	9994	967380,88	503472,78	30,00	1	10035	968864,98	506077,18	30,00	1	10076	967433,64	503578,18	30,00	1	10117	966002,01	502316,57	30,00
1	9995	967383,75	503476,04	30,00	1	10036	968887,76	506147,40	30,00	1	10077	967398,36	503532,11	30,00	1	10118	965989,39	502305,86	30,00
1	9996	967386,81	503479,81	30,00	1	10037	968898,95	506176,16	30,00	1	10078	967364,82	503492,14	30,00	1	10119	965965,21	502285,55	30,00
1	9997	967431,56	503534,98	30,00	1	10038	968912,71	506211,52	30,00	1	10079	967338,25	503460,47	30,00	1	10120	965949,90	502256,98	30,00
1	9998	967447,20	503557,11	30,00	1	10039	968914,73	506216,71	30,00	1	10080	967286,69	503407,19	30,00	1	10121	965949,74	502219,79	30,00
1	9999	967480,28	503603,91	30,00	1	10040	968932,94	506274,16	30,00	1	10081	967223,07	503361,37	30,00	1	10122	965961,42	502190,05	30,00
1	10000	967485,99	503612,31	30,00	1	10041	968938,47	506291,61	30,00	1	10082	967189,98	503336,19	30,00	1	10123	965982,04	502165,35	30,00
1	10001	967544,58	503698,54	30,00	1	10042	968970,64	506377,47	30,00	1	10083	967177,70	503328,77	30,00	1	10124	966018,23	502148,27	30,00
1	10002	967582,35	503752,01	30,00	1	10043	968942,51	506377,87	30,00	1	10084	967145,58	503309,36	30,00	1	10125	966057,34	502134,12	30,00
1	10003	967612,82	503801,34	30,00	1	10044	968926,74	506332,55	30,00	1	10085	967137,90	503304,64	30,00	1	10126	966075,28	502114,98	30,00
1	10004	967649,00	503854,94	30,00	1	10045	968905,55	506259,42	30,00	1	10086	967108,13	503286,32	30,00	1	10127	966079,19	502087,53	30,00
1	10005	967706,36	503949,15	30,00	1	10046	968898,22	506234,13	30,00	1	10087	967101,14	503282,02	30,00	1	10128	966067,49	502056,36	30,00
1	10006	967740,83	504009,99	30,00	1	10047	968877,04	506174,36	30,00	1	10088	967080,47	503258,90	30,00	1	10129	966067,13	502055,42	30,00
1	10007	967758,78	504041,67	30,00	1	10048	968861,19	506129,61	30,00	1	10089	967056,10	503177,13	30,00	1	10130	966047,73	502003,74	30,00
1	10008	967791,51	504104,07	30,00	1	10049	968827,63	506040,16	30,00	1	10090	967028,89	503088,92	30,00	1	10131	966045,90	501994,53	30,00
1	10009	967843,75	504188,66	30,00	1	10050	968817,61	505999,61	30,00	1	10091	967023,09	503070,10	30,00	1	10132	966036,27	501946,20	30,00
1	10010	967897,33	504282,14	30,00	1	10051	968776,87	505907,09	30,00	1	10092	967012,25	503038,69	30,00	1	10133	966026,41	501896,73	30,00
1	10011	967959,38	504381,23	30,00	1	10052	968749,22	505842,10	30,00	1	10093	967005,12	503018,05	30,00	1	10134	966023,83	501869,35	30,00
1	10012	968000,47	504448,20	30,00	1	10053	968698,63	505734,55	30,00	1	10094	966983,87	502982,78	30,00	1	10135	966015,13	501777,14	30,00
1	10013	968025,41	504489,00	30,00	1	10054	968655,35	505643,32	30,00	1	10095	966939,00	502926,77	30,00	1	10136	966006,72	501695,54	30,00
1	10014	968076,64	504574,20	30,00	1	10055	968640,88	505610,73	30,00	1	10096	966914,67	502898,67	30,00	1	10137	965987,33	501574,53	30,00
1	10015	968128,75	504663,02	30,00	1	10056	968602,70	505524,77	30,00	1	10097	966862,94	502837,43	30,00	1	10138	965971,08	501382,05	30,00
1	10016	968183,76	504754,79	30,00	1	10057	968541,59	505394,78	30,00	1	10098	966798,80	502768,28	30,00	1	10139	965962,19	501253,73	30,00
1	10017	968223,38	504817,11	30,00	1	10058	968483,19	505283,13	30,00	1	10099	966741,17	502706,52	30,00	1	10140	965956,57	501160,77	30,00
1	10018	968259,89	504874,40	30,00	1	10059	968430,99	505193,24	30,00	1	10100	966696,55	502659,51	30,00	1	10141	965954,58	501127,94	30,00
1	10019	968297,36	504936,39	30,00	1	10060	968382,01	505107,03	30,00	1	10101	966666,36	502625,04	30,00	1	10142	965953,36	501113,54	30,00
1	10020	968376,05	505061,09	30,00	1	10061	968367,22	505081,01	30,00	1	10102	966612,83	502579,38	30,00	1	10143	965950,80	501083,20	30,00
1	10021	968401,87	505095,89	30,00	1	10062	968314,20	505005,54	30,00	1	10103	966592,36	502562,65	30,00	1	10144	965947,88	501048,74	30,00
1	10022	968409,31	505105,92	30,00	1	10063	968277,83	504949,84	30,00	1	10104	966569,20	502543,72	30,00	1	10145	965946,24	501029,33	30,00
1	10023	968419,60	505121,98	30,00	1	10064	968187,01	504820,38	30,00	1	10105	966529,66	502511,41	30,00	1	10146	965940,37	501005,41	30,00
1	10024	968448,27	505166,71	30,00	1	10065	968106,69	504677,77	30,00	1	10106	966481,50	502476,84	30,00	1	10147	965921,23	500993,32	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	10148	965891,48	500983,57	30,00	1	10189	965386,66	498137,83	30,00	1	10229	968161,75	508141,12	30,00	1	10270	969330,60	509562,11	30,00
1	10149	965857,66	500964,12	30,00	1	10190	965387,00	498133,66	30,00	1	10230	968129,38	508211,06	30,00	1	10271	969322,43	509598,11	30,00
1	10150	965853,33	500961,63	30,00	1	10191	965387,33	498129,62	30,00	1	10231	968124,79	508220,97	30,00	1	10272	969310,05	509652,69	30,00
1	10151	965822,82	500944,08	30,00	1	10192	965398,90	497987,19	30,00	1	10232	968109,56	508276,02	30,00	1	10273	969297,82	509723,41	30,00
1	10152	965797,52	500929,53	30,00	1	10193	965414,71	497879,49	30,00	1	10233	968101,88	508338,35	30,00	1	10274	969271,61	509821,94	30,00
1	10153	965737,62	500891,18	30,00	1	10194	965426,16	497798,44	30,00	1	10234	968102,82	508407,88	30,00	1	10275	969275,01	509883,29	30,00
1	10154	965667,27	500846,14	30,00	1	10195	965431,59	497760,02	30,00	1	10235	968118,56	508441,01	30,00	1	10276	969277,57	509894,71	30,00
1	10155	965621,94	500808,09	30,00	1	10196	965430,63	497666,59	30,00	1	10236	968156,91	508471,57	30,00	1	10277	969289,24	509946,84	30,00
1	10156	965559,22	500755,44	30,00	1	10197	965456,59	497565,43	30,00	1	10237	968213,33	508507,93	30,00	1	10278	969317,17	510044,75	30,00
1	10157	965564,04	500588,09	30,00	1	10198	965459,03	497524,41	30,00	1	10238	968239,54	508520,58	30,00	1	10279	969358,82	510141,45	30,00
1	10158	965174,53	500404,04	30,00	1	10199	965466,73	497395,07	30,00	1	10239	968278,32	508539,29	30,00	1	10280	969374,60	510186,79	30,00
1	10159	965170,74	500400,36	30,00	1	10200	965468,86	497359,23	30,00	1	10240	968381,47	508587,39	30,00	1	10281	969381,37	510226,56	30,00
1	10160	965110,97	500320,73	30,00	1	10201	965473,38	497263,90	30,00	1	10241	968384,23	508588,97	30,00	1	10282	969373,98	510292,05	30,00
1	10161	965080,12	500234,03	30,00	1	10202	965478,81	497149,15	30,00	1	10242	968478,29	508642,84	30,00	1	10283	969368,93	510348,31	30,00
1	10162	965078,74	500230,16	30,00	1	10203	965483,52	497049,73	30,00	1	10243	968496,88	508653,48	30,00	1	10284	969357,03	510381,27	30,00
1	10163	965078,23	500228,73	30,00	1	10204	965444,33	496631,34	30,00	1	10244	968509,78	508660,87	30,00	1	10285	969354,53	510387,00	30,00
1	10164	965067,94	500173,17	30,00	1	10205	965433,35	496514,08	30,00	1	10245	968622,04	508715,60	30,00	1	10286	969352,14	510392,47	30,00
1	10165	965063,90	500122,52	30,00	1	10206	965429,63	496474,36	30,00	1	10246	968630,96	508720,57	30,00	1	10287	969349,10	510399,42	30,00
1	10166	965097,59	500047,25	30,00	1	10207	965389,07	495988,11	30,00	1	10247	968694,22	508755,85	30,00	1	10288	969346,07	510406,37	30,00
1	10167	965101,07	500039,48	30,00	1	10208	965374,54	495842,73	30,00	1	10248	968754,97	508769,53	30,00	1	10289	969342,05	510415,56	30,00
1	10168	965116,85	499972,48	30,00	1	10209	965319,06	495655,93	30,00	1	10249	968790,78	508776,42	30,00	1	10290	969334,74	510440,66	30,00
1	10169	965152,20	499822,34	30,00	1	10210	965259,25	495515,37	30,00	1	10250	968841,49	508786,18	30,00	1	10291	969334,89	510453,86	30,00
1	10170	965156,02	499798,06	30,00	1	10211	965257,60	495511,50	30,00	1	10251	968891,85	508796,93	30,00	1	10292	969335,19	510481,00	30,00
1	10171	965160,89	499767,17	30,00	1	10212	965289,74	495509,79	30,00	1	10252	968922,62	508798,45	30,00	1	10293	969341,45	510512,12	30,00
1	10172	965172,16	499695,66	30,00	1	10213	965290,99	495513,65	30,00	1	10253	968991,96	508816,74	30,00	1	10294	969341,57	510512,70	30,00
1	10173	965188,47	499634,70	30,00	1	10214	965386,60	495809,77	30,00	1	10254	969012,85	508824,43	30,00	1	10295	969341,69	510513,28	30,00
1	10174	965236,52	499472,03	30,00	1	9876	965391,87	495826,09	30,00	1	10255	969046,68	508843,85	30,00	1	10296	969342,86	510519,11	30,00
1	10175	965307,56	499297,05	30,00	1	10215	968979,30	506422,18	30,00	1	10256	969063,28	508853,38	30,00	1	10297	969358,11	510558,65	30,00
1	10176	965342,65	499210,62	30,00	1	10216	968979,21	506436,28	30,00	1	10257	969099,35	508876,16	30,00	1	10298	969361,93	510574,19	30,00
1	10177	965351,56	499173,70	30,00	1	10217	968976,27	506446,37	30,00	1	10258	969143,11	508913,67	30,00	1	10299	969363,99	510582,57	30,00
1	10178	965353,90	499122,65	30,00	1	10218	968973,55	506455,70	30,00	1	10259	969197,33	508990,61	30,00	1	10300	969365,89	510613,54	30,00
1	10179	965356,94	499056,31	30,00	1	10219	968920,17	506558,19	30,00	1	10260	969215,94	509028,90	30,00	1	10301	969362,15	510617,54	30,00
1	10180	965361,32	498922,02	30,00	1	10220	968906,39	506584,65	30,00	1	10261	969233,21	509064,45	30,00	1	10302	969343,43	510637,57	30,00
1	10181	965367,54	498843,35	30,00	1	10221	968896,35	506606,15	30,00	1	10262	969235,81	509074,63	30,00	1	10303	969313,09	510648,79	30,00
1	10182	965375,58	498737,95	30,00	1	10222	968835,67	506736,09	30,00	1	10263	969242,22	509099,77	30,00	1	10304	969286,26	510640,04	30,00
1	10183	965377,11	498695,83	30,00	1	10223	968833,94	506739,80	30,00	1	10264	969257,95	509191,88	30,00	1	10305	969254,60	510630,68	30,00
1	10184	965379,64	498605,81	30,00	1	10224	968822,97	506763,29	30,00	1	10265	969279,75	509310,01	30,00	1	10306	969231,37	510628,82	30,00
1	10185	965378,02	498481,62	30,00	1	10225	968687,92	507044,59	30,00	1	10266	969307,34	509410,08	30,00	1	10307	969213,91	510627,43	30,00
1	10186	965376,85	498344,64	30,00	1	10226	968676,45	507068,48	30,00	1	10267	969324,56	509476,68	30,00	1	10308	969161,27	510662,45	30,00
1	10187	965379,95	498249,47	30,00	1	10227	968230,01	507998,39	30,00	1	10268	969329,36	509495,26	30,00	1	10309	969084,71	510703,35	30,00
1	10188	965380,95	498218,88	30,00	1	10228	968168,95	508125,56	30,00	1	10269	969330,30	509546,19	30,00	1	10310	968973,54	510761,18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	10311	968896,06	510809,61	30,00	1	10352	968145,03	512272,55	30,00	1	10393	968173,90	513773,97	30,00	1	10434	969508,23	514889,42	30,00
1	10312	968864,40	510847,54	30,00	1	10353	968127,66	512291,78	30,00	1	10394	968255,54	513842,61	30,00	1	10435	969512,98	514947,98	30,00
1	10313	968836,05	510880,90	30,00	1	10354	968095,80	512333,43	30,00	1	10395	968301,19	513881,51	30,00	1	10436	969513,67	514963,66	30,00
1	10314	968813,64	510915,34	30,00	1	10355	968070,99	512370,74	30,00	1	10396	968321,76	513902,35	30,00	1	10437	969515,56	515006,20	30,00
1	10315	968810,59	510920,11	30,00	1	10356	968069,45	512385,97	30,00	1	10397	968325,43	513906,08	30,00	1	10438	969520,02	515055,76	30,00
1	10316	968803,43	510931,29	30,00	1	10357	968067,62	512403,99	30,00	1	10398	968329,65	513910,35	30,00	1	10439	969537,58	515144,52	30,00
1	10317	968796,27	510942,47	30,00	1	10358	968062,43	512428,43	30,00	1	10399	968368,30	513932,37	30,00	1	10440	969559,74	515225,43	30,00
1	10318	968763,80	510993,15	30,00	1	10359	968058,65	512446,24	30,00	1	10400	968408,18	513973,95	30,00	1	10441	969561,75	515289,01	30,00
1	10319	968741,04	511032,41	30,00	1	10360	968047,41	512480,73	30,00	1	10401	968441,43	514015,97	30,00	1	10442	969561,30	515354,95	30,00
1	10320	968728,37	511054,27	30,00	1	10361	968025,60	512503,96	30,00	1	10402	968463,93	514044,40	30,00	1	10443	969560,36	515371,17	30,00
1	10321	968711,29	511130,21	30,00	1	10362	968006,22	512526,77	30,00	1	10403	968512,82	514097,39	30,00	1	10444	969556,72	515434,02	30,00
1	10322	968699,90	511222,09	30,00	1	10363	967996,28	512538,47	30,00	1	10404	968559,92	514148,41	30,00	1	10445	969550,56	515519,06	30,00
1	10323	968687,58	511279,59	30,00	1	10364	967973,82	512578,23	30,00	1	10405	968604,44	514194,36	30,00	1	10446	969553,79	515602,22	30,00
1	10324	968684,93	511291,99	30,00	1	10365	967967,97	512625,52	30,00	1	10406	968655,77	514245,01	30,00	1	10447	969567,62	515732,23	30,00
1	10325	968691,32	511333,40	30,00	1	10366	967965,54	512669,32	30,00	1	10407	968709,71	514301,27	30,00	1	10448	969577,87	515846,09	30,00
1	10326	968697,81	511364,18	30,00	1	10367	967970,94	512686,66	30,00	1	10408	968752,52	514346,58	30,00	1	10449	969580,85	515857,59	30,00
1	10327	968700,78	511379,71	30,00	1	10368	967980,50	512717,39	30,00	1	10409	968768,47	514363,46	30,00	1	10450	969581,86	515861,50	30,00
1	10328	968722,89	511495,30	30,00	1	10369	968015,78	512808,27	30,00	1	10410	968798,58	514391,05	30,00	1	10451	969585,16	515874,23	30,00
1	10329	968727,95	511523,45	30,00	1	10370	968033,46	512868,86	30,00	1	10411	968845,17	514430,43	30,00	1	10452	969596,15	515916,64	30,00
1	10330	968735,67	511566,42	30,00	1	10371	968039,73	512920,91	30,00	1	10412	968882,95	514454,67	30,00	1	10453	969612,32	515957,25	30,00
1	10331	968741,53	511613,48	30,00	1	10372	968034,20	512995,26	30,00	1	10413	968915,81	514471,38	30,00	1	10454	969623,63	515980,13	30,00
1	10332	968745,23	511643,14	30,00	1	10373	968028,50	513025,02	30,00	1	10414	968943,98	514477,34	30,00	1	10455	969643,50	516020,34	30,00
1	10333	968733,75	511675,00	30,00	1	10374	968017,93	513080,16	30,00	1	10415	969016,18	514494,22	30,00	1	10456	969690,40	516092,64	30,00
1	10334	968720,84	511695,45	30,00	1	10375	968012,52	513107,42	30,00	1	10416	969137,90	514530,02	30,00	1	10457	969725,28	516147,19	30,00
1	10335	968718,09	511699,80	30,00	1	10376	968006,23	513139,14	30,00	1	10417	969239,96	514560,57	30,00	1	10458	969739,88	516170,03	30,00
1	10336	968709,56	511713,31	30,00	1	10377	967988,60	513191,20	30,00	1	10418	969255,32	514565,17	30,00	1	10459	969795,99	516266,96	30,00
1	10337	968702,51	511719,38	30,00	1	10378	967984,95	513204,86	30,00	1	10419	969295,66	514576,42	30,00	1	10460	969805,96	516284,18	30,00
1	10338	968675,04	511742,99	30,00	1	10379	967970,71	513258,19	30,00	1	10420	969353,01	514587,73	30,00	1	10461	969827,73	516313,59	30,00
1	10339	968639,70	511769,55	30,00	1	10380	967961,19	513335,56	30,00	1	10421	969386,64	514601,17	30,00	1	10462	969850,72	516338,61	30,00
1	10340	968616,14	511791,33	30,00	1	10381	967956,57	513414,09	30,00	1	10422	969400,19	514605,69	30,00	1	10463	969886,32	516374,19	30,00
1	10341	968594,23	511819,34	30,00	1	10382	967968,30	513497,00	30,00	1	10423	969416,76	514611,22	30,00	1	10464	969917,01	516413,95	30,00
1	10342	968582,59	511833,26	30,00	1	10383	967970,63	513503,16	30,00	1	10424	969437,94	514627,91	30,00	1	10465	969942,53	516437,69	30,00
1	10343	968571,06	511847,03	30,00	1	10384	967987,15	513546,85	30,00	1	10425	969452,01	514638,26	30,00	1	10466	970001,91	516489,21	30,00
1	10344	968456,87	511952,34	30,00	1	10385	967988,51	513550,45	30,00	1	10426	969462,40	514645,90	30,00	1	10467	970030,50	516517,46	30,00
1	10345	968388,19	512010,06	30,00	1	10386	967990,92	513555,01	30,00	1	10427	969488,88	514674,34	30,00	1	10468	970065,25	516543,56	30,00
1	10346	968336,76	512059,09	30,00	1	10387	967991,19	513555,52	30,00	1	10428	969496,62	514695,44	30,00	1	10469	970096,64	516563,05	30,00
1	10347	968328,49	512066,97	30,00	1	10388	967991,46	513556,04	30,00	1	10429	969499,58	514713,91	30,00	1	10470	970115,34	516574,66	30,00
1	10348	968295,73	512104,47	30,00	1	10389	968014,77	513600,17	30,00	1	10430	969507,53	514763,54	30,00	1	10471	970154,66	516609,91	30,00
1	10349	968243,83	512165,47	30,00	1	10390	968020,64	513607,54	30,00	1	10431	969507,77	514766,55	30,00	1	10472	970200,74	516631,79	30,00
1	10350	968205,79	512215,13	30,00	1	10391	968050,71	513645,29	30,00	1	10432	969512,37	514823,15	30,00	1	10473	970253,47	516656,82	30,00
1	10351	968172,60	512242,03	30,00	1	10392	968086,57	513689,36	30,00	1	10433	969511,24	514841,23	30,00	1	10474	970313,06	516692,91	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	10475	970332,43	516707,78	30,00	1	10516	970225,87	516668,87	30,00	1	10557	969477,41	514694,51	30,00	1	10598	968045,17	513678,21	30,00
1	10476	970363,87	516731,91	30,00	1	10517	970130,60	516614,20	30,00	1	10558	969474,27	514688,40	30,00	1	10599	967999,13	513609,54	30,00
1	10477	970387,75	516755,27	30,00	1	10518	970073,22	516573,14	30,00	1	10559	969469,04	514678,25	30,00	1	10600	967998,07	513607,49	30,00
1	10478	970397,77	516768,75	30,00	1	10519	970051,52	516556,42	30,00	1	10560	969432,84	514648,03	30,00	1	10601	967970,76	513554,69	30,00
1	10479	970424,03	516804,08	30,00	1	10520	970005,28	516520,79	30,00	1	10561	969428,93	514645,86	30,00	1	10602	967970,48	513554,15	30,00
1	10480	970428,91	516813,36	30,00	1	10521	969960,39	516481,07	30,00	1	10562	969401,39	514630,53	30,00	1	10603	967970,21	513553,62	30,00
1	10481	970452,89	516858,88	30,00	1	10522	969907,70	516434,45	30,00	1	10563	969392,56	514625,62	30,00	1	10604	967967,62	513548,62	30,00
1	10482	970476,00	516891,35	30,00	1	10523	969872,52	516391,92	30,00	1	10564	969316,67	514603,23	30,00	1	10605	967964,88	513540,24	30,00
1	10483	970503,96	516924,43	30,00	1	10524	969811,43	516321,42	30,00	1	10565	969259,90	514586,56	30,00	1	10606	967952,09	513501,20	30,00
1	10484	970539,24	516956,33	30,00	1	10525	969784,92	516280,76	30,00	1	10566	969244,36	514582,19	30,00	1	10607	967947,84	513488,22	30,00
1	10485	970573,34	516980,89	30,00	1	10526	969776,25	516267,51	30,00	1	10567	969205,39	514571,25	30,00	1	10608	967937,06	513433,39	30,00
1	10486	970603,49	517013,81	30,00	1	10527	969739,94	516212,01	30,00	1	10568	969110,10	514545,82	30,00	1	10609	967939,08	513367,30	30,00
1	10487	970641,95	517058,77	30,00	1	10528	969718,36	516173,02	30,00	1	10569	969017,55	514515,36	30,00	1	10610	967943,73	513306,84	30,00
1	10488	970652,23	517181,49	30,00	1	10529	969688,73	516127,33	30,00	1	10570	968971,46	514505,16	30,00	1	10611	967957,52	513217,92	30,00
1	10489	970654,63	517210,21	30,00	1	10530	969656,10	516077,66	30,00	1	10571	968913,49	514492,84	30,00	1	10612	967969,90	513183,71	30,00
1	10490	970675,49	517459,23	30,00	1	10531	969625,36	516028,28	30,00	1	10572	968888,91	514481,15	30,00	1	10613	967984,76	513142,66	30,00
1	10491	970684,57	517567,70	30,00	1	10532	969620,07	516019,79	30,00	1	10573	968864,64	514469,61	30,00	1	10614	967992,57	513101,28	30,00
1	10492	970689,26	517633,92	30,00	1	10533	969597,36	515968,17	30,00	1	10574	968829,91	514444,02	30,00	1	10615	967998,43	513070,22	30,00
1	10493	970689,43	517636,36	30,00	1	10534	969575,55	515921,55	30,00	1	10575	968815,95	514432,26	30,00	1	10616	968007,39	513023,83	30,00
1	10494	970689,61	517638,81	30,00	1	10535	969568,39	515888,40	30,00	1	10576	968768,96	514392,66	30,00	1	10617	968011,48	513002,63	30,00
1	10495	970691,51	517665,70	30,00	1	10536	969566,53	515875,01	30,00	1	10577	968741,83	514365,68	30,00	1	10618	968016,52	512955,17	30,00
1	10496	970681,15	517666,93	30,00	1	10537	969564,93	515863,52	30,00	1	10578	968717,02	514341,00	30,00	1	10619	968017,24	512948,44	30,00
1	10497	970677,07	517667,41	30,00	1	10538	969564,38	515859,55	30,00	1	10579	968679,82	514299,70	30,00	1	10620	968014,41	512887,57	30,00
1	10498	970661,70	517502,27	30,00	1	10539	969559,35	515823,31	30,00	1	10580	968646,36	514264,45	30,00	1	10621	968001,05	512827,67	30,00
1	10499	970658,31	517465,90	30,00	1	10540	969551,30	515757,61	30,00	1	10581	968610,49	514232,08	30,00	1	10622	967983,37	512784,62	30,00
1	10500	970635,02	517215,66	30,00	1	10541	969544,51	515693,91	30,00	1	10582	968555,39	514174,87	30,00	1	10623	967970,78	512746,42	30,00
1	10501	970632,43	517187,81	30,00	1	10542	969536,78	515596,30	30,00	1	10583	968511,97	514129,35	30,00	1	10624	967966,53	512733,53	30,00
1	10502	970621,23	517067,49	30,00	1	10543	969532,21	515510,10	30,00	1	10584	968498,14	514117,32	30,00	1	10625	967945,90	512675,33	30,00
1	10503	970596,44	517036,75	30,00	1	10544	969535,96	515451,29	30,00	1	10585	968478,75	514090,89	30,00	1	10626	967946,27	512626,40	30,00
1	10504	970561,54	516997,37	30,00	1	10545	969539,81	515371,50	30,00	1	10586	968455,30	514060,59	30,00	1	10627	967953,08	512572,12	30,00
1	10505	970513,08	516960,81	30,00	1	10546	969540,59	515355,22	30,00	1	10587	968435,91	514037,59	30,00	1	10628	967970,45	512540,80	30,00
1	10506	970471,80	516921,48	30,00	1	10547	969542,57	515288,62	30,00	1	10588	968421,99	514021,07	30,00	1	10629	967977,60	512530,11	30,00
1	10507	970443,28	516882,07	30,00	1	10548	969536,59	515222,20	30,00	1	10589	968384,11	513984,09	30,00	1	10630	967981,21	512524,72	30,00
1	10508	970421,51	516840,99	30,00	1	10549	969511,43	515113,92	30,00	1	10590	968354,38	513954,88	30,00	1	10631	967990,13	512511,39	30,00
1	10509	970391,91	516792,28	30,00	1	10550	969499,98	515057,56	30,00	1	10591	968308,23	513920,24	30,00	1	10632	968025,24	512476,36	30,00
1	10510	970387,21	516784,55	30,00	1	10551	969494,88	514977,24	30,00	1	10592	968288,48	513904,97	30,00	1	10633	968038,95	512451,72	30,00
1	10511	970351,34	516746,32	30,00	1	10552	969494,09	514946,68	30,00	1	10593	968266,98	513888,35	30,00	1	10634	968045,37	512409,49	30,00
1	10512	970330,26	516729,84	30,00	1	10553	969491,87	514861,13	30,00	1	10594	968202,64	513833,56	30,00	1	10635	968051,97	512366,07	30,00
1	10513	970314,76	516717,73	30,00	1	10554	969485,59	514779,60	30,00	1	10595	968122,82	513761,56	30,00	1	10636	968068,06	512332,21	30,00
1	10514	970265,07	516688,70	30,00	1	10555	969482,40	514738,17	30,00	1	10596	968111,34	513749,24	30,00	1	10637	968098,66	512294,39	30,00
1	10515	970256,42	516683,65	30,00	1	10556	969480,55	514722,02	30,00	1	10597	968068,27	513703,01	30,00	1	10638	968136,70	512250,57	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	10639	968162,99	512223,76	30,00	1	10680	969065,33	510691,17	30,00	1	10721	969306,97	509500,45	30,00	1	10762	968437,80	507512,11	30,00
1	10640	968201,69	512181,48	30,00	1	10681	969086,36	510680,36	30,00	1	10722	969298,53	509461,45	30,00	1	10763	968678,36	507013,35	30,00
1	10641	968235,37	512142,32	30,00	1	10682	969158,13	510639,36	30,00	1	10723	969290,62	509424,88	30,00	1	10764	968809,58	506741,31	30,00
1	10642	968281,56	512088,73	30,00	1	10683	969199,02	510618,63	30,00	1	10724	969263,77	509327,39	30,00	1	10765	968816,44	506726,74	30,00
1	10643	968317,11	512046,75	30,00	1	10684	969206,55	510614,81	30,00	1	10725	969254,31	509293,17	30,00	1	10766	968818,18	506723,04	30,00
1	10644	968350,54	512016,65	30,00	1	10685	969238,07	510612,50	30,00	1	10726	969238,97	509199,44	30,00	1	10767	968874,55	506603,34	30,00
1	10645	968440,45	511941,06	30,00	1	10686	969269,75	510610,18	30,00	1	10727	969218,32	509088,10	30,00	1	10768	968888,86	506572,94	30,00
1	10646	968493,68	511888,97	30,00	1	10687	969277,87	510614,22	30,00	1	10728	969199,44	509042,74	30,00	1	10769	968894,51	506561,24	30,00
1	10647	968532,78	511852,49	30,00	1	10688	969285,85	510618,19	30,00	1	10729	969184,42	509006,67	30,00	1	10770	968924,65	506498,81	30,00
1	10648	968573,32	511809,59	30,00	1	10689	969291,46	510620,98	30,00	1	10730	969135,55	508941,98	30,00	1	10771	968937,21	506473,89	30,00
1	10649	968579,97	511802,55	30,00	1	10690	969309,60	510627,85	30,00	1	10731	969087,87	508896,32	30,00	1	10772	968943,52	506458,40	30,00
1	10650	968608,41	511770,23	30,00	1	10691	969328,59	510620,29	30,00	1	10732	969057,90	508876,17	30,00	1	10773	968952,45	506434,95	30,00
1	10651	968650,66	511737,74	30,00	1	10692	969331,15	510618,01	30,00	1	10733	968988,58	508844,15	30,00	1	10774	968954,12	506419,11	30,00
1	10652	968680,93	511708,43	30,00	1	10693	969335,66	510614,00	30,00	1	10734	968923,06	508824,54	30,00	1	10775	968951,13	506404,40	30,00
1	10653	968685,95	511703,57	30,00	1	10694	969341,87	510608,47	30,00	1	10735	968854,12	508808,43	30,00	1	10776	968949,71	506397,41	30,00
1	10654	968688,78	511700,83	30,00	1	10695	969343,81	510588,63	30,00	1	10736	968819,91	508803,08	30,00	1	10777	968974,35	506399,56	30,00
1	10655	968690,05	511699,07	30,00	1	10696	969335,16	510563,92	30,00	1	10737	968789,44	508798,31	30,00	1	10778	968975,81	506406,21	30,00
1	10656	968715,69	511663,32	30,00	1	10697	969323,06	510529,39	30,00	1	10738	968764,83	508792,22	30,00	1	10215	968979,30	506422,18	30,00
1	10657	968722,64	511628,17	30,00	1	10698	969319,37	510502,72	30,00	1	10739	968680,74	508771,41	30,00	2	1	952583,78	458544,39	30,00
1	10658	968718,96	511600,56	30,00	1	10699	969319,28	510502,06	30,00	1	10740	968669,17	508765,18	30,00	2	2	952610,36	458763,49	30,00
1	10659	968712,78	511554,13	30,00	1	10700	969319,21	510501,52	30,00	1	10741	968641,72	508750,39	30,00	2	3	952617,04	458816,91	30,00
1	10660	968707,50	511530,45	30,00	1	10701	969313,82	510462,55	30,00	1	10742	968618,19	508737,72	30,00	2	4	952617,77	458822,72	30,00
1	10661	968694,07	511470,26	30,00	1	10702	969310,96	510441,86	30,00	1	10743	968485,29	508672,10	30,00	2	5	952627,37	458899,52	30,00
1	10662	968673,04	511362,95	30,00	1	10703	969309,35	510430,19	30,00	1	10744	968478,82	508668,39	30,00	2	6	952632,13	458935,65	30,00
1	10663	968664,59	511319,86	30,00	1	10704	969330,06	510390,52	30,00	1	10745	968385,52	508614,89	30,00	2	7	952633,12	458943,16	30,00
1	10664	968667,00	511296,51	30,00	1	10705	969332,92	510385,04	30,00	1	10746	968371,55	508606,88	30,00	2	8	952634,11	458950,67	30,00
1	10665	968673,59	511232,60	30,00	1	10706	969348,29	510337,42	30,00	1	10747	968253,01	508553,25	30,00	2	9	952645,76	459039,16	30,00
1	10666	968675,38	511215,27	30,00	1	10707	969349,87	510301,67	30,00	1	10748	968212,69	508531,73	30,00	2	10	952664,04	459190,41	30,00
1	10667	968690,70	511113,99	30,00	1	10708	969350,68	510295,51	30,00	1	10749	968155,88	508501,42	30,00	2	11	952670,98	459247,85	30,00
1	10668	968704,55	511049,50	30,00	1	10709	969356,18	510253,81	30,00	1	10750	968147,38	508493,96	30,00	2	12	952671,64	459253,30	30,00
1	10669	968722,64	511020,37	30,00	1	10710	969355,99	510198,56	30,00	1	10751	968099,90	508452,25	30,00	2	13	952672,06	459256,78	30,00
1	10670	968735,66	510999,42	30,00	1	10711	969326,41	510117,79	30,00	1	10752	968082,40	508417,16	30,00	2	14	952672,74	459262,44	30,00
1	10671	968757,68	510960,76	30,00	1	10712	969289,68	510028,63	30,00	1	10753	968076,42	508356,60	30,00	2	15	952674,78	459279,31	30,00
1	10672	968796,36	510900,42	30,00	1	10713	969260,97	509933,97	30,00	1	10754	968085,73	508282,95	30,00	2	16	952707,09	459568,01	30,00
1	10673	968802,87	510891,12	30,00	1	10714	969251,27	509869,58	30,00	1	10755	968091,71	508260,68	30,00	2	17	952721,73	459685,23	30,00
1	10674	968810,28	510880,53	30,00	1	10715	969247,78	509846,42	30,00	1	10756	968093,13	508255,39	30,00	2	18	952722,45	459691,04	30,00
1	10675	968849,57	510824,42	30,00	1	10716	969258,22	509797,12	30,00	1	10757	968100,06	508229,58	30,00	2	19	952723,29	459697,69	30,00
1	10676	968893,55	510781,67	30,00	1	10717	969284,45	509663,50	30,00	1	10758	968139,38	508130,96	30,00	2	20	952731,14	459760,58	30,00
1	10677	968928,98	510762,70	30,00	1	10718	969298,51	509596,21	30,00	1	10759	968139,74	508130,07	30,00	2	21	952731,57	459764,60	30,00
1	10678	968950,85	510751,00	30,00	1	10719	969304,13	509569,28	30,00	1	10760	968141,34	508126,75	30,00	2	22	952749,91	459938,11	30,00
1	10679	969008,65	510720,30	30,00	1	10720	969304,98	509548,62	30,00	1	10761	968280,43	507838,39	30,00	2	23	952757,91	460019,18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	24	952759,54	460035,75	30,00	2	65	952871,19	463169,39	30,00	2	106	953896,92	464826,41	30,00	2	147	954405,19	467815,35	30,00
2	25	952767,78	460119,22	30,00	2	66	952831,12	463204,69	30,00	2	107	954031,88	464975,32	30,00	2	148	954405,58	467819,35	30,00
2	26	952768,10	460122,51	30,00	2	67	952749,58	463245,99	30,00	2	108	954047,25	465002,95	30,00	2	149	954407,82	467841,87	30,00
2	27	952768,66	460128,17	30,00	2	68	952726,29	463257,79	30,00	2	109	954064,39	465052,68	30,00	2	150	954423,57	467962,88	30,00
2	28	952787,07	460316,14	30,00	2	69	952683,98	463279,33	30,00	2	110	954108,56	465368,08	30,00	2	151	954427,89	467969,30	30,00
2	29	952801,10	460501,32	30,00	2	70	952665,90	463290,96	30,00	2	111	954112,51	465395,28	30,00	2	152	954478,64	468044,79	30,00
2	30	952801,53	460507,04	30,00	2	71	952665,41	463291,00	30,00	2	112	954117,65	465430,04	30,00	2	153	954541,30	468139,03	30,00
2	31	952804,04	460540,16	30,00	2	72	952661,70	463293,40	30,00	2	113	954122,49	465476,79	30,00	2	154	954579,17	468206,45	30,00
2	32	952804,46	460545,72	30,00	2	73	952649,25	463301,44	30,00	2	114	954133,74	465546,27	30,00	2	155	954581,26	468210,18	30,00
2	33	952807,05	460579,92	30,00	2	74	952628,65	463323,91	30,00	2	115	954142,52	465600,45	30,00	2	156	954614,01	468268,49	30,00
2	34	952826,32	460806,07	30,00	2	75	952619,36	463366,16	30,00	2	116	954143,81	465609,19	30,00	2	157	954646,10	468336,63	30,00
2	35	952839,24	460943,16	30,00	2	76	952626,42	463394,24	30,00	2	117	954146,15	465624,13	30,00	2	158	954650,15	468345,21	30,00
2	36	952839,75	460948,58	30,00	2	77	952648,09	463422,70	30,00	2	118	954160,49	465722,16	30,00	2	159	954668,50	468384,18	30,00
2	37	952848,85	461045,20	30,00	2	78	952673,43	463457,88	30,00	2	119	954173,61	465806,45	30,00	2	160	954705,44	468470,10	30,00
2	38	952875,10	461378,54	30,00	2	79	952675,84	463461,23	30,00	2	120	954181,34	465854,93	30,00	2	161	954770,67	468610,85	30,00
2	39	952875,57	461385,26	30,00	2	80	952686,00	463475,34	30,00	2	121	954181,97	465858,91	30,00	2	162	954772,42	468615,11	30,00
2	40	952875,96	461390,81	30,00	2	81	952738,44	463544,22	30,00	2	122	954183,50	465868,49	30,00	2	163	954777,38	468627,19	30,00
2	41	952884,62	461514,21	30,00	2	82	952750,11	463562,94	30,00	2	123	954184,41	465874,17	30,00	2	164	954782,33	468639,26	30,00
2	42	952898,21	461712,70	30,00	2	83	952790,69	463628,02	30,00	2	124	954192,04	465922,07	30,00	2	165	954816,93	468723,55	30,00
2	43	952898,47	461717,30	30,00	2	84	952927,44	463847,32	30,00	2	125	954200,60	466006,65	30,00	2	166	954832,66	468777,83	30,00
2	44	952898,58	461719,29	30,00	2	85	952935,82	463860,76	30,00	2	126	954212,67	466072,46	30,00	2	167	954852,35	468845,73	30,00
2	45	952898,69	461721,29	30,00	2	86	953003,69	463968,77	30,00	2	127	954218,11	466104,27	30,00	2	168	954874,46	468914,41	30,00
2	46	952902,25	461784,37	30,00	2	87	953006,08	463972,57	30,00	2	128	954218,79	466108,23	30,00	2	169	954909,05	469039,31	30,00
2	47	952902,58	461790,22	30,00	2	88	953006,24	463972,83	30,00	2	129	954231,72	466183,89	30,00	2	170	954924,48	469134,62	30,00
2	48	952902,84	461794,68	30,00	2	89	953047,98	464029,52	30,00	2	130	954253,85	466317,88	30,00	2	171	954933,51	469190,37	30,00
2	49	952903,14	461800,16	30,00	2	90	953161,78	464119,69	30,00	2	131	954258,83	466354,44	30,00	2	172	954934,35	469195,56	30,00
2	50	952908,05	461887,10	30,00	2	91	953239,77	464184,54	30,00	2	132	954259,37	466358,43	30,00	2	173	954935,33	469201,62	30,00
2	51	952908,96	461914,31	30,00	2	92	953242,85	464187,10	30,00	2	133	954271,07	466444,34	30,00	2	174	954950,08	469288,24	30,00
2	52	952909,09	461918,31	30,00	2	93	953297,84	464232,83	30,00	2	134	954287,27	466565,61	30,00	2	175	954962,33	469360,15	30,00
2	53	952911,26	461983,10	30,00	2	94	953394,52	464309,65	30,00	2	135	954293,81	466632,48	30,00	2	176	954971,52	469404,04	30,00
2	54	952930,83	462209,46	30,00	2	95	953504,61	464423,53	30,00	2	136	954298,91	466684,22	30,00	2	177	954972,35	469408,02	30,00
2	55	952931,32	462215,07	30,00	2	96	953571,12	464493,68	30,00	2	137	954303,86	466734,35	30,00	2	178	954985,71	469471,84	30,00
2	56	952935,90	462268,10	30,00	2	97	953615,53	464540,52	30,00	2	138	954303,91	466734,85	30,00	2	179	955001,55	469548,39	30,00
2	57	952968,07	462636,02	30,00	2	98	953652,06	464575,31	30,00	2	139	954303,96	466735,35	30,00	2	180	955043,15	469715,71	30,00
2	58	952968,56	462641,63	30,00	2	99	953655,18	464578,28	30,00	2	140	954305,86	466754,64	30,00	2	181	955071,82	469839,56	30,00
2	59	952973,78	462701,33	30,00	2	100	953694,52	464615,75	30,00	2	141	954308,86	466784,66	30,00	2	182	955090,37	469915,98	30,00
2	60	952991,01	462976,00	30,00	2	101	953741,77	464664,85	30,00	2	142	954332,21	467018,40	30,00	2	183	955106,13	469961,32	30,00
2	61	952977,46	463026,08	30,00	2	102	953746,43	464669,68	30,00	2	143	954351,30	467230,75	30,00	2	184	955111,42	470016,00	30,00
2	62	952966,92	463059,23	30,00	2	103	953787,68	464712,55	30,00	2	144	954381,81	467575,67	30,00	2	185	955113,77	470040,31	30,00
2	63	952960,07	463080,76	30,00	2	104	953894,15	464823,48	30,00	2	145	954382,27	467580,80	30,00	2	186	955122,59	470085,20	30,00
2	64	952927,01	463124,78	30,00	2	105	953896,10	464825,51	30,00	2	146	954385,24	467614,42	30,00	2	187	955136,44	470115,29	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	188	955174,21	470139,52	30,00	2	229	956160,88	471926,56	30,00	2	270	955352,30	474319,64	30,00	2	311	955016,02	476583,20	30,00
2	189	955229,14	470153,71	30,00	2	230	956163,58	471998,04	30,00	2	271	955319,71	474376,75	30,00	2	312	955026,95	476752,20	30,00
2	190	955293,90	470165,77	30,00	2	231	956177,72	472131,69	30,00	2	272	955281,75	474444,98	30,00	2	313	955032,78	476864,30	30,00
2	191	955298,40	470166,61	30,00	2	232	956183,52	472237,42	30,00	2	273	955271,74	474504,85	30,00	2	314	955049,80	476982,85	30,00
2	192	955308,01	470168,40	30,00	2	233	956194,78	472410,12	30,00	2	274	955268,02	474538,93	30,00	2	315	955058,22	477005,45	30,00
2	193	955330,54	470167,99	30,00	2	234	956197,62	472454,95	30,00	2	275	955266,13	474556,26	30,00	2	316	955064,30	477049,53	30,00
2	194	955333,05	470167,94	30,00	2	235	956203,65	472550,09	30,00	2	276	955260,08	474611,61	30,00	2	317	955072,36	477077,32	30,00
2	195	955335,55	470167,90	30,00	2	236	956204,56	472631,84	30,00	2	277	955253,45	474726,95	30,00	2	318	955076,61	477091,99	30,00
2	196	955337,72	470167,86	30,00	2	237	956204,78	472651,46	30,00	2	278	955250,38	474762,61	30,00	2	319	955085,78	477166,48	30,00
2	197	955428,35	470165,55	30,00	2	238	956193,92	472690,15	30,00	2	279	955249,98	474767,29	30,00	2	320	955092,39	477220,20	30,00
2	198	955473,51	470165,73	30,00	2	239	956184,27	472713,09	30,00	2	280	955249,58	474771,97	30,00	2	321	955092,45	477227,41	30,00
2	199	955482,91	470168,88	30,00	2	240	956167,66	472752,54	30,00	2	281	955246,96	474802,44	30,00	2	322	955092,80	477267,73	30,00
2	200	955508,56	470177,46	30,00	2	241	956140,09	472824,07	30,00	2	282	955226,25	474855,83	30,00	2	323	955093,31	477326,08	30,00
2	201	955537,19	470200,40	30,00	2	242	956113,96	472888,05	30,00	2	283	955190,07	474914,33	30,00	2	324	955093,41	477338,04	30,00
2	202	955563,31	470230,99	30,00	2	243	956082,62	472964,71	30,00	2	284	955146,71	474975,60	30,00	2	325	955099,47	477405,48	30,00
2	203	955582,44	470266,44	30,00	2	244	956033,16	473070,62	30,00	2	285	955120,55	475027,37	30,00	2	326	955106,40	477482,43	30,00
2	204	955638,72	470360,72	30,00	2	245	955990,39	473167,96	30,00	2	286	955105,66	475115,81	30,00	2	327	955110,62	477576,62	30,00
2	205	955691,99	470445,18	30,00	2	246	955941,12	473281,82	30,00	2	287	955092,90	475222,15	30,00	2	328	955098,93	477659,47	30,00
2	206	955734,94	470509,31	30,00	2	247	955931,88	473302,76	30,00	2	288	955087,20	475280,77	30,00	2	329	955089,39	477707,08	30,00
2	207	955782,05	470578,39	30,00	2	248	955929,58	473307,96	30,00	2	289	955081,86	475335,76	30,00	2	330	955069,90	477761,95	30,00
2	208	955856,90	470695,96	30,00	2	249	955918,17	473333,82	30,00	2	290	955082,60	475456,29	30,00	2	331	955030,25	477829,27	30,00
2	209	955908,71	470764,55	30,00	2	250	955900,65	473374,72	30,00	2	291	955077,37	475604,97	30,00	2	332	955024,12	477838,96	30,00
2	210	955931,67	470794,95	30,00	2	251	955866,36	473454,81	30,00	2	292	955072,41	475679,79	30,00	2	333	955021,98	477842,35	30,00
2	211	955938,88	470805,43	30,00	2	252	955822,90	473562,30	30,00	2	293	955069,72	475694,68	30,00	2	334	954986,76	477898,03	30,00
2	212	955941,23	470808,85	30,00	2	253	955803,16	473608,43	30,00	2	294	955069,00	475698,66	30,00	2	335	954963,28	477935,16	30,00
2	213	955994,62	470886,51	30,00	2	254	955795,24	473626,94	30,00	2	295	955068,08	475703,80	30,00	2	336	954908,19	478011,57	30,00
2	214	956017,23	470919,62	30,00	2	255	955771,16	473660,45	30,00	2	296	955067,36	475707,78	30,00	2	337	954897,02	478024,10	30,00
2	215	956026,22	470932,79	30,00	2	256	955739,51	473686,67	30,00	2	297	955064,85	475721,69	30,00	2	338	954893,19	478028,38	30,00
2	216	956034,90	470945,49	30,00	2	257	955714,17	473700,11	30,00	2	298	955027,17	475762,69	30,00	2	339	954850,88	478075,81	30,00
2	217	956055,79	470976,09	30,00	2	258	955666,86	473729,32	30,00	2	299	955009,84	475781,56	30,00	2	340	954798,54	478131,83	30,00
2	218	956064,68	471039,56	30,00	2	259	955624,15	473750,70	30,00	2	300	955004,36	475788,12	30,00	2	341	954741,34	478209,43	30,00
2	219	956077,60	471147,84	30,00	2	260	955587,75	473794,87	30,00	2	301	954929,26	475878,06	30,00	2	342	954717,37	478228,63	30,00
2	220	956097,36	471320,31	30,00	2	261	955557,03	473849,16	30,00	2	302	954864,91	475942,28	30,00	2	343	954713,61	478231,64	30,00
2	221	956114,71	471489,80	30,00	2	262	955550,83	473860,11	30,00	2	303	954834,39	475992,84	30,00	2	344	954713,35	478231,85	30,00
2	222	956115,42	471497,31	30,00	2	263	955538,01	473882,73	30,00	2	304	954832,32	476052,52	30,00	2	345	954638,76	478326,11	30,00
2	223	956115,94	471502,87	30,00	2	264	955532,55	473893,45	30,00	2	305	954843,76	476108,86	30,00	2	346	954613,40	478386,83	30,00
2	224	956126,13	471610,95	30,00	2	265	955514,75	473928,40	30,00	2	306	954879,22	476184,30	30,00	2	347	954553,88	478493,11	30,00
2	225	956129,41	471645,81	30,00	2	266	955476,06	474012,09	30,00	2	307	954897,87	476222,43	30,00	2	348	954531,00	478533,96	30,00
2	226	956138,27	471740,00	30,00	2	267	955430,01	474126,20	30,00	2	308	954930,15	476288,40	30,00	2	349	954432,96	478696,30	30,00
2	227	956152,41	471840,02	30,00	2	268	955391,00	474230,10	30,00	2	309	954970,34	476370,55	30,00	2	350	954402,87	478763,27	30,00
2	228	956152,80	471844,01	30,00	2	269	955374,57	474268,11	30,00	2	310	954997,43	476482,87	30,00	2	351	954410,54	478890,09	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	352	954416,45	479014,94	30,00	2	393	954053,14	480576,99	30,00	2	434	953743,85	480406,34	30,00	2	475	953414,26	480713,88	30,00
2	353	954419,36	479165,55	30,00	2	394	954039,74	480555,65	30,00	2	435	953738,97	480421,30	30,00	2	476	953407,10	480715,76	30,00
2	354	954420,18	479298,83	30,00	2	395	954028,24	480532,16	30,00	2	436	953737,84	480435,32	30,00	2	477	953398,11	480712,66	30,00
2	355	954429,46	479496,68	30,00	2	396	954015,88	480510,89	30,00	2	437	953738,52	480455,88	30,00	2	478	953388,91	480704,99	30,00
2	356	954426,45	479534,14	30,00	2	397	954009,03	480499,01	30,00	2	438	953741,43	480473,28	30,00	2	479	953378,07	480696,44	30,00
2	357	954380,00	479612,06	30,00	2	398	954009,07	480487,56	30,00	2	439	953745,88	480512,10	30,00	2	480	953367,41	480687,11	30,00
2	358	954267,81	479621,51	30,00	2	399	954008,40	480476,51	30,00	2	440	953748,71	480532,45	30,00	2	481	953360,08	480679,06	30,00
2	359	954260,33	479622,14	30,00	2	400	954007,60	480462,50	30,00	2	441	953750,61	480547,97	30,00	2	482	953357,14	480670,30	30,00
2	360	954252,86	479622,77	30,00	2	401	954006,84	480450,01	30,00	2	442	953753,24	480568,70	30,00	2	483	953343,04	480654,81	30,00
2	361	954090,53	479636,44	30,00	2	402	954004,13	480435,94	30,00	2	443	953755,26	480588,75	30,00	2	484	953330,06	480643,17	30,00
2	362	954089,62	479640,49	30,00	2	403	953994,28	480426,77	30,00	2	444	953751,88	480600,39	30,00	2	485	953318,21	480629,28	30,00
2	363	954079,76	479684,30	30,00	2	404	953988,14	480415,24	30,00	2	445	953743,99	480606,05	30,00	2	486	953304,34	480607,94	30,00
2	364	954062,34	479845,24	30,00	2	405	953977,74	480414,67	30,00	2	446	953732,44	480608,05	30,00	2	487	953293,84	480591,57	30,00
2	365	954052,50	479954,50	30,00	2	406	953968,75	480422,12	30,00	2	447	953718,40	480608,44	30,00	2	488	953292,97	480583,29	30,00
2	366	954070,56	480202,57	30,00	2	407	953963,87	480434,35	30,00	2	448	953725,19	480625,53	30,00	2	489	953292,35	480575,25	30,00
2	367	954056,87	480230,40	30,00	2	408	953957,91	480448,52	30,00	2	449	953727,64	480638,91	30,00	2	490	953293,48	480568,88	30,00
2	368	954020,24	480304,84	30,00	2	409	953948,19	480459,19	30,00	2	450	953727,14	480657,33	30,00	2	491	953280,97	480560,13	30,00
2	369	953995,69	480368,68	30,00	2	410	953936,49	480469,05	30,00	2	451	953723,64	480671,59	30,00	2	492	953275,05	480555,28	30,00
2	370	954143,03	480524,37	30,00	2	411	953924,60	480477,68	30,00	2	452	953712,16	480685,60	30,00	2	493	953270,79	480546,93	30,00
2	371	954278,40	480676,90	30,00	2	412	953915,82	480481,35	30,00	2	453	953700,98	480697,72	30,00	2	494	953266,67	480539,66	30,00
2	372	954375,21	480778,70	30,00	2	413	953905,08	480481,58	30,00	2	454	953686,22	480705,96	30,00	2	495	953262,35	480525,92	30,00
2	373	954378,09	480867,30	30,00	2	414	953897,73	480478,89	30,00	2	455	953672,74	480710,91	30,00	2	496	953253,30	480508,31	30,00
2	374	954366,73	480860,57	30,00	2	415	953890,30	480475,44	30,00	2	456	953654,27	480718,16	30,00	2	497	953245,47	480492,26	30,00
2	375	954361,53	480865,56	30,00	2	416	953876,07	480474,70	30,00	2	457	953640,69	480724,44	30,00	2	498	953231,92	480478,54	30,00
2	376	954346,33	480867,64	30,00	2	417	953868,68	480463,51	30,00	2	458	953629,84	480731,54	30,00	2	499	953223,05	480467,87	30,00
2	377	954333,85	480865,81	30,00	2	418	953861,96	480456,13	30,00	2	459	953614,58	480736,40	30,00	2	500	953221,20	480460,06	30,00
2	378	954317,61	480860,32	30,00	2	419	953852,37	480451,61	30,00	2	460	953604,74	480737,60	30,00	2	501	953217,34	480452,79	30,00
2	379	954303,72	480851,86	30,00	2	420	953840,82	480445,44	30,00	2	461	953591,55	480736,74	30,00	2	502	953213,86	480443,88	30,00
2	380	954287,34	480842,19	30,00	2	421	953830,57	480439,17	30,00	2	462	953579,21	480733,73	30,00	2	503	953211,09	480431,74	30,00
2	381	954258,24	480822,30	30,00	2	422	953827,45	480428,12	30,00	2	463	953565,03	480730,63	30,00	2	504	953210,79	480418,30	30,00
2	382	954231,54	480800,88	30,00	2	423	953820,05	480415,72	30,00	2	464	953548,86	480729,05	30,00	2	505	953207,15	480407,63	30,00
2	383	954205,23	480780,13	30,00	2	424	953814,63	480407,76	30,00	2	465	953529,53	480727,52	30,00	2	506	953201,50	480397,67	30,00
2	384	954186,55	480762,83	30,00	2	425	953803,30	480411,86	30,00	2	466	953514,53	480728,79	30,00	2	507	953195,54	480392,74	30,00
2	385	954160,62	480738,13	30,00	2	426	953797,03	480417,57	30,00	2	467	953510,95	480716,49	30,00	2	508	953188,08	480386,10	30,00
2	386	954147,13	480720,55	30,00	2	427	953789,95	480419,81	30,00	2	468	953508,03	480707,41	30,00	2	509	953179,39	480374,81	30,00
2	387	954137,10	480706,01	30,00	2	428	953785,99	480413,50	30,00	2	469	953499,32	480701,88	30,00	2	510	953173,25	480362,79	30,00
2	388	954119,88	480687,73	30,00	2	429	953784,09	480403,69	30,00	2	470	953489,36	480696,76	30,00	2	511	953167,54	480352,57	30,00
2	389	954104,04	480667,43	30,00	2	430	953772,99	480395,56	30,00	2	471	953467,98	480698,68	30,00	2	512	953164,13	480341,41	30,00
2	390	954093,24	480650,63	30,00	2	431	953764,97	480389,69	30,00	2	472	953453,01	480702,37	30,00	2	513	953158,75	480334,33	30,00
2	391	954082,38	480633,58	30,00	2	432	953756,93	480389,69	30,00	2	473	953438,84	480706,31	30,00	2	514	953157,16	480325,66	30,00
2	392	954070,08	480605,57	30,00	2	433	953748,36	480395,62	30,00	2	474	953427,11	480708,94	30,00	2	515	953154,91	480318,57	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	516	953147,71	480308,99	30,00	2	557	952971,41	480432,93	30,00	2	598	952515,66	480238,82	30,00	2	639	952124,05	480388,81	30,00
2	517	953141,67	480300,64	30,00	2	558	952966,09	480453,38	30,00	2	599	952501,14	480220,72	30,00	2	640	952105,05	480381,38	30,00
2	518	953135,85	480283,23	30,00	2	559	952956,21	480476,79	30,00	2	600	952488,24	480207,74	30,00	2	641	952086,19	480379,28	30,00
2	519	953133,44	480265,64	30,00	2	560	952947,97	480502,35	30,00	2	601	952476,48	480193,35	30,00	2	642	952074,83	480383,12	30,00
2	520	953130,98	480252,82	30,00	2	561	952941,43	480517,21	30,00	2	602	952460,92	480172,14	30,00	2	643	952066,11	480390,69	30,00
2	521	953129,47	480239,20	30,00	2	562	952935,15	480534,46	30,00	2	603	952447,43	480156,22	30,00	2	644	952053,02	480402,67	30,00
2	522	953127,21	480230,55	30,00	2	563	952931,45	480546,34	30,00	2	604	952434,29	480148,02	30,00	2	645	952044,95	480408,51	30,00
2	523	953118,44	480221,71	30,00	2	564	952922,84	480561,87	30,00	2	605	952421,71	480137,78	30,00	2	646	952017,54	480411,08	30,00
2	524	953111,15	480208,08	30,00	2	565	952912,76	480570,78	30,00	2	606	952416,69	480138,51	30,00	2	647	952001,37	480409,69	30,00
2	525	953101,54	480187,05	30,00	2	566	952904,91	480578,69	30,00	2	607	952414,57	480145,32	30,00	2	648	951984,99	480407,13	30,00
2	526	953094,07	480173,99	30,00	2	567	952893,18	480581,90	30,00	2	608	952408,82	480164,54	30,00	2	649	951966,43	480400,18	30,00
2	527	953088,86	480172,57	30,00	2	568	952885,53	480583,97	30,00	2	609	952406,50	480180,18	30,00	2	650	951936,68	480385,86	30,00
2	528	953084,06	480165,78	30,00	2	569	952874,88	480585,71	30,00	2	610	952404,95	480198,67	30,00	2	651	951906,46	480371,65	30,00
2	529	953075,71	480152,65	30,00	2	570	952863,30	480584,74	30,00	2	611	952405,24	480214,98	30,00	2	652	951869,13	480359,85	30,00
2	530	953067,15	480138,67	30,00	2	571	952850,93	480583,86	30,00	2	612	952405,69	480233,16	30,00	2	653	951847,68	480353,48	30,00
2	531	953057,72	480118,05	30,00	2	572	952836,45	480578,82	30,00	2	613	952408,08	480252,51	30,00	2	654	951837,35	480353,21	30,00
2	532	953051,09	480104,31	30,00	2	573	952826,70	480574,11	30,00	2	614	952408,49	480267,59	30,00	2	655	951827,67	480358,07	30,00
2	533	953042,95	480088,16	30,00	2	574	952809,59	480566,15	30,00	2	615	952408,56	480280,14	30,00	2	656	951809,03	480370,53	30,00
2	534	953035,72	480075,39	30,00	2	575	952794,21	480560,13	30,00	2	616	952404,39	480296,13	30,00	2	657	951796,00	480376,94	30,00
2	535	953023,48	480061,80	30,00	2	576	952785,63	480552,78	30,00	2	617	952406,41	480311,45	30,00	2	658	951774,03	480380,84	30,00
2	536	953012,17	480048,96	30,00	2	577	952780,65	480547,46	30,00	2	618	952408,44	480342,06	30,00	2	659	951750,18	480383,05	30,00
2	537	953002,94	480041,36	30,00	2	578	952768,33	480543,25	30,00	2	619	952410,33	480360,88	30,00	2	660	951726,60	480380,13	30,00
2	538	952996,67	480042,74	30,00	2	579	952749,08	480530,19	30,00	2	620	952406,44	480382,95	30,00	2	661	951706,28	480372,55	30,00
2	539	952991,05	480058,71	30,00	2	580	952730,27	480512,19	30,00	2	621	952402,34	480407,69	30,00	2	662	951690,99	480355,51	30,00
2	540	952988,51	480073,37	30,00	2	581	952711,85	480498,29	30,00	2	622	952398,16	480423,58	30,00	2	663	951676,71	480335,23	30,00
2	541	952984,19	480085,53	30,00	2	582	952695,09	480487,76	30,00	2	623	952389,03	480434,73	30,00	2	664	951666,98	480312,96	30,00
2	542	952981,61	480104,28	30,00	2	583	952687,33	480482,22	30,00	2	624	952377,53	480445,86	30,00	2	665	951658,85	480288,25	30,00
2	543	952978,59	480128,97	30,00	2	584	952681,57	480469,18	30,00	2	625	952369,64	480451,08	30,00	2	666	951654,01	480264,83	30,00
2	544	952979,16	480145,36	30,00	2	585	952673,54	480456,69	30,00	2	626	952360,39	480455,91	30,00	2	667	951649,75	480239,13	30,00
2	545	952981,83	480169,82	30,00	2	586	952663,30	480440,21	30,00	2	627	952346,75	480461,13	30,00	2	668	951645,39	480198,96	30,00
2	546	952985,94	480192,96	30,00	2	587	952644,74	480412,37	30,00	2	628	952336,46	480462,85	30,00	2	669	951640,02	480167,05	30,00
2	547	952988,70	480218,34	30,00	2	588	952634,68	480399,50	30,00	2	629	952323,46	480463,53	30,00	2	670	951635,17	480130,02	30,00
2	548	952992,44	480238,19	30,00	2	589	952622,36	480390,16	30,00	2	630	952297,33	480458,80	30,00	2	671	951630,81	480095,38	30,00
2	549	952993,27	480257,52	30,00	2	590	952602,69	480378,24	30,00	2	631	952278,33	480454,26	30,00	2	672	951626,39	480054,51	30,00
2	550	952992,14	480283,30	30,00	2	591	952601,05	480371,76	30,00	2	632	952259,75	480451,70	30,00	2	673	951621,42	480024,45	30,00
2	551	952991,17	480303,91	30,00	2	592	952600,50	480362,80	30,00	2	633	952237,81	480446,94	30,00	2	674	951618,71	480001,62	30,00
2	552	952992,92	480334,65	30,00	2	593	952586,03	480335,99	30,00	2	634	952218,44	480444,59	30,00	2	675	951615,47	479981,41	30,00
2	553	952997,65	480360,06	30,00	2	594	952572,72	480315,95	30,00	2	635	952198,87	480438,67	30,00	2	676	951614,77	479965,90	30,00
2	554	952996,56	480378,30	30,00	2	595	952558,07	480295,53	30,00	2	636	952178,74	480427,59	30,00	2	677	951615,24	479948,99	30,00
2	555	952992,24	480391,89	30,00	2	596	952539,29	480273,41	30,00	2	637	952156,97	480407,54	30,00	2	678	951610,97	479923,52	30,00
2	556	952985,66	480410,47	30,00	2	597	952527,12	480258,63	30,00	2	638	952139,01	480395,88	30,00	2	679	951606,73	479898,66	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	680	951603.99	479872.97	30,00	2	721	951788.03	479197.39	30,00	2	762	952098.10	478911.50	30,00	2	803	952614.19	478867.67	30,00
2	681	951603.09	479833.52	30,00	2	722	951789.49	479180.88	30,00	2	763	952107.12	478903.04	30,00	2	804	952626.62	478892.05	30,00
2	682	951602.17	479802.48	30,00	2	723	951790.10	479163.51	30,00	2	764	952108.59	478891.89	30,00	2	805	952629.03	478915.21	30,00
2	683	951603.34	479787.49	30,00	2	724	951791.89	479145.93	30,00	2	765	952109.47	478878.60	30,00	2	806	952679.92	478934.98	30,00
2	684	951605.45	479755.18	30,00	2	725	951797.53	479120.25	30,00	2	766	952114.64	478866.18	30,00	2	807	952705.73	478957.17	30,00
2	685	951603.76	479726.68	30,00	2	726	951801.42	479102.20	30,00	2	767	952131.28	478855.89	30,00	2	808	952732.03	478979.56	30,00
2	686	951604.37	479678.77	30,00	2	727	951805.03	479078.79	30,00	2	768	952150.54	478845.07	30,00	2	809	952737.25	478982.86	30,00
2	687	951605.30	479642.50	30,00	2	728	951809.83	479065.26	30,00	2	769	952171.03	478833.89	30,00	2	810	952739.06	478971.06	30,00
2	688	951609.12	479606.56	30,00	2	729	951826.07	479065.59	30,00	2	770	952188.45	478826.15	30,00	2	811	952732.78	478951.45	30,00
2	689	951611.91	479587.20	30,00	2	730	951838.28	479068.20	30,00	2	771	952204.50	478824.12	30,00	2	812	952725.97	478929.07	30,00
2	690	951613.96	479570.24	30,00	2	731	951855.98	479071.11	30,00	2	772	952215.44	478824.68	30,00	2	813	952716.74	478899.86	30,00
2	691	951614.62	479550.26	30,00	2	732	951870.23	479076.11	30,00	2	773	952227.05	478815.92	30,00	2	814	952709.68	478878.38	30,00
2	692	951613.67	479533.28	30,00	2	733	951888.46	479086.93	30,00	2	774	952241.51	478811.39	30,00	2	815	952701.35	478854.11	30,00
2	693	951613.60	479517.09	30,00	2	734	951900.90	479094.15	30,00	2	775	952259.91	478810.36	30,00	2	816	952691.90	478831.59	30,00
2	694	951613.01	479503.45	30,00	2	735	951914.59	479103.22	30,00	2	776	952277.45	478810.20	30,00	2	817	952685.08	478804.71	30,00
2	695	951614.07	479490.53	30,00	2	736	951924.09	479109.12	30,00	2	777	952290.35	478803.47	30,00	2	818	952679.39	478779.44	30,00
2	696	951616.03	479478.44	30,00	2	737	951926.25	479087.31	30,00	2	778	952304.20	478792.35	30,00	2	819	952671.02	478755.55	30,00
2	697	951621.75	479462.04	30,00	2	738	951923.96	479077.80	30,00	2	779	952320.84	478784.45	30,00	2	820	952656.93	478710.21	30,00
2	698	951623.90	479449.31	30,00	2	739	951921.43	479065.31	30,00	2	780	952334.54	478781.94	30,00	2	821	952646.59	478684.52	30,00
2	699	951632.50	479435.12	30,00	2	740	951916.72	479051.69	30,00	2	781	952344.71	478784.44	30,00	2	822	952643.54	478666.13	30,00
2	700	951641.05	479425.76	30,00	2	741	951910.61	479037.01	30,00	2	782	952354.11	478792.17	30,00	2	823	952640.49	478649.81	30,00
2	701	951654.28	479416.87	30,00	2	742	951904.14	479021.91	30,00	2	783	952361.87	478794.62	30,00	2	824	952642.73	478634.22	30,00
2	702	951667.64	479410.27	30,00	2	743	951901.12	479011.37	30,00	2	784	952371.32	478791.73	30,00	2	825	952646.95	478612.52	30,00
2	703	951683.81	479408.12	30,00	2	744	951904.99	478994.20	30,00	2	785	952371.12	478777.13	30,00	2	826	952655.17	478595.69	30,00
2	704	951700.03	479407.58	30,00	2	745	951912.66	478982.75	30,00	2	786	952372.18	478754.39	30,00	2	827	952665.20	478581.68	30,00
2	705	951709.58	479402.50	30,00	2	746	951927.12	478971.06	30,00	2	787	952372.69	478735.66	30,00	2	828	952673.44	478561.01	30,00
2	706	951714.12	479396.09	30,00	2	747	951941.59	478962.01	30,00	2	788	952375.76	478719.07	30,00	2	829	952680.89	478543.83	30,00
2	707	951713.11	479387.61	30,00	2	748	951954.56	478957.46	30,00	2	789	952378.77	478706.75	30,00	2	830	952685.79	478536.72	30,00
2	708	951706.60	479375.97	30,00	2	749	951964.40	478953.77	30,00	2	790	952387.41	478701.78	30,00	2	831	952694.16	478533.71	30,00
2	709	951699.60	479366.48	30,00	2	750	951977.40	478959.57	30,00	2	791	952402.49	478702.36	30,00	2	832	952702.76	478536.14	30,00
2	710	951694.12	479350.31	30,00	2	751	951982.15	478967.00	30,00	2	792	952416.41	478707.47	30,00	2	833	952709.63	478526.90	30,00
2	711	951697.24	479334.08	30,00	2	752	951988.81	478971.12	30,00	2	793	952431.72	478720.61	30,00	2	834	952709.68	478517.23	30,00
2	712	951704.77	479313.31	30,00	2	753	951998.20	478967.96	30,00	2	794	952453.77	478735.33	30,00	2	835	952701.70	478490.37	30,00
2	713	951712.91	479297.59	30,00	2	754	951998.85	478955.95	30,00	2	795	952478.04	478753.50	30,00	2	836	952709.24	478469.23	30,00
2	714	951726.78	479279.31	30,00	2	755	951998.45	478945.60	30,00	2	796	952494.99	478759.03	30,00	2	837	952717.22	478452.62	30,00
2	715	951737.72	479263.45	30,00	2	756	951998.46	478931.71	30,00	2	797	952513.15	478762.43	30,00	2	838	952718.24	478432.79	30,00
2	716	951748.71	479250.71	30,00	2	757	952008.15	478925.52	30,00	2	798	952527.67	478768.26	30,00	2	839	952723.02	478409.46	30,00
2	717	951758.62	479241.59	30,00	2	758	952017.34	478924.54	30,00	2	799	952536.33	478773.50	30,00	2	840	952737.26	478380.15	30,00
2	718	951764.21	479231.92	30,00	2	759	952033.54	478928.66	30,00	2	800	952561.35	478811.38	30,00	2	841	952752.82	478347.42	30,00
2	719	951773.33	479224.90	30,00	2	760	952054.58	478920.15	30,00	2	801	952571.23	478830.60	30,00	2	842	952756.65	478327.20	30,00
2	720	951779.79	479216.28	30,00	2	761	952075.57	478915.15	30,00	2	802	952593.58	478848.82	30,00	2	843	952761.93	478303.49	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	844	952768,36	478287,11	30,00	2	885	953172,88	478068,24	30,00	2	926	952920,49	477314,40	30,00	2	967	953495,46	476918,05	30,00
2	845	952771,71	478271,60	30,00	2	886	953186,44	478067,38	30,00	2	927	952927,30	477290,25	30,00	2	968	953497,15	476904,53	30,00
2	846	952773,22	478261,15	30,00	2	887	953184,77	478054,26	30,00	2	928	952934,03	477269,26	30,00	2	969	953504,72	476886,27	30,00
2	847	952784,06	478251,40	30,00	2	888	953167,94	478050,49	30,00	2	929	952945,64	477242,38	30,00	2	970	953513,29	476878,34	30,00
2	848	952791,01	478232,66	30,00	2	889	953141,18	478043,55	30,00	2	930	952956,43	477222,52	30,00	2	971	953529,38	476877,27	30,00
2	849	952803,04	478219,19	30,00	2	890	953119,83	478041,57	30,00	2	931	952968,52	477204,99	30,00	2	972	953555,50	476877,96	30,00
2	850	952821,85	478203,26	30,00	2	891	953114,19	478036,44	30,00	2	932	952982,89	477192,04	30,00	2	973	953574,24	476876,28	30,00
2	851	952836,45	478192,47	30,00	2	892	953116,83	478028,58	30,00	2	933	953011,77	477163,82	30,00	2	974	953592,16	476872,88	30,00
2	852	952851,99	478183,92	30,00	2	893	953129,50	478026,13	30,00	2	934	953034,01	477141,00	30,00	2	975	953615,41	476863,91	30,00
2	853	952866,60	478179,90	30,00	2	894	953144,51	478024,47	30,00	2	935	953051,30	477120,65	30,00	2	976	953632,80	476855,54	30,00
2	854	952882,19	478179,18	30,00	2	895	953161,15	478022,11	30,00	2	936	953069,68	477102,47	30,00	2	977	953654,41	476843,44	30,00
2	855	952902,73	478182,11	30,00	2	896	953167,47	478013,91	30,00	2	937	953084,19	477088,94	30,00	2	978	953674,50	476826,95	30,00
2	856	952923,62	478187,04	30,00	2	897	953169,20	477999,04	30,00	2	938	953095,74	477076,68	30,00	2	979	953689,40	476811,21	30,00
2	857	952938,71	478189,91	30,00	2	898	953160,35	477981,75	30,00	2	939	953109,86	477063,97	30,00	2	980	953701,24	476793,30	30,00
2	858	952956,83	478192,48	30,00	2	899	953150,26	477966,91	30,00	2	940	953118,47	477048,33	30,00	2	981	953708,99	476779,07	30,00
2	859	952976,93	478200,84	30,00	2	900	953141,21	477957,34	30,00	2	941	953131,11	477039,04	30,00	2	982	953712,92	476767,12	30,00
2	860	952987,85	478208,26	30,00	2	901	953111,57	477949,31	30,00	2	942	953142,33	477034,33	30,00	2	983	953721,52	476749,66	30,00
2	861	953005,01	478219,47	30,00	2	902	953091,86	477945,35	30,00	2	943	953153,77	477031,92	30,00	2	984	953729,89	476737,07	30,00
2	862	953016,30	478227,27	30,00	2	903	953070,48	477946,15	30,00	2	944	953178,96	477034,13	30,00	2	985	953739,47	476729,00	30,00
2	863	953027,38	478241,01	30,00	2	904	953043,38	477944,40	30,00	2	945	953201,39	477033,00	30,00	2	986	953751,05	476724,47	30,00
2	864	953037,42	478250,05	30,00	2	905	953018,67	477945,24	30,00	2	946	953220,74	477031,76	30,00	2	987	953761,96	476727,20	30,00
2	865	953046,08	478250,61	30,00	2	906	953004,14	477929,72	30,00	2	947	953237,76	477027,26	30,00	2	988	953770,25	476733,89	30,00
2	866	953049,47	478233,66	30,00	2	907	952992,86	477916,65	30,00	2	948	953250,73	477016,45	30,00	2	989	953790,59	476738,46	30,00
2	867	953050,07	478218,90	30,00	2	908	952974,49	477896,57	30,00	2	949	953262,56	477001,66	30,00	2	990	953805,88	476742,26	30,00
2	868	953045,13	478189,03	30,00	2	909	952960,49	477881,74	30,00	2	950	953275,04	476987,43	30,00	2	991	953820,18	476748,59	30,00
2	869	953039,35	478166,36	30,00	2	910	952944,57	477863,16	30,00	2	951	953289,06	476972,86	30,00	2	992	953844,35	476751,78	30,00
2	870	953032,74	478148,73	30,00	2	911	952932,78	477845,07	30,00	2	952	953303,35	476965,13	30,00	2	993	953860,35	476750,55	30,00
2	871	953023,64	478137,87	30,00	2	912	952923,07	477819,52	30,00	2	953	953312,00	476951,48	30,00	2	994	953884,78	476748,20	30,00
2	872	953016,81	478121,55	30,00	2	913	952915,42	477785,56	30,00	2	954	953318,07	476933,76	30,00	2	995	953904,06	476741,46	30,00
2	873	953017,19	478112,46	30,00	2	914	952913,56	477765,74	30,00	2	955	953322,29	476918,84	30,00	2	996	953921,21	476736,42	30,00
2	874	953025,02	478107,56	30,00	2	915	952908,39	477746,86	30,00	2	956	953330,70	476908,56	30,00	2	997	953935,17	476730,47	30,00
2	875	953036,26	478107,18	30,00	2	916	952900,10	477723,16	30,00	2	957	953342,78	476900,21	30,00	2	998	953948,99	476721,94	30,00
2	876	953044,10	478090,85	30,00	2	917	952895,63	477692,84	30,00	2	958	953356,10	476892,96	30,00	2	999	953961,26	476708,89	30,00
2	877	953056,20	478071,58	30,00	2	918	952891,31	477639,17	30,00	2	959	953366,09	476890,94	30,00	2	1000	953972,83	476699,20	30,00
2	878	953069,69	478058,93	30,00	2	919	952889,57	477601,96	30,00	2	960	953383,72	476896,85	30,00	2	1001	953985,66	476699,44	30,00
2	879	953080,10	478054,29	30,00	2	920	952891,60	477563,66	30,00	2	961	953402,76	476910,34	30,00	2	1002	953994,89	476704,00	30,00
2	880	953090,02	478056,76	30,00	2	921	952892,42	477508,42	30,00	2	962	953423,41	476921,98	30,00	2	1003	954009,80	476712,50	30,00
2	881	953105,66	478064,62	30,00	2	922	952897,18	477458,18	30,00	2	963	953447,25	476926,72	30,00	2	1004	954020,09	476725,04	30,00
2	882	953115,28	478070,02	30,00	2	923	952903,31	477422,02	30,00	2	964	953464,99	476930,05	30,00	2	1005	954037,01	476734,41	30,00
2	883	953124,99	478071,62	30,00	2	924	952911,73	477380,41	30,00	2	965	953478,82	476929,33	30,00	2	1006	954054,61	476742,72	30,00
2	884	953147,62	478069,96	30,00	2	925	952914,53	477341,15	30,00	2	966	953490,49	476928,11	30,00	2	1007	954065,90	476746,59	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1008	954082,91	476744,45	30,00	2	1049	954407,45	476183,04	30,00	2	1090	954948,61	475549,28	30,00	2	1131	954580,18	475412,30	30,00
2	1009	954089,24	476738,13	30,00	2	1050	954427,69	476153,22	30,00	2	1091	954942,81	475534,81	30,00	2	1132	954561,94	475438,83	30,00
2	1010	954088,60	476731,34	30,00	2	1051	954452,08	476134,87	30,00	2	1092	954915,30	475498,24	30,00	2	1133	954525,26	475472,36	30,00
2	1011	954080,22	476719,52	30,00	2	1052	954467,87	476123,43	30,00	2	1093	954902,37	475488,93	30,00	2	1134	954511,52	475488,65	30,00
2	1012	954072,43	476704,48	30,00	2	1053	954483,99	476118,67	30,00	2	1094	954905,42	475468,45	30,00	2	1135	954510,36	475499,25	30,00
2	1013	954057,16	476685,01	30,00	2	1054	954504,15	476120,58	30,00	2	1095	954920,42	475447,29	30,00	2	1136	954505,94	475519,10	30,00
2	1014	954044,89	476669,06	30,00	2	1055	954534,54	476129,35	30,00	2	1096	954915,15	475423,61	30,00	2	1137	954490,21	475532,34	30,00
2	1015	954026,99	476646,25	30,00	2	1056	954554,89	476137,77	30,00	2	1097	954908,98	475411,61	30,00	2	1138	954469,91	475546,06	30,00
2	1016	954010,07	476625,30	30,00	2	1057	954558,98	476138,76	30,00	2	1098	954890,05	475402,33	30,00	2	1139	954456,86	475550,63	30,00
2	1017	954005,68	476608,86	30,00	2	1058	954584,73	476145,00	30,00	2	1099	954879,46	475391,23	30,00	2	1140	954446,00	475562,67	30,00
2	1018	954007,76	476595,06	30,00	2	1059	954606,86	476148,24	30,00	2	1100	954879,98	475370,48	30,00	2	1141	954444,73	475578,59	30,00
2	1019	954013,44	476574,56	30,00	2	1060	954636,20	476156,48	30,00	2	1101	954888,90	475348,45	30,00	2	1142	954446,74	475595,24	30,00
2	1020	954025,10	476561,06	30,00	2	1061	954658,98	476157,27	30,00	2	1102	954890,08	475324,12	30,00	2	1143	954432,97	475603,42	30,00
2	1021	954042,82	476543,61	30,00	2	1062	954673,53	476160,78	30,00	2	1103	954877,35	475301,09	30,00	2	1144	954431,25	475614,90	30,00
2	1022	954058,96	476522,93	30,00	2	1063	954691,35	476160,46	30,00	2	1104	954860,52	475293,07	30,00	2	1145	954436,30	475630,21	30,00
2	1023	954073,38	476513,25	30,00	2	1064	954705,23	476153,71	30,00	2	1105	954861,98	475271,73	30,00	2	1146	954433,51	475644,92	30,00
2	1024	954092,45	476498,49	30,00	2	1065	954714,77	476142,56	30,00	2	1106	954880,23	475242,33	30,00	2	1147	954434,06	475664,98	30,00
2	1025	954107,51	476490,61	30,00	2	1066	954711,81	476121,47	30,00	2	1107	954892,70	475211,04	30,00	2	1148	954436,26	475676,43	30,00
2	1026	954127,15	476482,96	30,00	2	1067	954703,03	476100,51	30,00	2	1108	954882,45	475203,42	30,00	2	1149	954431,95	475683,22	30,00
2	1027	954138,65	476471,23	30,00	2	1068	954700,31	476069,45	30,00	2	1109	954865,37	475203,49	30,00	2	1150	954424,17	475680,10	30,00
2	1028	954149,94	476457,11	30,00	2	1069	954698,51	476041,22	30,00	2	1110	954856,31	475203,32	30,00	2	1151	954408,82	475664,74	30,00
2	1029	954154,53	476448,16	30,00	2	1070	954699,22	476026,48	30,00	2	1111	954849,20	475189,17	30,00	2	1152	954399,96	475661,09	30,00
2	1030	954171,01	476436,73	30,00	2	1071	954712,75	475982,62	30,00	2	1112	954840,80	475172,48	30,00	2	1153	954391,00	475663,81	30,00
2	1031	954182,50	476427,75	30,00	2	1072	954723,49	475957,70	30,00	2	1113	954836,47	475153,75	30,00	2	1154	954386,48	475672,01	30,00
2	1032	954196,03	476416,12	30,00	2	1073	954742,34	475933,79	30,00	2	1114	954826,86	475148,18	30,00	2	1155	954389,11	475688,29	30,00
2	1033	954207,39	476401,97	30,00	2	1074	954756,85	475919,23	30,00	2	1115	954806,63	475152,71	30,00	2	1156	954398,32	475695,52	30,00
2	1034	954221,47	476387,87	30,00	2	1075	954787,20	475892,88	30,00	2	1116	954779,93	475162,89	30,00	2	1157	954405,64	475708,99	30,00
2	1035	954232,13	476370,42	30,00	2	1076	954799,87	475877,50	30,00	2	1117	954747,73	475178,77	30,00	2	1158	954396,67	475719,13	30,00
2	1036	954246,91	476356,55	30,00	2	1077	954817,49	475848,07	30,00	2	1118	954724,79	475201,34	30,00	2	1159	954383,09	475728,98	30,00
2	1037	954258,42	476346,34	30,00	2	1078	954834,30	475831,43	30,00	2	1119	954702,98	475230,59	30,00	2	1160	954372,42	475743,16	30,00
2	1038	954269,27	476338,98	30,00	2	1079	954847,41	475808,18	30,00	2	1120	954688,99	475263,06	30,00	2	1161	954362,52	475750,53	30,00
2	1039	954290,97	476334,32	30,00	2	1080	954849,94	475783,63	30,00	2	1121	954680,11	475273,87	30,00	2	1162	954341,16	475763,86	30,00
2	1040	954309,46	476329,04	30,00	2	1081	954853,50	475759,77	30,00	2	1122	954667,53	475275,63	30,00	2	1163	954316,70	475778,48	30,00
2	1041	954335,20	476312,15	30,00	2	1082	954863,04	475744,60	30,00	2	1123	954654,52	475269,07	30,00	2	1164	954304,72	475789,65	30,00
2	1042	954356,41	476299,41	30,00	2	1083	954885,03	475730,01	30,00	2	1124	954635,00	475262,49	30,00	2	1165	954307,61	475800,89	30,00
2	1043	954364,63	476290,10	30,00	2	1084	954895,95	475717,26	30,00	2	1125	954617,40	475263,29	30,00	2	1166	954314,26	475809,60	30,00
2	1044	954372,14	476279,96	30,00	2	1085	954902,17	475692,56	30,00	2	1126	954612,13	475272,20	30,00	2	1167	954322,79	475831,72	30,00
2	1045	954375,43	476269,62	30,00	2	1086	954915,21	475671,54	30,00	2	1127	954605,26	475307,38	30,00	2	1168	954326,61	475852,46	30,00
2	1046	954378,39	476252,84	30,00	2	1087	954940,69	475650,65	30,00	2	1128	954592,51	475337,34	30,00	2	1169	954328,93	475876,54	30,00
2	1047	954386,43	476226,14	30,00	2	1088	954954,35	475624,32	30,00	2	1129	954585,90	475360,10	30,00	2	1170	954328,69	475881,36	30,00
2	1048	954397,56	476203,09	30,00	2	1089	954956,05	475586,20	30,00	2	1130	954583,89	475387,05	30,00	2	1171	954327,77	475899,72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1172	954321,46	475921,73	30,00	2	1213	953771,70	476233,14	30,00	2	1254	953522,41	476420,92	30,00	2	1295	953201,70	476473,90	30,00
2	1173	954308,43	475946,76	30,00	2	1214	953763,02	476221,65	30,00	2	1255	953513,29	476410,90	30,00	2	1296	953184,47	476461,01	30,00
2	1174	954299,47	475965,24	30,00	2	1215	953749,53	476212,17	30,00	2	1256	953501,82	476406,75	30,00	2	1297	953172,92	476463,25	30,00
2	1175	954277,57	475999,38	30,00	2	1216	953741,03	476208,54	30,00	2	1257	953492,89	476407,96	30,00	2	1298	953168,08	476473,54	30,00
2	1176	954261,56	476016,44	30,00	2	1217	953738,46	476198,74	30,00	2	1258	953487,96	476416,99	30,00	2	1299	953166,84	476489,90	30,00
2	1177	954244,16	476026,74	30,00	2	1218	953733,50	476183,58	30,00	2	1259	953479,39	476423,75	30,00	2	1300	953159,80	476506,80	30,00
2	1178	954214,80	476034,00	30,00	2	1219	953720,65	476169,54	30,00	2	1260	953470,65	476432,42	30,00	2	1301	953144,99	476533,19	30,00
2	1179	954191,87	476038,26	30,00	2	1220	953706,93	476162,11	30,00	2	1261	953462,30	476441,47	30,00	2	1302	953124,20	476558,42	30,00
2	1180	954172,01	476038,45	30,00	2	1221	953696,89	476160,56	30,00	2	1262	953450,89	476444,01	30,00	2	1303	953099,17	476578,47	30,00
2	1181	954160,72	476032,99	30,00	2	1222	953685,81	476148,33	30,00	2	1263	953441,24	476438,50	30,00	2	1304	953071,12	476594,33	30,00
2	1182	954147,17	476020,49	30,00	2	1223	953675,46	476136,39	30,00	2	1264	953436,25	476430,70	30,00	2	1305	953047,37	476603,10	30,00
2	1183	954133,89	476010,16	30,00	2	1224	953669,50	476138,49	30,00	2	1265	953429,53	476427,57	30,00	2	1306	953029,65	476608,36	30,00
2	1184	954118,20	475999,29	30,00	2	1225	953670,14	476148,89	30,00	2	1266	953419,06	476427,77	30,00	2	1307	953005,34	476609,59	30,00
2	1185	954108,40	475985,50	30,00	2	1226	953672,81	476161,27	30,00	2	1267	953407,83	476424,32	30,00	2	1308	952985,57	476601,62	30,00
2	1186	954101,79	475980,25	30,00	2	1227	953679,96	476175,13	30,00	2	1268	953396,57	476423,84	30,00	2	1309	952967,20	476587,37	30,00
2	1187	954096,99	475988,94	30,00	2	1228	953689,62	476189,14	30,00	2	1269	953385,80	476420,72	30,00	2	1310	952947,36	476567,72	30,00
2	1188	954097,56	476009,99	30,00	2	1229	953696,38	476204,45	30,00	2	1270	953373,68	476415,09	30,00	2	1311	952928,38	476546,04	30,00
2	1189	954085,04	476015,96	30,00	2	1230	953698,81	476223,40	30,00	2	1271	953361,87	476404,63	30,00	2	1312	952905,22	476526,37	30,00
2	1190	954077,25	476018,27	30,00	2	1231	953700,98	476339,22	30,00	2	1272	953348,54	476393,57	30,00	2	1313	952889,53	476520,71	30,00
2	1191	954072,77	476030,73	30,00	2	1232	953695,05	476252,12	30,00	2	1273	953336,28	476372,89	30,00	2	1314	952876,40	476520,91	30,00
2	1192	954067,03	476072,64	30,00	2	1233	953680,41	476263,88	30,00	2	1274	953325,59	476369,78	30,00	2	1315	952867,27	476531,36	30,00
2	1193	954063,96	476086,71	30,00	2	1234	953675,90	476276,23	30,00	2	1275	953316,37	476368,99	30,00	2	1316	952856,02	476551,66	30,00
2	1194	954054,84	476117,94	30,00	2	1235	953694,00	476309,28	30,00	2	1276	953299,15	476359,62	30,00	2	1317	952844,38	476578,82	30,00
2	1195	954044,86	476132,16	30,00	2	1236	953707,60	476328,25	30,00	2	1277	953279,37	476343,07	30,00	2	1318	952833,16	476596,87	30,00
2	1196	954011,46	476142,36	30,00	2	1237	953716,70	476342,52	30,00	2	1278	953265,59	476327,70	30,00	2	1319	952823,89	476623,96	30,00
2	1197	953986,29	476151,12	30,00	2	1238	953718,55	476356,84	30,00	2	1279	953261,00	476312,73	30,00	2	1320	952815,02	476644,83	30,00
2	1198	953966,11	476159,83	30,00	2	1239	953707,03	476356,49	30,00	2	1280	953253,13	476308,84	30,00	2	1321	952802,37	476659,30	30,00
2	1199	953935,48	476176,02	30,00	2	1240	953691,82	476345,25	30,00	2	1281	953250,65	476317,01	30,00	2	1322	952779,51	476669,58	30,00
2	1200	953916,81	476183,02	30,00	2	1241	953679,45	476337,32	30,00	2	1282	953254,66	476332,03	30,00	2	1323	952753,20	476689,23	30,00
2	1201	953904,00	476191,70	30,00	2	1242	953661,84	476339,37	30,00	2	1283	953256,21	476345,62	30,00	2	1324	952734,38	476718,37	30,00
2	1202	953897,04	476199,88	30,00	2	1243	953647,74	476343,87	30,00	2	1284	953249,19	476349,66	30,00	2	1325	952712,75	476741,10	30,00
2	1203	953892,15	476206,92	30,00	2	1244	953640,81	476355,38	30,00	2	1285	953241,40	476348,14	30,00	2	1326	952679,60	476768,26	30,00
2	1204	953880,14	476208,96	30,00	2	1245	953636,79	476378,55	30,00	2	1286	953233,31	476349,52	30,00	2	1327	952649,54	476795,63	30,00
2	1205	953866,89	476207,61	30,00	2	1246	953632,53	476392,32	30,00	2	1287	953232,21	476376,62	30,00	2	1328	952625,58	476815,58	30,00
2	1206	953852,35	476212,09	30,00	2	1247	953617,04	476399,39	30,00	2	1288	953240,45	476387,33	30,00	2	1329	952607,56	476825,23	30,00
2	1207	953843,28	476222,08	30,00	2	1248	953595,35	476403,63	30,00	2	1289	953247,35	476402,26	30,00	2	1330	952599,77	476839,67	30,00
2	1208	953828,20	476245,37	30,00	2	1249	953575,53	476406,60	30,00	2	1290	953249,93	476415,34	30,00	2	1331	952580,84	476857,42	30,00
2	1209	953819,78	476254,70	30,00	2	1250	953561,26	476410,56	30,00	2	1291	953250,87	476434,99	30,00	2	1332	952567,31	476871,78	30,00
2	1210	953812,45	476256,66	30,00	2	1251	953552,00	476409,91	30,00	2	1292	953247,95	476452,14	30,00	2	1333	952563,83	476889,91	30,00
2	1211	953801,28	476249,11	30,00	2	1252	953541,40	476413,90	30,00	2	1293	953236,40	476460,78	30,00	2	1334	952551,41	476916,24	30,00
2	1212	953787,97	476238,92	30,00	2	1253	953530,20	476422,46	30,00	2	1294	953219,52	476469,34	30,00	2	1335	952544,48	476923,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1336	952526,61	476941,21	30,00	2	1377	952278,75	477585,03	30,00	2	1418	952108,39	477847,57	30,00	2	1459	951697,59	478160,86	30,00
2	1337	952518,69	476959,21	30,00	2	1378	952280,32	477621,90	30,00	2	1419	952093,75	477835,05	30,00	2	1460	951693,45	478174,48	30,00
2	1338	952511,57	476972,30	30,00	2	1379	952276,04	477645,04	30,00	2	1420	952072,02	477814,52	30,00	2	1461	951699,21	478198,67	30,00
2	1339	952497,67	476982,09	30,00	2	1380	952281,37	477656,99	30,00	2	1421	952049,14	477795,10	30,00	2	1462	951703,32	478235,08	30,00
2	1340	952481,81	476990,31	30,00	2	1381	952289,40	477664,74	30,00	2	1422	952034,80	477774,30	30,00	2	1463	951699,24	478278,04	30,00
2	1341	952464,74	476991,58	30,00	2	1382	952298,74	477673,30	30,00	2	1423	952021,91	477758,00	30,00	2	1464	951681,24	478311,40	30,00
2	1342	952452,95	476986,54	30,00	2	1383	952310,30	477682,31	30,00	2	1424	952012,71	477739,96	30,00	2	1465	951664,44	478336,67	30,00
2	1343	952439,17	476979,05	30,00	2	1384	952319,81	477695,88	30,00	2	1425	951989,04	477729,07	30,00	2	1466	951637,14	478365,28	30,00
2	1344	952427,50	476978,88	30,00	2	1385	952325,01	477709,98	30,00	2	1426	951974,74	477724,55	30,00	2	1467	951615,18	478397,75	30,00
2	1345	952412,66	476986,97	30,00	2	1386	952330,36	477734,72	30,00	2	1427	951967,39	477726,55	30,00	2	1468	951594,67	478408,08	30,00
2	1346	952398,76	476995,37	30,00	2	1387	952331,73	477749,74	30,00	2	1428	951963,07	477736,60	30,00	2	1469	951565,17	478418,33	30,00
2	1347	952395,23	477004,99	30,00	2	1388	952331,13	477761,85	30,00	2	1429	951966,82	477777,89	30,00	2	1470	951534,66	478419,59	30,00
2	1348	952396,98	477022,97	30,00	2	1389	952332,59	477777,11	30,00	2	1430	951979,46	477802,37	30,00	2	1471	951515,85	478422,83	30,00
2	1349	952397,64	477038,89	30,00	2	1390	952330,51	477795,28	30,00	2	1431	951986,91	477833,37	30,00	2	1472	951515,15	478438,90	30,00
2	1350	952396,64	477056,81	30,00	2	1391	952325,03	477803,93	30,00	2	1432	951998,27	477869,09	30,00	2	1473	951518,69	478466,02	30,00
2	1351	952387,90	477069,24	30,00	2	1392	952318,78	477810,40	30,00	2	1433	952004,70	477907,56	30,00	2	1474	951514,61	478478,63	30,00
2	1352	952398,00	477085,68	30,00	2	1393	952309,32	477815,46	30,00	2	1434	952012,08	477943,60	30,00	2	1475	951503,05	478478,14	30,00
2	1353	952406,39	477102,79	30,00	2	1394	952298,95	477818,92	30,00	2	1435	952017,95	477976,10	30,00	2	1476	951482,14	478453,29	30,00
2	1354	952410,21	477119,02	30,00	2	1395	952299,45	477824,18	30,00	2	1436	952022,52	478000,63	30,00	2	1477	951460,38	478418,66	30,00
2	1355	952410,56	477132,34	30,00	2	1396	952303,99	477833,24	30,00	2	1437	952022,35	478018,17	30,00	2	1478	951448,10	478387,22	30,00
2	1356	952395,63	477143,42	30,00	2	1397	952309,37	477842,24	30,00	2	1438	952020,71	478045,27	30,00	2	1479	951433,04	478381,86	30,00
2	1357	952385,71	477149,81	30,00	2	1398	952316,42	477858,47	30,00	2	1439	952014,89	478058,74	30,00	2	1480	951412,80	478386,01	30,00
2	1358	952366,31	477153,31	30,00	2	1399	952320,52	477878,98	30,00	2	1440	952001,34	478070,66	30,00	2	1481	951406,54	478408,53	30,00
2	1359	952352,39	477158,15	30,00	2	1400	952321,35	477896,13	30,00	2	1441	951976,21	478082,52	30,00	2	1482	951396,03	478427,03	30,00
2	1360	952343,31	477162,72	30,00	2	1401	952322,73	477910,42	30,00	2	1442	951951,28	478089,03	30,00	2	1483	951381,21	478432,23	30,00
2	1361	952335,33	477173,78	30,00	2	1402	952322,22	477925,48	30,00	2	1443	951935,51	478094,03	30,00	2	1484	951363,35	478412,72	30,00
2	1362	952330,66	477187,32	30,00	2	1403	952315,93	477933,64	30,00	2	1444	951936,02	478107,37	30,00	2	1485	951334,19	478410,43	30,00
2	1363	952327,76	477201,02	30,00	2	1404	952308,25	477939,32	30,00	2	1445	951940,84	478123,86	30,00	2	1486	951331,36	478438,03	30,00
2	1364	952326,42	477220,68	30,00	2	1405	952291,90	477946,22	30,00	2	1446	951945,01	478146,34	30,00	2	1487	951335,02	478470,32	30,00
2	1365	952329,29	477239,97	30,00	2	1406	952290,90	477960,81	30,00	2	1447	951943,43	478169,43	30,00	2	1488	951335,62	478493,89	30,00
2	1366	952328,81	477257,42	30,00	2	1407	952285,60	477966,96	30,00	2	1448	951939,54	478185,72	30,00	2	1489	951325,50	478525,44	30,00
2	1367	952323,86	477277,92	30,00	2	1408	952271,84	477967,99	30,00	2	1449	951927,41	478195,06	30,00	2	1490	951310,82	478557,41	30,00
2	1368	952316,97	477299,79	30,00	2	1409	952257,10	477968,74	30,00	2	1450	951911,12	478193,90	30,00	2	1491	951298,06	478585,40	30,00
2	1369	952305,45	477328,19	30,00	2	1410	952237,37	477963,85	30,00	2	1451	951877,12	478189,06	30,00	2	1492	951264,18	478640,59	30,00
2	1370	952293,38	477376,90	30,00	2	1411	952222,52	477958,27	30,00	2	1452	951849,18	478183,02	30,00	2	1493	951239,87	478674,95	30,00
2	1371	952288,61	477399,45	30,00	2	1412	952199,67	477944,10	30,00	2	1453	951813,01	478168,52	30,00	2	1494	951219,19	478718,33	30,00
2	1372	952280,16	477423,60	30,00	2	1413	952173,32	477929,44	30,00	2	1454	951782,38	478154,90	30,00	2	1495	951196,11	478765,54	30,00
2	1373	952272,06	477451,07	30,00	2	1414	952154,57	477914,70	30,00	2	1455	951761,17	478136,56	30,00	2	1496	951182,39	478815,35	30,00
2	1374	952271,07	477480,99	30,00	2	1415	952132,55	477892,75	30,00	2	1456	951743,23	478134,94	30,00	2	1497	951151,85	478917,44	30,00
2	1375	952276,68	477536,14	30,00	2	1416	952121,68	477872,95	30,00	2	1457	951728,64	478140,20	30,00	2	1498	951131,44	478996,59	30,00
2	1376	952278,77	477555,26	30,00	2	1417	952114,96	477859,60	30,00	2	1458	951709,18	478151,24	30,00	2	1499	951105,05	479088,56	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1500	951079,33	479166,39	30,00	2	1541	950597,59	481276,85	30,00	2	1582	949686,80	481403,99	30,00	2	1623	948733,70	482135,13	30,00
2	1501	951049,48	479276,18	30,00	2	1542	950584,48	481265,31	30,00	2	1583	949668,22	481432,03	30,00	2	1624	948703,60	482122,77	30,00
2	1502	951032,30	479361,44	30,00	2	1543	950565,63	481260,38	30,00	2	1584	949651,55	481454,38	30,00	2	1625	948677,24	482102,60	30,00
2	1503	951020,39	479438,75	30,00	2	1544	950537,09	481252,78	30,00	2	1585	949632,83	481476,57	30,00	2	1626	948653,25	482085,52	30,00
2	1504	951013,19	479529,21	30,00	2	1545	950505,63	481259,10	30,00	2	1586	949613,62	481498,85	30,00	2	1627	948631,85	482066,91	30,00
2	1505	951004,75	479580,75	30,00	2	1546	950444,30	481256,22	30,00	2	1587	949590,94	481515,95	30,00	2	1628	948605,67	482053,69	30,00
2	1506	950998,83	479640,83	30,00	2	1547	950392,80	481255,00	30,00	2	1588	949564,32	481540,90	30,00	2	1629	948581,21	482031,80	30,00
2	1507	950996,57	479697,94	30,00	2	1548	950356,68	481249,81	30,00	2	1589	949538,12	481555,51	30,00	2	1630	948573,87	482014,44	30,00
2	1508	950987,69	479763,56	30,00	2	1549	950332,82	481251,50	30,00	2	1590	949503,71	481568,53	30,00	2	1631	948564,78	481997,63	30,00
2	1509	950977,73	479829,94	30,00	2	1550	950312,16	481252,92	30,00	2	1591	949476,79	481575,93	30,00	2	1632	948552,50	481982,63	30,00
2	1510	950968,22	479888,17	30,00	2	1551	950271,68	481264,62	30,00	2	1592	949446,03	481584,67	30,00	2	1633	948542,36	481974,93	30,00
2	1511	950966,91	479914,32	30,00	2	1552	950239,28	481263,82	30,00	2	1593	949418,06	481586,83	30,00	2	1634	948526,17	481974,13	30,00
2	1512	950965,58	479940,60	30,00	2	1553	950191,21	481267,83	30,00	2	1594	949379,28	481602,03	30,00	2	1635	948510,22	481978,42	30,00
2	1513	950962,25	479998,27	30,00	2	1554	950148,71	481276,89	30,00	2	1595	949351,51	481612,37	30,00	2	1636	948493,62	481967,27	30,00
2	1514	950948,69	480080,86	30,00	2	1555	950110,08	481288,15	30,00	2	1596	949313,25	481625,64	30,00	2	1637	948473,97	481952,52	30,00
2	1515	950939,16	480151,05	30,00	2	1556	950083,57	481289,21	30,00	2	1597	949291,62	481638,82	30,00	2	1638	948452,16	481929,65	30,00
2	1516	950919,18	480223,23	30,00	2	1557	950065,17	481294,98	30,00	2	1598	949271,22	481649,95	30,00	2	1639	948435,33	481910,95	30,00
2	1517	950911,01	480273,07	30,00	2	1558	950048,05	481302,90	30,00	2	1599	949227,82	481671,03	30,00	2	1640	948415,04	481891,71	30,00
2	1518	950913,32	480321,71	30,00	2	1559	950033,74	481313,79	30,00	2	1600	949189,21	481689,64	30,00	2	1641	948391,03	481876,34	30,00
2	1519	950916,75	480382,69	30,00	2	1560	950021,34	481317,68	30,00	2	1601	949138,35	481712,10	30,00	2	1642	948355,14	481841,65	30,00
2	1520	950913,57	480460,69	30,00	2	1561	950013,96	481310,14	30,00	2	1602	949118,90	481720,42	30,00	2	1643	948329,16	481817,92	30,00
2	1521	950916,78	480573,65	30,00	2	1562	950000,95	481307,25	30,00	2	1603	949096,86	481736,88	30,00	2	1644	948309,30	481795,31	30,00
2	1522	950913,38	480668,89	30,00	2	1563	949985,91	481299,18	30,00	2	1604	949070,36	481759,60	30,00	2	1645	948291,92	481766,85	30,00
2	1523	950904,83	480770,44	30,00	2	1564	949978,23	481293,62	30,00	2	1605	949040,87	481785,47	30,00	2	1646	948279,06	481756,15	30,00
2	1524	950890,38	480885,53	30,00	2	1565	949969,79	481292,17	30,00	2	1606	949014,42	481817,33	30,00	2	1647	948255,95	481749,14	30,00
2	1525	950873,84	481016,05	30,00	2	1566	949950,95	481294,81	30,00	2	1607	948980,40	481848,66	30,00	2	1648	948236,79	481740,65	30,00
2	1526	950863,66	481080,40	30,00	2	1567	949930,35	481297,61	30,00	2	1608	948937,47	481889,96	30,00	2	1649	948215,12	481724,38	30,00
2	1527	950857,77	481137,76	30,00	2	1568	949906,03	481303,90	30,00	2	1609	948912,52	481928,19	30,00	2	1650	948187,61	481703,02	30,00
2	1528	950846,92	481194,21	30,00	2	1569	949877,20	481314,13	30,00	2	1610	948891,91	481952,63	30,00	2	1651	948161,55	481679,91	30,00
2	1529	950838,62	481236,40	30,00	2	1570	949850,51	481325,02	30,00	2	1611	948880,82	481971,41	30,00	2	1652	948149,37	481666,69	30,00
2	1530	950830,24	481283,82	30,00	2	1571	949825,35	481337,50	30,00	2	1612	948858,27	481995,85	30,00	2	1653	948146,30	481657,37	30,00
2	1531	950819,11	481311,26	30,00	2	1572	949809,83	481346,59	30,00	2	1613	948850,38	482009,24	30,00	2	1654	948141,98	481641,74	30,00
2	1532	950803,83	481334,49	30,00	2	1573	949800,46	481350,43	30,00	2	1614	948844,75	482025,76	30,00	2	1655	948139,42	481630,75	30,00
2	1533	950794,62	481347,58	30,00	2	1574	949785,28	481347,57	30,00	2	1615	948845,43	482039,92	30,00	2	1656	948134,05	481624,01	30,00
2	1534	950777,31	481355,57	30,00	2	1575	949771,52	481342,07	30,00	2	1616	948843,56	482051,74	30,00	2	1657	948124,01	481620,88	30,00
2	1535	950761,22	481359,51	30,00	2	1576	949755,38	481337,27	30,00	2	1617	948825,35	482069,23	30,00	2	1658	948115,40	481621,92	30,00
2	1536	950738,60	481353,16	30,00	2	1577	949735,47	481328,69	30,00	2	1618	948814,13	482089,58	30,00	2	1659	948107,13	481627,36	30,00
2	1537	950713,42	481345,23	30,00	2	1578	949722,08	481327,50	30,00	2	1619	948795,01	482115,25	30,00	2	1660	948093,83	481626,74	30,00
2	1538	950669,47	481317,24	30,00	2	1579	949715,94	481333,95	30,00	2	1620	948783,76	482139,86	30,00	2	1661	948080,00	481625,83	30,00
2	1539	950646,19	481303,04	30,00	2	1580	949709,08	481352,62	30,00	2	1621	948773,32	482146,45	30,00	2	1662	948062,59	481618,85	30,00
2	1540	950615,37	481290,93	30,00	2	1581	949698,44	481377,76	30,00	2	1622	948750,81	482141,50	30,00	2	1663	948045,11	481607,57	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1664	948028,57	481589,40	30,00	2	1705	947424,84	472229,46	30,00	2	1746	947688,86	472497,82	30,00	2	1787	947436,78	472030,23	30,00
2	1665	948014,87	481574,72	30,00	2	1706	947443,21	472236,71	30,00	2	1747	947687,20	472479,57	30,00	2	1788	947427,59	471995,16	30,00
2	1666	948005,24	481572,09	30,00	2	1707	947456,73	472245,06	30,00	2	1748	947686,48	472467,15	30,00	2	1789	947425,16	471977,68	30,00
2	1667	947994,90	481576,57	30,00	2	1708	947470,34	472254,64	30,00	2	1749	947679,09	472461,20	30,00	2	1790	947424,16	471954,24	30,00
2	1668	947978,60	481570,82	30,00	2	1709	947490,11	472272,53	30,00	2	1750	947668,37	472457,28	30,00	2	1791	947425,54	471925,31	30,00
2	1669	947944,72	481554,05	30,00	2	1710	947516,47	472292,36	30,00	2	1751	947655,02	472454,89	30,00	2	1792	947424,40	471906,27	30,00
2	1670	947925,70	481549,87	30,00	2	1711	947535,65	472307,84	30,00	2	1752	947650,91	472447,98	30,00	2	1793	947420,73	471894,62	30,00
2	1671	948026,76	481369,56	30,00	2	1712	947548,20	472323,48	30,00	2	1753	947654,48	472435,99	30,00	2	1794	947424,72	471869,76	30,00
2	1672	948055,47	481318,34	30,00	2	1713	947559,31	472340,21	30,00	2	1754	947656,43	472427,41	30,00	2	1795	947429,81	471847,65	30,00
2	1673	948048,12	481249,24	30,00	2	1714	947573,64	472373,50	30,00	2	1755	947661,33	472417,27	30,00	2	1796	947437,81	471815,00	30,00
2	1674	947973,51	480547,94	30,00	2	1715	947582,07	472404,31	30,00	2	1756	947656,37	472400,93	30,00	2	1797	947449,75	471789,23	30,00
2	1675	947955,62	480380,80	30,00	2	1716	947596,90	472449,91	30,00	2	1757	947656,79	472388,21	30,00	2	1798	947468,29	471773,57	30,00
2	1676	947933,99	480178,68	30,00	2	1717	947600,36	472466,40	30,00	2	1758	947652,05	472374,18	30,00	2	1799	947474,55	471763,46	30,00
2	1677	947914,94	480000,71	30,00	2	1718	947606,19	472479,12	30,00	2	1759	947647,65	472359,66	30,00	2	1800	947503,82	471743,57	30,00
2	1678	947914,51	479996,71	30,00	2	1719	947614,77	472483,76	30,00	2	1760	947641,05	472346,91	30,00	2	1801	947526,75	471719,70	30,00
2	1679	947905,63	479750,00	30,00	2	1720	947622,27	472484,98	30,00	2	1761	947639,76	472338,72	30,00	2	1802	947539,01	471709,98	30,00
2	1680	947894,68	479446,15	30,00	2	1721	947626,12	472501,39	30,00	2	1762	947642,33	472311,32	30,00	2	1803	947563,95	471686,57	30,00
2	1681	947877,46	478967,77	30,00	2	1722	947624,89	472509,30	30,00	2	1763	947645,40	472299,25	30,00	2	1804	947583,79	471658,77	30,00
2	1682	947861,91	478535,94	30,00	2	1723	947638,61	472523,25	30,00	2	1764	947645,90	472286,57	30,00	2	1805	947590,76	471632,63	30,00
2	1683	947850,09	478207,77	30,00	2	1724	947642,34	472551,64	30,00	2	1765	947636,48	472271,97	30,00	2	1806	947597,57	471649,24	30,00
2	1684	947842,99	478010,55	30,00	2	1725	947646,89	472571,81	30,00	2	1766	947629,38	472262,33	30,00	2	1807	947623,41	471644,05	30,00
2	1685	947829,59	477535,30	30,00	2	1726	947649,58	472592,87	30,00	2	1767	947624,54	472253,08	30,00	2	1808	947661,82	471639,44	30,00
2	1686	947824,46	477353,29	30,00	2	1727	947653,26	472612,22	30,00	2	1768	947623,54	472242,59	30,00	2	1809	947690,03	471636,35	30,00
2	1687	947819,46	477175,94	30,00	2	1728	947660,96	472632,85	30,00	2	1769	947622,63	472233,95	30,00	2	1810	947718,69	471633,83	30,00
2	1688	947799,91	476482,27	30,00	2	1729	947663,36	472647,06	30,00	2	1770	947616,53	472205,62	30,00	2	1811	947728,20	471629,96	30,00
2	1689	947799,80	476478,27	30,00	2	1730	947667,64	472660,99	30,00	2	1771	947614,64	472192,80	30,00	2	1812	947728,79	471623,09	30,00
2	1690	947779,24	476073,26	30,00	2	1731	947665,81	472671,80	30,00	2	1772	947610,20	472182,50	30,00	2	1813	947728,02	471597,12	30,00
2	1691	947770,19	475894,89	30,00	2	1732	947671,04	472683,69	30,00	2	1773	947603,51	472166,32	30,00	2	1814	947738,03	471575,89	30,00
2	1692	947748,78	475473,13	30,00	2	1733	947682,91	472687,60	30,00	2	1774	947593,07	472158,24	30,00	2	1815	947746,56	471565,58	30,00
2	1693	947743,83	475375,58	30,00	2	1734	947690,23	472683,24	30,00	2	1775	947581,24	472147,89	30,00	2	1816	947770,53	471544,33	30,00
2	1694	947730,67	475116,42	30,00	2	1735	947686,21	472672,27	30,00	2	1776	947570,04	472138,63	30,00	2	1817	947796,71	471522,81	30,00
2	1695	947680,92	474136,43	30,00	2	1736	947684,10	472660,20	30,00	2	1777	947557,76	472127,39	30,00	2	1818	947822,22	471507,19	30,00
2	1696	947664,81	473819,05	30,00	2	1737	947687,41	472644,07	30,00	2	1778	947548,02	472120,03	30,00	2	1819	947836,05	471503,62	30,00
2	1697	947616,82	472873,56	30,00	2	1738	947691,09	472634,00	30,00	2	1779	947542,28	472113,57	30,00	2	1820	947852,31	471501,51	30,00
2	1698	947615,68	472851,14	30,00	2	1739	947698,02	472625,50	30,00	2	1780	947529,68	472105,88	30,00	2	1821	947875,78	471503,36	30,00
2	1699	947612,80	472802,35	30,00	2	1740	947697,98	472615,94	30,00	2	1781	947517,52	472100,64	30,00	2	1822	947891,82	471510,85	30,00
2	1700	947613,67	472773,69	30,00	2	1741	947694,66	472605,00	30,00	2	1782	947501,10	472093,80	30,00	2	1823	947919,25	471532,77	30,00
2	1701	947380,58	472249,79	30,00	2	1742	947691,72	472576,84	30,00	2	1783	947478,40	472085,41	30,00	2	1824	947954,30	471546,37	30,00
2	1702	947388,17	472238,09	30,00	2	1743	947692,28	472553,24	30,00	2	1784	947457,68	472076,85	30,00	2	1825	947985,47	471545,64	30,00
2	1703	947395,70	472233,31	30,00	2	1744	947691,98	472531,99	30,00	2	1785	947449,63	472066,28	30,00	2	1826	948011,35	471544,33	30,00
2	1704	947413,48	472229,78	30,00	2	1745	947690,69	472518,27	30,00	2	1786	947443,31	472049,53	30,00	2	1827	948029,14	471536,49	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1828	948037,82	471529,76	30,00	2	1869	948335,51	470590,96	30,00	2	1910	949088,57	470389,73	30,00	2	1951	949611,29	470880,62	30,00
2	1829	948048,25	471525,19	30,00	2	1870	948341,28	470570,43	30,00	2	1911	949089,35	470377,61	30,00	2	1952	949609,57	470868,80	30,00
2	1830	948057,88	471523,97	30,00	2	1871	948350,25	470546,87	30,00	2	1912	949104,15	470356,10	30,00	2	1953	949610,50	470858,05	30,00
2	1831	948063,25	471517,91	30,00	2	1872	948377,66	470488,78	30,00	2	1913	949110,78	470346,29	30,00	2	1954	949603,73	470840,51	30,00
2	1832	948078,99	471487,45	30,00	2	1873	948397,48	470449,71	30,00	2	1914	949128,35	470340,38	30,00	2	1955	949603,64	470828,76	30,00
2	1833	948067,94	471470,27	30,00	2	1874	948408,62	470425,57	30,00	2	1915	949190,77	470340,36	30,00	2	1956	949602,54	470802,79	30,00
2	1834	948058,93	471464,79	30,00	2	1875	948422,75	470404,67	30,00	2	1916	949223,11	470340,19	30,00	2	1957	949598,30	470777,19	30,00
2	1835	948058,99	471445,46	30,00	2	1876	948450,60	470377,10	30,00	2	1917	949256,28	470336,82	30,00	2	1958	949592,48	470755,85	30,00
2	1836	948067,47	471420,51	30,00	2	1877	948494,50	470354,78	30,00	2	1918	949272,22	470333,37	30,00	2	1959	949595,04	470744,59	30,00
2	1837	948072,82	471396,74	30,00	2	1878	948523,03	470339,95	30,00	2	1919	949304,69	470330,45	30,00	2	1960	949608,60	470722,58	30,00
2	1838	948077,55	471372,20	30,00	2	1879	948535,38	470335,84	30,00	2	1920	949346,30	470351,02	30,00	2	1961	949616,57	470698,66	30,00
2	1839	948084,92	471342,45	30,00	2	1880	948573,56	470322,63	30,00	2	1921	949354,62	470357,31	30,00	2	1962	949618,55	470680,65	30,00
2	1840	948093,77	471322,04	30,00	2	1881	948587,87	470323,20	30,00	2	1922	949387,78	470375,37	30,00	2	1963	949625,44	470670,81	30,00
2	1841	948100,35	471311,25	30,00	2	1882	948596,49	470321,16	30,00	2	1923	949392,70	470381,23	30,00	2	1964	949630,92	470663,40	30,00
2	1842	948102,22	471292,01	30,00	2	1883	948631,87	470324,22	30,00	2	1924	949412,45	470385,60	30,00	2	1965	949629,72	470653,42	30,00
2	1843	948100,56	471275,66	30,00	2	1884	948646,35	470325,27	30,00	2	1925	949440,07	470399,18	30,00	2	1966	949628,12	470642,84	30,00
2	1844	948111,05	471252,51	30,00	2	1885	948673,42	470325,93	30,00	2	1926	949455,43	470407,31	30,00	2	1967	949625,32	470636,92	30,00
2	1845	948118,70	471232,87	30,00	2	1886	948691,68	470328,98	30,00	2	1927	949477,94	470420,36	30,00	2	1968	949619,71	470632,26	30,00
2	1846	948129,38	471218,58	30,00	2	1887	948707,47	470333,61	30,00	2	1928	949490,46	470430,49	30,00	2	1969	949616,89	470626,00	30,00
2	1847	948152,25	471193,70	30,00	2	1888	948722,86	470341,58	30,00	2	1929	949498,32	470440,29	30,00	2	1970	949617,57	470594,20	30,00
2	1848	948163,71	471168,18	30,00	2	1889	948732,15	470353,03	30,00	2	1930	949505,53	470454,87	30,00	2	1971	949613,65	470572,63	30,00
2	1849	948177,61	471154,61	30,00	2	1890	948748,54	470369,56	30,00	2	1931	949511,25	470478,32	30,00	2	1972	949609,50	470538,15	30,00
2	1850	948203,25	471125,99	30,00	2	1891	948770,52	470398,80	30,00	2	1932	949522,53	470515,54	30,00	2	1973	949603,07	470511,30	30,00
2	1851	948206,11	471116,37	30,00	2	1892	948784,15	470400,90	30,00	2	1933	949530,92	470541,49	30,00	2	1974	949598,50	470496,13	30,00
2	1852	948208,19	471091,23	30,00	2	1893	948811,72	470415,41	30,00	2	1934	949537,01	470564,53	30,00	2	1975	949587,32	470469,98	30,00
2	1853	948208,91	471064,83	30,00	2	1894	948830,51	470428,65	30,00	2	1935	949534,13	470610,80	30,00	2	1976	949583,84	470455,17	30,00
2	1854	948206,08	471047,70	30,00	2	1895	948849,55	470459,88	30,00	2	1936	949539,21	470656,91	30,00	2	1977	949578,79	470444,01	30,00
2	1855	948209,40	471022,27	30,00	2	1896	948869,00	470477,32	30,00	2	1937	949543,80	470678,64	30,00	2	1978	949573,54	470425,27	30,00
2	1856	948215,31	470997,78	30,00	2	1897	948887,07	470501,93	30,00	2	1938	949546,44	470707,39	30,00	2	1979	949574,62	470416,59	30,00
2	1857	948221,30	470973,98	30,00	2	1898	948896,64	470513,06	30,00	2	1939	949559,79	470729,80	30,00	2	1980	949589,05	470407,35	30,00
2	1858	948230,55	470944,84	30,00	2	1899	948905,69	470517,84	30,00	2	1940	949559,77	470741,71	30,00	2	1981	949607,24	470388,24	30,00
2	1859	948237,44	470917,20	30,00	2	1900	948920,41	470516,62	30,00	2	1941	949543,58	470758,12	30,00	2	1982	949620,60	470372,89	30,00
2	1860	948244,07	470889,24	30,00	2	1901	948958,70	470515,36	30,00	2	1942	949551,55	470792,13	30,00	2	1983	949631,53	470365,68	30,00
2	1861	948262,80	470835,88	30,00	2	1902	949002,17	470503,14	30,00	2	1943	949556,31	470804,06	30,00	2	1984	949637,86	470361,45	30,00
2	1862	948268,80	470790,59	30,00	2	1903	949015,78	470494,28	30,00	2	1944	949559,34	470818,33	30,00	2	1985	949636,26	470351,66	30,00
2	1863	948275,53	470778,01	30,00	2	1904	949025,40	470485,31	30,00	2	1945	949562,40	470848,58	30,00	2	1986	949625,80	470352,36	30,00
2	1864	948275,07	470769,20	30,00	2	1905	949047,12	470469,23	30,00	2	1946	949574,20	470869,10	30,00	2	1987	949610,16	470355,53	30,00
2	1865	948295,71	470685,71	30,00	2	1906	949068,11	470457,31	30,00	2	1947	949588,61	470885,98	30,00	2	1988	949592,89	470365,79	30,00
2	1866	948310,98	470650,19	30,00	2	1907	949077,38	470447,92	30,00	2	1948	949592,20	470894,05	30,00	2	1989	949570,45	470376,06	30,00
2	1867	948319,07	470625,80	30,00	2	1908	949083,39	470426,13	30,00	2	1949	949598,45	470900,23	30,00	2	1990	949544,36	470373,87	30,00
2	1868	948331,07	470607,00	30,00	2	1909	949083,68	470403,16	30,00	2	1950	949610,95	470894,80	30,00	2	1991	949531,09	470372,44	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1992	949520,47	470370,40	30,00	2	2033	948976,76	470300,03	30,00	2	2074	948907,06	469579,80	30,00	2	2115	949292,68	468885,23	30,00
2	1993	949517,52	470366,17	30,00	2	2034	948959,32	470302,89	30,00	2	2075	948910,57	469543,99	30,00	2	2116	949302,82	468869,61	30,00
2	1994	949524,45	470352,84	30,00	2	2035	948951,66	470297,80	30,00	2	2076	948920,62	469510,48	30,00	2	2117	949312,12	468861,37	30,00
2	1995	949527,49	470341,79	30,00	2	2036	948945,93	470284,26	30,00	2	2077	948938,19	469482,36	30,00	2	2118	949322,16	468856,73	30,00
2	1996	949524,66	470338,66	30,00	2	2037	948942,04	470253,89	30,00	2	2078	948949,36	469465,69	30,00	2	2119	949332,88	468855,35	30,00
2	1997	949520,27	470339,14	30,00	2	2038	948935,62	470239,97	30,00	2	2079	948961,15	469444,20	30,00	2	2120	949343,01	468858,01	30,00
2	1998	949515,82	470341,29	30,00	2	2039	948929,60	470207,86	30,00	2	2080	948962,40	469433,36	30,00	2	2121	949352,19	468858,45	30,00
2	1999	949508,05	470354,68	30,00	2	2040	948927,54	470163,81	30,00	2	2081	948963,33	469402,90	30,00	2	2122	949363,37	468855,33	30,00
2	2000	949501,10	470356,68	30,00	2	2041	948922,58	470124,83	30,00	2	2082	948964,84	469394,25	30,00	2	2123	949375,11	468847,82	30,00
2	2001	949489,45	470346,98	30,00	2	2042	948923,69	470100,31	30,00	2	2083	948974,20	469372,84	30,00	2	2124	949386,11	468839,73	30,00
2	2002	949484,78	470336,84	30,00	2	2043	948915,01	470090,24	30,00	2	2084	948988,93	469348,50	30,00	2	2125	949395,14	468835,64	30,00
2	2003	949479,15	470319,91	30,00	2	2044	948910,49	470085,21	30,00	2	2085	948993,41	469333,35	30,00	2	2126	949406,28	468835,74	30,00
2	2004	949475,34	470313,39	30,00	2	2045	948912,95	470075,19	30,00	2	2086	949011,12	469303,17	30,00	2	2127	949417,68	468839,53	30,00
2	2005	949459,51	470300,68	30,00	2	2046	948917,09	470061,73	30,00	2	2087	949018,47	469298,54	30,00	2	2128	949428,89	468845,35	30,00
2	2006	949431,43	470284,28	30,00	2	2047	948907,34	470047,41	30,00	2	2088	949025,80	469281,89	30,00	2	2129	949440,24	468853,18	30,00
2	2007	949418,57	470268,92	30,00	2	2048	948897,90	470043,78	30,00	2	2089	949024,26	469263,76	30,00	2	2130	949454,01	468861,66	30,00
2	2008	949386,85	470269,82	30,00	2	2049	948879,83	470042,81	30,00	2	2090	949032,04	469233,24	30,00	2	2131	949471,89	468873,66	30,00
2	2009	949367,30	470255,02	30,00	2	2050	948857,60	470042,55	30,00	2	2091	949036,65	469214,80	30,00	2	2132	949484,88	468880,59	30,00
2	2010	949359,33	470244,27	30,00	2	2051	948844,92	470041,79	30,00	2	2092	949045,82	469193,28	30,00	2	2133	949501,79	468890,83	30,00
2	2011	949337,48	470230,61	30,00	2	2052	948843,51	470021,59	30,00	2	2093	949052,04	469183,93	30,00	2	2134	949517,12	468896,20	30,00
2	2012	949324,76	470230,07	30,00	2	2053	948844,79	470003,67	30,00	2	2094	949066,51	469165,34	30,00	2	2135	949529,37	468900,90	30,00
2	2013	949313,39	470235,00	30,00	2	2054	948843,01	469986,53	30,00	2	2095	949072,80	469160,70	30,00	2	2136	949545,80	468901,46	30,00
2	2014	949289,66	470248,51	30,00	2	2055	948841,91	469971,39	30,00	2	2096	949088,69	469153,71	30,00	2	2137	949565,20	468899,65	30,00
2	2015	949279,09	470247,05	30,00	2	2056	948836,47	469961,82	30,00	2	2097	949096,24	469148,09	30,00	2	2138	949585,83	468898,31	30,00
2	2016	949265,48	470227,56	30,00	2	2057	948831,37	469953,50	30,00	2	2098	949091,64	469135,27	30,00	2	2139	949597,56	468895,91	30,00
2	2017	949240,80	470224,24	30,00	2	2058	948830,24	469931,89	30,00	2	2099	949090,18	469127,07	30,00	2	2140	949611,74	468892,59	30,00
2	2018	949232,87	470228,47	30,00	2	2059	948829,74	469918,14	30,00	2	2100	949093,38	469105,94	30,00	2	2141	949624,83	468884,87	30,00
2	2019	949205,10	470233,49	30,00	2	2060	948833,41	469899,55	30,00	2	2101	949104,38	469086,47	30,00	2	2142	949643,82	468870,02	30,00
2	2020	949187,59	470232,98	30,00	2	2061	948832,41	469878,37	30,00	2	2102	949113,01	469065,00	30,00	2	2143	949649,55	468863,19	30,00
2	2021	949178,85	470236,94	30,00	2	2062	948834,02	469851,06	30,00	2	2103	949124,57	469040,66	30,00	2	2144	949653,31	468854,62	30,00
2	2022	949133,17	470236,92	30,00	2	2063	948839,46	469821,82	30,00	2	2104	949136,59	469017,58	30,00	2	2145	949668,61	468842,67	30,00
2	2023	949114,45	470238,62	30,00	2	2064	948844,07	469796,11	30,00	2	2105	949150,27	468998,80	30,00	2	2146	949678,30	468834,32	30,00
2	2024	949091,37	470237,27	30,00	2	2065	948847,27	469766,45	30,00	2	2106	949162,71	468983,13	30,00	2	2147	949689,69	468824,34	30,00
2	2025	949078,88	470233,10	30,00	2	2066	948856,75	469727,47	30,00	2	2107	949182,83	468960,58	30,00	2	2148	949699,31	468818,83	30,00
2	2026	949067,51	470227,04	30,00	2	2067	948864,78	469711,67	30,00	2	2108	949198,56	468951,76	30,00	2	2149	949706,63	468810,35	30,00
2	2027	949047,03	470227,94	30,00	2	2068	948869,92	469696,04	30,00	2	2109	949219,81	468951,63	30,00	2	2150	949703,03	468802,71	30,00
2	2028	949036,44	470231,83	30,00	2	2069	948886,52	469667,88	30,00	2	2110	949237,47	468942,45	30,00	2	2151	949693,56	468804,12	30,00
2	2029	949013,86	470248,67	30,00	2	2070	948888,44	469654,98	30,00	2	2111	949244,65	468933,49	30,00	2	2152	949681,14	468809,85	30,00
2	2030	949000,89	470262,24	30,00	2	2071	948897,99	469629,07	30,00	2	2112	949265,52	468913,52	30,00	2	2153	949667,14	468819,07	30,00
2	2031	948993,17	470273,97	30,00	2	2072	948907,60	469615,73	30,00	2	2113	949269,17	468903,88	30,00	2	2154	949652,87	468829,43	30,00
2	2032	948980,75	470289,22	30,00	2	2073	948908,24	469592,30	30,00	2	2114	949278,56	468896,29	30,00	2	2155	949635,03	468842,30	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2156	949620,83	468849,68	30,00	2	2197	949460,56	468431,75	30,00	2	2238	949326,77	467951,93	30,00	2	2279	949322,23	467341,11	30,00
2	2157	949603,86	468854,05	30,00	2	2198	949478,83	468421,37	30,00	2	2239	949331,07	467939,33	30,00	2	2280	949318,67	467324,52	30,00
2	2158	949576,18	468857,21	30,00	2	2199	949491,11	468414,85	30,00	2	2240	949328,65	467925,17	30,00	2	2281	949312,56	467307,61	30,00
2	2159	949564,93	468857,77	30,00	2	2200	949495,64	468404,15	30,00	2	2241	949324,07	467913,39	30,00	2	2282	949307,54	467289,32	30,00
2	2160	949545,78	468851,93	30,00	2	2201	949495,60	468388,55	30,00	2	2242	949325,37	467897,86	30,00	2	2283	949305,29	467262,76	30,00
2	2161	949521,66	468842,52	30,00	2	2202	949489,68	468376,53	30,00	2	2243	949329,48	467878,00	30,00	2	2284	949305,55	467248,22	30,00
2	2162	949502,56	468830,10	30,00	2	2203	949472,17	468366,26	30,00	2	2244	949330,45	467858,76	30,00	2	2285	949305,60	467230,62	30,00
2	2163	949484,80	468818,68	30,00	2	2204	949452,57	468352,71	30,00	2	2245	949330,58	467834,52	30,00	2	2286	949294,77	467195,94	30,00
2	2164	949472,98	468808,44	30,00	2	2205	949434,62	468347,72	30,00	2	2246	949332,02	467820,33	30,00	2	2287	949292,78	467174,28	30,00
2	2165	949462,42	468797,70	30,00	2	2206	949413,71	468341,98	30,00	2	2247	949335,84	467805,49	30,00	2	2288	949299,10	467150,25	30,00
2	2166	949457,22	468791,31	30,00	2	2207	949381,88	468332,03	30,00	2	2248	949332,01	467787,19	30,00	2	2289	949295,47	467129,92	30,00
2	2167	949451,17	468789,96	30,00	2	2208	949363,11	468330,25	30,00	2	2249	949330,78	467774,51	30,00	2	2290	949288,55	467096,59	30,00
2	2168	949428,57	468785,09	30,00	2	2209	949345,23	468323,20	30,00	2	2250	949327,24	467748,86	30,00	2	2291	949283,91	467074,72	30,00
2	2169	949411,84	468778,86	30,00	2	2210	949334,66	468315,30	30,00	2	2251	949324,55	467732,98	30,00	2	2292	949285,19	467051,51	30,00
2	2170	949394,39	468775,35	30,00	2	2211	949333,40	468307,33	30,00	2	2252	949326,50	467714,57	30,00	2	2293	949282,34	467036,30	30,00
2	2171	949381,06	468764,54	30,00	2	2212	949342,41	468302,58	30,00	2	2253	949327,70	467697,09	30,00	2	2294	949282,80	467019,98	30,00
2	2172	949368,00	468756,69	30,00	2	2213	949346,60	468292,82	30,00	2	2254	949331,03	467679,32	30,00	2	2295	949276,64	466987,81	30,00
2	2173	949354,05	468748,84	30,00	2	2214	949340,59	468287,76	30,00	2	2255	949331,52	467667,94	30,00	2	2296	949280,32	466956,66	30,00
2	2174	949337,83	468740,81	30,00	2	2215	949329,94	468279,41	30,00	2	2256	949334,49	467660,20	30,00	2	2297	949276,29	466939,25	30,00
2	2175	949331,27	468730,99	30,00	2	2216	949333,45	468267,99	30,00	2	2257	949336,64	467650,16	30,00	2	2298	949268,85	466924,76	30,00
2	2176	949330,77	468717,54	30,00	2	2217	949329,92	468258,19	30,00	2	2258	949334,38	467639,18	30,00	2	2299	949263,05	466907,42	30,00
2	2177	949331,03	468706,81	30,00	2	2218	949329,19	468246,08	30,00	2	2259	949336,28	467624,28	30,00	2	2300	949260,25	466885,94	30,00
2	2178	949333,90	468693,13	30,00	2	2219	949334,64	468236,04	30,00	2	2260	949338,58	467613,33	30,00	2	2301	949254,55	466859,37	30,00
2	2179	949336,44	468677,22	30,00	2	2220	949335,29	468226,72	30,00	2	2261	949338,05	467601,84	30,00	2	2302	949257,74	466831,00	30,00
2	2180	949337,83	468664,55	30,00	2	2221	949330,06	468218,61	30,00	2	2262	949334,53	467577,22	30,00	2	2303	949256,24	466818,02	30,00
2	2181	949343,52	468645,06	30,00	2	2222	949333,23	468196,20	30,00	2	2263	949338,38	467562,38	30,00	2	2304	949249,24	466795,36	30,00
2	2182	949340,43	468632,96	30,00	2	2223	949333,33	468178,42	30,00	2	2264	949340,25	467545,89	30,00	2	2305	949243,64	466778,17	30,00
2	2183	949340,73	468620,55	30,00	2	2224	949333,63	468155,39	30,00	2	2265	949340,66	467530,20	30,00	2	2306	949252,59	466756,51	30,00
2	2184	949352,91	468611,49	30,00	2	2225	949333,89	468138,55	30,00	2	2266	949339,83	467514,34	30,00	2	2307	949252,41	466746,08	30,00
2	2185	949356,75	468605,39	30,00	2	2226	949326,91	468120,42	30,00	2	2267	949338,88	467504,02	30,00	2	2308	949244,03	466732,51	30,00
2	2186	949351,06	468587,21	30,00	2	2227	949322,45	468106,91	30,00	2	2268	949340,74	467486,56	30,00	2	2309	949231,65	466721,49	30,00
2	2187	949356,85	468566,75	30,00	2	2228	949322,90	468094,93	30,00	2	2269	949343,62	467471,98	30,00	2	2310	949224,73	466688,22	30,00
2	2188	949356,43	468554,57	30,00	2	2229	949325,36	468081,71	30,00	2	2270	949342,73	467462,29	30,00	2	2311	949229,56	466679,88	30,00
2	2189	949356,26	468541,64	30,00	2	2230	949323,03	468061,94	30,00	2	2271	949339,91	467448,21	30,00	2	2312	949232,05	466664,01	30,00
2	2190	949364,89	468521,18	30,00	2	2231	949321,16	468051,24	30,00	2	2272	949340,96	467434,52	30,00	2	2313	949230,70	466649,39	30,00
2	2191	949374,57	468498,91	30,00	2	2232	949322,63	468034,88	30,00	2	2273	949342,08	467423,80	30,00	2	2314	949214,95	466643,29	30,00
2	2192	949386,29	468479,91	30,00	2	2233	949329,03	468017,74	30,00	2	2274	949338,85	467410,91	30,00	2	2315	949206,71	466620,82	30,00
2	2193	949395,68	468467,40	30,00	2	2234	949331,13	467999,46	30,00	2	2275	949330,44	467400,57	30,00	2	2316	949212,65	466600,77	30,00
2	2194	949406,05	468457,08	30,00	2	2235	949328,82	467983,49	30,00	2	2276	949325,71	467389,59	30,00	2	2317	949212,29	466579,77	30,00
2	2195	949419,84	468447,36	30,00	2	2236	949321,65	467973,43	30,00	2	2277	949322,34	467375,03	30,00	2	2318	949209,02	466562,34	30,00
2	2196	949435,97	468440,02	30,00	2	2237	949321,30	467959,03	30,00	2	2278	949321,88	467355,82	30,00	2	2319	949202,73	466546,50	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2320	949192,28	466532,25	30,00	2	2361	949033,47	465425,59	30,00	2	2402	949379,85	465778,79	30,00	2	2443	949291,81	465388,51	30,00
2	2321	949185,51	466512,09	30,00	2	2362	949037,31	465410,54	30,00	2	2403	949380,94	465798,04	30,00	2	2444	949284,08	465353,28	30,00
2	2322	949181,17	466487,91	30,00	2	2363	949041,33	465400,86	30,00	2	2404	949386,17	465823,11	30,00	2	2445	949290,39	465342,44	30,00
2	2323	949181,95	466466,92	30,00	2	2364	949038,79	465388,23	30,00	2	2405	949393,36	465840,85	30,00	2	2446	949291,17	465335,56	30,00
2	2324	949179,33	466429,39	30,00	2	2365	949034,15	465380,35	30,00	2	2406	949403,30	465856,73	30,00	2	2447	949287,06	465327,47	30,00
2	2325	949183,78	466412,47	30,00	2	2366	949031,46	465361,54	30,00	2	2407	949407,75	465887,57	30,00	2	2448	949283,61	465308,25	30,00
2	2326	949171,79	466363,83	30,00	2	2367	949023,66	465350,25	30,00	2	2408	949416,76	465932,06	30,00	2	2449	949279,88	465285,93	30,00
2	2327	949151,47	466324,47	30,00	2	2368	949018,01	465339,32	30,00	2	2409	949420,83	465965,70	30,00	2	2450	949276,26	465265,02	30,00
2	2328	949150,22	466307,01	30,00	2	2369	949015,31	465316,70	30,00	2	2410	949427,82	465967,25	30,00	2	2451	949275,27	465251,53	30,00
2	2329	949138,99	466277,51	30,00	2	2370	949019,20	465307,23	30,00	2	2411	949450,55	465962,44	30,00	2	2452	949260,74	465214,42	30,00
2	2330	949127,70	466242,40	30,00	2	2371	949028,86	465301,67	30,00	2	2412	949518,89	465961,36	30,00	2	2453	949258,52	465192,61	30,00
2	2331	949124,03	466203,55	30,00	2	2372	949053,68	465283,98	30,00	2	2413	949528,82	465953,41	30,00	2	2454	949258,46	465184,64	30,00
2	2332	949123,21	466200,56	30,00	2	2373	949071,76	465273,37	30,00	2	2414	949533,67	465925,03	30,00	2	2455	949250,92	465165,54	30,00
2	2333	949114,22	466167,51	30,00	2	2374	949087,11	465263,99	30,00	2	2415	949519,31	465888,80	30,00	2	2456	949246,18	465155,56	30,00
2	2334	949110,15	466123,24	30,00	2	2375	949121,46	465243,87	30,00	2	2416	949514,38	465867,12	30,00	2	2457	949238,11	465120,51	30,00
2	2335	949106,68	466082,28	30,00	2	2376	949134,07	465248,12	30,00	2	2417	949514,79	465843,66	30,00	2	2458	949228,16	465089,96	30,00
2	2336	949101,73	466034,39	30,00	2	2377	949147,21	465264,31	30,00	2	2418	949536,45	465819,94	30,00	2	2459	949224,64	465078,69	30,00
2	2337	949095,34	465979,82	30,00	2	2378	949153,63	465284,51	30,00	2	2419	949544,28	465809,56	30,00	2	2460	949218,91	465053,95	30,00
2	2338	949079,62	465918,96	30,00	2	2379	949158,84	465302,71	30,00	2	2420	949536,09	465788,54	30,00	2	2461	949215,67	465033,57	30,00
2	2339	949077,77	465901,89	30,00	2	2380	949163,61	465316,37	30,00	2	2421	949519,98	465756,91	30,00	2	2462	949208,79	465008,70	30,00
2	2340	949079,21	465879,89	30,00	2	2381	949178,95	465335,67	30,00	2	2422	949503,34	465731,60	30,00	2	2463	949201,74	464986,91	30,00
2	2341	949074,63	465858,82	30,00	2	2382	949197,83	465366,65	30,00	2	2423	949493,14	465712,31	30,00	2	2464	949197,87	464965,35	30,00
2	2342	949066,46	465824,75	30,00	2	2383	949207,86	465388,81	30,00	2	2424	949484,46	465698,05	30,00	2	2465	949193,34	464954,67	30,00
2	2343	949062,69	465788,77	30,00	2	2384	949216,78	465404,50	30,00	2	2425	949469,62	465672,17	30,00	2	2466	949190,10	464937,76	30,00
2	2344	949060,62	465726,12	30,00	2	2385	949218,58	465415,96	30,00	2	2426	949460,05	465651,66	30,00	2	2467	949181,66	464905,41	30,00
2	2345	949055,58	465716,19	30,00	2	2386	949225,75	465428,63	30,00	2	2427	949449,56	465633,29	30,00	2	2468	949173,14	464886,38	30,00
2	2346	949052,23	465695,00	30,00	2	2387	949236,95	465445,90	30,00	2	2428	949438,37	465609,70	30,00	2	2469	949171,03	464868,99	30,00
2	2347	949046,06	465662,62	30,00	2	2388	949247,97	465461,19	30,00	2	2429	949424,92	465587,04	30,00	2	2470	949168,38	464852,58	30,00
2	2348	949051,18	465648,38	30,00	2	2389	949255,83	465478,33	30,00	2	2430	949411,93	465564,61	30,00	2	2471	949162,44	464830,88	30,00
2	2349	949044,47	465629,73	30,00	2	2390	949268,32	465502,65	30,00	2	2431	949404,38	465552,89	30,00	2	2472	949154,11	464817,62	30,00
2	2350	949040,69	465614,60	30,00	2	2391	949279,07	465521,93	30,00	2	2432	949397,14	465544,54	30,00	2	2473	949147,15	464792,22	30,00
2	2351	949039,09	465602,45	30,00	2	2392	949296,30	465545,07	30,00	2	2433	949387,45	465531,30	30,00	2	2474	949133,92	464781,34	30,00
2	2352	949041,17	465580,45	30,00	2	2393	949313,25	465572,44	30,00	2	2434	949372,45	465511,57	30,00	2	2475	949132,00	464767,77	30,00
2	2353	949049,18	465562,58	30,00	2	2394	949326,10	465594,86	30,00	2	2435	949365,43	465500,97	30,00	2	2476	949109,36	464748,35	30,00
2	2354	949042,91	465544,41	30,00	2	2395	949340,13	465615,87	30,00	2	2436	949356,53	465490,63	30,00	2	2477	949102,53	464746,51	30,00
2	2355	949036,07	465525,31	30,00	2	2396	949343,08	465626,72	30,00	2	2437	949349,16	465477,53	30,00	2	2478	949087,78	464753,69	30,00
2	2356	949034,21	465512,44	30,00	2	2397	949344,75	465648,77	30,00	2	2438	949337,57	465467,42	30,00	2	2479	949074,14	464762,78	30,00
2	2357	949035,84	465500,65	30,00	2	2398	949359,53	465710,26	30,00	2	2439	949319,88	465446,02	30,00	2	2480	949060,62	464771,12	30,00
2	2358	949039,19	465479,52	30,00	2	2399	949367,55	465726,55	30,00	2	2440	949313,52	465435,27	30,00	2	2481	949047,13	464777,61	30,00
2	2359	949029,49	465462,23	30,00	2	2400	949368,25	465744,82	30,00	2	2441	949309,48	465421,83	30,00	2	2482	949034,96	464782,72	30,00
2	2360	949030,44	465444,15	30,00	2	2401	949378,45	465763,52	30,00	2	2442	949304,24	465422,92	30,00	2	2483	949021,89	464790,75	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2484	949006,54	464799,49	30,00	2	2525	948877,75	464707,70	30,00	2	2566	948907,54	463992,54	30,00	2	2607	948822,96	463078,55	30,00
2	2485	948998,86	464808,98	30,00	2	2526	948870,33	464668,68	30,00	2	2567	948896,61	463960,78	30,00	2	2608	948863,14	463016,46	30,00
2	2486	948997,93	464820,84	30,00	2	2527	948865,73	464654,13	30,00	2	2568	948888,16	463939,46	30,00	2	2609	948910,64	462936,23	30,00
2	2487	949000,38	464837,46	30,00	2	2528	948863,61	464642,89	30,00	2	2569	948884,09	463922,89	30,00	2	2610	948933,30	462898,61	30,00
2	2488	949005,78	464859,02	30,00	2	2529	948851,54	464631,28	30,00	2	2570	948882,64	463906,55	30,00	2	2611	948963,17	462864,58	30,00
2	2489	949016,28	464888,78	30,00	2	2530	948841,09	464618,43	30,00	2	2571	948883,20	463893,17	30,00	2	2612	948985,81	462844,50	30,00
2	2490	949034,17	464949,99	30,00	2	2531	948835,41	464601,12	30,00	2	2572	948881,86	463878,41	30,00	2	2613	948995,46	462821,85	30,00
2	2491	949049,62	464996,74	30,00	2	2532	948829,67	464579,86	30,00	2	2573	948882,91	463864,84	30,00	2	2614	949033,94	462747,74	30,00
2	2492	949064,23	465024,57	30,00	2	2533	948824,87	464537,97	30,00	2	2574	948882,76	463847,09	30,00	2	2615	949084,11	462649,75	30,00
2	2493	949074,25	465050,09	30,00	2	2534	948844,57	464497,83	30,00	2	2575	948885,53	463830,16	30,00	2	2616	949115,57	462574,16	30,00
2	2494	949075,68	465064,73	30,00	2	2535	948862,02	464479,97	30,00	2	2576	948883,97	463761,99	30,00	2	2617	949143,37	462510,97	30,00
2	2495	949078,40	465086,58	30,00	2	2536	948880,67	464461,06	30,00	2	2577	948870,96	463727,59	30,00	2	2618	949143,79	462510,00	30,00
2	2496	949077,01	465098,56	30,00	2	2537	948894,69	464443,69	30,00	2	2578	948862,22	463711,38	30,00	2	2619	949150,17	462499,74	30,00
2	2497	949070,34	465102,38	30,00	2	2538	948912,75	464428,18	30,00	2	2579	948846,43	463674,71	30,00	2	2620	949172,10	462464,44	30,00
2	2498	949044,21	465113,72	30,00	2	2539	948927,62	464412,53	30,00	2	2580	948840,94	463659,26	30,00	2	2621	949197,83	462428,78	30,00
2	2499	949041,00	465119,53	30,00	2	2540	948958,65	464384,55	30,00	2	2581	948834,87	463649,99	30,00	2	2622	949198,49	462427,88	30,00
2	2500	949043,47	465141,72	30,00	2	2541	948966,55	464379,03	30,00	2	2582	948837,64	463642,28	30,00	2	2623	949206,12	462417,30	30,00
2	2501	949051,10	465167,35	30,00	2	2542	948982,05	464350,12	30,00	2	2583	948841,03	463641,87	30,00	2	2624	949240,32	462360,57	30,00
2	2502	949040,13	465173,69	30,00	2	2543	948940,24	464339,52	30,00	2	2584	948845,53	463626,65	30,00	2	2625	949279,11	462283,78	30,00
2	2503	949035,32	465173,05	30,00	2	2544	948985,45	464333,62	30,00	2	2585	948840,63	463621,49	30,00	2	2626	949282,22	462276,96	30,00
2	2504	949024,30	465162,62	30,00	2	2545	948984,07	464317,66	30,00	2	2586	948844,00	463614,57	30,00	2	2627	949300,86	462236,15	30,00
2	2505	949010,43	465142,32	30,00	2	2546	948975,73	464288,15	30,00	2	2587	948847,75	463612,54	30,00	2	2628	949309,66	462204,03	30,00
2	2506	948997,63	465128,10	30,00	2	2547	948969,62	464272,19	30,00	2	2588	948850,80	463599,71	30,00	2	2629	949322,50	462190,53	30,00
2	2507	948985,62	465120,44	30,00	2	2548	948960,17	464253,10	30,00	2	2589	948848,07	463594,28	30,00	2	2630	949373,24	462137,22	30,00
2	2508	948970,12	465107,29	30,00	2	2549	948966,66	464243,81	30,00	2	2590	948848,63	463587,42	30,00	2	2631	949398,41	462087,99	30,00
2	2509	948965,08	465094,83	30,00	2	2550	948975,41	464228,16	30,00	2	2591	948854,26	463586,35	30,00	2	2632	949403,58	462077,87	30,00
2	2510	948956,32	465062,74	30,00	2	2551	948979,83	464216,78	30,00	2	2592	948861,03	463572,68	30,00	2	2633	949409,39	462066,51	30,00
2	2511	948955,08	465049,09	30,00	2	2552	948985,34	464192,29	30,00	2	2593	948880,46	463545,96	30,00	2	2634	949453,84	461970,10	30,00
2	2512	948955,23	465037,92	30,00	2	2553	948987,47	464181,23	30,00	2	2594	948895,52	463527,39	30,00	2	2635	949466,66	461935,48	30,00
2	2513	948946,87	465005,32	30,00	2	2554	948986,25	464169,36	30,00	2	2595	948895,48	463521,65	30,00	2	2636	949473,86	461921,84	30,00
2	2514	948921,87	464953,33	30,00	2	2555	948978,44	464149,31	30,00	2	2596	948862,66	463495,71	30,00	2	2637	949480,45	461909,38	30,00
2	2515	948906,30	464919,02	30,00	2	2556	948977,96	464137,36	30,00	2	2597	948815,23	463490,44	30,00	2	2638	949482,56	461905,39	30,00
2	2516	948896,39	464899,71	30,00	2	2557	948984,43	464115,24	30,00	2	2598	948745,26	463486,80	30,00	2	2639	949489,56	461892,14	30,00
2	2517	948890,67	464888,18	30,00	2	2558	948980,89	464093,23	30,00	2	2599	948689,33	463487,32	30,00	2	2640	949507,07	461864,93	30,00
2	2518	948886,86	464865,08	30,00	2	2559	948973,26	464077,04	30,00	2	2600	948674,06	463487,77	30,00	2	2641	949516,03	461843,81	30,00
2	2519	948876,12	464816,53	30,00	2	2560	948965,59	464070,58	30,00	2	2601	948688,02	463420,48	30,00	2	2642	949517,15	461841,18	30,00
2	2520	948876,66	464794,97	30,00	2	2561	948939,23	464054,44	30,00	2	2602	948696,25	463385,05	30,00	2	2643	949517,00	461838,68	30,00
2	2521	948888,78	464769,04	30,00	2	2562	948930,75	464043,90	30,00	2	2603	948700,83	463365,34	30,00	2	2644	949514,80	461803,15	30,00
2	2522	948890,40	464756,51	30,00	2	2563	948926,50	464032,24	30,00	2	2604	948726,33	463255,56	30,00	2	2645	949534,21	461753,07	30,00
2	2523	948885,09	464740,21	30,00	2	2564	948921,06	464023,29	30,00	2	2605	948770,58	463168,73	30,00	2	2646	949594,83	461629,70	30,00
2	2524	948883,49	464717,45	30,00	2	2565	948913,52	463999,58	30,00	2	2606	948801,11	463112,33	30,00	2	2647	949647,98	461511,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2648	949669,06	461456,77	30,00	2	2689	950672,71	457522,05	30,00	2	2730	952142,66	457646,99	30,00	2	2769	953070,90	479500,45	30,00
2	2649	949701,00	461374,75	30,00	2	2690	950662,44	457472,78	30,00	2	2731	952154,78	457671,47	30,00	2	2770	953071,89	479508,48	30,00
2	2650	949736,81	461253,09	30,00	2	2691	950646,85	457423,46	30,00	2	2732	952227,53	457813,13	30,00	2	2771	953097,84	479719,05	30,00
2	2651	949777,49	461155,95	30,00	2	2692	950630,35	457381,65	30,00	2	2733	952282,96	457933,50	30,00	2	2772	952926,65	479734,42	30,00
2	2652	949813,39	461088,46	30,00	2	2693	950615,92	457286,01	30,00	2	2734	952310,11	457987,35	30,00	2	2773	952936,78	479852,06	30,00
2	2653	949898,50	460959,71	30,00	2	2694	950609,79	457235,57	30,00	2	2735	952325,63	458019,37	30,00	2	2774	952949,67	480001,76	30,00
2	2654	949954,34	460877,67	30,00	2	2695	950599,23	457183,14	30,00	2	2736	952330,06	458028,51	30,00	2	2775	952795,59	480031,06	30,00
2	2655	950010,61	460794,53	30,00	2	2696	950568,73	457097,71	30,00	2	2737	952355,75	458081,52	30,00	2	2776	952669,18	480055,10	30,00
2	2656	950048,95	460730,54	30,00	2	2697	950537,77	457010,46	30,00	2	2738	952396,62	458167,47	30,00	2	2777	952667,25	480116,84	30,00
2	2657	950105,91	460631,40	30,00	2	2698	950517,38	456970,09	30,00	2	2739	952398,51	458171,45	30,00	2	2778	952665,39	480176,10	30,00
2	2658	950156,96	460538,63	30,00	2	2699	950502,38	456936,64	30,00	2	2740	952419,93	458216,50	30,00	2	2779	952622,03	480178,56	30,00
2	2659	950344,75	460611,95	30,00	2	2700	950546,68	456932,88	30,00	2	2741	952429,47	458235,17	30,00	2	2780	952519,17	480184,40	30,00
2	2660	950485,04	460666,73	30,00	2	2701	950715,41	456918,54	30,00	2	2742	952431,46	458239,06	30,00	2	2781	952476,33	479949,30	30,00
2	2661	950526,45	460538,39	30,00	2	2702	950794,47	456911,82	30,00	2	2743	952453,16	458281,51	30,00	2	2782	952468,69	479907,38	30,00
2	2662	950605,91	460292,08	30,00	2	2703	950797,30	456911,58	30,00	2	2744	952455,10	458285,29	30,00	2	2783	952369,65	479892,92	30,00
2	2663	950802,23	459683,56	30,00	2	2704	950800,14	456911,34	30,00	2	2745	952459,40	458293,70	30,00	2	2784	952356,54	479798,10	30,00
2	2664	950803,50	459679,61	30,00	2	2705	950877,63	456904,76	30,00	2	2746	952464,03	458302,77	30,00	2	2785	952355,99	479794,14	30,00
2	2665	950870,67	459474,47	30,00	2	2706	950886,74	456903,99	30,00	2	2747	952473,42	458321,13	30,00	2	2786	952515,89	479780,31	30,00
2	2666	950912,62	459346,34	30,00	2	2707	950895,84	456903,21	30,00	2	2748	952529,57	458437,71	30,00	2	2787	952505,14	479640,99	30,00
2	2667	950915,47	459337,66	30,00	2	2708	951232,71	456874,59	30,00	2	1	952583,78	458544,39	30,00	2	2788	952500,23	479577,26	30,00
2	2668	950918,31	459328,98	30,00	2	2709	951235,52	456874,35	30,00	2	2749	952299,78	460098,72	30,00	2	2789	952713,25	479537,98	30,00
2	2669	950945,56	459245,76	30,00	2	2710	951238,33	456874,11	30,00	2	2750	952303,38	460122,88	30,00	2	2790	952704,11	479436,92	30,00
2	2670	950825,29	459204,87	30,00	2	2711	951539,57	456848,52	30,00	2	2751	952304,27	460128,83	30,00	2	2791	952702,75	479421,96	30,00
2	2671	950741,52	459176,39	30,00	2	2712	951635,63	456840,36	30,00	2	2752	952327,23	460282,93	30,00	2	2792	952698,61	479376,16	30,00
2	2672	950727,13	459171,50	30,00	2	2713	951688,53	456835,82	30,00	2	2753	952328,90	460294,16	30,00	2	2793	952850,26	479362,46	30,00
2	2673	950673,16	459153,15	30,00	2	2714	951740,63	456831,42	30,00	2	2754	952289,75	460319,46	30,00	2	2794	952878,65	479446,25	30,00
2	2674	950635,72	459140,42	30,00	2	2715	951754,26	456830,27	30,00	2	2755	952150,65	460397,73	30,00	2	2795	952884,04	479462,18	30,00
2	2675	950637,49	459131,55	30,00	2	2716	951756,06	456834,14	30,00	2	2756	952102,87	460410,02	30,00	2	2796	952884,63	479463,91	30,00
2	2676	950657,85	459029,75	30,00	2	2717	951783,09	456892,41	30,00	2	2757	952101,35	460397,31	30,00	2	2797	952893,41	479463,53	30,00
2	2677	950672,65	458970,00	30,00	2	2718	951816,89	456976,86	30,00	2	2758	952094,65	460341,26	30,00	2	2798	952921,80	479462,31	30,00
2	2678	950688,76	458865,50	30,00	2	2719	951820,06	456984,76	30,00	2	2759	952093,96	460335,48	30,00	2	2767	953065,44	479456,12	30,00
2	2679	950706,19	458787,44	30,00	2	2720	951831,03	457012,18	30,00	2	2760	952090,88	460309,75	30,00	2	2799	954075,98	479286,07	30,00
2	2680	950711,73	458665,85	30,00	2	2721	951928,62	457211,62	30,00	2	2761	952076,57	460190,09	30,00	2	2800	954115,45	479320,65	30,00
2	2681	950712,23	458594,61	30,00	2	2722	951965,22	457287,50	30,00	2	2762	952110,55	460174,24	30,00	2	2801	954049,17	479450,56	30,00
2	2682	950715,63	458514,11	30,00	2	2723	951967,13	457291,46	30,00	2	2763	952148,46	460156,57	30,00	2	2802	953984,07	479584,59	30,00
2	2683	950715,13	458343,13	30,00	2	2724	951999,10	457357,73	30,00	2	2764	952192,51	460139,73	30,00	2	2803	953954,63	479437,96	30,00
2	2684	950711,56	458238,29	30,00	2	2725	952065,98	457493,01	30,00	2	2765	952278,09	460107,01	30,00	2	2804	953947,44	479432,57	30,00
2	2685	950700,23	458076,76	30,00	2	2726	952087,29	457535,18	30,00	2	2766	952282,37	460105,38	30,00	2	2805	953938,23	479428,84	30,00
2	2686	950692,28	457982,39	30,00	2	2727	952108,00	457577,01	30,00	2	2749	952299,78	460098,72	30,00	2	2806	953914,39	479428,98	30,00
2	2687	950685,21	457785,44	30,00	2	2728	952109,94	457580,92	30,00	2	2767	953065,44	479456,12	30,00	2	2807	953903,00	479330,87	30,00
2	2688	950679,76	457647,84	30,00	2	2729	952138,18	457637,94	30,00	2	2768	953070,05	479493,53	30,00	2	2808	953925,01	479326,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2809	953916,77	479278,05	30,00	3	38	957455,21	480734,54	30,00	3	79	957879,81	480569,19	30,00	3	120	957976,50	481292,23	30,00
2	2810	954004,46	479265,65	30,00	3	39	957509,20	480730,70	30,00	3	80	957879,38	480581,75	30,00	3	121	957967,58	481327,64	30,00
2	2811	954021,48	479321,43	30,00	3	40	957596,69	480724,48	30,00	3	81	957874,93	480589,29	30,00	3	122	957962,76	481387,64	30,00
2	2799	954075,98	479286,07	30,00	3	41	957597,58	480724,31	30,00	3	82	957867,28	480591,70	30,00	3	123	957962,02	481423,89	30,00
3	1	956385,39	478508,06	30,00	3	42	957627,50	480718,52	30,00	3	83	957852,48	480587,46	30,00	3	124	957959,24	481452,90	30,00
3	2	956391,63	478519,74	30,00	3	43	957663,75	480678,61	30,00	3	84	957838,43	480585,04	30,00	3	125	957945,82	481484,23	30,00
3	3	956394,88	478525,82	30,00	3	44	957679,85	480637,60	30,00	3	85	957823,24	480584,65	30,00	3	126	957930,85	481526,96	30,00
3	4	956432,01	478595,25	30,00	3	45	957684,50	480625,74	30,00	3	86	957807,75	480586,47	30,00	3	127	957920,58	481546,26	30,00
3	5	956445,98	478624,07	30,00	3	46	957700,52	480577,33	30,00	3	87	957798,16	480593,65	30,00	3	128	957898,76	481588,06	30,00
3	6	956507,03	478750,00	30,00	3	47	957709,14	480551,27	30,00	3	88	957791,01	480603,57	30,00	3	129	957878,69	481623,48	30,00
3	7	956584,66	478904,52	30,00	3	48	957739,46	480463,02	30,00	3	89	957794,79	480629,52	30,00	3	130	957865,25	481637,95	30,00
3	8	956609,62	478957,54	30,00	3	49	957756,25	480395,64	30,00	3	90	957795,65	480638,67	30,00	3	131	957840,20	481649,89	30,00
3	9	956663,79	479057,85	30,00	3	50	957778,36	480322,45	30,00	3	91	957790,87	480645,10	30,00	3	132	957817,04	481661,34	30,00
3	10	956733,86	479210,92	30,00	3	51	957783,43	480284,28	30,00	3	92	957781,59	480649,79	30,00	3	133	957791,84	481670,02	30,00
3	11	956801,10	479367,97	30,00	3	52	957792,78	480270,15	30,00	3	93	957782,62	480660,54	30,00	3	134	957762,51	481670,85	30,00
3	12	956821,93	479429,51	30,00	3	53	957799,05	480262,65	30,00	3	94	957789,60	480674,00	30,00	3	135	957734,38	481674,86	30,00
3	13	956823,27	479433,43	30,00	3	54	957813,40	480245,46	30,00	3	95	957799,84	480687,96	30,00	3	136	957712,38	481681,24	30,00
3	14	956845,14	479497,37	30,00	3	55	957827,20	480242,62	30,00	3	96	957823,65	480702,59	30,00	3	137	957691,38	481687,51	30,00
3	15	956864,49	479547,15	30,00	3	56	957836,35	480240,74	30,00	3	97	957840,25	480709,23	30,00	3	138	957662,43	481687,68	30,00
3	16	956884,60	479611,23	30,00	3	57	957915,88	480235,58	30,00	3	98	957872,77	480725,52	30,00	3	139	957616,02	481676,48	30,00
3	17	956902,10	479651,08	30,00	3	58	957916,47	480235,54	30,00	3	99	957880,88	480736,45	30,00	3	140	957586,53	481658,18	30,00
3	18	956911,31	479672,04	30,00	3	59	957917,07	480235,50	30,00	3	100	957882,41	480756,63	30,00	3	141	957560,02	481634,95	30,00
3	19	956930,60	479738,84	30,00	3	60	957921,39	480235,22	30,00	3	101	957880,05	480783,85	30,00	3	142	957532,05	481608,72	30,00
3	20	956935,53	479793,65	30,00	3	61	957937,58	480247,50	30,00	3	102	957877,45	480807,53	30,00	3	143	957509,69	481582,15	30,00
3	21	956944,54	479876,25	30,00	3	62	957926,55	480277,02	30,00	3	103	957878,39	480835,11	30,00	3	144	957498,59	481557,41	30,00
3	22	956947,82	479959,89	30,00	3	63	957917,51	480295,80	30,00	3	104	957887,65	480856,65	30,00	3	145	957487,06	481541,07	30,00
3	23	956951,96	480005,97	30,00	3	64	957903,17	480307,23	30,00	3	105	957892,05	480883,51	30,00	3	146	957463,51	481510,13	30,00
3	24	956956,10	480052,12	30,00	3	65	957894,17	480328,97	30,00	3	106	957898,22	480944,46	30,00	3	147	957440,17	481477,02	30,00
3	25	956984,41	480106,95	30,00	3	66	957892,41	480350,02	30,00	3	107	957900,04	480973,17	30,00	3	148	957429,82	481459,92	30,00
3	26	957009,48	480184,92	30,00	3	67	957892,88	480375,24	30,00	3	108	957903,55	481006,40	30,00	3	149	957420,75	481435,27	30,00
3	27	957034,38	480243,24	30,00	3	68	957888,85	480387,06	30,00	3	109	957903,79	481036,29	30,00	3	150	957413,41	481414,49	30,00
3	28	957060,46	480314,74	30,00	3	69	957881,14	480396,61	30,00	3	110	957902,50	481063,20	30,00	3	151	957387,27	481380,38	30,00
3	29	957099,36	480416,44	30,00	3	70	957866,19	480404,61	30,00	3	111	957904,21	481088,05	30,00	3	152	957369,48	481358,23	30,00
3	30	957135,29	480508,82	30,00	3	71	957856,03	480417,50	30,00	3	112	957903,21	481111,61	30,00	3	153	957352,97	481337,03	30,00
3	31	957170,98	480598,59	30,00	3	72	957849,65	480427,30	30,00	3	113	957909,43	481145,73	30,00	3	154	957335,06	481318,55	30,00
3	32	957196,79	480661,07	30,00	3	73	957843,71	480444,60	30,00	3	114	957915,91	481168,91	30,00	3	155	957323,33	481304,27	30,00
3	33	957225,09	480721,76	30,00	3	74	957842,30	480461,17	30,00	3	115	957925,91	481191,21	30,00	3	156	957312,50	481288,90	30,00
3	34	957241,40	480743,67	30,00	3	75	957844,93	480488,65	30,00	3	116	957939,97	481214,48	30,00	3	157	957287,06	481265,94	30,00
3	35	957275,40	480755,49	30,00	3	76	957847,60	480510,73	30,00	3	117	957946,22	481228,28	30,00	3	158	957252,86	481235,26	30,00
3	36	957363,03	480743,36	30,00	3	77	957854,32	480527,19	30,00	3	118	957963,50	481242,66	30,00	3	159	957220,48	481209,04	30,00
3	37	957399,17	480739,90	30,00	3	78	957874,18	480550,20	30,00	3	119	957981,05	481259,08	30,00	3	160	957199,08	481197,67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	161	957184,08	481192,05	30,00	3	202	956881,90	480993,89	30,00	3	243	956126,11	480190,95	30,00	3	284	955668,03	480911,31	30,00
3	162	957172,82	481185,92	30,00	3	203	956887,01	480977,43	30,00	3	244	956121,72	480178,80	30,00	3	285	955661,62	480937,76	30,00
3	163	957158,42	481188,46	30,00	3	204	956877,50	480973,19	30,00	3	245	956107,17	480154,36	30,00	3	286	955653,83	480958,20	30,00
3	164	957124,73	481192,00	30,00	3	205	956856,14	480994,14	30,00	3	246	956091,92	480128,57	30,00	3	287	955642,97	480967,22	30,00
3	165	957094,66	481199,39	30,00	3	206	956838,40	481006,46	30,00	3	247	956068,70	480075,21	30,00	3	288	955628,45	480971,10	30,00
3	166	957056,45	481215,28	30,00	3	207	956820,56	481017,09	30,00	3	248	956063,57	480065,70	30,00	3	289	955608,02	480971,64	30,00
3	167	957032,35	481234,45	30,00	3	208	956793,24	481028,94	30,00	3	249	956057,43	480070,83	30,00	3	290	955584,17	480963,85	30,00
3	168	957005,03	481265,97	30,00	3	209	956769,47	481040,28	30,00	3	250	956060,31	480101,70	30,00	3	291	955546,44	480937,34	30,00
3	169	956980,51	481297,92	30,00	3	210	956737,98	481051,32	30,00	3	251	956054,98	480124,65	30,00	3	292	955518,91	480908,74	30,00
3	170	956951,14	481341,18	30,00	3	211	956711,18	481058,01	30,00	3	252	956055,60	480152,11	30,00	3	293	955486,60	480880,21	30,00
3	171	956934,88	481373,50	30,00	3	212	956691,77	481054,92	30,00	3	253	956051,86	480178,91	30,00	3	294	955458,66	480849,21	30,00
3	172	956916,38	481420,39	30,00	3	213	956664,49	481033,82	30,00	3	254	956045,48	480203,48	30,00	3	295	955432,12	480809,24	30,00
3	173	956906,02	481455,01	30,00	3	214	956642,32	481012,50	30,00	3	255	956039,26	480236,58	30,00	3	296	955398,91	480761,39	30,00
3	174	956892,30	481504,50	30,00	3	215	956625,21	480988,20	30,00	3	256	956034,12	480271,84	30,00	3	297	955368,82	480713,48	30,00
3	175	956878,96	481561,04	30,00	3	216	956617,36	480968,58	30,00	3	257	956030,54	480300,68	30,00	3	298	955349,59	480670,48	30,00
3	176	956870,83	481602,45	30,00	3	217	956605,47	480945,12	30,00	3	258	956026,64	480332,40	30,00	3	299	955327,73	480620,09	30,00
3	177	956862,23	481626,49	30,00	3	218	956573,88	480893,23	30,00	3	259	956017,13	480350,30	30,00	3	300	955309,46	480580,89	30,00
3	178	956855,09	481628,02	30,00	3	219	956550,49	480855,34	30,00	3	260	955997,37	480365,66	30,00	3	301	955290,78	480543,56	30,00
3	179	956843,67	481619,09	30,00	3	220	956517,08	480811,52	30,00	3	261	955972,56	480377,86	30,00	3	302	955283,41	480517,87	30,00
3	180	956825,40	481593,82	30,00	3	221	956485,60	480769,19	30,00	3	262	955944,17	480392,54	30,00	3	303	955274,65	480494,91	30,00
3	181	956804,71	481546,62	30,00	3	222	956456,59	480728,51	30,00	3	263	955921,97	480405,68	30,00	3	304	955261,73	480471,87	30,00
3	182	956794,01	481512,55	30,00	3	223	956433,94	480696,84	30,00	3	264	955906,94	480419,49	30,00	3	305	955252,43	480448,95	30,00
3	183	956784,82	481478,39	30,00	3	224	956407,45	480661,52	30,00	3	265	955891,39	480432,01	30,00	3	306	955233,67	480415,26	30,00
3	184	956764,56	481401,05	30,00	3	225	956381,76	480621,71	30,00	3	266	955865,97	480444,68	30,00	3	307	955222,54	480398,79	30,00
3	185	956753,87	481357,01	30,00	3	226	956361,10	480595,00	30,00	3	267	955834,43	480456,04	30,00	3	308	955209,00	480371,88	30,00
3	186	956747,86	481335,00	30,00	3	227	956332,86	480569,78	30,00	3	268	955806,28	480466,58	30,00	3	309	955200,18	480345,78	30,00
3	187	956742,24	481302,12	30,00	3	228	956305,54	480527,57	30,00	3	269	955785,84	480478,51	30,00	3	310	955191,39	480317,22	30,00
3	188	956737,21	481275,95	30,00	3	229	956291,40	480505,94	30,00	3	270	955772,42	480493,92	30,00	3	311	955174,80	480276,06	30,00
3	189	956734,49	481250,33	30,00	3	230	956274,24	480479,54	30,00	3	271	955763,03	480509,49	30,00	3	312	955165,83	480242,92	30,00
3	190	956733,02	481228,19	30,00	3	231	956253,55	480457,66	30,00	3	272	955747,21	480529,56	30,00	3	313	955160,26	480216,27	30,00
3	191	956736,41	481209,37	30,00	3	232	956226,64	480433,12	30,00	3	273	955731,92	480549,77	30,00	3	314	955152,47	480192,18	30,00
3	192	956744,95	481195,44	30,00	3	233	956199,54	480404,99	30,00	3	274	955723,68	480560,77	30,00	3	315	955145,18	480173,34	30,00
3	193	956752,03	481184,51	30,00	3	234	956182,30	480384,65	30,00	3	275	955708,25	480606,59	30,00	3	316	955133,80	480155,18	30,00
3	194	956769,59	481169,79	30,00	3	235	956177,26	480368,11	30,00	3	276	955703,12	480642,98	30,00	3	317	955128,97	480139,14	30,00
3	195	956788,13	481150,30	30,00	3	236	956173,53	480340,14	30,00	3	277	955697,18	480672,08	30,00	3	318	955124,42	480126,07	30,00
3	196	956804,66	481132,60	30,00	3	237	956165,34	480314,28	30,00	3	278	955689,86	480709,87	30,00	3	319	955122,00	480106,03	30,00
3	197	956823,60	481111,94	30,00	3	238	956154,64	480290,54	30,00	3	279	955685,82	480738,94	30,00	3	320	955119,76	480084,72	30,00
3	198	956841,77	481090,81	30,00	3	239	956149,17	480271,27	30,00	3	280	955682,94	480760,48	30,00	3	321	955110,31	480072,11	30,00
3	199	956856,29	481066,87	30,00	3	240	956137,53	480248,35	30,00	3	281	955681,13	480818,81	30,00	3	322	955104,89	480052,61	30,00
3	200	956868,87	481039,97	30,00	3	241	956127,91	480224,13	30,00	3	282	955677,39	480846,24	30,00	3	323	955094,82	480039,50	30,00
3	201	956879,48	481015,86	30,00	3	242	956125,50	480205,64	30,00	3	283	955674,72	480885,08	30,00	3	324	955088,35	480029,37	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	325	955083,77	480012,15	30,00	3	366	954819,76	479432,79	30,00	3	407	954633,53	479964,44	30,00	3	448	955144,96	477432,74	30,00
3	326	955077,40	480003,10	30,00	3	367	954817,54	479444,52	30,00	3	408	954558,52	479957,37	30,00	3	449	955184,66	477496,11	30,00
3	327	955071,58	479974,99	30,00	3	368	954809,77	479443,67	30,00	3	409	954476,31	479948,09	30,00	3	450	955213,76	477546,10	30,00
3	328	955070,27	479953,75	30,00	3	369	954800,87	479430,94	30,00	3	410	954469,43	479947,31	30,00	3	451	955230,51	477574,87	30,00
3	329	955066,21	479935,90	30,00	3	370	954769,77	479397,64	30,00	3	411	954470,81	479935,53	30,00	3	452	955253,42	477622,75	30,00
3	330	955056,97	479920,44	30,00	3	371	954762,55	479396,09	30,00	3	412	954493,16	479744,36	30,00	3	453	955259,40	477635,67	30,00
3	331	955039,29	479908,79	30,00	3	372	954754,38	479395,98	30,00	3	413	954503,52	479640,91	30,00	3	454	955269,23	477656,92	30,00
3	332	955026,73	479893,01	30,00	3	373	954741,76	479410,98	30,00	3	414	954512,72	479605,02	30,00	3	455	955290,47	477739,47	30,00
3	333	955012,66	479871,17	30,00	3	374	954744,96	479427,88	30,00	3	415	954513,77	479600,91	30,00	3	456	955321,68	477803,08	30,00
3	334	955006,08	479846,43	30,00	3	375	954751,01	479449,10	30,00	3	416	954491,95	479602,71	30,00	3	457	955363,55	477883,76	30,00
3	335	954999,20	479825,99	30,00	3	376	954757,62	479482,13	30,00	3	417	954424,91	479608,26	30,00	3	458	955380,15	477915,76	30,00
3	336	954995,27	479811,00	30,00	3	377	954761,82	479497,78	30,00	3	418	954453,29	479548,99	30,00	3	459	955385,15	477928,31	30,00
3	337	954984,15	479796,32	30,00	3	378	954756,37	479520,78	30,00	3	419	954452,08	479393,71	30,00	3	460	955403,18	477973,55	30,00
3	338	954969,76	479784,48	30,00	3	379	954745,17	479540,24	30,00	3	420	954448,67	479178,33	30,00	3	461	955412,65	477987,88	30,00
3	339	954954,63	479771,51	30,00	3	380	954737,61	479561,50	30,00	3	421	954448,63	479077,38	30,00	3	462	955415,19	477991,71	30,00
3	340	954945,34	479757,31	30,00	3	381	954733,25	479581,65	30,00	3	422	954446,93	479032,70	30,00	3	463	955447,72	478040,91	30,00
3	341	954942,76	479747,62	30,00	3	382	954731,49	479589,78	30,00	3	423	954443,16	478933,90	30,00	3	464	955461,05	478057,65	30,00
3	342	954944,54	479735,02	30,00	3	383	954725,73	479601,32	30,00	3	424	954443,09	478761,79	30,00	3	465	955466,91	478065,00	30,00
3	343	954947,43	479722,61	30,00	3	384	954710,91	479613,90	30,00	3	425	954529,05	478606,91	30,00	3	466	955483,65	478086,02	30,00
3	344	954944,35	479704,74	30,00	3	385	954697,28	479626,29	30,00	3	426	954578,82	478516,37	30,00	3	467	955533,81	478124,01	30,00
3	345	954939,45	479687,87	30,00	3	386	954687,73	479642,16	30,00	3	427	954598,62	478481,32	30,00	3	468	955586,35	478141,07	30,00
3	346	954936,40	479661,73	30,00	3	387	954684,99	479667,82	30,00	3	428	954657,19	478377,59	30,00	3	469	955613,23	478143,10	30,00
3	347	954938,76	479632,20	30,00	3	388	954681,05	479684,38	30,00	3	429	954682,60	478317,39	30,00	3	470	955626,14	478144,08	30,00
3	348	954947,61	479609,42	30,00	3	389	954681,94	479694,45	30,00	3	430	954715,79	478286,18	30,00	3	471	955631,44	478144,48	30,00
3	349	954960,65	479586,88	30,00	3	390	954693,01	479703,47	30,00	3	431	954717,90	478283,74	30,00	3	472	955636,75	478144,88	30,00
3	350	954963,58	479570,53	30,00	3	391	954700,17	479719,78	30,00	3	432	954721,56	478279,51	30,00	3	473	955644,12	478145,44	30,00
3	351	954961,49	479548,58	30,00	3	392	954696,69	479738,82	30,00	3	433	954761,15	478233,82	30,00	3	474	955737,76	478147,12	30,00
3	352	954956,45	479529,50	30,00	3	393	954686,50	479752,34	30,00	3	434	954825,14	478159,56	30,00	3	475	955829,30	478148,98	30,00
3	353	954951,58	479511,73	30,00	3	394	954672,36	479755,09	30,00	3	435	954922,68	478036,03	30,00	3	476	955881,75	478153,29	30,00
3	354	954939,61	479484,63	30,00	3	395	954657,45	479751,68	30,00	3	436	954931,53	478024,73	30,00	3	477	955899,63	478155,89	30,00
3	355	954935,18	479455,32	30,00	3	396	954640,07	479761,15	30,00	3	437	954934,84	478020,50	30,00	3	478	955985,64	478168,40	30,00
3	356	954932,92	479435,82	30,00	3	397	954634,35	479779,88	30,00	3	438	954946,42	478005,72	30,00	3	479	956034,32	478201,74	30,00
3	357	954927,52	479419,96	30,00	3	398	954635,89	479795,83	30,00	3	439	954992,91	477945,78	30,00	3	480	956085,11	478246,58	30,00
3	358	954916,02	479407,70	30,00	3	399	954640,29	479824,29	30,00	3	440	955050,34	477856,63	30,00	3	481	956128,80	478289,40	30,00
3	359	954906,68	479406,17	30,00	3	400	954665,24	479881,66	30,00	3	441	955052,52	477853,25	30,00	3	482	956197,63	478351,74	30,00
3	360	954882,09	479422,32	30,00	3	401	954692,64	479942,32	30,00	3	442	955055,39	477848,79	30,00	3	483	956273,83	478413,43	30,00
3	361	954867,96	479433,13	30,00	3	402	954698,95	479980,05	30,00	3	443	955095,88	477785,12	30,00	3	484	956309,22	478441,08	30,00
3	362	954852,76	479442,65	30,00	3	403	954709,59	480041,58	30,00	3	444	955118,92	477740,02	30,00	3	485	956315,56	478446,04	30,00
3	363	954843,24	479443,55	30,00	3	404	954725,20	480121,62	30,00	3	445	955127,08	477682,99	30,00	3	486	956321,91	478451,00	30,00
3	364	954833,65	479435,36	30,00	3	405	954731,97	480178,15	30,00	3	446	955142,43	477564,18	30,00	3	487	956355,53	478477,27	30,00
3	365	954825,84	479428,39	30,00	3	406	954706,32	480124,18	30,00	3	447	955147,01	477491,00	30,00	3	1	956385,39	478508,06	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
4	1	958620,44	480169,24	30,00	4	42	958153,24	480722,42	30,00	4	83	958213,66	480406,61	30,00	6	10	955194,98	500553,32	30,00
4	2	958620,53	480170,15	30,00	4	43	958140,66	480732,00	30,00	4	84	958229,16	480396,68	30,00	6	11	955166,31	500564,62	30,00
4	3	958619,60	480197,02	30,00	4	44	958125,22	480753,81	30,00	4	85	958233,43	480393,87	30,00	6	12	955138,23	500537,59	30,00
4	4	958615,21	480216,60	30,00	4	45	958117,87	480759,92	30,00	4	86	958276,81	480365,30	30,00	6	13	955111,78	500495,67	30,00
4	5	958599,88	480239,15	30,00	4	46	958109,32	480757,57	30,00	4	87	958292,38	480356,68	30,00	6	14	955108,06	500442,33	30,00
4	6	958584,77	480255,38	30,00	4	47	958103,78	480746,95	30,00	4	88	958318,31	480342,32	30,00	6	15	955088,75	500387,22	30,00
4	7	958564,20	480277,32	30,00	4	48	958097,89	480727,59	30,00	4	89	958335,94	480332,56	30,00	6	16	955068,44	500332,71	30,00
4	8	958539,64	480291,03	30,00	4	49	958093,88	480712,40	30,00	4	90	958402,82	480295,53	30,00	6	17	955040,71	500278,36	30,00
4	9	958522,89	480294,44	30,00	4	50	958089,70	480689,53	30,00	4	91	958502,47	480239,81	30,00	6	18	955010,96	500231,08	30,00
4	10	958498,29	480297,47	30,00	4	51	958091,38	480673,61	30,00	4	92	958592,58	480190,29	30,00	6	19	954990,72	500201,02	30,00
4	11	958472,97	480297,52	30,00	4	52	958098,15	480659,69	30,00	4	1	958620,44	480169,24	30,00	6	20	955015,32	500179,14	30,00
4	12	958449,69	480301,37	30,00	4	53	958103,03	480648,49	30,00	5	1	954727,11	480346,30	30,00	6	21	955081,46	500158,33	30,00
4	13	958422,24	480306,71	30,00	4	54	958104,54	480636,31	30,00	5	2	954728,51	480378,65	30,00	6	22	955109,11	500174,33	30,00
4	14	958396,45	480312,17	30,00	4	55	958106,07	480613,73	30,00	5	3	954729,59	480424,19	30,00	6	23	955151,95	500197,75	30,00
4	15	958372,47	480319,35	30,00	4	56	958104,06	480598,91	30,00	5	4	954738,62	480507,88	30,00	6	1	955194,13	500236,15	30,00
4	16	958358,26	480329,18	30,00	4	57	958095,46	480585,59	30,00	5	5	954741,39	480533,15	30,00	7	1	945800,03	500033,73	30,00
4	17	958342,70	480344,90	30,00	4	58	958083,76	480568,49	30,00	5	6	954752,63	480635,80	30,00	7	2	945808,93	500046,13	30,00
4	18	958335,48	480357,37	30,00	4	59	958076,63	480551,34	30,00	5	7	954754,60	480668,94	30,00	7	3	945823,20	500066,43	30,00
4	19	958326,97	480367,98	30,00	4	60	958076,92	480535,85	30,00	5	8	954758,55	480747,55	30,00	7	4	945831,71	500109,21	30,00
4	20	958318,58	480373,88	30,00	4	61	958076,41	480512,78	30,00	5	9	954756,86	480754,29	30,00	7	5	945820,85	500138,52	30,00
4	21	958303,89	480378,62	30,00	4	62	958075,53	480493,94	30,00	5	10	954755,85	480758,35	30,00	7	6	945781,62	500163,95	30,00
4	22	958291,85	480385,35	30,00	4	63	958070,51	480476,16	30,00	5	11	954727,18	480761,04	30,00	7	7	945743,79	500158,70	30,00
4	23	958281,88	480400,20	30,00	4	64	958060,34	480462,82	30,00	5	12	954649,87	480768,23	30,00	7	8	945728,41	500137,87	30,00
4	24	958275,81	480420,32	30,00	4	65	958046,07	480451,30	30,00	5	13	954645,05	480647,46	30,00	7	9	945713,66	500117,95	30,00
4	25	958271,19	480435,04	30,00	4	66	958033,98	480432,41	30,00	5	14	954530,50	480648,59	30,00	7	10	945696,21	500073,84	30,00
4	26	958263,38	480446,32	30,00	4	67	958025,14	480413,97	30,00	5	15	954477,19	480726,93	30,00	7	11	945694,58	500032,58	30,00
4	27	958242,84	480460,23	30,00	4	68	958019,27	480403,69	30,00	5	16	954410,65	480736,30	30,00	7	12	945716,70	500013,14	30,00
4	28	958226,49	480474,43	30,00	4	69	958016,58	480387,63	30,00	5	17	954410,94	480668,10	30,00	7	13	945746,68	500006,00	30,00
4	29	958220,74	480485,01	30,00	4	70	958011,94	480376,15	30,00	5	18	954411,82	480458,25	30,00	7	14	945766,06	500008,00	30,00
4	30	958221,62	480498,88	30,00	4	71	958004,85	480361,14	30,00	5	19	954412,16	480372,53	30,00	7	15	945780,20	500009,43	30,00
4	31	958220,45	480512,04	30,00	4	72	957998,43	480336,59	30,00	5	20	954553,71	480360,74	30,00	7	1	945800,03	500033,73	30,00
4	32	958226,87	480530,10	30,00	4	73	957981,98	480302,71	30,00	5	1	954727,11	480346,30	30,00					
4	33	958229,98	480547,69	30,00	4	74	957972,48	480285,18	30,00	6	1	955194,13	500236,15	30,00					
4	34	958229,98	480558,57	30,00	4	75	957971,26	480281,07	30,00	6	2	955199,10	500241,02	30,00					
4	35	958219,94	480578,61	30,00	4	76	958015,96	480329,77	30,00	6	3	955231,64	500272,91	30,00					
4	36	958211,94	480597,10	30,00	4	77	958040,40	480365,29	30,00	6	4	955259,55	500314,82	30,00					
4	37	958207,75	480615,79	30,00	4	78	958075,22	480415,83	30,00	6	5	955266,97	500369,42	30,00					
4	38	958204,49	480646,45	30,00	4	79	958100,54	480443,30	30,00	6	6	955252,38	500419,82	30,00					
4	39	958200,18	480663,60	30,00	4	80	958132,10	480445,77	30,00	6	7	955240,19	500451,92	30,00					
4	40	958184,98	480687,81	30,00	4	81	958156,83	480443,03	30,00	6	8	955227,17	500486,22	30,00					
4	41	958169,33	480704,17	30,00	4	82	958202,06	480414,05	30,00	6	9	955212,74	500516,01	30,00					

Графическое описание местоположения границ Лаушкардинского участка лесничества Кодинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	1076371,20	553453,25	30,00	1	37	1074071,00	555938,90	30,00	1	73	1073398,78	559660,50	30,00	1	109	1072438,54	562906,25	30,00
1	2	1076366,13	553552,33	30,00	1	38	1074077,54	556032,89	30,00	1	74	1073439,24	559862,15	30,00	1	110	1072437,33	562907,84	30,00
1	3	1076338,79	553672,57	30,00	1	39	1074010,94	556108,41	30,00	1	75	1073448,87	560100,83	30,00	1	111	1072436,11	562909,43	30,00
1	4	1076295,28	553742,27	30,00	1	40	1073931,61	556210,23	30,00	1	76	1073447,14	560325,43	30,00	1	112	1072377,94	562985,86	30,00
1	5	1076258,86	553800,60	30,00	1	41	1073866,54	556291,64	30,00	1	77	1073411,83	560634,61	30,00	1	113	1072301,99	563085,63	30,00
1	6	1076079,12	554015,23	30,00	1	42	1073752,58	556421,75	30,00	1	78	1073403,77	560699,47	30,00	1	114	1072263,09	563170,04	30,00
1	7	1075946,81	554165,12	30,00	1	43	1073624,99	556512,86	30,00	1	79	1073403,34	560702,87	30,00	1	115	1072262,22	563171,92	30,00
1	8	1075748,61	554343,15	30,00	1	44	1073462,36	556606,14	30,00	1	80	1073402,92	560706,27	30,00	1	116	1072261,36	563173,80	30,00
1	9	1075648,36	554424,74	30,00	1	45	1073187,12	556767,03	30,00	1	81	1073392,72	560788,31	30,00	1	117	1072209,51	563286,30	30,00
1	10	1075562,45	554483,06	30,00	1	46	1073054,34	556845,52	30,00	1	82	1073372,00	560954,96	30,00	1	118	1072184,65	563433,50	30,00
1	11	1075472,03	554544,43	30,00	1	47	1072896,38	556945,43	30,00	1	83	1073371,71	560957,31	30,00	1	119	1072192,08	563515,34	30,00
1	12	1075394,52	554577,65	30,00	1	48	1072752,64	557024,92	30,00	1	84	1073371,26	560959,53	30,00	1	120	1072192,92	563524,55	30,00
1	13	1075321,65	554597,93	30,00	1	49	1072622,86	557058,86	30,00	1	85	1073303,68	561292,16	30,00	1	121	1072193,28	563528,54	30,00
1	14	1075303,24	554603,06	30,00	1	50	1072457,89	557092,97	30,00	1	86	1073303,23	561294,38	30,00	1	122	1072219,36	563815,62	30,00
1	15	1075193,81	554639,18	30,00	1	51	1072331,74	557122,55	30,00	1	87	1073302,79	561296,62	30,00	1	123	1072244,41	564091,35	30,00
1	16	1075081,65	554689,61	30,00	1	52	1072213,86	557187,63	30,00	1	88	1073300,91	561306,11	30,00	1	124	1072261,30	564343,46	30,00
1	17	1074977,37	554738,34	30,00	1	53	1072166,76	557289,53	30,00	1	89	1073299,98	561310,80	30,00	1	125	1072250,67	564536,66	30,00
1	18	1074913,46	554785,16	30,00	1	54	1072124,90	557460,41	30,00	1	90	1073299,02	561315,53	30,00	1	126	1072199,85	564636,53	30,00
1	19	1074847,18	554833,72	30,00	1	55	1072126,20	557535,52	30,00	1	91	1073273,68	561440,26	30,00	1	127	1072198,92	564638,37	30,00
1	20	1074745,64	554912,26	30,00	1	56	1072126,27	557539,55	30,00	1	92	1073224,04	561691,39	30,00	1	128	1072197,98	564640,21	30,00
1	21	1074727,75	554926,10	30,00	1	57	1072126,59	557557,94	30,00	1	93	1073223,54	561693,41	30,00	1	129	1072146,49	564741,40	30,00
1	22	1074582,98	555027,82	30,00	1	58	1072128,45	557665,38	30,00	1	94	1073222,52	561697,51	30,00	1	130	1072090,44	564869,86	30,00
1	23	1074484,36	555094,16	30,00	1	59	1072170,64	557885,99	30,00	1	95	1073214,65	561729,12	30,00	1	131	1072015,70	565041,15	30,00
1	24	1074266,11	555239,81	30,00	1	60	1072293,96	558235,10	30,00	1	96	1073152,54	561978,69	30,00	1	132	1071998,68	565075,45	30,00
1	25	1074135,09	555337,37	30,00	1	61	1072382,52	558445,46	30,00	1	97	1073051,07	562224,44	30,00	1	133	1071997,71	565077,39	30,00
1	26	1074098,32	555364,75	30,00	1	62	1072504,65	558648,72	30,00	1	98	1072999,16	562317,73	30,00	1	134	1071996,75	565079,34	30,00
1	27	1074093,68	555369,95	30,00	1	63	1072567,90	558746,66	30,00	1	99	1072835,17	562475,28	30,00	1	135	1071938,28	565197,14	30,00
1	28	1074030,74	555440,34	30,00	1	64	1072688,37	558872,89	30,00	1	100	1072833,72	562476,68	30,00	1	136	1071863,42	565248,25	30,00
1	29	1073989,61	555497,42	30,00	1	65	1072825,98	559017,08	30,00	1	101	1072832,27	562478,07	30,00	1	137	1071813,40	565281,22	30,00
1	30	1073988,06	555591,16	30,00	1	66	1073032,71	559209,65	30,00	1	102	1072817,34	562492,42	30,00	1	138	1071797,89	565291,44	30,00
1	31	1073991,51	555673,37	30,00	1	67	1073173,27	559347,75	30,00	1	103	1072781,61	562526,74	30,00	1	139	1071757,96	565339,36	30,00
1	32	1074036,59	555781,99	30,00	1	68	1073206,20	559380,10	30,00	1	104	1072626,78	562689,65	30,00	1	140	1071728,09	565597,73	30,00
1	33	1074040,74	555795,29	30,00	1	69	1073324,29	559527,37	30,00	1	105	1072625,40	562691,10	30,00	1	141	1071710,86	565751,27	30,00
1	34	1074041,38	555797,32	30,00	1	70	1073360,65	559592,37	30,00	1	106	1072624,02	562692,55	30,00	1	142	1071632,72	565866,09	30,00
1	35	1074042,01	555799,35	30,00	1	71	1073362,77	559596,16	30,00	1	107	1072594,21	562723,92	30,00	1	143	1071622,29	565967,48	30,00
1	36	1074065,01	555873,01	30,00	1	72	1073363,68	559597,79	30,00	1	108	1072457,55	562881,27	30,00	1	144	1071620,85	565981,44	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	1071620,24	565987,37	30,00	1	186	1072662,82	568929,88	30,00	1	227	1071808,32	573122,68	30,00	1	268	1072823,35	576973,16	30,00
1	146	1071619,83	565991,46	30,00	1	187	1072665,44	568933,47	30,00	1	228	1071746,10	573234,97	30,00	1	269	1072778,79	577103,03	30,00
1	147	1071619,35	565996,13	30,00	1	188	1072680,47	568954,06	30,00	1	229	1071719,34	573283,27	30,00	1	270	1072745,18	577254,06	30,00
1	148	1071591,13	566172,83	30,00	1	189	1072702,16	568983,77	30,00	1	230	1071716,93	573287,63	30,00	1	271	1072713,87	577430,05	30,00
1	149	1071572,71	566232,61	30,00	1	190	1072852,43	569175,47	30,00	1	231	1071695,65	573326,03	30,00	1	272	1072704,57	577459,37	30,00
1	150	1071571,16	566237,61	30,00	1	191	1072904,90	569265,31	30,00	1	232	1071587,46	573486,85	30,00	1	273	1072691,20	577501,55	30,00
1	151	1071569,62	566242,62	30,00	1	192	1072924,31	569412,53	30,00	1	233	1071501,14	573677,89	30,00	1	274	1072689,87	577505,76	30,00
1	152	1071525,07	566387,18	30,00	1	193	1072903,17	569600,68	30,00	1	234	1071472,56	573784,16	30,00	1	275	1072664,60	577585,52	30,00
1	153	1071529,49	566455,44	30,00	1	194	1072911,51	569969,30	30,00	1	235	1071443,23	573871,39	30,00	1	276	1072598,50	577822,03	30,00
1	154	1071529,67	566458,15	30,00	1	195	1072911,51	570168,61	30,00	1	236	1071454,57	573996,19	30,00	1	277	1072544,24	578022,26	30,00
1	155	1071529,84	566460,85	30,00	1	196	1072911,64	570174,13	30,00	1	237	1071458,89	574035,31	30,00	1	278	1072468,54	578230,48	30,00
1	156	1071532,59	566503,27	30,00	1	197	1072915,86	570360,47	30,00	1	238	1071471,53	574149,66	30,00	1	279	1072406,82	578415,26	30,00
1	157	1071558,27	566652,89	30,00	1	198	1072937,93	570436,97	30,00	1	239	1071505,43	574273,84	30,00	1	280	1072379,50	578578,89	30,00
1	158	1071614,64	566756,53	30,00	1	199	1072933,83	570569,20	30,00	1	240	1071531,86	574370,66	30,00	1	281	1072378,92	578582,34	30,00
1	159	1071627,15	566779,53	30,00	1	200	1072942,62	570666,05	30,00	1	241	1071590,95	574483,34	30,00	1	282	1072378,34	578585,79	30,00
1	160	1071640,02	566888,06	30,00	1	201	1072941,76	570787,33	30,00	1	242	1071628,10	574554,19	30,00	1	283	1072374,22	578610,49	30,00
1	161	1071652,06	566954,65	30,00	1	202	1072941,46	570830,22	30,00	1	243	1071701,14	574704,58	30,00	1	284	1072346,29	578716,46	30,00
1	162	1071652,60	566957,68	30,00	1	203	1072942,18	571037,51	30,00	1	244	1071804,54	574834,08	30,00	1	285	1072345,40	578719,82	30,00
1	163	1071653,15	566960,71	30,00	1	204	1072958,67	571219,21	30,00	1	245	1071844,02	574877,75	30,00	1	286	1072344,52	578723,18	30,00
1	164	1071671,84	567064,09	30,00	1	205	1072948,77	571390,02	30,00	1	246	1071919,77	574961,53	30,00	1	287	1072322,57	578806,44	30,00
1	165	1071672,30	567066,66	30,00	1	206	1072947,70	571408,43	30,00	1	247	1072060,64	575093,67	30,00	1	288	1072212,73	579226,14	30,00
1	166	1071672,77	567069,22	30,00	1	207	1072950,87	571537,28	30,00	1	248	1072211,02	575253,13	30,00	1	289	1072152,38	579392,68	30,00
1	167	1071710,90	567280,19	30,00	1	208	1072950,93	571539,95	30,00	1	249	1072339,80	575396,45	30,00	1	290	1072105,81	579500,61	30,00
1	168	1071742,46	567431,66	30,00	1	209	1072951,00	571542,62	30,00	1	250	1072342,68	575399,86	30,00	1	291	1072058,70	579646,82	30,00
1	169	1071743,11	567434,81	30,00	1	210	1072951,43	571560,10	30,00	1	251	1072377,77	575441,44	30,00	1	292	1072011,32	579845,39	30,00
1	170	1071743,77	567437,96	30,00	1	211	1072957,32	571691,41	30,00	1	252	1072380,83	575445,07	30,00	1	293	1071989,89	579964,12	30,00
1	171	1071761,13	567521,28	30,00	1	212	1072937,17	571813,04	30,00	1	253	1072393,59	575460,20	30,00	1	294	1071976,61	580045,08	30,00
1	172	1071787,67	567648,66	30,00	1	213	1072913,56	571941,01	30,00	1	254	1072452,61	575530,14	30,00	1	295	1071975,94	580049,16	30,00
1	173	1071806,82	567815,04	30,00	1	214	1072898,50	572052,09	30,00	1	255	1072463,17	575543,93	30,00	1	296	1071972,49	580070,20	30,00
1	174	1071822,14	567887,53	30,00	1	215	1072825,71	572247,94	30,00	1	256	1072581,66	575698,59	30,00	1	297	1071951,70	580197,12	30,00
1	175	1071822,81	567890,68	30,00	1	216	1072753,21	572334,31	30,00	1	257	1072608,88	575735,85	30,00	1	298	1071933,78	580343,70	30,00
1	176	1071823,47	567893,84	30,00	1	217	1072697,64	572400,51	30,00	1	258	1072667,90	575816,58	30,00	1	299	1071922,90	580467,50	30,00
1	177	1071872,14	568124,14	30,00	1	218	1072670,90	572424,05	30,00	1	259	1072751,39	575937,83	30,00	1	300	1071903,03	580592,13	30,00
1	178	1071886,26	568167,20	30,00	1	219	1072514,05	572562,14	30,00	1	260	1072794,41	576034,60	30,00	1	301	1071873,89	580692,40	30,00
1	179	1071908,35	568234,59	30,00	1	220	1072403,76	572629,66	30,00	1	261	1072843,70	576155,97	30,00	1	302	1071848,86	580824,73	30,00
1	180	1071978,75	568322,80	30,00	1	221	1072355,74	572659,06	30,00	1	262	1072867,02	576279,65	30,00	1	303	1071848,34	580827,48	30,00
1	181	1072114,90	568425,19	30,00	1	222	1072217,79	572769,24	30,00	1	263	1072876,04	576410,60	30,00	1	304	1071847,82	580830,24	30,00
1	182	1072197,83	568484,14	30,00	1	223	1071999,89	572929,97	30,00	1	264	1072876,53	576417,69	30,00	1	305	1071833,77	580904,44	30,00
1	183	1072310,74	568564,39	30,00	1	224	1071820,16	573101,31	30,00	1	265	1072883,45	576593,23	30,00	1	306	1071795,27	581067,99	30,00
1	184	1072420,73	568633,93	30,00	1	225	1071810,42	573118,89	30,00	1	266	1072871,55	576739,27	30,00	1	307	1071747,43	581239,44	30,00
1	185	1072518,20	568731,77	30,00	1	226	1071809,37	573120,78	30,00	1	267	1072845,48	576873,50	30,00	1	308	1071681,92	581415,53	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	1071670,99	581466,07	30,00	1	350	1075040,93	582066,52	30,00	1	391	1076814,56	584883,63	30,00	1	432	1078611,07	589720,34	30,00
1	310	1071646,42	581578,80	30,00	1	351	1075091,43	582004,13	30,00	1	392	1076852,91	584936,26	30,00	1	433	1078601,06	589875,36	30,00
1	311	1071660,46	581766,77	30,00	1	352	1075136,87	581948,08	30,00	1	393	1076878,46	584970,87	30,00	1	434	1078623,91	590197,06	30,00
1	312	1071680,80	581957,22	30,00	1	353	1075236,83	581878,26	30,00	1	394	1076879,66	584972,49	30,00	1	435	1078604,33	590492,62	30,00
1	313	1071719,92	582099,40	30,00	1	354	1075286,24	581843,77	30,00	1	395	1076880,85	584974,11	30,00	1	436	1078599,35	590510,81	30,00
1	314	1071720,99	582103,30	30,00	1	355	1075329,01	581813,84	30,00	1	396	1077063,03	585220,91	30,00	1	437	1078548,29	590697,14	30,00
1	315	1071725,67	582120,30	30,00	1	356	1075354,82	581806,38	30,00	1	397	1077119,00	585296,86	30,00	1	438	1078542,62	590834,97	30,00
1	316	1071755,94	582230,22	30,00	1	357	1075485,94	581768,37	30,00	1	398	1077300,03	585542,41	30,00	1	439	1078542,43	590839,56	30,00
1	317	1071821,29	582428,63	30,00	1	358	1075645,23	581759,94	30,00	1	399	1077326,84	585578,97	30,00	1	440	1078542,26	590843,65	30,00
1	318	1071915,04	582596,31	30,00	1	359	1075814,13	581779,80	30,00	1	400	1077372,87	585641,50	30,00	1	441	1078539,23	590917,76	30,00
1	319	1072029,49	582735,33	30,00	1	360	1075995,31	581901,25	30,00	1	401	1077387,01	585660,72	30,00	1	442	1078541,81	590934,51	30,00
1	320	1072038,40	582746,15	30,00	1	361	1076123,35	581977,63	30,00	1	402	1077466,55	585756,45	30,00	1	443	1078542,18	590936,92	30,00
1	321	1072163,55	582838,46	30,00	1	362	1076148,51	581992,00	30,00	1	403	1077504,46	585802,04	30,00	1	444	1078542,55	590939,34	30,00
1	322	1072311,12	582900,54	30,00	1	363	1076151,73	581994,80	30,00	1	404	1077602,07	585819,49	30,00	1	445	1078585,05	591215,16	30,00
1	323	1072324,04	582905,79	30,00	1	364	1076156,18	581998,66	30,00	1	405	1077677,75	586010,59	30,00	1	446	1078664,79	591576,92	30,00
1	324	1072346,91	582915,07	30,00	1	365	1076298,29	582122,34	30,00	1	406	1077893,28	586323,75	30,00	1	447	1078677,72	591617,26	30,00
1	325	1072351,34	582916,87	30,00	1	366	1076337,75	582212,17	30,00	1	407	1078021,37	586509,78	30,00	1	448	1078693,86	591666,56	30,00
1	326	1072444,94	582954,84	30,00	1	367	1076382,07	582313,05	30,00	1	408	1078148,44	586657,67	30,00	1	449	1078725,11	591734,04	30,00
1	327	1072569,46	582940,49	30,00	1	368	1076408,75	582353,31	30,00	1	409	1078187,96	586708,81	30,00	1	450	1078811,08	591871,64	30,00
1	328	1072722,96	582923,50	30,00	1	369	1076498,71	582488,69	30,00	1	410	1078298,66	586851,81	30,00	1	451	1078825,98	591911,74	30,00
1	329	1072898,67	582885,40	30,00	1	370	1076587,94	582672,82	30,00	1	411	1078423,32	587013,16	30,00	1	452	1078834,42	591934,38	30,00
1	330	1073075,39	582825,04	30,00	1	371	1076639,08	582819,46	30,00	1	412	1078426,05	587016,69	30,00	1	453	1078917,76	592195,17	30,00
1	331	1073184,88	582792,73	30,00	1	372	1076656,00	582867,98	30,00	1	413	1078430,43	587022,33	30,00	1	454	1078986,27	592410,49	30,00
1	332	1073186,90	582792,13	30,00	1	373	1076709,47	583002,05	30,00	1	414	1078623,32	587271,72	30,00	1	455	1079122,85	593029,27	30,00
1	333	1073188,91	582791,53	30,00	1	374	1076738,88	583225,88	30,00	1	415	1078769,02	587468,08	30,00	1	456	1079194,81	593355,36	30,00
1	334	1073290,04	582761,25	30,00	1	375	1076760,57	583431,28	30,00	1	416	1078770,22	587469,71	30,00	1	457	1079246,13	593555,47	30,00
1	335	1073551,56	582658,96	30,00	1	376	1076755,89	583500,08	30,00	1	417	1078771,43	587471,34	30,00	1	458	1079281,82	593693,08	30,00
1	336	1073758,40	582608,95	30,00	1	377	1076748,51	583608,53	30,00	1	418	1078915,71	587665,79	30,00	1	459	1079352,21	593869,84	30,00
1	337	1073877,05	582607,20	30,00	1	378	1076740,79	583760,47	30,00	1	419	1078959,85	587759,11	30,00	1	460	1079384,56	593942,48	30,00
1	338	1074041,77	582614,39	30,00	1	379	1076738,43	583807,75	30,00	1	420	1079024,97	587896,77	30,00	1	461	1079542,27	594296,73	30,00
1	339	1074076,69	582611,20	30,00	1	380	1076747,59	583986,10	30,00	1	421	1079036,92	587949,35	30,00	1	462	1079634,70	594504,18	30,00
1	340	1074079,93	582610,90	30,00	1	381	1076728,86	584067,30	30,00	1	422	1078961,84	588278,53	30,00	1	463	1079683,75	594616,02	30,00
1	341	1074083,18	582610,61	30,00	1	382	1076718,74	584111,56	30,00	1	423	1078895,48	588450,82	30,00	1	464	1079809,88	594903,61	30,00
1	342	1074103,87	582608,73	30,00	1	383	1076656,58	584280,30	30,00	1	424	1078894,65	588452,97	30,00	1	465	1079853,02	595032,46	30,00
1	343	1074106,24	582608,51	30,00	1	384	1076661,94	584339,30	30,00	1	425	1078893,82	588455,12	30,00	1	466	1079854,32	595036,33	30,00
1	344	1074108,62	582608,30	30,00	1	385	1076676,28	584496,96	30,00	1	426	1078849,81	588569,54	30,00	1	467	1079855,64	595040,29	30,00
1	345	1074185,54	582601,31	30,00	1	386	1076739,64	584695,56	30,00	1	427	1078758,94	588764,84	30,00	1	468	1079897,65	595165,71	30,00
1	346	1074404,10	582547,22	30,00	1	387	1076745,51	584712,84	30,00	1	428	1078726,79	588897,46	30,00	1	469	1079910,57	595204,31	30,00
1	347	1074601,89	582474,88	30,00	1	388	1076746,18	584714,82	30,00	1	429	1078717,84	588936,14	30,00	1	470	1080005,10	595535,50	30,00
1	348	1074855,67	582354,16	30,00	1	389	1076746,85	584716,80	30,00	1	430	1078686,81	589070,20	30,00	1	471	1080020,27	595656,70	30,00
1	349	1074916,39	582258,04	30,00	1	390	1076794,03	584855,73	30,00	1	431	1078648,61	589398,13	30,00	1	472	1080020,58	595659,18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	1080020,89	595661,67	30,00	1	514	1077380,06	600790,81	30,00	1	555	1073929,42	602385,77	30,00	1	596	1072310,27	606121,37	30,00
1	474	1080027,58	595715,50	30,00	1	515	1077146,81	600957,46	30,00	1	556	1073938,67	602742,68	30,00	1	597	1072302,76	606122,10	30,00
1	475	1080027,99	595718,81	30,00	1	516	1076897,31	601103,87	30,00	1	557	1073947,47	602801,58	30,00	1	598	1071930,91	606158,00	30,00
1	476	1080028,41	595722,13	30,00	1	517	1076783,07	601149,31	30,00	1	558	1073952,82	602832,30	30,00	1	599	1071737,41	606176,08	30,00
1	477	1080033,33	595760,88	30,00	1	518	1076587,06	601157,65	30,00	1	559	1073966,50	602928,56	30,00	1	600	1071189,14	606225,82	30,00
1	478	1080060,13	596025,61	30,00	1	519	1076480,01	601162,21	30,00	1	560	1073997,71	603107,47	30,00	1	601	1071185,15	606226,17	30,00
1	479	1080063,01	596054,13	30,00	1	520	1076179,30	601119,26	30,00	1	561	1074035,60	603322,95	30,00	1	602	1071161,28	606228,30	30,00
1	480	1080063,92	596063,03	30,00	1	521	1076035,40	601042,07	30,00	1	562	1074047,90	603394,97	30,00	1	603	1071073,77	606236,11	30,00
1	481	1080061,22	596203,55	30,00	1	522	1075850,21	600931,53	30,00	1	563	1074055,18	603436,61	30,00	1	604	1070612,34	606277,33	30,00
1	482	1080042,01	596379,04	30,00	1	523	1075745,41	600870,21	30,00	1	564	1074075,03	603631,73	30,00	1	605	1070462,30	606291,52	30,00
1	483	1080010,81	596589,78	30,00	1	524	1075631,57	600803,59	30,00	1	565	1074076,03	603641,54	30,00	1	606	1070236,53	606315,63	30,00
1	484	1079934,60	596855,25	30,00	1	525	1075449,09	600735,30	30,00	1	566	1074077,03	603651,35	30,00	1	607	1070134,00	606326,58	30,00
1	485	1079871,43	597062,59	30,00	1	526	1075193,68	600676,61	30,00	1	567	1074085,03	603729,91	30,00	1	608	1069804,80	606362,11	30,00
1	486	1079811,03	597223,25	30,00	1	527	1075043,31	600680,40	30,00	1	568	1074062,60	603829,04	30,00	1	609	1069673,42	606376,58	30,00
1	487	1079801,01	597249,89	30,00	1	528	1074954,12	600682,65	30,00	1	569	1074025,18	603949,22	30,00	1	610	1069201,10	606428,03	30,00
1	488	1079687,21	597435,91	30,00	1	529	1074825,18	600655,23	30,00	1	570	1073990,19	604083,41	30,00	1	611	1069198,26	606428,34	30,00
1	489	1079620,12	597577,13	30,00	1	530	1074638,71	600600,31	30,00	1	571	1073989,70	604092,00	30,00	1	612	1069195,42	606428,64	30,00
1	490	1079603,07	597643,13	30,00	1	531	1074636,46	600599,65	30,00	1	572	1073989,27	604099,70	30,00	1	613	1069070,11	606442,05	30,00
1	491	1079566,72	597783,70	30,00	1	532	1074634,21	600598,99	30,00	1	573	1073988,83	604107,40	30,00	1	614	1068839,48	606466,71	30,00
1	492	1079495,33	597911,11	30,00	1	533	1074464,82	600549,10	30,00	1	574	1073987,15	604136,67	30,00	1	615	1068741,72	606477,17	30,00
1	493	1079418,07	598023,18	30,00	1	534	1074460,59	600547,85	30,00	1	575	1073971,41	604111,52	30,00	1	616	1068488,75	606505,90	30,00
1	494	1079390,92	598062,66	30,00	1	535	1074459,63	600547,57	30,00	1	576	1073952,85	604668,85	30,00	1	617	1068428,14	606513,03	30,00
1	495	1079371,13	598091,34	30,00	1	536	1074438,30	600539,72	30,00	1	577	1073945,10	604832,51	30,00	1	618	1068266,58	606532,03	30,00
1	496	1079210,30	598267,00	30,00	1	537	1074333,80	600501,22	30,00	1	578	1073942,07	604897,63	30,00	1	619	1067979,18	606563,46	30,00
1	497	1079113,04	598354,40	30,00	1	538	1074256,77	600499,74	30,00	1	579	1073934,46	605059,92	30,00	1	620	1067760,73	606585,75	30,00
1	498	1078904,54	598541,70	30,00	1	539	1074138,50	600529,28	30,00	1	580	1073866,56	605253,39	30,00	1	621	1067705,88	606591,35	30,00
1	499	1078773,86	598657,73	30,00	1	540	1073988,66	600654,39	30,00	1	581	1073847,17	605440,22	30,00	1	622	1067509,00	606611,60	30,00
1	500	1078671,18	598748,89	30,00	1	541	1073950,19	600733,10	30,00	1	582	1073813,43	605770,27	30,00	1	623	1067501,24	606612,41	30,00
1	501	1078570,53	598873,09	30,00	1	542	1073906,36	600822,37	30,00	1	583	1073722,67	605894,03	30,00	1	624	1067382,18	606624,81	30,00
1	502	1078400,18	599119,67	30,00	1	543	1073885,82	600976,72	30,00	1	584	1073677,36	605955,81	30,00	1	625	1067378,19	606625,23	30,00
1	503	1078364,87	599177,33	30,00	1	544	1073887,43	600998,93	30,00	1	585	1073672,75	605980,71	30,00	1	626	1066994,29	606665,55	30,00
1	504	1078353,41	599195,24	30,00	1	545	1073894,66	601098,35	30,00	1	586	1073669,96	605995,74	30,00	1	627	1066523,89	606718,71	30,00
1	505	1078350,13	599200,43	30,00	1	546	1073936,50	601445,03	30,00	1	587	1073591,26	606003,29	30,00	1	628	1066433,68	606729,45	30,00
1	506	1078345,10	599208,40	30,00	1	547	1073938,09	601475,09	30,00	1	588	1073571,71	606005,18	30,00	1	629	1066285,46	606747,08	30,00
1	507	1078284,27	599310,33	30,00	1	548	1073940,32	601508,81	30,00	1	589	1073495,78	606012,15	30,00	1	630	1066113,50	606768,70	30,00
1	508	1078237,35	599388,96	30,00	1	549	1073959,52	601798,03	30,00	1	590	1073239,80	606035,67	30,00	1	631	1066082,57	606772,59	30,00
1	509	1078173,86	599533,98	30,00	1	550	1073959,44	601814,13	30,00	1	591	1073017,35	606056,12	30,00	1	632	1065964,79	606787,09	30,00
1	510	1078037,31	599845,49	30,00	1	551	1073959,42	601818,18	30,00	1	592	1072775,88	606078,31	30,00	1	633	1065962,77	606787,34	30,00
1	511	1077734,25	600384,40	30,00	1	552	1073959,26	601849,14	30,00	1	593	1072586,43	606096,17	30,00	1	634	1065960,75	606787,58	30,00
1	512	1077723,84	600402,97	30,00	1	553	1073957,58	602012,17	30,00	1	594	1072528,12	606101,49	30,00	1	635	1065883,66	606797,07	30,00
1	513	1077586,44	600596,92	30,00	1	554	1073934,19	602322,29	30,00	1	595	1072317,79	606120,69	30,00	1	636	1065401,92	606852,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	1065352,71	606858,55	30,00	1	678	1058987,08	607579,91	30,00	1	719	1054783,52	606465,19	30,00	1	760	1047370,74	604686,50	30,00
1	638	1065352,20	606858,61	30,00	1	679	1058864,32	607591,69	30,00	1	720	1054776,08	606466,31	30,00	1	761	1047171,59	604006,89	30,00
1	639	1065351,70	606858,68	30,00	1	680	1058784,60	607599,81	30,00	1	721	1054768,63	606467,44	30,00	1	762	1047082,73	603682,00	30,00
1	640	1065301,95	606864,85	30,00	1	681	1058781,51	607600,13	30,00	1	722	1054418,88	606520,11	30,00	1	763	1047078,70	603682,34	30,00
1	641	1065174,65	606881,00	30,00	1	682	1058778,47	607600,39	30,00	1	723	1054083,49	606570,49	30,00	1	764	1046854,90	603701,62	30,00
1	642	1064813,76	606926,88	30,00	1	683	1058736,99	607603,90	30,00	1	724	1054072,22	606572,19	30,00	1	765	1046672,19	603717,38	30,00
1	643	1064515,09	606963,64	30,00	1	684	1058355,58	607639,34	30,00	1	725	1054060,90	606573,82	30,00	1	766	1046417,99	603740,88	30,00
1	644	1064206,26	606999,48	30,00	1	685	1058145,84	607659,87	30,00	1	726	1053791,32	606612,66	30,00	1	767	1045702,17	603807,06	30,00
1	645	1063982,56	607025,94	30,00	1	686	1058145,21	607659,93	30,00	1	727	1052648,37	606787,52	30,00	1	768	1045470,37	603827,32	30,00
1	646	1063707,56	607061,69	30,00	1	687	1058087,61	607665,57	30,00	1	728	1052609,11	606783,00	30,00	1	769	1044415,78	603924,49	30,00
1	647	1063644,59	607069,89	30,00	1	688	1057804,68	607693,33	30,00	1	729	1051753,70	606906,26	30,00	1	770	1044412,30	603924,81	30,00
1	648	1063610,58	607074,31	30,00	1	689	1057738,36	607699,82	30,00	1	730	1051088,88	607002,05	30,00	1	771	1044408,82	603925,13	30,00
1	649	1063534,36	607084,21	30,00	1	690	1057698,90	607703,68	30,00	1	731	1051084,92	607002,62	30,00	1	772	1044138,74	603950,02	30,00
1	650	1063510,13	607087,06	30,00	1	691	1057523,07	607721,18	30,00	1	732	1050734,39	607053,13	30,00	1	773	1044103,86	603954,31	30,00
1	651	1063366,51	607103,99	30,00	1	692	1057055,78	607767,71	30,00	1	733	1049625,01	607212,97	30,00	1	774	1044099,16	603954,89	30,00
1	652	1063362,52	607104,29	30,00	1	693	1057055,29	607767,76	30,00	1	734	1048956,82	607309,25	30,00	1	775	1044094,45	603955,46	30,00
1	653	1063190,93	607117,43	30,00	1	694	1057011,38	607772,13	30,00	1	735	1048953,25	607309,77	30,00	1	776	1043918,96	603977,07	30,00
1	654	1063015,62	607130,92	30,00	1	695	1056729,70	607799,91	30,00	1	736	1048949,68	607310,28	30,00	1	777	1042757,48	604137,05	30,00
1	655	1062894,93	607140,22	30,00	1	696	1056692,04	607803,63	30,00	1	737	1048659,63	607352,07	30,00	1	778	1042561,31	604162,85	30,00
1	656	1062875,92	607141,68	30,00	1	697	1056551,13	607817,56	30,00	1	738	1048331,18	607399,40	30,00	1	779	1042557,34	604163,36	30,00
1	657	1062684,93	607159,88	30,00	1	698	1056434,58	607829,08	30,00	1	739	1047792,19	607477,06	30,00	1	780	1041731,21	604269,01	30,00
1	658	1062684,63	607159,91	30,00	1	699	1056178,40	607852,00	30,00	1	740	1047403,21	607533,11	30,00	1	781	1041563,08	604291,03	30,00
1	659	1062630,72	607166,27	30,00	1	700	1055928,22	607874,44	30,00	1	741	1047379,44	607375,84	30,00	1	782	1041520,91	604296,23	30,00
1	660	1062502,28	607181,43	30,00	1	701	1055756,42	607889,86	30,00	1	742	1047359,28	607232,48	30,00	1	783	1041468,45	604302,71	30,00
1	661	1062449,67	607187,64	30,00	1	702	1055695,63	607896,84	30,00	1	743	1047326,98	607002,78	30,00	1	784	1041407,02	604310,28	30,00
1	662	1062180,91	607219,25	30,00	1	703	1055632,34	607554,38	30,00	1	744	1047298,76	606802,86	30,00	1	785	1040264,48	604451,97	30,00
1	663	1062161,75	607221,51	30,00	1	704	1055622,91	607500,68	30,00	1	745	1047290,35	606743,24	30,00	1	786	1040177,64	604462,72	30,00
1	664	1062111,56	607227,27	30,00	1	705	1055621,87	607494,74	30,00	1	746	1047276,26	606643,32	30,00	1	787	1040123,42	604469,98	30,00
1	665	1062055,81	607233,68	30,00	1	706	1055619,31	607480,08	30,00	1	747	1047243,74	606406,91	30,00	1	788	1040073,96	604476,63	30,00
1	666	1061563,82	607290,20	30,00	1	707	1055593,66	607333,49	30,00	1	748	1047231,56	606319,98	30,00	1	789	1039904,57	604499,38	30,00
1	667	1061336,55	607317,13	30,00	1	708	1055537,67	607010,65	30,00	1	749	1047170,28	605882,51	30,00	1	790	1039818,02	604510,64	30,00
1	668	1060944,40	607365,71	30,00	1	709	1055484,91	606701,04	30,00	1	750	1047159,52	605805,71	30,00	1	791	1039816,03	604510,89	30,00
1	669	1060848,22	607377,62	30,00	1	710	1055473,45	606635,48	30,00	1	751	1047159,20	605802,21	30,00	1	792	1039814,04	604511,16	30,00
1	670	1060846,02	607377,90	30,00	1	711	1055471,52	606624,46	30,00	1	752	1047125,90	605759,31	30,00	1	793	1039515,05	604550,33	30,00
1	671	1060843,81	607378,16	30,00	1	712	1055469,59	606613,41	30,00	1	753	1047156,29	605575,80	30,00	1	794	1039321,10	604579,34	30,00
1	672	1060512,80	607417,39	30,00	1	713	1055466,06	606595,19	30,00	1	754	1047255,45	605564,51	30,00	1	795	1039292,38	604584,46	30,00
1	673	1060382,91	607432,00	30,00	1	714	1055433,03	606371,42	30,00	1	755	1047444,35	605542,99	30,00	1	796	1039302,94	604569,92	30,00
1	674	1059674,80	607510,41	30,00	1	715	1055432,44	606367,47	30,00	1	756	1047530,49	605533,19	30,00	1	797	1039304,40	604548,52	30,00
1	675	1059386,31	607541,56	30,00	1	716	1055428,48	606368,06	30,00	1	757	1047610,06	605527,86	30,00	1	798	1039316,53	604527,42	30,00
1	676	1059210,12	607558,50	30,00	1	717	1055150,95	606409,86	30,00	1	758	1047617,57	605527,37	30,00	1	799	1039313,12	604517,95	30,00
1	677	1059104,38	607568,65	30,00	1	718	1054978,11	606435,89	30,00	1	759	1047545,46	605296,38	30,00	1	800	1039292,26	604498,99	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	801	1039280,48	604477,07	30,00	1	842	1039900,90	603656,28	30,00	1	883	1040790,84	603424,58	30,00	1	924	1040856,09	602299,69	30,00
1	802	1039279,19	604448,69	30,00	1	843	1039938,04	603657,60	30,00	1	884	1040790,07	603383,38	30,00	1	925	1040882,88	602271,31	30,00
1	803	1039279,89	604423,52	30,00	1	844	1039963,00	603665,54	30,00	1	885	1040763,30	603364,96	30,00	1	926	1040909,12	602241,71	30,00
1	804	1039293,02	604375,95	30,00	1	845	1039982,91	603683,32	30,00	1	886	1040729,09	603344,24	30,00	1	927	1040918,53	602209,37	30,00
1	805	1039308,00	604334,61	30,00	1	846	1039994,26	603723,98	30,00	1	887	1040703,00	603328,74	30,00	1	928	1040924,76	602170,08	30,00
1	806	1039321,77	604294,21	30,00	1	847	1040006,12	603798,63	30,00	1	888	1040671,09	603314,61	30,00	1	929	1040926,65	602129,92	30,00
1	807	1039333,18	604265,10	30,00	1	848	1040018,19	603861,36	30,00	1	889	1040650,42	603302,43	30,00	1	930	1040937,51	602099,58	30,00
1	808	1039340,94	604238,01	30,00	1	849	1040020,98	603910,89	30,00	1	890	1040631,12	603286,74	30,00	1	931	1040948,37	602078,60	30,00
1	809	1039349,89	604200,60	30,00	1	850	1040033,29	603943,39	30,00	1	891	1040602,33	603264,68	30,00	1	932	1040976,20	602056,93	30,00
1	810	1039367,31	604176,91	30,00	1	851	1040087,79	603981,42	30,00	1	892	1040582,84	603242,19	30,00	1	933	1041005,43	602036,83	30,00
1	811	1039391,61	604144,51	30,00	1	852	1040102,55	604012,84	30,00	1	893	1040575,32	603229,67	30,00	1	934	1041067,09	601998,91	30,00
1	812	1039413,71	604125,48	30,00	1	853	1040116,36	604029,04	30,00	1	894	1040571,15	603216,45	30,00	1	935	1041125,84	601961,68	30,00
1	813	1039434,35	604118,50	30,00	1	854	1040134,96	604032,46	30,00	1	895	1040572,49	603189,09	30,00	1	936	1041175,78	601930,77	30,00
1	814	1039458,20	604118,89	30,00	1	855	1040223,28	604025,74	30,00	1	896	1040582,82	603157,52	30,00	1	937	1041243,24	601891,04	30,00
1	815	1039487,02	604126,91	30,00	1	856	1040254,20	604019,52	30,00	1	897	1040606,20	603133,72	30,00	1	938	1041268,60	601870,45	30,00
1	816	1039531,13	604162,91	30,00	1	857	1040279,68	604004,87	30,00	1	898	1040639,11	603135,41	30,00	1	939	1041304,71	601846,33	30,00
1	817	1039559,24	604191,42	30,00	1	858	1040301,01	603986,77	30,00	1	899	1040663,39	603135,75	30,00	1	940	1041334,06	601813,46	30,00
1	818	1039579,61	604195,54	30,00	1	859	1040320,31	603965,04	30,00	1	900	1040693,10	603120,72	30,00	1	941	1041365,57	601785,51	30,00
1	819	1039603,36	604185,30	30,00	1	860	1040352,20	603931,93	30,00	1	901	1040722,21	603090,00	30,00	1	942	1041391,24	601744,89	30,00
1	820	1039632,94	604164,32	30,00	1	861	1040376,45	603908,46	30,00	1	902	1040742,98	603065,56	30,00	1	943	1041416,49	601713,67	30,00
1	821	1039662,76	604141,20	30,00	1	862	1040400,44	603886,71	30,00	1	903	1040778,08	603030,48	30,00	1	944	1041445,81	601671,02	30,00
1	822	1039690,22	604134,45	30,00	1	863	1040448,25	603841,53	30,00	1	904	1040795,43	603015,29	30,00	1	945	1041481,66	601620,54	30,00
1	823	1039713,01	604128,96	30,00	1	864	1040473,00	603823,55	30,00	1	905	1040829,25	602979,89	30,00	1	946	1041506,76	601573,59	30,00
1	824	1039715,63	604128,33	30,00	1	865	1040497,93	603802,99	30,00	1	906	1040843,59	602959,87	30,00	1	947	1041538,77	601537,08	30,00
1	825	1039748,81	604118,93	30,00	1	866	1040527,94	603796,02	30,00	1	907	1040867,99	602933,40	30,00	1	948	1041563,87	601499,49	30,00
1	826	1039776,33	604098,57	30,00	1	867	1040580,80	603787,83	30,00	1	908	1040895,85	602921,52	30,00	1	949	1041585,82	601469,42	30,00
1	827	1039795,17	604066,53	30,00	1	868	1040621,86	603780,70	30,00	1	909	1040933,27	602897,71	30,00	1	950	1041617,82	601428,24	30,00
1	828	1039797,04	604063,35	30,00	1	869	1040652,94	603762,14	30,00	1	910	1040968,22	602870,28	30,00	1	951	1041622,28	601397,62	30,00
1	829	1039798,91	604060,18	30,00	1	870	1040684,67	603736,71	30,00	1	911	1040991,24	602842,67	30,00	1	952	1041611,43	601348,39	30,00
1	830	1039802,50	604054,07	30,00	1	871	1040704,74	603718,72	30,00	1	912	1041024,64	602797,95	30,00	1	953	1041601,63	601310,57	30,00
1	831	1039819,65	604018,06	30,00	1	872	1040720,59	603691,76	30,00	1	913	1041040,03	602751,89	30,00	1	954	1041587,86	601285,43	30,00
1	832	1039827,27	603984,62	30,00	1	873	1040739,44	603664,95	30,00	1	914	1041022,74	602692,61	30,00	1	955	1041519,40	601229,53	30,00
1	833	1039824,51	603954,21	30,00	1	874	1040757,44	603642,90	30,00	1	915	1040997,89	602648,49	30,00	1	956	1041485,61	601204,08	30,00
1	834	1039814,93	603909,57	30,00	1	875	1040778,69	603619,28	30,00	1	916	1040971,32	602613,46	30,00	1	957	1041440,89	601175,38	30,00
1	835	1039811,68	603878,37	30,00	1	876	1040795,55	603583,39	30,00	1	917	1040942,98	602573,05	30,00	1	958	1041369,19	601126,14	30,00
1	836	1039809,32	603838,18	30,00	1	877	1040795,81	603582,83	30,00	1	918	1040892,78	602507,40	30,00	1	959	1041319,53	601085,11	30,00
1	837	1039814,77	603799,81	30,00	1	878	1040796,07	603582,27	30,00	1	919	1040861,07	602453,26	30,00	1	960	1041297,26	601064,58	30,00
1	838	1039824,69	603749,55	30,00	1	879	1040810,75	603550,42	30,00	1	920	1040843,82	602422,49	30,00	1	961	1041261,55	601018,05	30,00
1	839	1039833,71	603717,68	30,00	1	880	1040813,86	603519,07	30,00	1	921	1040837,88	602389,84	30,00	1	962	1041232,62	600994,70	30,00
1	840	1039843,08	603684,93	30,00	1	881	1040807,04	603490,76	30,00	1	922	1040832,41	602357,57	30,00	1	963	1041208,47	600981,57	30,00
1	841	1039871,82	603664,02	30,00	1	882	1040798,50	603452,82	30,00	1	923	1040835,86	602325,35	30,00	1	964	1041170,22	600972,70	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	1041128,14	600963,77	30,00	1	1006	1039648,83	600670,14	30,00	1	1047	1039936,37	600028,98	30,00	1	1088	1039707,61	598753,33	30,00
1	966	1041088,55	600963,52	30,00	1	1007	1039646,75	600667,68	30,00	1	1048	1039922,42	600001,72	30,00	1	1089	1039719,90	598705,86	30,00
1	967	1041034,96	600973,06	30,00	1	1008	1039630,92	600648,88	30,00	1	1049	1039911,57	599971,23	30,00	1	1090	1039752,23	598673,12	30,00
1	968	1040983,01	600986,70	30,00	1	1009	1039594,13	600609,25	30,00	1	1050	1039905,22	599938,62	30,00	1	1091	1039753,83	598671,50	30,00
1	969	1040942,68	601006,52	30,00	1	1010	1039574,31	600578,29	30,00	1	1051	1039908,91	599913,61	30,00	1	1092	1039754,97	598670,34	30,00
1	970	1040916,52	601027,62	30,00	1	1011	1039539,41	600531,24	30,00	1	1052	1039908,65	599882,57	30,00	1	1093	1039755,42	598669,86	30,00
1	971	1040893,99	601051,36	30,00	1	1012	1039527,23	600504,70	30,00	1	1053	1039916,02	599841,91	30,00	1	1094	1039772,43	598651,73	30,00
1	972	1040885,16	601071,30	30,00	1	1013	1039519,80	600478,99	30,00	1	1054	1039921,21	599800,59	30,00	1	1095	1039804,55	598625,86	30,00
1	973	1040878,98	601111,00	30,00	1	1014	1039520,31	600437,68	30,00	1	1055	1039930,50	599762,31	30,00	1	1096	1039880,66	598569,18	30,00
1	974	1040873,44	601139,16	30,00	1	1015	1039533,36	600422,03	30,00	1	1056	1039944,87	599714,21	30,00	1	1097	1039922,68	598530,49	30,00
1	975	1040856,86	601167,47	30,00	1	1016	1039608,19	600407,58	30,00	1	1057	1039959,76	599676,70	30,00	1	1098	1039979,04	598485,81	30,00
1	976	1040836,22	601183,80	30,00	1	1017	1039635,79	600404,75	30,00	1	1058	1039969,36	599646,48	30,00	1	1099	1040082,80	598405,35	30,00
1	977	1040814,03	601197,30	30,00	1	1018	1039637,78	600404,54	30,00	1	1059	1039981,79	599628,75	30,00	1	1100	1040106,33	598378,55	30,00
1	978	1040782,13	601201,89	30,00	1	1019	1039639,77	600404,34	30,00	1	1060	1040000,15	599601,13	30,00	1	1101	1040136,91	598354,51	30,00
1	979	1040757,11	601198,20	30,00	1	1020	1039643,18	600403,99	30,00	1	1061	1040034,34	599560,60	30,00	1	1102	1040201,94	598316,28	30,00
1	980	1040717,63	601189,86	30,00	1	1021	1039695,59	600400,09	30,00	1	1062	1040062,46	599523,59	30,00	1	1103	1040230,03	598302,24	30,00
1	981	1040670,50	601176,70	30,00	1	1022	1039753,67	600411,85	30,00	1	1063	1040079,43	599480,79	30,00	1	1104	1040252,74	598280,61	30,00
1	982	1040634,51	601169,32	30,00	1	1023	1039777,75	600428,82	30,00	1	1064	1040081,67	599458,46	30,00	1	1105	1040266,87	598262,74	30,00
1	983	1040624,12	601162,60	30,00	1	1024	1039793,81	600455,86	30,00	1	1065	1040058,27	599425,69	30,00	1	1106	1040283,47	598244,22	30,00
1	984	1040558,07	601128,60	30,00	1	1025	1039799,91	600513,60	30,00	1	1066	1040036,87	599405,51	30,00	1	1107	1040318,90	598217,18	30,00
1	985	1040525,85	601111,08	30,00	1	1026	1039840,80	600598,80	30,00	1	1067	1040024,22	599373,89	30,00	1	1108	1040357,49	598187,74	30,00
1	986	1040484,46	601091,03	30,00	1	1027	1039870,49	600625,90	30,00	1	1068	1040002,48	599340,55	30,00	1	1109	1040403,34	598163,16	30,00
1	987	1040450,78	601076,21	30,00	1	1028	1039905,51	600632,08	30,00	1	1069	1039981,19	599330,99	30,00	1	1110	1040430,32	598146,25	30,00
1	988	1040427,50	601068,11	30,00	1	1029	1039955,09	600629,72	30,00	1	1070	1039957,67	599332,70	30,00	1	1111	1040498,80	598117,91	30,00
1	989	1040378,83	601042,74	30,00	1	1030	1039992,07	600610,62	30,00	1	1071	1039955,62	599332,85	30,00	1	1112	1040582,93	598074,56	30,00
1	990	1040326,31	601021,96	30,00	1	1031	1040006,38	600580,82	30,00	1	1072	1039953,58	599333,00	30,00	1	1113	1040633,45	598059,34	30,00
1	991	1040280,32	601007,41	30,00	1	1032	1040023,20	600531,65	30,00	1	1073	1039933,43	599334,47	30,00	1	1114	1040686,49	598048,16	30,00
1	992	1040250,71	600995,21	30,00	1	1033	1040033,91	600504,30	30,00	1	1074	1039889,50	599333,34	30,00	1	1115	1040716,98	598027,95	30,00
1	993	1040229,43	600980,97	30,00	1	1034	1040057,02	600468,16	30,00	1	1075	1039846,01	599318,14	30,00	1	1116	1040763,83	598004,98	30,00
1	994	1040199,70	600967,50	30,00	1	1035	1040080,20	600432,89	30,00	1	1076	1039824,22	599307,77	30,00	1	1117	1040797,82	597990,41	30,00
1	995	1040138,37	600933,91	30,00	1	1036	1040090,79	600404,27	30,00	1	1077	1039796,46	599278,38	30,00	1	1118	1040841,36	597982,64	30,00
1	996	1040104,31	600919,55	30,00	1	1037	1040095,30	600346,00	30,00	1	1078	1039774,64	599253,56	30,00	1	1119	1040869,28	597990,31	30,00
1	997	1040034,03	600909,32	30,00	1	1038	1040093,79	600300,35	30,00	1	1079	1039756,73	599220,30	30,00	1	1120	1040899,01	598022,51	30,00
1	998	1039945,77	600879,04	30,00	1	1039	1040079,42	600276,39	30,00	1	1080	1039748,99	599167,82	30,00	1	1121	1040945,18	598071,93	30,00
1	999	1039896,97	600857,08	30,00	1	1040	1040077,15	600272,59	30,00	1	1081	1039740,95	599121,32	30,00	1	1122	1040960,02	598090,16	30,00
1	1000	1039861,12	600836,93	30,00	1	1041	1040072,65	600265,09	30,00	1	1082	1039737,25	599071,02	30,00	1	1123	1040997,03	598122,96	30,00
1	1001	1039836,94	600823,79	30,00	1	1042	1040061,14	600241,46	30,00	1	1083	1039740,09	599032,03	30,00	1	1124	1041034,04	598165,14	30,00
1	1002	1039773,24	600778,10	30,00	1	1043	1040047,05	600189,12	30,00	1	1084	1039734,24	598948,77	30,00	1	1125	1041094,36	598211,15	30,00
1	1003	1039733,61	600749,34	30,00	1	1044	1040029,21	600156,70	30,00	1	1085	1039723,41	598894,86	30,00	1	1126	1041154,63	598242,27	30,00
1	1004	1039676,20	600702,64	30,00	1	1045	1039997,15	600117,49	30,00	1	1086	1039714,79	598851,40	30,00	1	1127	1041180,23	598247,82	30,00
1	1005	1039650,91	600672,61	30,00	1	1046	1039964,71	600074,04	30,00	1	1087	1039710,66	598810,50	30,00	1	1128	1041221,64	598249,39	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	1041251,38	598239,46	30,00	1	1170	1041587,88	597230,00	30,00	1	1211	1042386,33	596055,30	30,00	1	1252	1043429,69	595470,62	30,00
1	1130	1041277,46	598217,52	30,00	1	1171	1041575,48	597182,21	30,00	1	1212	1042393,47	596037,86	30,00	1	1253	1043683,04	595440,01	30,00
1	1131	1041300,45	598184,82	30,00	1	1172	1041567,69	597167,64	30,00	1	1213	1042398,00	596017,45	30,00	1	1254	1043804,79	595431,51	30,00
1	1132	1041332,15	598149,59	30,00	1	1173	1041565,65	597163,84	30,00	1	1214	1042395,44	595993,86	30,00	1	1255	1043882,74	595427,85	30,00
1	1133	1041358,97	598116,97	30,00	1	1174	1041560,19	597153,64	30,00	1	1215	1042397,67	595980,90	30,00	1	1256	1043897,09	595431,79	30,00
1	1134	1041385,48	598085,63	30,00	1	1175	1041530,41	597102,91	30,00	1	1216	1042409,75	595961,71	30,00	1	1257	1043897,58	595431,93	30,00
1	1135	1041416,34	598050,51	30,00	1	1176	1041508,94	597055,79	30,00	1	1217	1042408,28	595940,79	30,00	1	1258	1043898,06	595432,06	30,00
1	1136	1041441,97	598009,46	30,00	1	1177	1041505,51	597006,45	30,00	1	1218	1042388,94	595922,12	30,00	1	1259	1043924,63	595439,36	30,00
1	1137	1041478,62	597972,53	30,00	1	1178	1041510,73	596960,89	30,00	1	1219	1042357,40	595905,19	30,00	1	1260	1043965,90	595453,49	30,00
1	1138	1041530,34	597932,97	30,00	1	1179	1041516,65	596922,91	30,00	1	1220	1042354,63	595895,66	30,00	1	1261	1043997,34	595481,27	30,00
1	1139	1041557,89	597910,84	30,00	1	1180	1041520,72	596883,38	30,00	1	1221	1042350,28	595885,20	30,00	1	1262	1044011,46	595514,89	30,00
1	1140	1041560,04	597909,12	30,00	1	1181	1041527,56	596855,55	30,00	1	1222	1042329,02	595866,50	30,00	1	1263	1044013,97	595617,61	30,00
1	1141	1041562,19	597907,39	30,00	1	1182	1041543,15	596830,31	30,00	1	1223	1042319,65	595854,80	30,00	1	1264	1044015,63	595711,05	30,00
1	1142	1041572,72	597898,89	30,00	1	1183	1041570,77	596797,18	30,00	1	1224	1042319,72	595836,72	30,00	1	1265	1044009,09	595779,72	30,00
1	1143	1041627,00	597849,32	30,00	1	1184	1041599,95	596752,84	30,00	1	1225	1042326,34	595822,92	30,00	1	1266	1044000,62	595855,38	30,00
1	1144	1041657,85	597804,83	30,00	1	1185	1041610,84	596713,56	30,00	1	1226	1042356,90	595772,92	30,00	1	1267	1044002,84	595898,56	30,00
1	1145	1041664,65	597785,92	30,00	1	1186	1041623,68	596676,66	30,00	1	1227	1042366,58	595757,59	30,00	1	1268	1044021,09	595930,95	30,00
1	1146	1041656,75	597755,15	30,00	1	1187	1041635,88	596642,37	30,00	1	1228	1042371,35	595735,03	30,00	1	1269	1044046,18	595954,19	30,00
1	1147	1041642,99	597739,38	30,00	1	1188	1041647,78	596623,42	30,00	1	1229	1042376,95	595712,40	30,00	1	1270	1044082,00	595983,29	30,00
1	1148	1041633,19	597735,34	30,00	1	1189	1041682,08	596588,84	30,00	1	1230	1042396,75	595686,78	30,00	1	1271	1044142,07	595998,25	30,00
1	1149	1041623,87	597731,51	30,00	1	1190	1041731,04	596537,59	30,00	1	1231	1042427,29	595666,99	30,00	1	1272	1044231,60	595990,99	30,00
1	1150	1041614,56	597727,68	30,00	1	1191	1041764,35	596501,40	30,00	1	1232	1042465,50	595656,72	30,00	1	1273	1044264,21	595984,63	30,00
1	1151	1041612,48	597726,82	30,00	1	1192	1041788,90	596471,94	30,00	1	1233	1042509,14	595659,57	30,00	1	1274	1044340,25	595997,31	30,00
1	1152	1041568,68	597698,89	30,00	1	1193	1041832,23	596428,95	30,00	1	1234	1042546,05	595663,03	30,00	1	1275	1044415,95	596034,69	30,00
1	1153	1041518,29	597682,61	30,00	1	1194	1041852,14	596409,20	30,00	1	1235	1042605,06	595675,56	30,00	1	1276	1044477,93	596070,76	30,00
1	1154	1041471,72	597666,41	30,00	1	1195	1041938,54	596329,89	30,00	1	1236	1042638,72	595681,01	30,00	1	1277	1044529,20	596108,80	30,00
1	1155	1041441,46	597656,38	30,00	1	1196	1041962,65	596304,72	30,00	1	1237	1042661,05	595683,25	30,00	1	1278	1044529,67	596109,14	30,00
1	1156	1041410,58	597639,62	30,00	1	1197	1041993,12	596265,39	30,00	1	1238	1042689,89	595672,97	30,00	1	1279	1044530,08	596109,45	30,00
1	1157	1041369,85	597603,31	30,00	1	1198	1042064,87	596202,72	30,00	1	1239	1042723,81	595652,88	30,00	1	1280	1044562,77	596133,70	30,00
1	1158	1041351,75	597581,98	30,00	1	1199	1042122,19	596159,23	30,00	1	1240	1042749,29	595633,55	30,00	1	1281	1044631,97	596183,58	30,00
1	1159	1041335,53	597543,88	30,00	1	1200	1042203,14	596104,24	30,00	1	1241	1042780,36	595619,68	30,00	1	1282	1044770,20	596244,23	30,00
1	1160	1041329,91	597481,85	30,00	1	1201	1042245,12	596079,17	30,00	1	1242	1042826,02	595607,03	30,00	1	1283	1044852,36	596268,27	30,00
1	1161	1041338,10	597417,29	30,00	1	1202	1042289,32	596059,85	30,00	1	1243	1042887,24	595606,58	30,00	1	1284	1044899,78	596265,66	30,00
1	1162	1041358,75	597400,95	30,00	1	1203	1042317,37	596047,95	30,00	1	1244	1042920,73	595602,13	30,00	1	1285	1044931,66	596261,07	30,00
1	1163	1041388,48	597395,72	30,00	1	1204	1042336,85	596044,47	30,00	1	1245	1042947,78	595598,54	30,00	1	1286	1044932,46	596260,96	30,00
1	1164	1041441,76	597387,48	30,00	1	1205	1042348,43	596047,90	30,00	1	1246	1042975,09	595580,75	30,00	1	1287	1044933,25	596260,84	30,00
1	1165	1041505,56	597377,86	30,00	1	1206	1042349,77	596053,30	30,00	1	1247	1043035,18	595530,21	30,00	1	1288	1044947,66	596258,77	30,00
1	1166	1041522,01	597367,01	30,00	1	1207	1042343,01	596063,06	30,00	1	1248	1043057,13	595518,86	30,00	1	1289	1044988,24	596237,23	30,00
1	1167	1041559,74	597327,86	30,00	1	1208	1042341,75	596070,41	30,00	1	1249	1043122,81	595501,84	30,00	1	1290	1045011,64	596213,82	30,00
1	1168	1041572,43	597303,73	30,00	1	1209	1042352,31	596074,34	30,00	1	1250	1043229,52	595487,06	30,00	1	1291	1045068,97	596160,99	30,00
1	1169	1041585,15	597270,24	30,00	1	1210	1042371,18	596066,47	30,00	1	1251	1043299,65	595481,56	30,00	1	1292	1045094,15	596119,56	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	1045114,11	596080,86	30,00	1	1334	1044802,87	595328,27	30,00	1	1375	1045159,17	594267,68	30,00	1	1416	1045033,32	593014,49	30,00
1	1294	1045114,41	596080,28	30,00	1	1335	1044868,85	595361,42	30,00	1	1376	1045187,33	594232,15	30,00	1	1417	1045071,68	592991,86	30,00
1	1295	1045114,84	596080,01	30,00	1	1336	1044905,59	595391,28	30,00	1	1377	1045247,90	594161,25	30,00	1	1418	1045144,59	592921,96	30,00
1	1296	1045169,12	596045,54	30,00	1	1337	1044942,10	595418,60	30,00	1	1378	1045311,83	594092,17	30,00	1	1419	1045194,47	592867,99	30,00
1	1297	1045230,74	596011,87	30,00	1	1338	1044966,57	595435,10	30,00	1	1379	1045344,12	594031,81	30,00	1	1420	1045264,26	592769,66	30,00
1	1298	1045241,00	596005,60	30,00	1	1339	1045010,53	595450,69	30,00	1	1380	1045361,06	593978,16	30,00	1	1421	1045337,07	592681,17	30,00
1	1299	1045241,45	596005,32	30,00	1	1340	1045045,44	595450,92	30,00	1	1381	1045362,22	593932,31	30,00	1	1422	1045374,92	592605,94	30,00
1	1300	1045241,90	596005,05	30,00	1	1341	1045069,60	595445,33	30,00	1	1382	1045348,77	593854,30	30,00	1	1423	1045398,86	592547,40	30,00
1	1301	1045289,59	595975,91	30,00	1	1342	1045114,57	595406,37	30,00	1	1383	1045329,50	593820,92	30,00	1	1424	1045413,03	592480,70	30,00
1	1302	1045328,58	595936,63	30,00	1	1343	1045139,44	595370,93	30,00	1	1384	1045329,22	593820,44	30,00	1	1425	1045418,70	592402,55	30,00
1	1303	1045363,94	595904,50	30,00	1	1344	1045168,29	595351,29	30,00	1	1385	1045328,95	593819,96	30,00	1	1426	1045418,62	592354,69	30,00
1	1304	1045391,20	595829,70	30,00	1	1345	1045193,46	595319,23	30,00	1	1386	1045312,77	593791,62	30,00	1	1427	1045437,61	592317,88	30,00
1	1305	1045387,92	595784,06	30,00	1	1346	1045211,27	595271,66	30,00	1	1387	1045273,67	593735,62	30,00	1	1428	1045446,44	592286,23	30,00
1	1306	1045361,91	595731,97	30,00	1	1347	1045203,38	595231,54	30,00	1	1388	1045227,26	593704,72	30,00	1	1429	1045490,89	592236,99	30,00
1	1307	1045315,74	595682,53	30,00	1	1348	1045174,15	595209,51	30,00	1	1389	1045153,85	593669,36	30,00	1	1430	1045535,68	592197,82	30,00
1	1308	1045281,84	595665,18	30,00	1	1349	1045141,79	595190,33	30,00	1	1390	1045066,26	593635,82	30,00	1	1431	1045553,97	592181,82	30,00
1	1309	1045220,38	595663,11	30,00	1	1350	1045116,32	595162,86	30,00	1	1391	1045016,87	593619,03	30,00	1	1432	1045628,83	592121,86	30,00
1	1310	1045170,43	595675,29	30,00	1	1351	1045109,04	595138,84	30,00	1	1392	1044965,81	593613,01	30,00	1	1433	1045659,14	592098,36	30,00
1	1311	1045095,26	595662,54	30,00	1	1352	1045113,95	595108,61	30,00	1	1393	1044916,18	593616,98	30,00	1	1434	1045721,53	592053,36	30,00
1	1312	1045058,20	595648,02	30,00	1	1353	1045129,07	595068,95	30,00	1	1394	1044857,64	593628,14	30,00	1	1435	1045776,82	592023,89	30,00
1	1313	1045016,62	595639,88	30,00	1	1354	1045144,59	595024,14	30,00	1	1395	1044768,02	593636,81	30,00	1	1436	1045805,02	592000,59	30,00
1	1314	1044960,77	595633,89	30,00	1	1355	1045146,91	594974,59	30,00	1	1396	1044691,00	593637,93	30,00	1	1437	1045838,84	591957,11	30,00
1	1315	1044761,30	595601,76	30,00	1	1356	1045142,70	594948,62	30,00	1	1397	1044663,05	593622,91	30,00	1	1438	1045860,57	591909,41	30,00
1	1316	1044690,27	595587,78	30,00	1	1357	1045142,16	594945,24	30,00	1	1398	1044645,32	593591,55	30,00	1	1439	1045861,43	591877,96	30,00
1	1317	1044635,03	595569,82	30,00	1	1358	1045141,61	594941,86	30,00	1	1399	1044636,41	593540,25	30,00	1	1440	1045855,99	591829,52	30,00
1	1318	1044590,31	595545,80	30,00	1	1359	1045139,17	594926,79	30,00	1	1400	1044647,97	593509,43	30,00	1	1441	1045842,58	591757,87	30,00
1	1319	1044571,67	595527,91	30,00	1	1360	1045117,62	594876,84	30,00	1	1401	1044658,05	593479,79	30,00	1	1442	1045821,63	591685,33	30,00
1	1320	1044532,55	595499,97	30,00	1	1361	1045078,95	594835,24	30,00	1	1402	1044689,13	593458,88	30,00	1	1443	1045802,76	591623,76	30,00
1	1321	1044508,54	595469,82	30,00	1	1362	1045049,74	594794,50	30,00	1	1403	1044711,15	593426,04	30,00	1	1444	1045768,17	591535,42	30,00
1	1322	1044495,27	595454,86	30,00	1	1363	1045038,65	594780,04	30,00	1	1404	1044732,30	593395,41	30,00	1	1445	1045739,86	591473,68	30,00
1	1323	1044493,13	595431,23	30,00	1	1364	1045033,20	594773,14	30,00	1	1405	1044777,24	593345,60	30,00	1	1446	1045739,01	591471,82	30,00
1	1324	1044489,60	595411,13	30,00	1	1365	1045030,28	594769,46	30,00	1	1406	1044801,89	593306,68	30,00	1	1447	1045738,16	591469,96	30,00
1	1325	1044484,62	595393,70	30,00	1	1366	1044991,19	594720,04	30,00	1	1407	1044816,34	593248,99	30,00	1	1448	1045736,34	591465,99	30,00
1	1326	1044495,75	595366,32	30,00	1	1367	1044957,79	594674,14	30,00	1	1408	1044822,79	593185,14	30,00	1	1449	1045691,43	591381,25	30,00
1	1327	1044509,49	595330,19	30,00	1	1368	1044946,77	594646,43	30,00	1	1409	1044822,47	593122,94	30,00	1	1450	1045666,31	591344,71	30,00
1	1328	1044532,14	595298,36	30,00	1	1369	1044943,83	594620,87	30,00	1	1410	1044832,89	593044,35	30,00	1	1451	1045626,92	591285,54	30,00
1	1329	1044572,42	595273,43	30,00	1	1370	1044939,15	594580,12	30,00	1	1411	1044863,73	593003,27	30,00	1	1452	1045589,19	591238,97	30,00
1	1330	1044605,41	595271,29	30,00	1	1371	1044960,41	594521,29	30,00	1	1412	1044895,95	593000,88	30,00	1	1453	1045533,34	591180,22	30,00
1	1331	1044648,37	595285,27	30,00	1	1372	1045011,25	594448,61	30,00	1	1413	1044932,24	593008,22	30,00	1	1454	1045479,51	591143,62	30,00
1	1332	1044702,45	595299,93	30,00	1	1373	1045057,77	594398,65	30,00	1	1414	1044972,95	593023,14	30,00	1	1455	1045434,97	591121,59	30,00
1	1333	1044751,63	595316,76	30,00	1	1374	1045126,65	594313,70	30,00	1	1415	1045006,28	593021,19	30,00	1	1456	1045382,29	591080,11	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	1045337,18	591051,76	30,00	1	1498	1044010,76	592029,78	30,00	1	1539	1042421,89	591655,32	30,00	1	1580	1043033,35	590160,58	30,00
1	1458	1045305,39	591041,35	30,00	1	1499	1043994,07	592056,82	30,00	1	1540	1042405,87	591631,24	30,00	1	1581	1043006,68	590128,21	30,00
1	1459	1045243,06	591016,68	30,00	1	1500	1043971,09	592090,82	30,00	1	1541	1042389,10	591592,88	30,00	1	1582	1042958,22	590080,50	30,00
1	1460	1045192,72	591006,89	30,00	1	1501	1043953,44	592119,00	30,00	1	1542	1042389,88	591560,38	30,00	1	1583	1042903,28	590020,06	30,00
1	1461	1045159,32	591006,14	30,00	1	1502	1043932,29	592137,93	30,00	1	1543	1042403,45	591539,99	30,00	1	1584	1042850,74	589968,46	30,00
1	1462	1045108,00	591005,00	30,00	1	1503	1043911,05	592149,96	30,00	1	1544	1042426,48	591500,69	30,00	1	1585	1042826,63	589942,99	30,00
1	1463	1045066,46	591004,51	30,00	1	1504	1043884,92	592149,15	30,00	1	1545	1042460,72	591467,80	30,00	1	1586	1042773,09	589903,69	30,00
1	1464	1044998,34	591009,62	30,00	1	1505	1043863,43	592135,14	30,00	1	1546	1042489,26	591436,49	30,00	1	1587	1042724,95	589871,38	30,00
1	1465	1044949,52	591016,71	30,00	1	1506	1043848,39	592115,77	30,00	1	1547	1042497,18	591394,83	30,00	1	1588	1042673,85	589835,59	30,00
1	1466	1044834,14	591046,31	30,00	1	1507	1043820,47	592101,26	30,00	1	1548	1042495,75	591338,06	30,00	1	1589	1042646,00	589804,09	30,00
1	1467	1044762,36	591069,84	30,00	1	1508	1043761,70	592080,55	30,00	1	1549	1042499,75	591299,94	30,00	1	1590	1042618,21	589755,55	30,00
1	1468	1044650,82	591106,54	30,00	1	1509	1043692,42	592055,45	30,00	1	1550	1042506,27	591272,24	30,00	1	1591	1042603,88	589709,00	30,00
1	1469	1044604,88	591127,71	30,00	1	1510	1043647,69	592037,16	30,00	1	1551	1042527,44	591212,35	30,00	1	1592	1042606,53	589667,80	30,00
1	1470	1044536,26	591156,82	30,00	1	1511	1043618,06	592038,79	30,00	1	1552	1042560,35	591164,69	30,00	1	1593	1042614,07	589621,92	30,00
1	1471	1044447,78	591207,38	30,00	1	1512	1043524,13	592046,77	30,00	1	1553	1042583,60	591122,17	30,00	1	1594	1042627,89	589586,64	30,00
1	1472	1044378,72	591255,11	30,00	1	1513	1043498,33	592061,34	30,00	1	1554	1042613,84	591062,54	30,00	1	1595	1042667,98	589536,21	30,00
1	1473	1044274,08	591326,82	30,00	1	1514	1043468,92	592089,01	30,00	1	1555	1042632,83	591002,31	30,00	1	1596	1042710,63	589484,49	30,00
1	1474	1044220,32	591367,32	30,00	1	1515	1043435,11	592132,48	30,00	1	1556	1042648,67	590942,38	30,00	1	1597	1042769,66	589431,80	30,00
1	1475	1044179,08	591393,40	30,00	1	1516	1043411,94	592164,37	30,00	1	1557	1042644,46	590913,51	30,00	1	1598	1042802,14	589402,80	30,00
1	1476	1044122,63	591445,31	30,00	1	1517	1043391,51	592173,66	30,00	1	1558	1042625,16	590853,04	30,00	1	1599	1042842,95	589354,44	30,00
1	1477	1044093,08	591483,08	30,00	1	1518	1043324,33	592171,77	30,00	1	1559	1042605,27	590797,95	30,00	1	1600	1042891,35	589307,50	30,00
1	1478	1044051,54	591535,24	30,00	1	1519	1043288,33	592150,04	30,00	1	1560	1042607,68	590759,98	30,00	1	1601	1042944,56	589290,45	30,00
1	1479	1044029,34	591571,83	30,00	1	1520	1043255,48	592145,57	30,00	1	1561	1042632,21	590655,12	30,00	1	1602	1043019,50	589278,34	30,00
1	1480	1044009,87	591603,37	30,00	1	1521	1043221,26	592143,36	30,00	1	1562	1042641,18	590619,20	30,00	1	1603	1043106,30	589256,12	30,00
1	1481	1043970,78	591641,49	30,00	1	1522	1043151,73	592127,33	30,00	1	1563	1042659,23	590554,29	30,00	1	1604	1043153,73	589222,02	30,00
1	1482	1043944,68	591664,58	30,00	1	1523	1043093,09	592114,03	30,00	1	1564	1042678,18	590511,09	30,00	1	1605	1043194,06	589180,10	30,00
1	1483	1043907,70	591696,66	30,00	1	1524	1043064,90	592096,38	30,00	1	1565	1042692,86	590479,44	30,00	1	1606	1043276,62	589075,83	30,00
1	1484	1043881,61	591725,60	30,00	1	1525	1043029,81	592067,12	30,00	1	1566	1042735,07	590440,53	30,00	1	1607	1043336,24	588988,53	30,00
1	1485	1043871,21	591751,55	30,00	1	1526	1042993,48	592029,99	30,00	1	1567	1042770,22	590429,37	30,00	1	1608	1043361,33	588948,49	30,00
1	1486	1043880,99	591783,10	30,00	1	1527	1042950,62	591997,19	30,00	1	1568	1042796,97	590425,34	30,00	1	1609	1043416,20	588867,47	30,00
1	1487	1043901,40	591803,04	30,00	1	1528	1042899,27	591964,62	30,00	1	1569	1042848,48	590418,55	30,00	1	1610	1043448,00	588819,40	30,00
1	1488	1043925,43	591809,91	30,00	1	1529	1042877,41	591952,24	30,00	1	1570	1042883,90	590416,40	30,00	1	1611	1043501,33	588768,29	30,00
1	1489	1043941,09	591818,59	30,00	1	1530	1042854,64	591947,39	30,00	1	1571	1042940,10	590414,50	30,00	1	1612	1043539,17	588716,48	30,00
1	1490	1043974,13	591842,72	30,00	1	1531	1042798,26	591929,64	30,00	1	1572	1043009,38	590410,35	30,00	1	1613	1043573,32	588664,99	30,00
1	1491	1043994,83	591871,69	30,00	1	1532	1042749,21	591898,99	30,00	1	1573	1043054,71	590370,60	30,00	1	1614	1043592,09	588619,68	30,00
1	1492	1044013,05	591890,77	30,00	1	1533	1042719,97	591869,74	30,00	1	1574	1043083,59	590337,14	30,00	1	1615	1043598,82	588576,53	30,00
1	1493	1044039,13	591914,46	30,00	1	1534	1042684,21	591838,94	30,00	1	1575	1043098,22	590304,97	30,00	1	1616	1043589,53	588543,34	30,00
1	1494	1044057,44	591952,16	30,00	1	1535	1042648,96	591819,79	30,00	1	1576	1043093,43	590263,93	30,00	1	1617	1043589,38	588542,82	30,00
1	1495	1044057,87	591974,46	30,00	1	1536	1042594,85	591785,88	30,00	1	1577	1043073,12	590215,79	30,00	1	1618	1043588,93	588542,27	30,00
1	1496	1044049,22	592002,37	30,00	1	1537	1042528,16	591742,47	30,00	1	1578	1043038,28	590166,56	30,00	1	1619	1043558,84	588505,18	30,00
1	1497	1044024,38	592015,78	30,00	1	1538	1042454,91	591685,30	30,00	1	1579	1043036,35	590164,21	30,00	1	1620	1043552,24	588473,34	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	1043503,00	588440,57	30,00	1	1662	1041652,99	586844,92	30,00	1	1703	1041571,72	585255,94	30,00	1	1744	1041333,20	582964,45	30,00
1	1622	1043482,15	588410,03	30,00	1	1663	1041571,68	586804,43	30,00	1	1704	1041668,34	585271,65	30,00	1	1745	1041335,46	582924,90	30,00
1	1623	1043454,20	588395,01	30,00	1	1664	1041516,31	586780,21	30,00	1	1705	1041708,98	585274,35	30,00	1	1746	1041349,49	582833,22	30,00
1	1624	1043425,28	588398,70	30,00	1	1665	1041480,64	586762,17	30,00	1	1706	1041821,23	585286,50	30,00	1	1747	1041362,45	582788,46	30,00
1	1625	1043412,10	588399,90	30,00	1	1666	1041421,10	586738,85	30,00	1	1707	1041906,63	585289,94	30,00	1	1748	1041371,95	582740,80	30,00
1	1626	1043375,66	588379,27	30,00	1	1667	1041356,68	586685,14	30,00	1	1708	1041929,16	585292,15	30,00	1	1749	1041393,17	582698,99	30,00
1	1627	1043345,21	588377,78	30,00	1	1668	1041295,75	586628,97	30,00	1	1709	1041992,05	585288,05	30,00	1	1750	1041421,31	582663,47	30,00
1	1628	1043311,75	588360,60	30,00	1	1669	1041271,15	586604,08	30,00	1	1710	1042071,94	585277,61	30,00	1	1751	1041446,88	582628,72	30,00
1	1629	1043283,71	588350,37	30,00	1	1670	1041233,58	586576,64	30,00	1	1711	1042097,93	585265,15	30,00	1	1752	1041510,66	582581,46	30,00
1	1630	1043267,07	588348,69	30,00	1	1671	1041201,03	586546,09	30,00	1	1712	1042131,02	585231,31	30,00	1	1753	1041610,06	582522,47	30,00
1	1631	1043152,69	588242,60	30,00	1	1672	1041159,23	586507,34	30,00	1	1713	1042155,31	585170,62	30,00	1	1754	1041651,59	582511,26	30,00
1	1632	1043057,73	588157,09	30,00	1	1673	1041122,32	586475,58	30,00	1	1714	1042169,56	585110,83	30,00	1	1755	1041748,91	582511,49	30,00
1	1633	1042967,61	588072,19	30,00	1	1674	1041091,64	586448,05	30,00	1	1715	1042165,97	585053,73	30,00	1	1756	1041793,60	582529,22	30,00
1	1634	1042890,45	587983,47	30,00	1	1675	1041016,19	586390,02	30,00	1	1716	1042154,67	585017,00	30,00	1	1757	1041820,11	582551,82	30,00
1	1635	1042846,16	587929,00	30,00	1	1676	1040957,80	586344,26	30,00	1	1717	1042132,87	584958,35	30,00	1	1758	1041828,29	582601,07	30,00
1	1636	1042795,21	587865,54	30,00	1	1677	1040912,21	586304,79	30,00	1	1718	1042109,88	584909,92	30,00	1	1759	1041808,73	582631,54	30,00
1	1637	1042743,24	587808,57	30,00	1	1678	1040875,03	586264,03	30,00	1	1719	1042094,97	584886,28	30,00	1	1760	1041770,70	582652,03	30,00
1	1638	1042665,83	587705,51	30,00	1	1679	1040844,87	586218,89	30,00	1	1720	1042078,15	584847,39	30,00	1	1761	1041661,70	582687,42	30,00
1	1639	1042549,45	587571,42	30,00	1	1680	1040830,89	586181,87	30,00	1	1721	1042038,85	584771,72	30,00	1	1762	1041643,83	582695,42	30,00
1	1640	1042529,52	587550,89	30,00	1	1681	1040818,48	586133,00	30,00	1	1722	1042012,98	584715,04	30,00	1	1763	1041595,63	582715,20	30,00
1	1641	1042442,41	587469,99	30,00	1	1682	1040825,01	586081,90	30,00	1	1723	1041995,64	584646,95	30,00	1	1764	1041554,59	582737,55	30,00
1	1642	1042359,58	587400,93	30,00	1	1683	1040834,92	585997,52	30,00	1	1724	1041974,89	584599,92	30,00	1	1765	1041523,36	582774,40	30,00
1	1643	1042292,52	587347,56	30,00	1	1684	1040835,60	585994,34	30,00	1	1725	1041906,89	584465,69	30,00	1	1766	1041468,77	582841,04	30,00
1	1644	1042290,57	587346,01	30,00	1	1685	1040845,77	585947,09	30,00	1	1726	1041851,40	584352,14	30,00	1	1767	1041448,26	582872,66	30,00
1	1645	1042288,62	587344,46	30,00	1	1686	1040864,58	585873,06	30,00	1	1727	1041803,04	584258,68	30,00	1	1768	1041433,61	582910,69	30,00
1	1646	1042270,17	587329,78	30,00	1	1687	1040870,29	585816,83	30,00	1	1728	1041772,54	584180,09	30,00	1	1769	1041413,60	582971,52	30,00
1	1647	1042243,67	587313,05	30,00	1	1688	1040870,71	585812,71	30,00	1	1729	1041720,98	584074,70	30,00	1	1770	1041405,26	583020,13	30,00
1	1648	1042208,81	587309,83	30,00	1	1689	1040872,48	585795,33	30,00	1	1730	1041696,73	584024,25	30,00	1	1771	1041407,79	583048,09	30,00
1	1649	1042170,26	587306,93	30,00	1	1690	1040897,85	585723,82	30,00	1	1731	1041662,70	583965,64	30,00	1	1772	1041421,16	583066,55	30,00
1	1650	1042142,94	587304,63	30,00	1	1691	1040929,21	585559,31	30,00	1	1732	1041620,00	583893,48	30,00	1	1773	1041444,36	583087,85	30,00
1	1651	1042086,55	587281,02	30,00	1	1692	1040949,41	585494,74	30,00	1	1733	1041578,79	583820,10	30,00	1	1774	1041459,51	583096,58	30,00
1	1652	1042059,42	587257,42	30,00	1	1693	1040975,65	585455,67	30,00	1	1734	1041526,69	583744,00	30,00	1	1775	1041473,65	583094,22	30,00
1	1653	1042023,76	587204,30	30,00	1	1694	1040992,10	585443,54	30,00	1	1735	1041501,10	583702,20	30,00	1	1776	1041488,28	583091,30	30,00
1	1654	1041989,44	587160,08	30,00	1	1695	1041069,21	585396,68	30,00	1	1736	1041444,80	583585,52	30,00	1	1777	1041510,62	583073,86	30,00
1	1655	1041947,93	587095,24	30,00	1	1696	1041131,25	585371,39	30,00	1	1737	1041419,39	583534,12	30,00	1	1778	1041530,58	583065,14	30,00
1	1656	1041904,37	587048,67	30,00	1	1697	1041202,52	585342,05	30,00	1	1738	1041368,50	583418,55	30,00	1	1779	1041542,08	583068,88	30,00
1	1657	1041855,39	586995,15	30,00	1	1698	1041282,98	585314,56	30,00	1	1739	1041364,78	583383,26	30,00	1	1780	1041549,41	583073,54	30,00
1	1658	1041820,92	586966,91	30,00	1	1699	1041362,92	585287,11	30,00	1	1740	1041346,40	583262,62	30,00	1	1781	1041554,63	583072,54	30,00
1	1659	1041786,35	586943,44	30,00	1	1700	1041392,60	585280,16	30,00	1	1741	1041329,51	583134,93	30,00	1	1782	1041562,12	583067,07	30,00
1	1660	1041763,64	586921,58	30,00	1	1701	1041431,96	585274,46	30,00	1	1742	1041320,80	583068,21	30,00	1	1783	1041561,82	583058,05	30,00
1	1661	1041715,75	586880,18	30,00	1	1702	1041521,76	585262,07	30,00	1	1743	1041314,31	583008,17	30,00	1	1784	1041563,89	583045,64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	1041574,39	583038,31	30,00	1	1826	1042702,13	583019,58	30,00	1	1867	1044141,77	584775,72	30,00	1	1908	1044956,49	583738,33	30,00
1	1786	1041590,13	583035,81	30,00	1	1827	1042714,58	583080,67	30,00	1	1868	1044224,16	584816,50	30,00	1	1909	1044971,11	583706,16	30,00
1	1787	1041584,22	583058,69	30,00	1	1828	1042731,34	583142,42	30,00	1	1869	1044263,97	584833,25	30,00	1	1910	1044994,92	583663,60	30,00
1	1788	1041588,01	583065,25	30,00	1	1829	1042748,16	583198,86	30,00	1	1870	1044266,13	584833,36	30,00	1	1911	1045031,64	583617,20	30,00
1	1789	1041616,97	583056,25	30,00	1	1830	1042752,89	583256,92	30,00	1	1871	1044270,17	584833,56	30,00	1	1912	1045063,17	583554,24	30,00
1	1790	1041641,96	583044,41	30,00	1	1831	1042757,86	583317,62	30,00	1	1872	1044301,90	584835,13	30,00	1	1913	1045087,63	583513,21	30,00
1	1791	1041667,64	583040,49	30,00	1	1832	1042767,92	583364,04	30,00	1	1873	1044338,96	584833,35	30,00	1	1914	1045119,08	583490,69	30,00
1	1792	1041682,99	583027,92	30,00	1	1833	1042786,17	583412,90	30,00	1	1874	1044376,78	584828,34	30,00	1	1915	1045133,53	583468,11	30,00
1	1793	1041702,28	583000,13	30,00	1	1834	1042811,71	583477,58	30,00	1	1875	1044400,20	584816,64	30,00	1	1916	1045166,99	583456,04	30,00
1	1794	1041731,96	582969,78	30,00	1	1835	1042843,72	583543,28	30,00	1	1876	1044463,67	584789,62	30,00	1	1917	1045184,69	583434,23	30,00
1	1795	1041763,00	582942,52	30,00	1	1836	1042865,70	583598,18	30,00	1	1877	1044519,73	584762,74	30,00	1	1918	1045253,59	583396,61	30,00
1	1796	1041780,84	582928,14	30,00	1	1837	1042894,22	583654,61	30,00	1	1878	1044558,62	584740,07	30,00	1	1919	1045283,96	583373,64	30,00
1	1797	1041794,65	582904,55	30,00	1	1838	1042920,05	583699,07	30,00	1	1879	1044604,47	584711,98	30,00	1	1920	1045337,76	583321,97	30,00
1	1798	1041815,90	582874,97	30,00	1	1839	1042960,72	583707,58	30,00	1	1880	1044634,44	584690,65	30,00	1	1921	1045408,20	583271,98	30,00
1	1799	1041874,48	582870,21	30,00	1	1840	1042983,73	583867,71	30,00	1	1881	1044664,08	584671,48	30,00	1	1922	1045446,52	583237,13	30,00
1	1800	1041905,03	582872,76	30,00	1	1841	1043015,78	583951,49	30,00	1	1882	1044690,83	584649,91	30,00	1	1923	1045504,30	583188,50	30,00
1	1801	1041952,78	582889,15	30,00	1	1842	1043041,56	584007,11	30,00	1	1883	1044745,07	584614,69	30,00	1	1924	1045571,20	583140,21	30,00
1	1802	1041984,89	582897,41	30,00	1	1843	1043066,43	584076,11	30,00	1	1884	1044787,94	584583,14	30,00	1	1925	1045606,16	583115,25	30,00
1	1803	1042004,51	582908,40	30,00	1	1844	1043096,71	584122,82	30,00	1	1885	1044833,16	584559,91	30,00	1	1926	1045653,68	583082,22	30,00
1	1804	1042041,26	582932,72	30,00	1	1845	1043117,94	584140,04	30,00	1	1886	1044900,39	584533,07	30,00	1	1927	1045707,44	583059,27	30,00
1	1805	1042065,57	582971,99	30,00	1	1846	1043161,29	584166,42	30,00	1	1887	1044930,68	584517,73	30,00	1	1928	1045769,52	583052,04	30,00
1	1806	1042100,80	582996,98	30,00	1	1847	1043193,89	584174,10	30,00	1	1888	1044932,46	584516,83	30,00	1	1929	1045854,77	583048,04	30,00
1	1807	1042135,56	583016,69	30,00	1	1848	1043235,93	584192,09	30,00	1	1889	1044934,25	584515,93	30,00	1	1930	1045944,67	583048,40	30,00
1	1808	1042153,44	583026,24	30,00	1	1849	1043275,57	584230,50	30,00	1	1890	1044945,14	584510,41	30,00	1	1931	1045975,55	583047,38	30,00
1	1809	1042212,50	583020,89	30,00	1	1850	1043367,89	584316,25	30,00	1	1891	1044971,84	584482,47	30,00	1	1932	1045977,55	583047,31	30,00
1	1810	1042237,93	582996,25	30,00	1	1851	1043446,66	584381,43	30,00	1	1892	1044987,81	584441,65	30,00	1	1933	1045979,55	583047,24	30,00
1	1811	1042259,46	582987,37	30,00	1	1852	1043466,12	584408,38	30,00	1	1893	1045003,46	584408,86	30,00	1	1934	1045990,80	583046,87	30,00
1	1812	1042297,58	582956,26	30,00	1	1853	1043506,72	584451,50	30,00	1	1894	1045021,34	584389,16	30,00	1	1935	1046076,62	583049,20	30,00
1	1813	1042322,28	582929,58	30,00	1	1854	1043565,53	584507,85	30,00	1	1895	1045037,99	584373,29	30,00	1	1936	1046220,65	583042,53	30,00
1	1814	1042348,27	582893,72	30,00	1	1855	1043627,03	584564,48	30,00	1	1896	1045036,50	584345,24	30,00	1	1937	1046321,72	583037,07	30,00
1	1815	1042376,14	582878,43	30,00	1	1856	1043663,74	584594,12	30,00	1	1897	1045038,19	584334,46	30,00	1	1938	1046384,19	583028,22	30,00
1	1816	1042398,87	582853,51	30,00	1	1857	1043713,06	584639,64	30,00	1	1898	1045052,39	584303,40	30,00	1	1939	1046455,50	583005,27	30,00
1	1817	1042444,56	582835,54	30,00	1	1858	1043749,12	584679,45	30,00	1	1899	1045053,64	584276,16	30,00	1	1940	1046485,51	582990,32	30,00
1	1818	1042500,05	582808,18	30,00	1	1859	1043799,93	584694,51	30,00	1	1900	1045044,16	584218,53	30,00	1	1941	1046545,83	582963,58	30,00
1	1819	1042543,83	582792,51	30,00	1	1860	1043843,46	584705,46	30,00	1	1901	1045024,88	584199,54	30,00	1	1942	1046620,92	582935,50	30,00
1	1820	1042579,06	582794,10	30,00	1	1861	1043878,37	584709,21	30,00	1	1902	1045020,92	584173,31	30,00	1	1943	1046686,75	582922,62	30,00
1	1821	1042605,62	582811,37	30,00	1	1862	1043924,88	584723,61	30,00	1	1903	1044987,56	584139,66	30,00	1	1944	1046741,13	582924,07	30,00
1	1822	1042624,80	582823,46	30,00	1	1863	1043961,32	584726,67	30,00	1	1904	1044976,89	584022,04	30,00	1	1945	1046830,88	582922,84	30,00
1	1823	1042643,14	582855,83	30,00	1	1864	1043979,68	584718,10	30,00	1	1905	1044970,30	583949,26	30,00	1	1946	1046866,83	582926,49	30,00
1	1824	1042671,23	582919,22	30,00	1	1865	1044008,59	584720,26	30,00	1	1906	1044963,37	583872,77	30,00	1	1947	1046927,05	582933,80	30,00
1	1825	1042685,41	582964,20	30,00	1	1866	1044064,83	584742,29	30,00	1	1907	1044953,99	583781,10	30,00	1	1948	1046980,93	582947,52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	1047034,72	582989,44	30,00	1	1990	1047593,27	584135,23	30,00	1	2031	1048164,58	583082,14	30,00	1	2072	1049311,76	581114,34	30,00
1	1950	1047073,60	583019,41	30,00	1	1991	1047598,30	584120,42	30,00	1	2032	1048211,19	583050,79	30,00	1	2073	1049358,83	581140,91	30,00
1	1951	1047075,22	583066,58	30,00	1	1992	1047614,29	584091,31	30,00	1	2033	1048237,00	583024,52	30,00	1	2074	1049389,76	581159,38	30,00
1	1952	1047068,88	583119,80	30,00	1	1993	1047614,38	584074,82	30,00	1	2034	1048265,76	582984,15	30,00	1	2075	1049446,42	581203,69	30,00
1	1953	1047052,62	583145,75	30,00	1	1994	1047601,68	584040,34	30,00	1	2035	1048330,95	582864,46	30,00	1	2076	1049477,19	581249,82	30,00
1	1954	1047028,40	583183,57	30,00	1	1995	1047594,83	584011,72	30,00	1	2036	1048371,20	582798,06	30,00	1	2077	1049510,73	581297,29	30,00
1	1955	1047009,74	583200,68	30,00	1	1996	1047595,60	583996,76	30,00	1	2037	1048392,21	582742,45	30,00	1	2078	1049527,98	581358,47	30,00
1	1956	1046981,02	583224,03	30,00	1	1997	1047598,86	583985,83	30,00	1	2038	1048410,40	582679,11	30,00	1	2079	1049532,73	581393,13	30,00
1	1957	1046939,53	583265,01	30,00	1	1998	1047612,73	583986,17	30,00	1	2039	1048427,09	582616,98	30,00	1	2080	1049535,36	581427,98	30,00
1	1958	1046909,18	583299,66	30,00	1	1999	1047625,43	583997,25	30,00	1	2040	1048449,46	582505,94	30,00	1	2081	1049527,67	581478,14	30,00
1	1959	1046883,00	583333,41	30,00	1	2000	1047632,18	583995,56	30,00	1	2041	1048455,99	582460,68	30,00	1	2082	1049514,62	581516,00	30,00
1	1960	1046855,60	583389,07	30,00	1	2001	1047635,79	583982,48	30,00	1	2042	1048446,75	582411,54	30,00	1	2083	1049492,52	581541,95	30,00
1	1961	1046856,70	583401,20	30,00	1	2002	1047631,81	583962,11	30,00	1	2043	1048433,13	582378,74	30,00	1	2084	1049473,09	581550,62	30,00
1	1962	1046858,75	583441,44	30,00	1	2003	1047624,00	583952,18	30,00	1	2044	1048425,10	582313,54	30,00	1	2085	1049460,67	581583,65	30,00
1	1963	1046865,75	583489,20	30,00	1	2004	1047610,48	583940,41	30,00	1	2045	1048388,53	582221,14	30,00	1	2086	1049447,28	581647,08	30,00
1	1964	1046865,41	583520,60	30,00	1	2005	1047607,38	583937,72	30,00	1	2046	1048376,28	582115,36	30,00	1	2087	1049441,18	581702,93	30,00
1	1965	1046888,64	583577,51	30,00	1	2006	1047597,43	583929,06	30,00	1	2047	1048368,63	582036,82	30,00	1	2088	1049435,84	581778,92	30,00
1	1966	1046897,11	583629,92	30,00	1	2007	1047583,88	583914,34	30,00	1	2048	1048378,61	581982,74	30,00	1	2089	1049433,18	581861,05	30,00
1	1967	1046908,10	583685,31	30,00	1	2008	1047584,31	583899,84	30,00	1	2049	1048379,83	581925,75	30,00	1	2090	1049434,37	581950,27	30,00
1	1968	1046909,86	583694,17	30,00	1	2009	1047596,79	583839,79	30,00	1	2050	1048363,90	581761,81	30,00	1	2091	1049432,19	582014,29	30,00
1	1969	1046939,86	583749,40	30,00	1	2010	1047607,78	583779,24	30,00	1	2051	1048350,49	581649,23	30,00	1	2092	1049427,38	582084,38	30,00
1	1970	1046985,44	583818,12	30,00	1	2011	1047622,23	583727,41	30,00	1	2052	1048326,25	581587,10	30,00	1	2093	1049416,54	582158,21	30,00
1	1971	1047009,08	583850,01	30,00	1	2012	1047624,72	583713,88	30,00	1	2053	1048323,73	581529,91	30,00	1	2094	1049402,80	582253,04	30,00
1	1972	1047050,11	583897,87	30,00	1	2013	1047646,58	583691,17	30,00	1	2054	1048336,96	581488,29	30,00	1	2095	1049385,09	582327,49	30,00
1	1973	1047075,88	583930,09	30,00	1	2014	1047666,73	583661,16	30,00	1	2055	1048370,40	581428,89	30,00	1	2096	1049369,60	582391,12	30,00
1	1974	1047114,52	583974,99	30,00	1	2015	1047676,57	583640,61	30,00	1	2056	1048411,11	581361,92	30,00	1	2097	1049349,74	582465,24	30,00
1	1975	1047152,63	584019,92	30,00	1	2016	1047689,18	583609,67	30,00	1	2057	1048460,32	581318,11	30,00	1	2098	1049333,32	582536,38	30,00
1	1976	1047189,78	584077,69	30,00	1	2017	1047706,45	583571,41	30,00	1	2058	1048503,47	581289,74	30,00	1	2099	1049323,15	582588,35	30,00
1	1977	1047214,89	584102,54	30,00	1	2018	1047777,06	583441,11	30,00	1	2059	1048524,86	581285,13	30,00	1	2100	1049321,27	582620,43	30,00
1	1978	1047271,17	584119,24	30,00	1	2019	1047821,84	583352,95	30,00	1	2060	1048584,17	581282,42	30,00	1	2101	1049317,95	582677,63	30,00
1	1979	1047293,47	584130,51	30,00	1	2020	1047826,18	583346,31	30,00	1	2061	1048636,03	581285,69	30,00	1	2102	1049319,34	582700,37	30,00
1	1980	1047319,29	584145,88	30,00	1	2021	1047829,50	583341,23	30,00	1	2062	1048699,72	581284,17	30,00	1	2103	1049319,63	582705,09	30,00
1	1981	1047323,04	584148,11	30,00	1	2022	1047850,21	583309,52	30,00	1	2063	1048760,36	581272,82	30,00	1	2104	1049320,15	582713,58	30,00
1	1982	1047338,44	584157,28	30,00	1	2023	1047894,47	583252,33	30,00	1	2064	1048786,54	581268,31	30,00	1	2105	1049326,75	582792,22	30,00
1	1983	1047391,84	584183,28	30,00	1	2024	1047923,71	583234,79	30,00	1	2065	1048899,99	581229,32	30,00	1	2106	1049327,89	582816,58	30,00
1	1984	1047450,80	584200,25	30,00	1	2025	1047965,30	583206,55	30,00	1	2066	1048951,77	581213,98	30,00	1	2107	1049341,83	582858,91	30,00
1	1985	1047514,76	584196,06	30,00	1	2026	1047991,53	583196,74	30,00	1	2067	1048990,28	581192,95	30,00	1	2108	1049363,74	582918,61	30,00
1	1986	1047565,16	584188,83	30,00	1	2027	1047999,51	583193,53	30,00	1	2068	1049062,88	581154,97	30,00	1	2109	1049383,71	582986,45	30,00
1	1987	1047591,00	584168,93	30,00	1	2028	1048032,57	583180,25	30,00	1	2069	1049119,69	581130,69	30,00	1	2110	1049397,23	583018,21	30,00
1	1988	1047601,75	584152,54	30,00	1	2029	1048085,37	583140,90	30,00	1	2070	1049185,86	581115,67	30,00	1	2111	1049426,84	583075,07	30,00
1	1989	1047601,85	584141,89	30,00	1	2030	1048134,42	583101,37	30,00	1	2071	1049277,72	581102,54	30,00	1	2112	1049454,83	583125,70	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	1049482,10	583174,28	30,00	1	2154	1050669,08	582958,68	30,00	1	2195	1052029,88	581657,96	30,00	1	2236	1053384,01	581227,75	30,00
1	2114	1049510,82	583197,73	30,00	1	2155	1050694,02	582911,21	30,00	1	2196	1052098,63	581612,89	30,00	1	2237	1053385,15	581269,66	30,00
1	2115	1049533,44	583224,40	30,00	1	2156	1050729,42	582855,90	30,00	1	2197	1052137,81	581575,85	30,00	1	2238	1053387,78	581322,06	30,00
1	2116	1049552,28	583232,79	30,00	1	2157	1050753,31	582826,08	30,00	1	2198	1052191,14	581530,59	30,00	1	2239	1053393,52	581361,96	30,00
1	2117	1049582,68	583239,60	30,00	1	2158	1050781,84	582788,93	30,00	1	2199	1052225,71	581495,55	30,00	1	2240	1053397,97	581428,55	30,00
1	2118	1049610,48	583253,03	30,00	1	2159	1050789,00	582776,00	30,00	1	2200	1052247,40	581464,87	30,00	1	2241	1053405,39	581469,35	30,00
1	2119	1049635,04	583265,69	30,00	1	2160	1050790,11	582774,00	30,00	1	2201	1052277,79	581459,99	30,00	1	2242	1053427,53	581566,78	30,00
1	2120	1049650,57	583261,10	30,00	1	2161	1050791,21	582772,01	30,00	1	2202	1052281,05	581431,50	30,00	1	2243	1053450,52	581632,76	30,00
1	2121	1049682,64	583251,28	30,00	1	2162	1050799,21	582757,57	30,00	1	2203	1052312,71	581381,85	30,00	1	2244	1053465,06	581652,17	30,00
1	2122	1049721,10	583241,41	30,00	1	2163	1050851,24	582686,38	30,00	1	2204	1052313,67	581368,99	30,00	1	2245	1053495,31	581663,25	30,00
1	2123	1049764,45	583238,54	30,00	1	2164	1050902,74	582615,25	30,00	1	2205	1052334,38	581345,32	30,00	1	2246	1053515,83	581684,26	30,00
1	2124	1049785,82	583239,79	30,00	1	2165	1050960,58	582531,84	30,00	1	2206	1052345,61	581322,49	30,00	1	2247	1053528,09	581708,14	30,00
1	2125	1049826,96	583247,76	30,00	1	2166	1051053,52	582407,48	30,00	1	2207	1052374,86	581269,85	30,00	1	2248	1053575,36	581748,52	30,00
1	2126	1049887,80	583261,91	30,00	1	2167	1051088,15	582361,26	30,00	1	2208	1052399,32	581246,38	30,00	1	2249	1053628,91	581799,49	30,00
1	2127	1049934,59	583273,62	30,00	1	2168	1051085,75	582334,89	30,00	1	2209	1052420,08	581217,36	30,00	1	2250	1053675,83	581842,02	30,00
1	2128	1049980,47	583292,87	30,00	1	2169	1051109,54	582298,17	30,00	1	2210	1052439,76	581146,99	30,00	1	2251	1053765,72	581918,41	30,00
1	2129	1050026,21	583316,37	30,00	1	2170	1051130,32	582239,93	30,00	1	2211	1052441,83	581141,77	30,00	1	2252	1053805,51	581952,56	30,00
1	2130	1050114,76	583360,44	30,00	1	2171	1051149,94	582186,57	30,00	1	2212	1052443,31	581138,04	30,00	1	2253	1053872,38	581986,37	30,00
1	2131	1050131,67	583371,14	30,00	1	2172	1051199,43	582081,57	30,00	1	2213	1052458,80	581098,99	30,00	1	2254	1053904,12	581996,25	30,00
1	2132	1050156,51	583386,97	30,00	1	2173	1051241,11	582019,31	30,00	1	2214	1052478,42	581051,49	30,00	1	2255	1053913,56	582024,10	30,00
1	2133	1050201,19	583422,25	30,00	1	2174	1051307,57	581948,93	30,00	1	2215	1052498,14	580993,34	30,00	1	2256	1053926,45	582037,30	30,00
1	2134	1050233,94	583437,37	30,00	1	2175	1051344,21	581913,17	30,00	1	2216	1052528,26	580932,64	30,00	1	2257	1053963,22	582049,91	30,00
1	2135	1050275,07	583445,34	30,00	1	2176	1051401,08	581871,85	30,00	1	2217	1052561,82	580880,68	30,00	1	2258	1053993,57	582073,75	30,00
1	2136	1050371,19	583444,07	30,00	1	2177	1051461,03	581829,20	30,00	1	2218	1052599,23	580841,65	30,00	1	2259	1054016,58	582104,63	30,00
1	2137	1050419,16	583421,63	30,00	1	2178	1051510,80	581803,42	30,00	1	2219	1052687,50	580788,98	30,00	1	2260	1054021,71	582103,69	30,00
1	2138	1050466,67	583412,00	30,00	1	2179	1051532,37	581795,08	30,00	1	2220	1052824,78	580719,64	30,00	1	2261	1054024,82	582103,13	30,00
1	2139	1050499,17	583383,53	30,00	1	2180	1051558,89	581788,41	30,00	1	2221	1052881,31	580698,02	30,00	1	2262	1054027,94	582102,56	30,00
1	2140	1050542,47	583362,59	30,00	1	2181	1051613,93	581785,55	30,00	1	2222	1052960,42	580696,69	30,00	1	2263	1054063,13	582096,15	30,00
1	2141	1050549,81	583343,84	30,00	1	2182	1051673,81	581777,46	30,00	1	2223	1053006,31	580692,53	30,00	1	2264	1054113,09	582101,73	30,00
1	2142	1050570,62	583338,77	30,00	1	2183	1051703,40	581763,61	30,00	1	2224	1053062,15	580722,03	30,00	1	2265	1054145,27	582081,24	30,00
1	2143	1050594,21	583335,03	30,00	1	2184	1051739,51	581745,44	30,00	1	2225	1053116,94	580769,16	30,00	1	2266	1054166,37	582085,19	30,00
1	2144	1050615,12	583301,76	30,00	1	2185	1051776,28	581740,51	30,00	1	2226	1053164,44	580835,59	30,00	1	2267	1054199,30	582090,71	30,00
1	2145	1050637,85	583288,53	30,00	1	2186	1051792,89	581737,83	30,00	1	2227	1053188,03	580872,78	30,00	1	2268	1054235,36	582083,72	30,00
1	2146	1050655,12	583267,82	30,00	1	2187	1051796,86	581737,18	30,00	1	2228	1053240,76	580920,64	30,00	1	2269	1054263,36	582064,16	30,00
1	2147	1050654,03	583238,14	30,00	1	2188	1051828,69	581732,04	30,00	1	2229	1053278,87	580959,72	30,00	1	2270	1054288,73	582050,69	30,00
1	2148	1050638,92	583206,55	30,00	1	2189	1051872,47	581716,37	30,00	1	2230	1053288,74	580980,63	30,00	1	2271	1054309,01	582033,96	30,00
1	2149	1050637,39	583172,12	30,00	1	2190	1051904,66	581712,51	30,00	1	2231	1053319,56	581015,59	30,00	1	2272	1054325,02	582005,38	30,00
1	2150	1050644,83	583142,73	30,00	1	2191	1051906,21	581712,32	30,00	1	2232	1053337,15	581051,21	30,00	1	2273	1054342,53	581946,38	30,00
1	2151	1050649,97	583111,42	30,00	1	2192	1051908,52	581711,21	30,00	1	2233	1053355,65	581096,86	30,00	1	2274	1054358,22	581902,41	30,00
1	2152	1050661,73	583059,32	30,00	1	2193	1051943,33	581694,51	30,00	1	2234	1053371,32	581158,19	30,00	1	2275	1054357,61	581872,15	30,00
1	2153	1050657,67	583008,63	30,00	1	2194	1051963,90	581692,65	30,00	1	2235	1053379,75	581186,67	30,00	1	2276	1054362,31	581847,81	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2277	1054357,62	581790,27	30,00	1	2318	1053446,97	579577,38	30,00	1	2359	1054189,35	577767,54	30,00	1	2400	1052380,79	577484,45	30,00
1	2278	1054347,36	581718,34	30,00	1	2319	1053456,81	579474,93	30,00	1	2360	1054163,92	577651,28	30,00	1	2401	1052365,55	577468,82	30,00
1	2279	1054326,77	581614,40	30,00	1	2320	1053469,15	579417,44	30,00	1	2361	1054144,03	577549,39	30,00	1	2402	1052328,89	577375,37	30,00
1	2280	1054327,22	581537,25	30,00	1	2321	1053491,40	579334,60	30,00	1	2362	1054130,01	577476,76	30,00	1	2403	1052320,60	577342,62	30,00
1	2281	1054330,19	581505,61	30,00	1	2322	1053522,34	579247,78	30,00	1	2363	1054107,14	577388,98	30,00	1	2404	1052323,54	577304,61	30,00
1	2282	1054341,04	581472,72	30,00	1	2323	1053555,64	579169,25	30,00	1	2364	1054092,39	577320,12	30,00	1	2405	1052332,84	577278,23	30,00
1	2283	1054342,96	581394,38	30,00	1	2324	1053589,44	579090,67	30,00	1	2365	1054079,36	577246,86	30,00	1	2406	1052417,19	577176,47	30,00
1	2284	1054329,85	581261,58	30,00	1	2325	1053635,82	578998,21	30,00	1	2366	1054058,33	577155,71	30,00	1	2407	1052477,18	577110,94	30,00
1	2285	1054291,98	581248,53	30,00	1	2326	1053676,54	578942,94	30,00	1	2367	1054039,18	577067,60	30,00	1	2408	1052507,92	577057,10	30,00
1	2286	1054271,56	581240,27	30,00	1	2327	1053703,25	578909,13	30,00	1	2368	1054016,51	576999,46	30,00	1	2409	1052534,46	576980,26	30,00
1	2287	1054235,60	581219,08	30,00	1	2328	1053752,59	578878,60	30,00	1	2369	1053995,62	576950,84	30,00	1	2410	1052532,78	576926,71	30,00
1	2288	1054182,15	581192,56	30,00	1	2329	1053770,86	578845,57	30,00	1	2370	1053974,61	576918,72	30,00	1	2411	1052551,68	576888,83	30,00
1	2289	1054147,82	581171,74	30,00	1	2330	1053852,33	578799,90	30,00	1	2371	1053941,74	576890,33	30,00	1	2412	1052564,91	576847,23	30,00
1	2290	1054101,03	581136,64	30,00	1	2331	1053900,85	578772,09	30,00	1	2372	1053902,23	576876,91	30,00	1	2413	1052576,44	576774,94	30,00
1	2291	1054053,90	581103,69	30,00	1	2332	1053937,10	578737,97	30,00	1	2373	1053866,75	576878,53	30,00	1	2414	1052580,62	576709,68	30,00
1	2292	1054019,72	581066,91	30,00	1	2333	1053981,22	578690,90	30,00	1	2374	1053741,53	576893,08	30,00	1	2415	1052596,51	576638,58	30,00
1	2293	1053997,97	581026,34	30,00	1	2334	1054073,52	578624,03	30,00	1	2375	1053670,28	576916,56	30,00	1	2416	1052617,50	576612,21	30,00
1	2294	1053988,25	580989,48	30,00	1	2335	1054089,97	578600,21	30,00	1	2376	1053568,11	576950,83	30,00	1	2417	1052669,59	576576,66	30,00
1	2295	1053987,06	580958,75	30,00	1	2336	1054130,53	578578,44	30,00	1	2377	1053509,09	576974,25	30,00	1	2418	1052700,36	576558,44	30,00
1	2296	1054002,83	580939,23	30,00	1	2337	1054157,19	578544,12	30,00	1	2378	1053442,49	577007,95	30,00	1	2419	1052753,20	576537,17	30,00
1	2297	1054003,46	580922,70	30,00	1	2338	1054194,87	578519,96	30,00	1	2379	1053362,94	577051,32	30,00	1	2420	1052800,14	576503,66	30,00
1	2298	1053983,09	580903,28	30,00	1	2339	1054202,40	578511,40	30,00	1	2380	1053274,49	577090,19	30,00	1	2421	1052820,33	576485,87	30,00
1	2299	1053913,53	580845,79	30,00	1	2340	1054206,68	578506,54	30,00	1	2381	1053220,35	577108,92	30,00	1	2422	1052850,73	576457,60	30,00
1	2300	1053876,90	580811,34	30,00	1	2341	1054222,78	578487,09	30,00	1	2382	1053157,97	577124,68	30,00	1	2423	1052911,10	576413,82	30,00
1	2301	1053833,42	580759,98	30,00	1	2342	1054299,94	578412,06	30,00	1	2383	1053092,38	577151,91	30,00	1	2424	1052997,74	576360,79	30,00
1	2302	1053784,62	580679,34	30,00	1	2343	1054343,46	578369,14	30,00	1	2384	1053066,53	577171,80	30,00	1	2425	1053046,02	576336,19	30,00
1	2303	1053749,07	580615,56	30,00	1	2344	1054343,87	578368,74	30,00	1	2385	1053031,34	577188,27	30,00	1	2426	1053112,23	576315,83	30,00
1	2304	1053728,03	580577,06	30,00	1	2345	1054344,23	578368,18	30,00	1	2386	1052995,76	577235,64	30,00	1	2427	1053172,94	576281,61	30,00
1	2305	1053684,61	580456,05	30,00	1	2346	1054366,22	578333,73	30,00	1	2387	1052964,87	577276,20	30,00	1	2428	1053228,33	576235,66	30,00
1	2306	1053648,87	580372,62	30,00	1	2347	1054374,94	578312,73	30,00	1	2388	1052900,77	577325,61	30,00	1	2429	1053272,19	576191,79	30,00
1	2307	1053628,02	580306,97	30,00	1	2348	1054367,95	578270,84	30,00	1	2389	1052850,03	577381,79	30,00	1	2430	1053300,63	576147,73	30,00
1	2308	1053584,31	580200,33	30,00	1	2349	1054349,26	578228,92	30,00	1	2390	1052803,75	577440,23	30,00	1	2431	1053326,97	576080,47	30,00
1	2309	1053555,99	580116,77	30,00	1	2350	1054333,20	578175,08	30,00	1	2391	1052779,73	577462,61	30,00	1	2432	1053327,84	576031,48	30,00
1	2310	1053537,16	580055,73	30,00	1	2351	1054319,45	578146,56	30,00	1	2392	1052725,36	577513,81	30,00	1	2433	1053298,32	575987,36	30,00
1	2311	1053511,57	579972,97	30,00	1	2352	1054307,86	578135,91	30,00	1	2393	1052680,14	577542,90	30,00	1	2434	1053247,21	575963,29	30,00
1	2312	1053496,09	579931,32	30,00	1	2353	1054300,56	578102,54	30,00	1	2394	1052625,20	577558,52	30,00	1	2435	1053195,67	575975,41	30,00
1	2313	1053476,11	579857,60	30,00	1	2354	1054268,76	578037,14	30,00	1	2395	1052591,63	577563,69	30,00	1	2436	1053135,88	575990,40	30,00
1	2314	1053461,49	579752,46	30,00	1	2355	1054247,08	577999,46	30,00	1	2396	1052556,59	577564,21	30,00	1	2437	1053065,69	576007,93	30,00
1	2315	1053460,88	579748,07	30,00	1	2356	1054236,36	577957,35	30,00	1	2397	1052500,16	577557,63	30,00	1	2438	1053040,24	576032,05	30,00
1	2316	1053460,25	579743,65	30,00	1	2357	1054213,45	577898,28	30,00	1	2398	1052458,07	577544,96	30,00	1	2439	1053024,12	576030,31	30,00
1	2317	1053446,14	579644,45	30,00	1	2358	1054195,20	577814,34	30,00	1	2399	1052416,99	577519,99	30,00	1	2440	1052977,86	576030,26	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	1052906,38	576004,32	30,00	1	2482	1051758,68	574129,20	30,00	1	2523	1052798,45	573460,83	30,00	1	2564	1055038,97	573096,43	30,00
1	2442	1052866,31	575984,55	30,00	1	2483	1051725,48	574087,72	30,00	1	2524	1052824,30	573446,79	30,00	1	2565	1055049,41	573088,56	30,00
1	2443	1052819,04	575932,48	30,00	1	2484	1051722,55	574084,07	30,00	1	2525	1052872,44	573414,77	30,00	1	2566	1055080,34	573095,34	30,00
1	2444	1052774,43	575862,61	30,00	1	2485	1051721,37	574082,59	30,00	1	2526	1052910,08	573390,08	30,00	1	2567	1055093,52	573088,29	30,00
1	2445	1052709,80	575765,86	30,00	1	2486	1051651,83	574008,82	30,00	1	2527	1052949,29	573371,11	30,00	1	2568	1055106,67	573069,02	30,00
1	2446	1052658,81	575696,05	30,00	1	2487	1051599,54	573954,01	30,00	1	2528	1052982,14	573340,48	30,00	1	2569	1055117,40	573064,33	30,00
1	2447	1052616,97	575656,77	30,00	1	2488	1051570,87	573919,39	30,00	1	2529	1053023,08	573317,09	30,00	1	2570	1055129,48	573068,55	30,00
1	2448	1052571,06	575613,62	30,00	1	2489	1051522,31	573864,78	30,00	1	2530	1053059,04	573297,34	30,00	1	2571	1055140,60	573068,06	30,00
1	2449	1052515,44	575569,21	30,00	1	2490	1051475,38	573822,25	30,00	1	2531	1053144,77	573257,66	30,00	1	2572	1055160,11	573060,45	30,00
1	2450	1052441,58	575522,74	30,00	1	2491	1051434,93	573792,42	30,00	1	2532	1053198,85	573232,55	30,00	1	2573	1055183,27	573063,67	30,00
1	2451	1052374,65	575482,55	30,00	1	2492	1051409,24	573761,25	30,00	1	2533	1053250,77	573212,95	30,00	1	2574	1055209,12	573049,63	30,00
1	2452	1052318,42	575448,83	30,00	1	2493	1051366,87	573710,33	30,00	1	2534	1053330,94	573205,69	30,00	1	2575	1055321,31	572985,21	30,00
1	2453	1052271,67	575443,50	30,00	1	2494	1051353,20	573682,85	30,00	1	2535	1053408,36	573191,75	30,00	1	2576	1055357,22	572964,93	30,00
1	2454	1052229,53	575442,02	30,00	1	2495	1051338,50	573632,08	30,00	1	2536	1053484,31	573184,86	30,00	1	2577	1055370,59	572948,29	30,00
1	2455	1052190,37	575438,12	30,00	1	2496	1051333,38	573593,20	30,00	1	2537	1053582,44	573188,18	30,00	1	2578	1055383,65	572927,97	30,00
1	2456	1052159,45	575431,36	30,00	1	2497	1051352,28	573537,77	30,00	1	2538	1053658,05	573183,45	30,00	1	2579	1055408,95	572925,68	30,00
1	2457	1052105,38	575386,28	30,00	1	2498	1051382,21	573492,53	30,00	1	2539	1053718,50	573164,13	30,00	1	2580	1055417,91	572913,17	30,00
1	2458	1052081,61	575346,96	30,00	1	2499	1051413,61	573451,93	30,00	1	2540	1053774,07	573137,83	30,00	1	2581	1055514,15	572848,61	30,00
1	2459	1052069,77	575304,44	30,00	1	2500	1051450,30	573416,70	30,00	1	2541	1053811,61	573106,24	30,00	1	2582	1055581,47	572805,28	30,00
1	2460	1052068,20	575257,79	30,00	1	2501	1051477,53	573400,40	30,00	1	2542	1053877,11	573066,26	30,00	1	2583	1055616,56	572776,04	30,00
1	2461	1052075,06	575227,92	30,00	1	2502	1051535,01	573377,64	30,00	1	2543	1053941,45	573019,48	30,00	1	2584	1055684,40	572713,46	30,00
1	2462	1052099,32	575196,48	30,00	1	2503	1051608,66	573362,99	30,00	1	2544	1053983,36	572989,10	30,00	1	2585	1055686,24	572711,76	30,00
1	2463	1052142,91	575161,15	30,00	1	2504	1051663,55	573358,55	30,00	1	2545	1054072,36	572950,19	30,00	1	2586	1055687,50	572709,44	30,00
1	2464	1052161,57	575138,20	30,00	1	2505	1051691,26	573370,92	30,00	1	2546	1054116,70	572940,85	30,00	1	2587	1055726,76	572636,84	30,00
1	2465	1052180,89	575093,37	30,00	1	2506	1051713,93	573398,11	30,00	1	2547	1054172,46	572934,20	30,00	1	2588	1055761,63	572555,48	30,00
1	2466	1052190,59	575036,11	30,00	1	2507	1051739,24	573430,90	30,00	1	2548	1054271,84	572927,84	30,00	1	2589	1055762,61	572553,19	30,00
1	2467	1052200,24	574990,06	30,00	1	2508	1051784,44	573466,14	30,00	1	2549	1054319,54	572937,86	30,00	1	2590	1055763,59	572550,91	30,00
1	2468	1052201,65	574876,68	30,00	1	2509	1051817,57	573467,93	30,00	1	2550	1054353,05	572949,72	30,00	1	2591	1055764,94	572547,76	30,00
1	2469	1052189,58	574808,11	30,00	1	2510	1051855,58	573465,01	30,00	1	2551	1054417,96	572944,36	30,00	1	2592	1055789,73	572481,18	30,00
1	2470	1052169,88	574755,13	30,00	1	2511	1051924,19	573465,17	30,00	1	2552	1054437,51	572960,66	30,00	1	2593	1055809,63	572413,44	30,00
1	2471	1052139,69	574697,79	30,00	1	2512	1051974,53	573469,11	30,00	1	2553	1054462,16	572962,67	30,00	1	2594	1055819,32	572327,92	30,00
1	2472	1052094,41	574614,70	30,00	1	2513	1052030,04	573483,22	30,00	1	2554	1054540,20	572996,54	30,00	1	2595	1055819,67	572324,80	30,00
1	2473	1052058,17	574549,40	30,00	1	2514	1052095,37	573505,99	30,00	1	2555	1054590,16	573007,96	30,00	1	2596	1055819,64	572321,09	30,00
1	2474	1052012,84	574459,93	30,00	1	2515	1052109,91	573507,87	30,00	1	2556	1054655,58	573031,79	30,00	1	2597	1055819,24	572267,41	30,00
1	2475	1051958,19	574396,82	30,00	1	2516	1052202,10	573498,44	30,00	1	2557	1054722,41	573059,22	30,00	1	2598	1055825,01	572219,58	30,00
1	2476	1051918,74	574336,75	30,00	1	2517	1052331,49	573500,52	30,00	1	2558	1054755,10	573067,96	30,00	1	2599	1055832,16	572151,93	30,00
1	2477	1051905,14	574316,04	30,00	1	2518	1052431,03	573507,44	30,00	1	2559	1054820,12	573087,05	30,00	1	2600	1055850,15	572080,66	30,00
1	2478	1051837,60	574228,04	30,00	1	2519	1052507,68	573514,32	30,00	1	2560	1054903,19	573106,09	30,00	1	2601	1055865,50	572015,45	30,00
1	2479	1051789,72	574169,11	30,00	1	2520	1052569,28	573507,67	30,00	1	2561	1054915,52	573089,55	30,00	1	2602	1055895,63	571937,21	30,00
1	2480	1051762,87	574134,52	30,00	1	2521	1052636,22	573501,06	30,00	1	2562	1054932,30	573104,52	30,00	1	2603	1055912,45	571894,22	30,00
1	2481	1051760,82	574131,87	30,00	1	2522	1052727,12	573483,26	30,00	1	2563	1054974,10	573096,47	30,00	1	2604	1055919,98	571882,69	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	1055958,21	571824,13	30,00	1	2646	1056097,76	569857,09	30,00	1	2687	1055583,81	567288,23	30,00	1	2728	1057704,87	566124,90	30,00
1	2606	1055996,28	571786,64	30,00	1	2647	1056099,77	569852,50	30,00	1	2688	1055599,92	567225,63	30,00	1	2729	1057724,17	566120,49	30,00
1	2607	1056036,94	571742,56	30,00	1	2648	1056113,63	569820,84	30,00	1	2689	1055616,14	567158,23	30,00	1	2730	1057748,18	566109,80	30,00
1	2608	1056071,17	571709,67	30,00	1	2649	1056137,86	569755,06	30,00	1	2690	1055626,17	567110,54	30,00	1	2731	1057818,38	566068,88	30,00
1	2609	1056143,52	571651,53	30,00	1	2650	1056164,03	569699,63	30,00	1	2691	1055637,44	567070,70	30,00	1	2732	1057854,80	566042,71	30,00
1	2610	1056210,64	571606,08	30,00	1	2651	1056190,99	569647,37	30,00	1	2692	1055656,38	566980,72	30,00	1	2733	1057880,27	566018,61	30,00
1	2611	1056295,31	571548,96	30,00	1	2652	1056235,36	569570,56	30,00	1	2693	1055673,42	566939,83	30,00	1	2734	1057928,49	565993,49	30,00
1	2612	1056399,79	571469,81	30,00	1	2653	1056321,21	569396,97	30,00	1	2694	1055696,09	566890,98	30,00	1	2735	1057962,45	565974,98	30,00
1	2613	1056453,97	571422,36	30,00	1	2654	1056366,10	569294,00	30,00	1	2695	1055721,95	566853,55	30,00	1	2736	1057973,85	565960,13	30,00
1	2614	1056515,44	571355,64	30,00	1	2655	1056425,85	569132,26	30,00	1	2696	1055755,46	566818,61	30,00	1	2737	1057995,23	565932,13	30,00
1	2615	1056566,71	571287,72	30,00	1	2656	1056479,00	568967,93	30,00	1	2697	1055794,96	566796,93	30,00	1	2738	1057998,44	565914,81	30,00
1	2616	1056579,17	571231,82	30,00	1	2657	1056516,61	568854,99	30,00	1	2698	1055871,19	566763,97	30,00	1	2739	1058032,63	565863,87	30,00
1	2617	1056599,23	571159,82	30,00	1	2658	1056515,95	568672,14	30,00	1	2699	1055929,43	566748,80	30,00	1	2740	1058070,66	565808,32	30,00
1	2618	1056602,25	571111,17	30,00	1	2659	1056509,06	568596,21	30,00	1	2700	1055974,84	566728,52	30,00	1	2741	1058102,17	565757,08	30,00
1	2619	1056606,29	571067,73	30,00	1	2660	1056483,09	568544,34	30,00	1	2701	1056049,20	566710,07	30,00	1	2742	1058119,57	565720,40	30,00
1	2620	1056600,79	571007,07	30,00	1	2661	1056451,06	568531,29	30,00	1	2702	1056101,69	566702,65	30,00	1	2743	1058138,80	565686,23	30,00
1	2621	1056595,38	570959,20	30,00	1	2662	1056372,65	568522,46	30,00	1	2703	1056136,69	566689,91	30,00	1	2744	1058157,21	565643,08	30,00
1	2622	1056587,03	570914,22	30,00	1	2663	1056256,43	568519,19	30,00	1	2704	1056201,12	566667,57	30,00	1	2745	1058179,42	565594,82	30,00
1	2623	1056580,18	570891,45	30,00	1	2664	1056181,75	568504,68	30,00	1	2705	1056260,09	566637,76	30,00	1	2746	1058210,83	565519,13	30,00
1	2624	1056537,59	570779,41	30,00	1	2665	1056061,24	568477,35	30,00	1	2706	1056328,13	566602,35	30,00	1	2747	1058247,71	565450,92	30,00
1	2625	1056502,99	570714,49	30,00	1	2666	1055993,46	568445,22	30,00	1	2707	1056404,44	566558,74	30,00	1	2748	1058274,69	565396,90	30,00
1	2626	1056450,88	570638,39	30,00	1	2667	1055895,68	568363,70	30,00	1	2708	1056445,91	566529,45	30,00	1	2749	1058306,20	565345,66	30,00
1	2627	1056407,12	570583,88	30,00	1	2668	1055817,25	568273,00	30,00	1	2709	1056487,30	566493,26	30,00	1	2750	1058336,69	565300,88	30,00
1	2628	1056365,91	570539,77	30,00	1	2669	1055755,53	568143,55	30,00	1	2710	1056540,41	566445,91	30,00	1	2751	1058384,26	565262,54	30,00
1	2629	1056310,49	570479,93	30,00	1	2670	1055678,13	568018,76	30,00	1	2711	1056617,46	566398,52	30,00	1	2752	1058473,68	565199,12	30,00
1	2630	1056257,95	570422,49	30,00	1	2671	1055675,82	568015,03	30,00	1	2712	1056693,80	566343,21	30,00	1	2753	1058551,95	565153,74	30,00
1	2631	1056204,03	570373,16	30,00	1	2672	1055673,06	568010,59	30,00	1	2713	1056818,78	566267,53	30,00	1	2754	1058601,74	565124,72	30,00
1	2632	1056177,87	570336,72	30,00	1	2673	1055633,27	567932,93	30,00	1	2714	1056907,71	566216,39	30,00	1	2755	1058617,57	565109,21	30,00
1	2633	1056137,08	570268,11	30,00	1	2674	1055593,49	567863,71	30,00	1	2715	1056967,16	566191,86	30,00	1	2756	1058618,28	565108,51	30,00
1	2634	1056107,74	570214,41	30,00	1	2675	1055547,58	567791,30	30,00	1	2716	1057046,17	566160,23	30,00	1	2757	1058648,32	565079,07	30,00
1	2635	1056078,84	570142,05	30,00	1	2676	1055520,26	567753,90	30,00	1	2717	1057110,36	566129,41	30,00	1	2758	1058721,30	564992,69	30,00
1	2636	1056063,18	570101,68	30,00	1	2677	1055495,29	567701,41	30,00	1	2718	1057184,81	566112,03	30,00	1	2759	1058824,10	564871,72	30,00
1	2637	1056062,43	570099,76	30,00	1	2678	1055484,33	567656,68	30,00	1	2719	1057275,03	566110,21	30,00	1	2760	1058894,48	564791,95	30,00
1	2638	1056061,69	570097,85	30,00	1	2679	1055473,78	567593,30	30,00	1	2720	1057347,13	566107,92	30,00	1	2761	1058935,24	564737,21	30,00
1	2639	1056058,72	570090,19	30,00	1	2680	1055466,17	567550,39	30,00	1	2721	1057414,58	566118,83	30,00	1	2762	1058996,51	564674,23	30,00
1	2640	1056058,33	570081,92	30,00	1	2681	1055466,22	567509,99	30,00	1	2722	1057511,99	566131,77	30,00	1	2763	1059036,21	564631,28	30,00
1	2641	1056056,39	570040,96	30,00	1	2682	1055471,92	567479,16	30,00	1	2723	1057586,53	566138,84	30,00	1	2764	1059086,16	564595,91	30,00
1	2642	1056061,62	569981,46	30,00	1	2683	1055481,14	567457,59	30,00	1	2724	1057623,48	566137,12	30,00	1	2765	1059159,32	564558,44	30,00
1	2643	1056068,28	569949,49	30,00	1	2684	1055516,76	567428,31	30,00	1	2725	1057658,54	566135,48	30,00	1	2766	1059284,92	564513,01	30,00
1	2644	1056066,46	569929,45	30,00	1	2685	1055541,12	567403,75	30,00	1	2726	1057700,57	566125,88	30,00	1	2767	1059392,11	564463,93	30,00
1	2645	1056079,39	569899,07	30,00	1	2686	1055563,66	567353,33	30,00	1	2727	1057702,72	566125,39	30,00	1	2768	1059435,65	564439,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2769	1059498,65	564395,78	30,00	1	2810	1058281,87	563507,76	30,00	1	2851	1058238,25	561861,45	30,00	1	2892	1058806,98	560694,41	30,00
1	2770	1059537,96	564348,61	30,00	1	2811	1058265,71	563493,81	30,00	1	2852	1058293,99	561848,94	30,00	1	2893	1058889,69	560656,60	30,00
1	2771	1059554,56	564308,83	30,00	1	2812	1058245,92	563486,57	30,00	1	2853	1058419,45	561796,09	30,00	1	2894	1058924,72	560644,39	30,00
1	2772	1059547,37	564270,67	30,00	1	2813	1058221,52	563481,33	30,00	1	2854	1058468,02	561774,66	30,00	1	2895	1058996,20	560617,69	30,00
1	2773	1059534,33	564238,37	30,00	1	2814	1058196,60	563482,00	30,00	1	2855	1058553,88	561736,57	30,00	1	2896	1059067,09	560602,21	30,00
1	2774	1059540,04	564213,38	30,00	1	2815	1058173,91	563472,37	30,00	1	2856	1058607,77	561709,36	30,00	1	2897	1059117,62	560596,57	30,00
1	2775	1059536,64	564181,79	30,00	1	2816	1058153,70	563454,53	30,00	1	2857	1058672,72	561686,40	30,00	1	2898	1059157,60	560597,72	30,00
1	2776	1059522,50	564154,90	30,00	1	2817	1058137,25	563425,71	30,00	1	2858	1058676,64	561685,02	30,00	1	2899	1059223,19	560593,90	30,00
1	2777	1059500,12	564130,88	30,00	1	2818	1058105,15	563358,99	30,00	1	2859	1058694,82	561678,59	30,00	1	2900	1059315,70	560582,31	30,00
1	2778	1059485,16	564112,56	30,00	1	2819	1058091,96	563319,24	30,00	1	2860	1058747,12	561657,35	30,00	1	2901	1059392,30	560571,11	30,00
1	2779	1059475,49	564087,92	30,00	1	2820	1058050,85	563229,40	30,00	1	2861	1058786,67	561630,38	30,00	1	2902	1059465,46	560562,87	30,00
1	2780	1059436,27	564065,95	30,00	1	2821	1058036,19	563208,41	30,00	1	2862	1058809,59	561590,01	30,00	1	2903	1059548,39	560545,24	30,00
1	2781	1059403,88	564042,85	30,00	1	2822	1057992,75	563157,58	30,00	1	2863	1058810,46	561564,42	30,00	1	2904	1059623,56	560529,91	30,00
1	2782	1059372,53	564013,80	30,00	1	2823	1057964,20	563106,48	30,00	1	2864	1058790,71	561522,62	30,00	1	2905	1059683,91	560521,24	30,00
1	2783	1059351,86	563985,37	30,00	1	2824	1057949,20	563070,09	30,00	1	2865	1058785,75	561516,62	30,00	1	2906	1059766,64	560513,20	30,00
1	2784	1059337,25	563953,21	30,00	1	2825	1057928,40	563022,53	30,00	1	2866	1058782,80	561513,06	30,00	1	2907	1059812,18	560511,20	30,00
1	2785	1059308,25	563932,44	30,00	1	2826	1057901,81	562946,27	30,00	1	2867	1058760,40	561485,96	30,00	1	2908	1059857,63	560508,14	30,00
1	2786	1059278,11	563904,87	30,00	1	2827	1057892,81	562899,76	30,00	1	2868	1058730,38	561446,28	30,00	1	2909	1059947,13	560504,27	30,00
1	2787	1059242,06	563865,08	30,00	1	2828	1057877,42	562847,46	30,00	1	2869	1058722,80	561436,27	30,00	1	2910	1060050,62	560490,61	30,00
1	2788	1059214,82	563846,27	30,00	1	2829	1057867,90	562812,70	30,00	1	2870	1058698,68	561399,12	30,00	1	2911	1060092,76	560480,40	30,00
1	2789	1059197,58	563826,05	30,00	1	2830	1057867,94	562766,44	30,00	1	2871	1058661,79	561355,68	30,00	1	2912	1060134,75	560462,77	30,00
1	2790	1059158,41	563781,22	30,00	1	2831	1057868,48	562702,07	30,00	1	2872	1058626,23	561321,15	30,00	1	2913	1060172,48	560445,00	30,00
1	2791	1059101,42	563744,93	30,00	1	2832	1057871,12	562649,19	30,00	1	2873	1058592,05	561272,69	30,00	1	2914	1060212,51	560417,44	30,00
1	2792	1059060,49	563727,38	30,00	1	2833	1057887,67	562579,64	30,00	1	2874	1058566,75	561234,06	30,00	1	2915	1060255,67	560383,20	30,00
1	2793	1059025,69	563707,14	30,00	1	2834	1057888,54	562518,95	30,00	1	2875	1058539,81	561189,18	30,00	1	2916	1060291,22	560359,25	30,00
1	2794	1058962,66	563668,74	30,00	1	2835	1057906,49	562464,68	30,00	1	2876	1058517,06	561143,40	30,00	1	2917	1060315,35	560332,08	30,00
1	2795	1058908,53	563646,53	30,00	1	2836	1057919,87	562401,27	30,00	1	2877	1058498,55	561103,59	30,00	1	2918	1060346,18	560302,70	30,00
1	2796	1058853,41	563624,95	30,00	1	2837	1057936,26	562347,68	30,00	1	2878	1058488,15	561076,89	30,00	1	2919	1060376,09	560257,45	30,00
1	2797	1058806,39	563610,61	30,00	1	2838	1057940,21	562303,19	30,00	1	2879	1058480,54	561034,01	30,00	1	2920	1060401,27	560218,48	30,00
1	2798	1058780,03	563601,31	30,00	1	2839	1057949,03	562230,61	30,00	1	2880	1058478,67	560990,04	30,00	1	2921	1060414,45	560188,04	30,00
1	2799	1058706,88	563574,45	30,00	1	2840	1057959,93	562157,32	30,00	1	2881	1058481,27	560965,88	30,00	1	2922	1060441,25	560143,60	30,00
1	2800	1058658,70	563565,01	30,00	1	2841	1057971,49	562073,87	30,00	1	2882	1058502,46	560924,08	30,00	1	2923	1060454,77	560105,16	30,00
1	2801	1058613,21	563561,70	30,00	1	2842	1057981,09	561998,03	30,00	1	2883	1058523,18	560882,86	30,00	1	2924	1060469,20	560059,19	30,00
1	2802	1058537,04	563536,70	30,00	1	2843	1057983,83	561922,81	30,00	1	2884	1058543,65	560856,55	30,00	1	2925	1060486,33	560007,66	30,00
1	2803	1058496,67	563523,94	30,00	1	2844	1057980,44	561867,84	30,00	1	2885	1058557,69	560847,30	30,00	1	2926	1060497,79	559958,24	30,00
1	2804	1058494,27	563523,18	30,00	1	2845	1058000,10	561838,41	30,00	1	2886	1058566,52	560833,21	30,00	1	2927	1060514,23	559899,33	30,00
1	2805	1058491,87	563522,41	30,00	1	2846	1058015,58	561827,44	30,00	1	2887	1058600,79	560806,70	30,00	1	2928	1060531,51	559825,99	30,00
1	2806	1058422,09	563500,35	30,00	1	2847	1058050,29	561823,21	30,00	1	2888	1058626,69	560793,18	30,00	1	2929	1060547,29	559771,40	30,00
1	2807	1058362,07	563495,17	30,00	1	2848	1058091,17	561840,25	30,00	1	2889	1058666,67	560776,80	30,00	1	2930	1060559,89	559740,48	30,00
1	2808	1058340,74	563494,43	30,00	1	2849	1058141,23	561858,56	30,00	1	2890	1058699,26	560761,08	30,00	1	2931	1060550,89	559664,74	30,00
1	2809	1058300,24	563505,03	30,00	1	2850	1058183,73	561864,27	30,00	1	2891	1058767,86	560720,30	30,00	1	2932	1060542,57	559572,98	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2933	1060539,18	559436,13	30,00	1	2974	1059905,35	558070,47	30,00	1	3015	1059085,59	556604,94	30,00	1	3056	1061628,67	554881,43	30,00
1	2934	1060534,20	559392,99	30,00	1	2975	1059850,62	558018,01	30,00	1	3016	1059101,97	556581,96	30,00	1	3057	1061633,09	554880,96	30,00
1	2935	1060539,15	559318,64	30,00	1	2976	1059812,32	557988,53	30,00	1	3017	1059150,01	556519,67	30,00	1	3058	1061834,57	554859,80	30,00
1	2936	1060545,15	559255,89	30,00	1	2977	1059768,66	557952,62	30,00	1	3018	1059177,97	556476,18	30,00	1	3059	1061903,88	554853,27	30,00
1	2937	1060562,60	559172,96	30,00	1	2978	1059728,25	557923,32	30,00	1	3019	1059216,95	556425,34	30,00	1	3060	1062015,29	554841,87	30,00
1	2938	1060583,85	559096,61	30,00	1	2979	1059717,95	557915,21	30,00	1	3020	1059289,00	556323,09	30,00	1	3061	1062358,33	554807,82	30,00
1	2939	1060600,84	559038,69	30,00	1	2980	1059697,96	557917,56	30,00	1	3021	1059367,87	556213,87	30,00	1	3062	1062938,76	554749,68	30,00
1	2940	1060601,31	559037,07	30,00	1	2981	1059670,02	557908,41	30,00	1	3022	1059399,27	556167,42	30,00	1	3063	1063223,13	554721,06	30,00
1	2941	1060600,56	559035,69	30,00	1	2982	1059644,76	557893,68	30,00	1	3023	1059428,99	556114,22	30,00	1	3064	1063624,31	554680,99	30,00
1	2942	1060585,34	559007,68	30,00	1	2983	1059627,02	557879,87	30,00	1	3024	1059461,60	556057,57	30,00	1	3065	1063764,90	554666,43	30,00
1	2943	1060572,99	558976,90	30,00	1	2984	1059604,30	557881,41	30,00	1	3025	1059522,49	555984,54	30,00	1	3066	1063767,24	554666,19	30,00
1	2944	1060549,84	558932,75	30,00	1	2985	1059582,87	557879,63	30,00	1	3026	1059573,28	555910,64	30,00	1	3067	1063769,57	554665,95	30,00
1	2945	1060517,48	558863,39	30,00	1	2986	1059531,20	557855,08	30,00	1	3027	1059574,49	555908,89	30,00	1	3068	1063885,25	554654,29	30,00
1	2946	1060494,44	558826,14	30,00	1	2987	1059484,80	557835,91	30,00	1	3028	1059575,75	555907,22	30,00	1	3069	1063938,64	554649,07	30,00
1	2947	1060472,76	558810,03	30,00	1	2988	1059424,41	557826,50	30,00	1	3029	1059605,96	555867,43	30,00	1	3070	1064147,46	554627,57	30,00
1	2948	1060436,63	558786,73	30,00	1	2989	1059389,13	557824,39	30,00	1	3030	1059681,47	555762,23	30,00	1	3071	1064151,44	554627,16	30,00
1	2949	1060392,68	558765,20	30,00	1	2990	1059351,73	557810,77	30,00	1	3031	1059733,54	555697,43	30,00	1	3072	1064754,55	554542,67	30,00
1	2950	1060356,73	558744,01	30,00	1	2991	1059313,44	557792,97	30,00	1	3032	1059744,18	555674,13	30,00	1	3073	1064756,71	554542,37	30,00
1	2951	1060315,98	558746,11	30,00	1	2992	1059242,02	557779,27	30,00	1	3033	1059744,04	555649,15	30,00	1	3074	1064758,87	554542,06	30,00
1	2952	1060220,35	558735,13	30,00	1	2993	1059197,88	557767,32	30,00	1	3034	1059756,89	555615,03	30,00	1	3075	1065278,52	554469,62	30,00
1	2953	1060164,79	558720,50	30,00	1	2994	1059145,33	557744,97	30,00	1	3035	1059786,09	555579,41	30,00	1	3076	1065483,59	554440,80	30,00
1	2954	1060085,32	558688,37	30,00	1	2995	1059095,63	557724,50	30,00	1	3036	1059798,56	555535,23	30,00	1	3077	1065487,83	554440,20	30,00
1	2955	1060073,57	558681,99	30,00	1	2996	1059068,64	557720,04	30,00	1	3037	1059809,29	555483,74	30,00	1	3078	1065491,94	554439,70	30,00
1	2956	1060036,72	558662,48	30,00	1	2997	1058997,71	557676,50	30,00	1	3038	1059819,89	555436,53	30,00	1	3079	1066521,74	554314,50	30,00
1	2957	1060003,65	558631,99	30,00	1	2998	1058949,77	557640,45	30,00	1	3039	1059814,82	555380,64	30,00	1	3080	1066523,98	554314,23	30,00
1	2958	1059992,32	558605,31	30,00	1	2999	1058891,98	557571,80	30,00	1	3040	1059805,44	555288,99	30,00	1	3081	1066526,22	554313,95	30,00
1	2959	1059991,54	558603,47	30,00	1	3000	1058857,28	557511,68	30,00	1	3041	1059778,64	555201,30	30,00	1	3082	1066863,80	554271,26	30,00
1	2960	1059990,75	558601,62	30,00	1	3001	1058854,51	557469,40	30,00	1	3042	1059777,46	555197,43	30,00	1	3083	1066867,46	554270,79	30,00
1	2961	1059985,39	558588,99	30,00	1	3002	1058858,07	557414,85	30,00	1	3043	1059759,78	555149,06	30,00	1	3084	1066871,07	554270,37	30,00
1	2962	1059970,59	558548,87	30,00	1	3003	1058855,91	557320,94	30,00	1	3044	1059731,81	555090,49	30,00	1	3085	1067080,33	554245,62	30,00
1	2963	1059955,10	558483,81	30,00	1	3004	1058858,57	557232,99	30,00	1	3045	1059728,45	555081,18	30,00	1	3086	1067738,11	554165,02	30,00
1	2964	1059952,64	558462,15	30,00	1	3005	1058857,86	557125,66	30,00	1	3046	1059727,05	555077,30	30,00	1	3087	1067742,60	554164,47	30,00
1	2965	1059952,13	558457,61	30,00	1	3006	1058864,62	557071,35	30,00	1	3047	1059939,64	555055,06	30,00	1	3088	1068076,59	554123,55	30,00
1	2966	1059949,79	558436,98	30,00	1	3007	1058883,04	556998,97	30,00	1	3048	1059995,52	555049,31	30,00	1	3089	1068080,56	554123,06	30,00
1	2967	1059950,17	558406,11	30,00	1	3008	1058904,87	556934,79	30,00	1	3049	1060283,28	555020,34	30,00	1	3090	1068780,14	554036,38	30,00
1	2968	1059960,44	558343,51	30,00	1	3009	1058927,64	556863,61	30,00	1	3050	1060784,78	554968,98	30,00	1	3091	1069203,95	553986,24	30,00
1	2969	1059971,91	558299,94	30,00	1	3010	1058982,64	556760,80	30,00	1	3051	1060788,76	554968,57	30,00	1	3092	1069571,93	553942,68	30,00
1	2970	1059989,89	558246,20	30,00	1	3011	1059019,69	556700,55	30,00	1	3052	1060907,36	554956,92	30,00	1	3093	1069574,19	553942,42	30,00
1	2971	1059993,35	558213,99	30,00	1	3012	1059050,10	556654,73	30,00	1	3053	1061161,79	554930,86	30,00	1	3094	1069576,45	553942,16	30,00
1	2972	1059987,98	558184,17	30,00	1	3013	1059083,07	556608,47	30,00	1	3054	1061439,94	554901,20	30,00	1	3095	1069745,74	553923,06	30,00
1	2973	1059958,79	558132,06	30,00	1	3014	1059084,33	556606,70	30,00	1	3055	1061624,25	554881,89	30,00	1	3096	1069761,33	553921,36	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3097	1069763.83	553921.09	30,00	2	10	1059554,56	555854.92	30,00	2	51	1059241,01	557814,97	30,00	2	92	1060413,18	558803,74	30,00
1	3098	1069766,36	553920,79	30,00	2	11	1059545,54	555865,51	30,00	2	52	1059258,74	557828,78	30,00	2	93	1060459,68	558847,37	30,00
1	3099	1070975,27	553776,95	30,00	2	12	1059544,20	555867,07	30,00	2	53	1059318,03	557843,59	30,00	2	94	1060491,79	558890,71	30,00
1	3100	1071378,75	553730,65	30,00	2	13	1059542,86	555868,64	30,00	2	54	1059357,83	557854,35	30,00	2	95	1060513,79	558939,76	30,00
1	3101	1071635,18	553701,02	30,00	2	14	1059512,05	555904,66	30,00	2	55	1059406,43	557862,68	30,00	2	96	1060523,80	558968,08	30,00
1	3102	1071639,16	553700,56	30,00	2	15	1059478,77	555948,09	30,00	2	56	1059439,45	557863,41	30,00	2	97	1060533,15	559024,12	30,00
1	3103	1071772,28	553685,08	30,00	2	16	1059439,03	556002,20	30,00	2	57	1059492,42	557878,81	30,00	2	98	1060533,00	559069,33	30,00
1	3104	1071776,33	553684,61	30,00	2	17	1059404,75	556063,79	30,00	2	58	1059544,53	557896,41	30,00	2	99	1060528,77	559134,04	30,00
1	3105	1071780,36	553684,15	30,00	2	18	1059339,98	556164,30	30,00	2	59	1059596,24	557915,63	30,00	2	100	1060512,79	559198,22	30,00
1	3106	1072087,44	553649,18	30,00	2	19	1059325,07	556187,45	30,00	2	60	1059641,40	557932,80	30,00	2	101	1060499,84	559260,53	30,00
1	3107	1072089,55	553648,94	30,00	2	20	1059281,68	556236,57	30,00	2	61	1059678,20	557945,94	30,00	2	102	1060488,24	559325,92	30,00
1	3108	1072091,66	553648,70	30,00	2	21	1059250,42	556284,61	30,00	2	62	1059699,64	557953,56	30,00	2	103	1060489,28	559401,84	30,00
1	3109	1072514,06	553600,63	30,00	2	22	1059207,31	556342,74	30,00	2	63	1059744,60	557980,32	30,00	2	104	1060500,62	559561,91	30,00
1	3110	1072623,20	553588,35	30,00	2	23	1059176,73	556392,31	30,00	2	64	1059791,71	558007,41	30,00	2	105	1060514,93	559661,09	30,00
1	3111	1072623,75	553588,29	30,00	2	24	1059131,90	556466,54	30,00	2	65	1059830,49	558042,17	30,00	2	106	1060513,16	559711,76	30,00
1	3112	1072624,30	553588,22	30,00	2	25	1059094,65	556518,84	30,00	2	66	1059873,24	558091,45	30,00	2	107	1060504,29	559772,10	30,00
1	3113	1072738,38	553575,38	30,00	2	26	1059046,13	556587,57	30,00	2	67	1059924,71	558160,68	30,00	2	108	1060492,68	559808,25	30,00
1	3114	1072922,66	553554,96	30,00	2	27	1059009,26	556632,38	30,00	2	68	1059938,65	558214,70	30,00	2	109	1060481,08	559838,54	30,00
1	3115	1073206,07	553523,54	30,00	2	28	1058973,25	556692,54	30,00	2	69	1059940,66	558254,40	30,00	2	110	1060460,79	559937,15	30,00
1	3116	1073579,59	553480,64	30,00	2	29	1058925,78	556778,72	30,00	2	70	1059939,12	558325,24	30,00	2	111	1060444,96	559991,22	30,00
1	3117	1073818,21	553452,68	30,00	2	30	1058897,11	556837,67	30,00	2	71	1059931,45	558369,53	30,00	2	112	1060428,22	560046,96	30,00
1	3118	1074619,83	553365,19	30,00	2	31	1058867,00	556910,06	30,00	2	72	1059918,35	558424,42	30,00	2	113	1060410,00	560109,76	30,00
1	3119	1074708,31	553355,76	30,00	2	32	1058850,22	556953,57	30,00	2	73	1059925,61	558475,64	30,00	2	114	1060386,32	560165,07	30,00
1	3120	1075071,53	553315,36	30,00	2	33	1058834,72	557005,48	30,00	2	74	1059926,03	558478,57	30,00	2	115	1060355,44	560223,17	30,00
1	3121	1075076,27	553314,83	30,00	2	34	1058816,84	557083,66	30,00	2	75	1059926,54	558481,36	30,00	2	116	1060313,53	560282,79	30,00
1	3122	1075396,42	553282,13	30,00	2	35	1058804,94	557151,72	30,00	2	76	1059938,42	558545,94	30,00	2	117	1060279,53	560324,16	30,00
1	3123	1075496,47	553271,73	30,00	2	36	1058808,14	557192,91	30,00	2	77	1059952,69	558586,11	30,00	2	118	1060241,71	560358,44	30,00
1	3124	1076123,32	553203,98	30,00	2	37	1058808,28	557247,12	30,00	2	78	1059961,28	558603,15	30,00	2	119	1060210,03	560384,17	30,00
1	3125	1076330,41	553181,66	30,00	2	38	1058816,90	557312,79	30,00	2	79	1059962,18	558604,94	30,00	2	120	1060164,63	560405,30	30,00
1	3126	1076330,78	553185,64	30,00	2	39	1058816,70	557380,87	30,00	2	80	1059963,08	558606,72	30,00	2	121	1060108,64	560426,86	30,00
1	3127	1076342,73	553316,93	30,00	2	40	1058817,22	557439,29	30,00	2	81	1059983,17	558646,61	30,00	2	122	1060057,19	560445,89	30,00
1	1	1076371,20	553453,25	30,00	2	41	1058815,19	557487,32	30,00	2	82	1060023,44	558703,56	30,00	2	123	1059942,38	560463,76	30,00
2	1	1059775,81	555325,70	30,00	2	42	1058820,42	557527,26	30,00	2	83	1060043,75	558722,45	30,00	2	124	1059828,01	560468,82	30,00
2	2	1059786,49	555390,65	30,00	2	43	1058848,27	557582,14	30,00	2	84	1060088,52	558741,25	30,00	2	125	1059790,81	560469,01	30,00
2	3	1059773,35	555450,86	30,00	2	44	1058898,78	557640,83	30,00	2	85	1060142,60	558762,92	30,00	2	126	1059661,71	560481,79	30,00
2	4	1059754,46	555517,96	30,00	2	45	1058954,18	557694,81	30,00	2	86	1060175,14	558770,06	30,00	2	127	1059593,07	560492,80	30,00
2	5	1059728,32	555575,62	30,00	2	46	1058975,98	557712,50	30,00	2	87	1060228,40	558776,93	30,00	2	128	1059479,36	560522,80	30,00
2	6	1059710,87	555629,31	30,00	2	47	1058997,84	557724,87	30,00	2	88	1060265,74	558778,32	30,00	2	129	1059362,26	560544,59	30,00
2	7	1059690,20	555671,05	30,00	2	48	1059024,25	557746,40	30,00	2	89	1060295,32	558782,02	30,00	2	130	1059228,70	560555,12	30,00
2	8	1059658,75	555728,67	30,00	2	49	1059112,59	557776,65	30,00	2	90	1060328,38	558783,27	30,00	2	131	1059124,82	560564,55	30,00
2	9	1059635,02	555760,05	30,00	2	50	1059198,16	557805,56	30,00	2	91	1060369,04	558791,81	30,00	2	132	1059079,83	560570,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	133	1058993,90	560580,69	30,00	2	174	1058338,40	561781,65	30,00	2	215	1058436,39	563558,37	30,00	2	256	1058402,53	565200,27	30,00
2	134	1058892,52	560617,54	30,00	2	175	1058283,51	561797,78	30,00	2	216	1058439,10	563558,89	30,00	2	257	1058332,25	565257,68	30,00
2	135	1058823,24	560650,94	30,00	2	176	1058234,13	561804,40	30,00	2	217	1058441,49	563559,64	30,00	2	258	1058281,24	565316,55	30,00
2	136	1058758,52	560681,80	30,00	2	177	1058225,98	561820,03	30,00	2	218	1058536,50	563589,38	30,00	2	259	1058220,58	565398,08	30,00
2	137	1058709,53	560710,19	30,00	2	178	1058201,58	561826,50	30,00	2	219	1058681,03	563611,89	30,00	2	260	1058199,91	565439,84	30,00
2	138	1058667,05	560734,24	30,00	2	179	1058158,15	561822,46	30,00	2	220	1058774,84	563655,48	30,00	2	261	1058186,34	565471,90	30,00
2	139	1058608,24	560753,92	30,00	2	180	1058123,48	561803,81	30,00	2	221	1058897,94	563699,59	30,00	2	262	1058165,77	565514,71	30,00
2	140	1058588,91	560763,65	30,00	2	181	1058043,29	561775,47	30,00	2	222	1059014,55	563760,25	30,00	2	263	1058162,93	565522,56	30,00
2	141	1058546,86	560798,30	30,00	2	182	1058004,43	561774,74	30,00	2	223	1059068,15	563782,50	30,00	2	264	1058161,57	565526,32	30,00
2	142	1058517,91	560818,99	30,00	2	183	1057985,15	561785,00	30,00	2	224	1059148,15	563843,82	30,00	2	265	1058135,16	565599,36	30,00
2	143	1058492,25	560864,40	30,00	2	184	1057956,24	561817,93	30,00	2	225	1059174,32	563874,42	30,00	2	266	1058109,52	565644,76	30,00
2	144	1058462,15	560907,54	30,00	2	185	1057933,89	561847,08	30,00	2	226	1059268,70	563976,98	30,00	2	267	1058082,42	565709,42	30,00
2	145	1058452,99	560935,48	30,00	2	186	1057922,10	561892,80	30,00	2	227	1059301,77	564007,46	30,00	2	268	1058036,20	565791,78	30,00
2	146	1058438,84	560972,93	30,00	2	187	1057926,41	561940,26	30,00	2	228	1059352,14	564041,16	30,00	2	269	1057974,06	565862,81	30,00
2	147	1058446,89	561049,81	30,00	2	188	1057935,60	561965,49	30,00	2	229	1059381,86	564069,84	30,00	2	270	1057868,92	565940,40	30,00
2	148	1058449,61	561059,32	30,00	2	189	1057924,42	562053,15	30,00	2	230	1059423,18	564109,15	30,00	2	271	1057823,47	565966,87	30,00
2	149	1058449,75	561059,82	30,00	2	190	1057916,27	562115,56	30,00	2	231	1059459,52	564146,26	30,00	2	272	1057753,90	566008,80	30,00
2	150	1058449,89	561060,32	30,00	2	191	1057903,01	562198,11	30,00	2	232	1059486,59	564192,70	30,00	2	273	1057733,05	566030,90	30,00
2	151	1058456,22	561082,46	30,00	2	192	1057901,66	562247,67	30,00	2	233	1059505,28	564252,16	30,00	2	274	1057694,88	566049,78	30,00
2	152	1058473,24	561129,30	30,00	2	193	1057891,44	562322,51	30,00	2	234	1059504,99	564289,94	30,00	2	275	1057667,19	566067,37	30,00
2	153	1058507,93	561189,42	30,00	2	194	1057885,45	562385,25	30,00	2	235	1059487,52	564361,17	30,00	2	276	1057660,70	566071,49	30,00
2	154	1058538,56	561251,50	30,00	2	195	1057862,67	562427,18	30,00	2	236	1059454,59	564379,05	30,00	2	277	1057651,49	566072,89	30,00
2	155	1058569,86	561297,57	30,00	2	196	1057849,77	562472,50	30,00	2	237	1059384,89	564425,24	30,00	2	278	1057617,28	566078,09	30,00
2	156	1058601,82	561339,33	30,00	2	197	1057828,90	562576,46	30,00	2	238	1059324,91	564455,68	30,00	2	279	1057613,32	566078,69	30,00
2	157	1058642,27	561386,69	30,00	2	198	1057820,02	562683,60	30,00	2	239	1059263,64	564483,57	30,00	2	280	1057572,67	566084,86	30,00
2	158	1058662,74	561413,01	30,00	2	199	1057813,49	562781,49	30,00	2	240	1059156,02	564522,05	30,00	2	281	1057510,70	566082,46	30,00
2	159	1058668,31	561432,22	30,00	2	200	1057828,14	562890,21	30,00	2	241	1059074,52	564555,50	30,00	2	282	1057356,35	566068,81	30,00
2	160	1058667,00	561454,10	30,00	2	201	1057842,51	562954,83	30,00	2	242	1059013,25	564589,24	30,00	2	283	1057301,36	566066,35	30,00
2	161	1058667,69	561458,05	30,00	2	202	1057875,43	563030,54	30,00	2	243	1058978,97	564615,74	30,00	2	284	1057211,67	566068,12	30,00
2	162	1058670,31	561472,93	30,00	2	203	1057913,54	563098,85	30,00	2	244	1058933,80	564662,91	30,00	2	285	1057118,56	566079,22	30,00
2	163	1058719,36	561523,42	30,00	2	204	1057956,29	563194,93	30,00	2	245	1058926,09	564672,54	30,00	2	286	1057094,40	566082,47	30,00
2	164	1058735,63	561542,50	30,00	2	205	1057995,71	563248,77	30,00	2	246	1058916,71	564684,25	30,00	2	287	1057040,37	566108,12	30,00
2	165	1058740,95	561571,79	30,00	2	206	1058040,53	563326,57	30,00	2	247	1058885,57	564723,11	30,00	2	288	1056978,54	566123,83	30,00
2	166	1058718,22	561608,41	30,00	2	207	1058076,96	563376,44	30,00	2	248	1058846,79	564776,08	30,00	2	289	1056919,41	566146,22	30,00
2	167	1058676,42	561639,86	30,00	2	208	1058105,61	563434,44	30,00	2	249	1058790,92	564846,01	30,00	2	290	1056916,71	566147,73	30,00
2	168	1058653,15	561651,66	30,00	2	209	1058132,69	563480,89	30,00	2	250	1058721,21	564933,15	30,00	2	291	1056903,22	566155,25	30,00
2	169	1058649,58	561653,47	30,00	2	210	1058171,23	563507,17	30,00	2	251	1058867,16	564990,24	30,00	2	292	1056887,54	566163,99	30,00
2	170	1058616,44	561670,28	30,00	2	211	1058196,50	563516,05	30,00	2	252	1058622,30	565044,21	30,00	2	293	1056865,67	566180,86	30,00
2	171	1058537,87	561706,66	30,00	2	212	1058224,91	563530,47	30,00	2	253	1058596,84	565074,17	30,00	2	294	1056800,28	566221,89	30,00
2	172	1058458,24	561737,27	30,00	2	213	1058295,63	563530,43	30,00	2	254	1058503,06	565136,39	30,00	2	295	1056760,58	566247,29	30,00
2	173	1058387,87	561764,40	30,00	2	214	1058335,22	563539,06	30,00	2	255	1058429,57	565176,02	30,00	2	296	1056663,54	566314,58	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	297	1056601.75	566360.06	30,00	2	338	1055625.06	568006.51	30,00	2	379	1056039.96	569906.86	30,00	2	420	1055957.30	571779.02	30,00
2	298	1056551.36	566402.39	30,00	2	339	1055633.80	568020.38	30,00	2	380	1056034.31	569926.52	30,00	2	421	1055926.56	571815.30	30,00
2	299	1056514.59	566424.86	30,00	2	340	1055670.40	568078.43	30,00	2	381	1056022.45	569960.02	30,00	2	422	1055885.13	571874.36	30,00
2	300	1056442.61	566481.37	30,00	2	341	1055730.31	568170.29	30,00	2	382	1056021.38	569995.21	30,00	2	423	1055874.82	571887.56	30,00
2	301	1056381.00	566528.97	30,00	2	342	1055752.63	568211.33	30,00	2	383	1056024.83	570056.58	30,00	2	424	1055871.45	571891.87	30,00
2	302	1056308.18	566570.14	30,00	2	343	1055789.50	568283.49	30,00	2	384	1056026.84	570090.43	30,00	2	425	1055857.70	571909.48	30,00
2	303	1056218.57	566619.73	30,00	2	344	1055814.47	568318.44	30,00	2	385	1056030.52	570101.02	30,00	2	426	1055823.56	571998.52	30,00
2	304	1056167.71	566645.09	30,00	2	345	1055845.37	568354.44	30,00	2	386	1056035.55	570115.51	30,00	2	427	1055801.50	572083.47	30,00
2	305	1056079.06	566670.14	30,00	2	346	1055893.31	568402.21	30,00	2	387	1056036.23	570117.46	30,00	2	428	1055785.27	572162.57	30,00
2	306	1055990.33	566694.15	30,00	2	347	1055939.33	568440.55	30,00	2	388	1056036.91	570119.42	30,00	2	429	1055793.03	572236.30	30,00
2	307	1055955.38	566701.57	30,00	2	348	1055988.85	568476.48	30,00	2	389	1056064.99	570200.22	30,00	2	430	1055787.60	572299.54	30,00
2	308	1055926.33	566706.01	30,00	2	349	1056009.21	568490.05	30,00	2	390	1056082.96	570234.20	30,00	2	431	1055768.65	572389.52	30,00
2	309	1055903.99	566709.43	30,00	2	350	1056066.21	568514.65	30,00	2	391	1056103.51	570279.13	30,00	2	432	1055745.96	572467.61	30,00
2	310	1055877.90	566726.68	30,00	2	351	1056137.07	568539.58	30,00	2	392	1056163.62	570384.79	30,00	2	433	1055728.45	572518.91	30,00
2	311	1055851.69	566730.65	30,00	2	352	1056181.74	568551.48	30,00	2	393	1056212.16	570451.09	30,00	2	434	1055727.62	572521.32	30,00
2	312	1055852.21	566748.15	30,00	2	353	1056232.46	568553.78	30,00	2	394	1056258.33	570496.89	30,00	2	435	1055726.80	572523.73	30,00
2	313	1055807.53	566747.95	30,00	2	354	1056271.48	568550.25	30,00	2	395	1056290.39	570528.01	30,00	2	436	1055718.24	572548.81	30,00
2	314	1055781.40	566752.98	30,00	2	355	1056322.68	568551.98	30,00	2	396	1056334.11	570564.46	30,00	2	437	1055695.46	572596.61	30,00
2	315	1055772.10	566767.65	30,00	2	356	1056394.69	568554.49	30,00	2	397	1056375.53	570610.68	30,00	2	438	1055654.31	572658.83	30,00
2	316	1055742.47	566775.12	30,00	2	357	1056442.43	568582.60	30,00	2	398	1056433.95	570680.34	30,00	2	439	1055614.37	572710.85	30,00
2	317	1055715.77	566791.36	30,00	2	358	1056470.62	568617.78	30,00	2	399	1056468.23	570729.87	30,00	2	440	1055569.31	572753.22	30,00
2	318	1055683.16	566836.33	30,00	2	359	1056476.36	568681.06	30,00	2	400	1056523.19	570825.90	30,00	2	441	1055502.12	572803.97	30,00
2	319	1055661.35	566877.13	30,00	2	360	1056478.45	568751.07	30,00	2	401	1056538.43	570864.93	30,00	2	442	1055385.86	572887.90	30,00
2	320	1055627.97	566937.04	30,00	2	361	1056469.53	568851.82	30,00	2	402	1056556.59	570947.82	30,00	2	443	1055321.41	572933.62	30,00
2	321	1055608.11	566987.77	30,00	2	362	1056443.52	568940.31	30,00	2	403	1056567.22	571006.41	30,00	2	444	1055312.06	572947.76	30,00
2	322	1055595.35	567046.34	30,00	2	363	1056417.82	569020.27	30,00	2	404	1056570.66	571067.77	30,00	2	445	1055280.03	572975.65	30,00
2	323	1055574.49	567126.91	30,00	2	364	1056368.90	569160.83	30,00	2	405	1056568.88	571136.00	30,00	2	446	1055235.29	573004.18	30,00
2	324	1055562.00	567188.66	30,00	2	365	1056312.88	569281.81	30,00	2	406	1056557.13	571199.80	30,00	2	447	1055142.57	573031.20	30,00
2	325	1055548.67	567252.61	30,00	2	366	1056261.18	569391.78	30,00	2	407	1056536.36	571240.49	30,00	2	448	1055109.93	573046.39	30,00
2	326	1055541.28	567300.07	30,00	2	367	1056214.57	569487.46	30,00	2	408	1056504.72	571290.15	30,00	2	449	1055051.29	573062.35	30,00
2	327	1055530.35	567343.61	30,00	2	368	1056163.78	569601.60	30,00	2	409	1056471.63	571329.85	30,00	2	450	1054970.03	573069.19	30,00
2	328	1055507.51	567402.56	30,00	2	369	1056139.38	569637.31	30,00	2	410	1056430.40	571373.47	30,00	2	451	1054929.56	573068.61	30,00
2	329	1055464.07	567445.31	30,00	2	370	1056121.30	569684.15	30,00	2	411	1056396.15	571418.05	30,00	2	452	1054866.82	573062.61	30,00
2	330	1055448.35	567482.90	30,00	2	371	1056108.54	569721.67	30,00	2	412	1056347.39	571460.76	30,00	2	453	1054812.44	573049.45	30,00
2	331	1055436.54	567528.63	30,00	2	372	1056107.87	569723.65	30,00	2	413	1056288.90	571507.53	30,00	2	454	1054772.13	573032.90	30,00
2	332	1055437.58	567627.96	30,00	2	373	1056107.15	569725.59	30,00	2	414	1056259.17	571525.65	30,00	2	455	1054701.70	573012.72	30,00
2	333	1055452.25	567672.35	30,00	2	374	1056077.08	569806.18	30,00	2	415	1056206.34	571570.32	30,00	2	456	1054622.23	572980.59	30,00
2	334	1055486.95	567750.02	30,00	2	375	1056075.85	569841.10	30,00	2	416	1056147.08	571608.67	30,00	2	457	1054569.93	572966.72	30,00
2	335	1055515.12	567814.45	30,00	2	376	1056075.44	569852.60	30,00	2	417	1056068.63	571670.02	30,00	2	458	1054527.17	572958.37	30,00
2	336	1055554.89	567883.68	30,00	2	377	1056075.10	569866.45	30,00	2	418	1056041.11	571700.70	30,00	2	459	1054481.62	572936.98	30,00
2	337	1055602.15	567959.13	30,00	2	378	1056060.05	569876.33	30,00	2	419	1055999.06	571735.35	30,00	2	460	1054439.62	572919.52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	461	1054408,05	572917,08	30,00	2	502	1052246,70	573456,64	30,00	2	543	1051779,40	574237,04	30,00	2	584	1052725,21	575868,14	30,00
2	462	1054358,47	572915,72	30,00	2	503	1052192,37	573455,72	30,00	2	544	1051834,71	574319,23	30,00	2	585	1052754,41	575911,76	30,00
2	463	1054331,52	572905,93	30,00	2	504	1052113,57	573460,22	30,00	2	545	1051857,50	574343,97	30,00	2	586	1052809,02	575997,73	30,00
2	464	1054282,29	572890,73	30,00	2	505	1052077,31	573459,25	30,00	2	546	1051860,85	574347,61	30,00	2	587	1052835,75	576028,79	30,00
2	465	1054218,34	572889,09	30,00	2	506	1052007,37	573450,17	30,00	2	547	1051863,33	574350,30	30,00	2	588	1052878,14	576050,48	30,00
2	466	1054125,14	572893,29	30,00	2	507	1051952,14	573439,24	30,00	2	548	1051950,65	574466,09	30,00	2	589	1052926,40	576072,68	30,00
2	467	1054092,26	572894,15	30,00	2	508	1051910,10	573427,10	30,00	2	549	1052001,21	574542,87	30,00	2	590	1052988,20	576079,83	30,00
2	468	1054067,85	572900,62	30,00	2	509	1051853,48	573412,56	30,00	2	550	1052055,70	574639,48	30,00	2	591	1053041,81	576067,00	30,00
2	469	1054005,62	572929,66	30,00	2	510	1051784,89	573383,16	30,00	2	551	1052088,30	574688,09	30,00	2	592	1053094,50	576044,13	30,00
2	470	1053965,00	572956,75	30,00	2	511	1051768,15	573380,42	30,00	2	552	1052121,75	574752,06	30,00	2	593	1053154,53	576020,07	30,00
2	471	1053920,74	572984,68	30,00	2	512	1051766,52	573397,59	30,00	2	553	1052148,06	574813,47	30,00	2	594	1053209,86	576008,68	30,00
2	472	1053867,24	573027,82	30,00	2	513	1051755,84	573402,81	30,00	2	554	1052154,61	574897,43	30,00	2	595	1053248,30	576101,51	30,00
2	473	1053779,88	573090,51	30,00	2	514	1051740,69	573394,08	30,00	2	555	1052137,72	574974,99	30,00	2	596	1053275,25	576026,14	30,00
2	474	1053723,98	573118,98	30,00	2	515	1051713,36	573362,53	30,00	2	556	1052120,05	575032,16	30,00	2	597	1053287,03	576068,15	30,00
2	475	1053686,24	573142,60	30,00	2	516	1051686,77	573327,19	30,00	2	557	1052108,90	575055,77	30,00	2	598	1053271,29	576111,58	30,00
2	476	1053641,99	573147,16	30,00	2	517	1051614,76	573318,83	30,00	2	558	1052112,18	575065,59	30,00	2	599	1053223,77	576167,99	30,00
2	477	1053579,33	573153,91	30,00	2	518	1051559,43	573324,38	30,00	2	559	1052123,42	575066,41	30,00	2	600	1053166,52	576216,80	30,00
2	478	1053532,35	573151,79	30,00	2	519	1051538,33	573338,00	30,00	2	560	1052129,36	575079,17	30,00	2	601	1053106,54	576264,77	30,00
2	479	1053438,24	573151,82	30,00	2	520	1051523,28	573336,17	30,00	2	561	1052125,26	575113,04	30,00	2	602	1053062,86	576287,35	30,00
2	480	1053404,68	573151,14	30,00	2	521	1051494,22	573332,43	30,00	2	562	1052115,23	575146,12	30,00	2	603	1052994,54	576313,75	30,00
2	481	1053393,61	573152,15	30,00	2	522	1051470,31	573338,32	30,00	2	563	1052084,70	575187,70	30,00	2	604	1052956,95	576333,11	30,00
2	482	1053370,17	573169,16	30,00	2	523	1051429,79	573383,99	30,00	2	564	1052042,34	575224,77	30,00	2	605	1052890,10	576375,86	30,00
2	483	1053347,34	573175,49	30,00	2	524	1051399,28	573417,07	30,00	2	565	1052020,71	575255,98	30,00	2	606	1052838,80	576408,17	30,00
2	484	1053307,07	573165,31	30,00	2	525	1051340,89	573447,37	30,00	2	566	1052026,20	575304,67	30,00	2	607	1052791,57	576444,37	30,00
2	485	1053265,16	573172,30	30,00	2	526	1051327,60	573465,05	30,00	2	567	1052041,79	575359,35	30,00	2	608	1052764,19	576482,46	30,00
2	486	1053188,08	573189,93	30,00	2	527	1051303,48	573527,32	30,00	2	568	1052069,92	575399,86	30,00	2	609	1052721,80	576513,43	30,00
2	487	1053172,44	573199,32	30,00	2	528	1051275,13	573595,82	30,00	2	569	1052098,36	575426,26	30,00	2	610	1052667,38	576546,55	30,00
2	488	1053123,01	573217,10	30,00	2	529	1051281,64	573644,15	30,00	2	570	1052127,44	575444,90	30,00	2	611	1052620,68	576576,84	30,00
2	489	1053052,44	573247,96	30,00	2	530	1051303,49	573709,16	30,00	2	571	1052161,86	575466,76	30,00	2	612	1052561,41	576621,03	30,00
2	490	1053032,11	573264,17	30,00	2	531	1051360,00	573792,83	30,00	2	572	1052197,89	575474,13	30,00	2	613	1052550,14	576666,71	30,00
2	491	1052976,06	573296,90	30,00	2	532	1051418,91	573861,93	30,00	2	573	1052246,99	575476,05	30,00	2	614	1052544,04	576722,57	30,00
2	492	1052945,76	573320,38	30,00	2	533	1051454,92	573899,19	30,00	2	574	1052293,34	575488,86	30,00	2	615	1052538,14	576780,53	30,00
2	493	1052858,59	573379,33	30,00	2	534	1051455,86	573900,16	30,00	2	575	1052331,09	575509,37	30,00	2	616	1052527,19	576853,31	30,00
2	494	1052808,25	573410,48	30,00	2	535	1051456,80	573901,13	30,00	2	576	1052370,16	575535,60	30,00	2	617	1052503,68	576928,27	30,00
2	495	1052784,08	573419,59	30,00	2	536	1051491,66	573937,21	30,00	2	577	1052428,54	575575,51	30,00	2	618	1052489,48	577000,30	30,00
2	496	1052720,51	573439,72	30,00	2	537	1051564,48	574007,18	30,00	2	578	1052473,08	575600,43	30,00	2	619	1052451,26	577059,59	30,00
2	497	1052640,54	573454,95	30,00	2	538	1051645,15	574081,73	30,00	2	579	1052494,65	575618,42	30,00	2	620	1052462,86	577070,24	30,00
2	498	1052548,01	573460,68	30,00	2	539	1051645,48	574082,09	30,00	2	580	1052558,67	575670,56	30,00	2	621	1052442,96	577102,88	30,00
2	499	1052484,29	573461,68	30,00	2	540	1051650,69	574087,84	30,00	2	581	1052600,90	575711,13	30,00	2	622	1052397,59	577165,47	30,00
2	500	1052420,67	573463,73	30,00	2	541	1051704,82	574147,56	30,00	2	582	1052622,20	575732,06	30,00	2	623	1052368,00	577196,88	30,00
2	501	1052334,47	573463,04	30,00	2	542	1051724,85	574180,84	30,00	2	583	1052679,08	575796,30	30,00	2	624	1052339,57	577217,54	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	625	1052319,38	577235,32	30,00	2	666	1054056,51	577399,41	30,00	2	707	1053395,58	579650,11	30,00	2	748	1054309,21	581702,13	30,00
2	626	1052287,92	577269,55	30,00	2	667	1054080,47	577505,19	30,00	2	708	1053396,09	579654,44	30,00	2	749	1054316,73	581755,70	30,00
2	627	1052280,05	577294,19	30,00	2	668	1054109,40	577630,70	30,00	2	709	1053407,52	579752,18	30,00	2	750	1054321,85	581812,12	30,00
2	628	1052275,83	577341,37	30,00	2	669	1054143,08	577796,73	30,00	2	710	1053424,34	579832,01	30,00	2	751	1054323,13	581884,85	30,00
2	629	1052287,17	577390,32	30,00	2	670	1054160,66	577855,75	30,00	2	711	1053448,54	579911,16	30,00	2	752	1054315,69	581949,33	30,00
2	630	1052304,77	577437,64	30,00	2	671	1054163,10	577923,60	30,00	2	712	1053459,16	579958,06	30,00	2	753	1054292,52	582010,47	30,00
2	631	1052315,36	577466,46	30,00	2	672	1054185,34	577975,28	30,00	2	713	1053469,33	580005,53	30,00	2	754	1054265,38	582033,67	30,00
2	632	1052365,35	577513,50	30,00	2	673	1054224,15	578043,46	30,00	2	714	1053482,69	580059,07	30,00	2	755	1054191,21	582060,07	30,00
2	633	1052418,75	577551,19	30,00	2	674	1054226,42	578047,19	30,00	2	715	1053523,10	580135,17	30,00	2	756	1054139,90	582063,13	30,00
2	634	1052430,06	577576,22	30,00	2	675	1054238,29	578066,72	30,00	2	716	1053541,45	580190,94	30,00	2	757	1054061,56	582049,49	30,00
2	635	1052453,41	577587,39	30,00	2	676	1054285,08	578154,46	30,00	2	717	1053587,31	580309,61	30,00	2	758	1054027,62	582038,75	30,00
2	636	1052501,64	577591,53	30,00	2	677	1054318,86	578233,81	30,00	2	718	1053597,47	580339,52	30,00	2	759	1053964,19	582001,97	30,00
2	637	1052555,09	577594,65	30,00	2	678	1054325,52	578295,43	30,00	2	719	1053616,92	580419,11	30,00	2	760	1053874,73	581947,87	30,00
2	638	1052611,14	577585,33	30,00	2	679	1054316,21	578327,65	30,00	2	720	1053647,32	580478,57	30,00	2	761	1053774,45	581879,87	30,00
2	639	1052615,55	577598,74	30,00	2	680	1054288,39	578366,85	30,00	2	721	1053668,11	580526,13	30,00	2	762	1053734,18	581846,31	30,00
2	640	1052645,28	577586,48	30,00	2	681	1054216,04	578430,85	30,00	2	722	1053686,46	580599,44	30,00	2	763	1053654,85	581780,65	30,00
2	641	1052672,04	577576,60	30,00	2	682	1054182,33	578463,70	30,00	2	723	1053705,92	580614,70	30,00	2	764	1053571,91	581716,38	30,00
2	642	1052796,21	577521,21	30,00	2	683	1054120,53	578515,02	30,00	2	724	1053732,61	580662,79	30,00	2	765	1053519,81	581651,99	30,00
2	643	1052840,52	577476,25	30,00	2	684	1054070,37	578559,97	30,00	2	725	1053785,14	580749,48	30,00	2	766	1053481,18	581601,26	30,00
2	644	1052869,72	577440,62	30,00	2	685	1053995,89	578624,16	30,00	2	726	1053820,61	580800,50	30,00	2	767	1053466,47	581568,03	30,00
2	645	1052946,31	577341,16	30,00	2	686	1053935,72	578681,73	30,00	2	727	1053859,02	580854,44	30,00	2	768	1053442,94	581467,01	30,00
2	646	1052998,01	577289,67	30,00	2	687	1053892,04	578716,01	30,00	2	728	1053879,53	580869,59	30,00	2	769	1053431,69	581372,33	30,00
2	647	1053050,32	577233,35	30,00	2	688	1053841,98	578750,31	30,00	2	729	1053899,95	580889,55	30,00	2	770	1053418,48	581261,85	30,00
2	648	1053084,98	577211,06	30,00	2	689	1053788,95	578792,88	30,00	2	730	1053953,45	580945,85	30,00	2	771	1053412,82	581199,62	30,00
2	649	1053142,71	577185,09	30,00	2	690	1053730,97	578839,62	30,00	2	731	1053963,60	580993,30	30,00	2	772	1053398,20	581139,41	30,00
2	650	1053181,22	577169,90	30,00	2	691	1053704,65	578871,79	30,00	2	732	1053981,39	581019,36	30,00	2	773	1053389,06	581101,81	30,00
2	651	1053237,89	577149,86	30,00	2	692	1053660,39	578893,88	30,00	2	733	1053987,66	581053,34	30,00	2	774	1053365,14	581031,66	30,00
2	652	1053313,16	577118,05	30,00	2	693	1053607,21	578958,26	30,00	2	734	1054015,50	581084,85	30,00	2	775	1053315,97	580958,49	30,00
2	653	1053389,83	577083,97	30,00	2	694	1053582,22	578999,35	30,00	2	735	1054056,44	581131,64	30,00	2	776	1053279,21	580916,61	30,00
2	654	1053481,03	577040,08	30,00	2	695	1053565,68	579033,82	30,00	2	736	1054092,83	581157,59	30,00	2	777	1053241,34	580874,33	30,00
2	655	1053536,88	577011,08	30,00	2	696	1053552,05	579059,50	30,00	2	737	1054147,28	581201,04	30,00	2	778	1053198,44	580823,45	30,00
2	656	1053591,30	576983,81	30,00	2	697	1053518,72	579131,66	30,00	2	738	1054169,15	581213,41	30,00	2	779	1053145,09	580762,89	30,00
2	657	1053678,28	576946,14	30,00	2	698	1053484,42	579210,81	30,00	2	739	1054218,72	581238,16	30,00	2	780	1053116,28	580720,83	30,00
2	658	1053764,87	576915,96	30,00	2	699	1053455,31	579294,27	30,00	2	740	1054266,04	581261,52	30,00	2	781	1053069,88	580684,11	30,00
2	659	1053813,15	576908,91	30,00	2	700	1053426,44	579362,83	30,00	2	741	1054295,18	581283,86	30,00	2	782	1053027,01	580663,00	30,00
2	660	1053904,82	576917,08	30,00	2	701	1053420,39	579407,50	30,00	2	742	1054307,70	581322,08	30,00	2	783	1052962,49	580649,18	30,00
2	661	1053929,94	576953,62	30,00	2	702	1053408,63	579453,78	30,00	2	743	1054304,81	581366,47	30,00	2	784	1052897,08	580655,11	30,00
2	662	1053955,96	576994,33	30,00	2	703	1053393,81	579524,78	30,00	2	744	1054300,76	581480,10	30,00	2	785	1052864,92	580663,88	30,00
2	663	1053986,00	577079,33	30,00	2	704	1053390,92	579580,87	30,00	2	745	1054301,27	581567,79	30,00	2	786	1052832,65	580677,44	30,00
2	664	1054019,87	577183,13	30,00	2	705	1053393,11	579629,01	30,00	2	746	1054298,82	581593,54	30,00	2	787	1052747,06	580712,86	30,00
2	665	1054039,81	577291,41	30,00	2	706	1053395,07	579645,78	30,00	2	747	1054298,33	581635,07	30,00	2	788	1052668,14	580751,39	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	789	1052616,16	580776,32	30,00	2	830	1051220,65	581981,28	30,00	2	871	1050216,63	583387,36	30,00	2	912	1049558,21	581486,53	30,00
2	790	1052568,21	580804,59	30,00	2	831	1051195,37	582013,35	30,00	2	872	1050146,98	583346,34	30,00	2	913	1049566,27	581452,30	30,00
2	791	1052541,32	580824,57	30,00	2	832	1051165,44	582058,61	30,00	2	873	1050055,61	583300,41	30,00	2	914	1049565,85	581400,77	30,00
2	792	1052518,96	580859,58	30,00	2	833	1051141,42	582104,38	30,00	2	874	1050013,03	583276,62	30,00	2	915	1049559,29	581375,30	30,00
2	793	1052483,05	580926,64	30,00	2	834	1051117,43	582144,85	30,00	2	875	1049966,87	583254,20	30,00	2	916	1049543,97	581282,57	30,00
2	794	1052457,66	580998,59	30,00	2	835	1051093,31	582195,42	30,00	2	876	1049885,98	583236,02	30,00	2	917	1049521,44	581239,42	30,00
2	795	1052428,73	581084,18	30,00	2	836	1051062,13	582279,62	30,00	2	877	1049807,11	583222,45	30,00	2	918	1049501,03	581225,32	30,00
2	796	1052415,28	581125,09	30,00	2	837	1051044,04	582332,29	30,00	2	878	1049747,28	583213,51	30,00	2	919	1049473,70	581187,92	30,00
2	797	1052414,02	581128,91	30,00	2	838	1051015,07	582393,95	30,00	2	879	1049725,37	583218,16	30,00	2	920	1049423,99	581149,89	30,00
2	798	1052408,73	581145,02	30,00	2	839	1050984,43	582431,29	30,00	2	880	1049684,28	583234,11	30,00	2	921	1049378,78	581114,64	30,00
2	799	1052385,76	581202,39	30,00	2	840	1050955,08	582471,18	30,00	2	881	1049645,83	583238,13	30,00	2	922	1049342,41	581094,54	30,00
2	800	1052348,16	581262,71	30,00	2	841	1050928,41	582505,50	30,00	2	882	1049577,85	583209,73	30,00	2	923	1049302,18	581079,05	30,00
2	801	1052303,27	581330,60	30,00	2	842	1050885,48	582577,46	30,00	2	883	1049530,44	583167,77	30,00	2	924	1049236,74	581078,60	30,00
2	802	1052281,16	581368,23	30,00	2	843	1050856,09	582616,82	30,00	2	884	1049478,67	583095,36	30,00	2	925	1049155,42	581090,77	30,00
2	803	1052257,42	581405,47	30,00	2	844	1050792,35	582699,70	30,00	2	885	1049465,11	583068,94	30,00	2	926	1049070,75	581118,65	30,00
2	804	1052232,24	581444,44	30,00	2	845	1050770,30	582720,32	30,00	2	886	1049431,70	583017,21	30,00	2	927	1049005,58	581144,76	30,00
2	805	1052203,38	581477,90	30,00	2	846	1050762,78	582727,98	30,00	2	887	1049415,83	582983,01	30,00	2	928	1048900,66	581189,91	30,00
2	806	1052155,95	581523,69	30,00	2	847	1050761,34	582729,45	30,00	2	888	1049394,28	582915,31	30,00	2	929	1048844,95	581214,63	30,00
2	807	1052109,30	581560,35	30,00	2	848	1050759,90	582730,91	30,00	2	889	1049379,95	582851,21	30,00	2	930	1048779,79	581234,90	30,00
2	808	1052039,52	581611,88	30,00	2	849	1050750,83	582740,16	30,00	2	890	1049360,27	582739,73	30,00	2	931	1048752,37	581243,23	30,00
2	809	1052004,94	581635,22	30,00	2	850	1050748,81	582776,50	30,00	2	891	1049359,07	582676,59	30,00	2	932	1048668,21	581259,38	30,00
2	810	1051968,32	581653,44	30,00	2	851	1050725,35	582805,22	30,00	2	892	1049358,97	582671,72	30,00	2	933	1048611,01	581261,91	30,00
2	811	1051929,96	581664,35	30,00	2	852	1050694,23	582831,44	30,00	2	893	1049358,43	582643,12	30,00	2	934	1048580,14	581261,51	30,00
2	812	1051904,53	581680,71	30,00	2	853	1050680,36	582872,05	30,00	2	894	1049362,41	582581,60	30,00	2	935	1048525,39	581255,85	30,00
2	813	1051895,29	581686,65	30,00	2	854	1050661,19	582912,60	30,00	2	895	1049376,66	582539,37	30,00	2	936	1048476,62	581275,16	30,00
2	814	1051804,42	581704,98	30,00	2	855	1050653,13	582952,68	30,00	2	896	1049397,30	582461,99	30,00	2	937	1048443,10	581298,40	30,00
2	815	1051793,12	581706,85	30,00	2	856	1050636,17	583053,13	30,00	2	897	1049426,13	582351,96	30,00	2	938	1048398,41	581333,30	30,00
2	816	1051789,16	581707,50	30,00	2	857	1050631,51	583101,40	30,00	2	898	1049447,30	582262,84	30,00	2	939	1048365,43	581368,19	30,00
2	817	1051757,84	581712,67	30,00	2	858	1050617,66	583147,85	30,00	2	899	1049462,90	582171,02	30,00	2	940	1048328,45	581417,80	30,00
2	818	1051723,63	581717,10	30,00	2	859	1050620,86	583189,04	30,00	2	900	1049471,68	582121,30	30,00	2	941	1048304,46	581464,11	30,00
2	819	1051664,43	581726,73	30,00	2	860	1050624,59	583236,03	30,00	2	901	1049465,42	582046,37	30,00	2	942	1048286,81	581509,85	30,00
2	820	1051626,74	581750,89	30,00	2	861	1050600,89	583279,65	30,00	2	902	1049464,66	581967,73	30,00	2	943	1048288,90	581585,70	30,00
2	821	1051592,45	581765,70	30,00	2	862	1050576,68	583299,94	30,00	2	903	1049474,27	581903,60	30,00	2	944	1048301,40	581653,16	30,00
2	822	1051558,41	581759,75	30,00	2	863	1050554,08	583308,89	30,00	2	904	1049474,75	581862,07	30,00	2	945	1048304,93	581715,59	30,00
2	823	1051514,59	581763,19	30,00	2	864	1050507,86	583338,60	30,00	2	905	1049473,23	581780,86	30,00	2	946	1048319,83	581826,96	30,00
2	824	1051495,64	581772,53	30,00	2	865	1050453,48	583372,26	30,00	2	906	1049479,29	581706,92	30,00	2	947	1048326,42	581905,59	30,00
2	825	1051455,57	581792,47	30,00	2	866	1050435,75	583387,69	30,00	2	907	1049487,41	581649,82	30,00	2	948	1048329,19	581959,57	30,00
2	826	1051409,87	581827,99	30,00	2	867	1050403,28	583404,99	30,00	2	908	1049513,79	581571,38	30,00	2	949	1048319,26	582002,49	30,00
2	827	1051344,80	581872,72	30,00	2	868	1050354,81	583421,62	30,00	2	909	1049525,06	581543,24	30,00	2	950	1048318,43	582040,32	30,00
2	828	1051311,90	581896,96	30,00	2	869	1050312,71	583426,50	30,00	2	910	1049537,64	581535,20	30,00	2	951	1048324,56	582090,29	30,00
2	829	1051269,66	581935,36	30,00	2	870	1050278,67	583420,56	30,00	2	911	1049549,58	581514,44	30,00	2	952	1048321,29	582153,85	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	953	1048333,55	582201,14	30,00	2	994	1047544,83	583964,67	30,00	2	1035	1047019,69	582923,27	30,00	2	1076	1045089,68	583463,76	30,00
2	954	1048350,84	582256,99	30,00	2	995	1047546,03	583982,04	30,00	2	1036	1046956,50	582894,98	30,00	2	1077	1045075,51	583467,51	30,00
2	955	1048375,23	582320,71	30,00	2	996	1047546,36	583986,74	30,00	2	1037	1046925,29	582890,90	30,00	2	1078	1045050,14	583510,23	30,00
2	956	1048399,62	582390,29	30,00	2	997	1047546,55	583989,52	30,00	2	1038	1046897,96	582882,72	30,00	2	1079	1045022,36	583555,81	30,00
2	957	1048411,06	582481,24	30,00	2	998	1047570,71	584033,05	30,00	2	1039	1046845,07	582880,07	30,00	2	1080	1045014,59	583575,67	30,00
2	958	1048403,34	582495,76	30,00	2	999	1047590,40	584068,49	30,00	2	1040	1046803,56	582891,28	30,00	2	1081	1044993,69	583614,79	30,00
2	959	1048395,17	582546,49	30,00	2	1000	1047580,00	584117,82	30,00	2	1041	1046766,25	582884,58	30,00	2	1082	1044961,35	583657,06	30,00
2	960	1048383,37	582603,92	30,00	2	1001	1047554,95	584140,83	30,00	2	1042	1046688,77	582892,12	30,00	2	1083	1044950,18	583680,42	30,00
2	961	1048377,37	582649,14	30,00	2	1002	1047523,74	584165,99	30,00	2	1043	1046622,88	582910,32	30,00	2	1084	1044936,21	583708,27	30,00
2	962	1048361,20	582705,38	30,00	2	1003	1047509,59	584174,19	30,00	2	1044	1046554,90	582934,58	30,00	2	1085	1044930,93	583726,29	30,00
2	963	1048340,37	582751,40	30,00	2	1004	1047453,73	584179,79	30,00	2	1045	1046459,39	582966,10	30,00	2	1086	1044931,40	583760,81	30,00
2	964	1048318,13	582799,15	30,00	2	1005	1047376,73	584139,98	30,00	2	1046	1046409,04	582985,56	30,00	2	1087	1044921,91	583796,77	30,00
2	965	1048297,20	582838,26	30,00	2	1006	1047349,81	584128,77	30,00	2	1047	1046331,60	582999,50	30,00	2	1088	1044936,75	583860,83	30,00
2	966	1048267,52	582880,31	30,00	2	1007	1047345,48	584126,96	30,00	2	1048	1046227,47	583006,28	30,00	2	1089	1044947,96	583925,75	30,00
2	967	1048227,91	582953,56	30,00	2	1008	1047335,85	584122,95	30,00	2	1049	1046206,27	583007,47	30,00	2	1090	1044948,76	583981,51	30,00
2	968	1048195,29	582998,52	30,00	2	1009	1047280,67	584094,99	30,00	2	1050	1046204,20	583007,59	30,00	2	1091	1044948,37	584024,09	30,00
2	969	1048155,78	583031,88	30,00	2	1010	1047259,48	584084,14	30,00	2	1051	1046202,14	583007,71	30,00	2	1092	1044954,30	584083,64	30,00
2	970	1048117,55	583061,94	30,00	2	1011	1047232,63	584057,85	30,00	2	1052	1046103,67	583013,25	30,00	2	1093	1044966,13	584132,01	30,00
2	971	1048077,55	583095,87	30,00	2	1012	1047175,35	583994,99	30,00	2	1053	1045989,46	583014,56	30,00	2	1094	1045002,84	584167,50	30,00
2	972	1048044,14	583120,17	30,00	2	1013	1047115,67	583935,00	30,00	2	1054	1045957,24	583016,94	30,00	2	1095	1045007,35	584187,84	30,00
2	973	1047999,35	583148,17	30,00	2	1014	1047081,50	583892,37	30,00	2	1055	1045847,45	583020,00	30,00	2	1096	1045018,46	584210,75	30,00
2	974	1047994,05	583150,57	30,00	2	1015	1047044,07	583843,12	30,00	2	1056	1045758,51	583018,49	30,00	2	1097	1045026,03	584235,60	30,00
2	975	1047990,24	583152,30	30,00	2	1016	1047017,04	583803,03	30,00	2	1057	1045698,53	583019,67	30,00	2	1098	1045021,80	584276,92	30,00
2	976	1047979,60	583157,12	30,00	2	1017	1046988,85	583761,98	30,00	2	1058	1045647,93	583034,51	30,00	2	1099	1045015,31	584316,86	30,00
2	977	1047943,68	583185,12	30,00	2	1018	1046960,54	583690,10	30,00	2	1059	1045646,89	583034,81	30,00	2	1100	1045000,54	584365,00	30,00
2	978	1047832,67	583245,17	30,00	2	1019	1046929,87	583615,78	30,00	2	1060	1045645,84	583035,12	30,00	2	1101	1044977,47	584409,63	30,00
2	979	1047800,68	583308,69	30,00	2	1020	1046916,23	583541,51	30,00	2	1061	1045622,38	583042,00	30,00	2	1102	1044955,88	584441,36	30,00
2	980	1047784,98	583346,81	30,00	2	1021	1046911,12	583455,83	30,00	2	1062	1045590,64	583061,36	30,00	2	1103	1044954,07	584456,43	30,00
2	981	1047759,57	583400,69	30,00	2	1022	1046893,18	583457,46	30,00	2	1063	1045535,30	583119,55	30,00	2	1104	1044932,09	584478,08	30,00
2	982	1047724,50	583459,70	30,00	2	1023	1046895,38	583429,07	30,00	2	1064	1045489,07	583155,11	30,00	2	1105	1044918,00	584488,19	30,00
2	983	1047704,21	583499,83	30,00	2	1024	1046903,21	583392,20	30,00	2	1065	1045421,60	583208,54	30,00	2	1106	1044916,36	584489,37	30,00
2	984	1047691,45	583546,72	30,00	2	1025	1046927,20	583351,73	30,00	2	1066	1045360,84	583253,94	30,00	2	1107	1044914,71	584490,55	30,00
2	985	1047666,37	583557,49	30,00	2	1026	1046954,53	583307,25	30,00	2	1067	1045301,56	583303,98	30,00	2	1108	1044898,15	584502,43	30,00
2	986	1047652,69	583600,21	30,00	2	1027	1046984,37	583266,78	30,00	2	1068	1045269,05	583332,45	30,00	2	1109	1044831,54	584518,57	30,00
2	987	1047648,85	583645,77	30,00	2	1028	1047034,86	583213,82	30,00	2	1069	1045244,21	583357,57	30,00	2	1110	1044790,30	584532,95	30,00
2	988	1047638,93	583653,57	30,00	2	1029	1047071,45	583165,84	30,00	2	1070	1045225,56	583374,68	30,00	2	1111	1044763,98	584553,41	30,00
2	989	1047635,75	583665,56	30,00	2	1030	1047089,21	583121,16	30,00	2	1071	1045172,51	583423,11	30,00	2	1112	1044738,36	584581,80	30,00
2	990	1047607,22	583685,16	30,00	2	1031	1047106,10	583084,54	30,00	2	1072	1045144,89	583441,15	30,00	2	1113	1044701,59	584598,42	30,00
2	991	1047600,17	583701,22	30,00	2	1032	1047105,68	583032,99	30,00	2	1073	1045144,04	583441,71	30,00	2	1114	1044669,61	584615,14	30,00
2	992	1047574,07	583806,22	30,00	2	1033	1047086,16	583005,52	30,00	2	1074	1045143,18	583442,27	30,00	2	1115	1044638,43	584640,84	30,00
2	993	1047556,69	583896,07	30,00	2	1034	1047066,76	582967,39	30,00	2	1075	1045124,32	583454,59	30,00	2	1116	1044607,11	584659,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1117	1044583,76	584683,01	30,00	2	1158	1042763,27	583160,27	30,00	2	1199	1041523,24	583031,24	30,00	2	1240	1041282,21	582906,32	30,00
2	1118	1044553,02	584707,60	30,00	2	1159	1042746,22	583107,03	30,00	2	1200	1041503,44	583047,40	30,00	2	1241	1041274,03	582992,15	30,00
2	1119	1044514,70	584730,76	30,00	2	1160	1042740,08	583074,62	30,00	2	1201	1041486,85	583052,10	30,00	2	1242	1041273,37	583030,54	30,00
2	1120	1044460,28	584758,02	30,00	2	1161	1042721,40	583003,46	30,00	2	1202	1041462,25	583056,44	30,00	2	1243	1041273,35	583031,55	30,00
2	1121	1044395,55	584783,03	30,00	2	1162	1042713,61	582952,60	30,00	2	1203	1041445,57	583036,69	30,00	2	1244	1041273,46	583032,58	30,00
2	1122	1044333,12	584798,27	30,00	2	1163	1042681,83	582877,84	30,00	2	1204	1041445,01	582995,27	30,00	2	1245	1041290,04	583186,37	30,00
2	1123	1044319,33	584796,93	30,00	2	1164	1042668,94	582852,96	30,00	2	1205	1041456,13	582953,84	30,00	2	1246	1041306,17	583293,92	30,00
2	1124	1044315,22	584796,53	30,00	2	1165	1042627,63	582801,94	30,00	2	1206	1041473,99	582904,37	30,00	2	1247	1041324,70	583375,20	30,00
2	1125	1044272,62	584792,40	30,00	2	1166	1042591,24	582770,13	30,00	2	1207	1041503,92	582864,96	30,00	2	1248	1041341,76	583445,97	30,00
2	1126	1044200,42	584765,63	30,00	2	1167	1042547,81	582760,25	30,00	2	1208	1041543,59	582809,79	30,00	2	1249	1041376,33	583534,29	30,00
2	1127	1044140,10	584728,02	30,00	2	1168	1042506,38	582766,66	30,00	2	1209	1041597,01	582759,75	30,00	2	1250	1041395,52	583569,79	30,00
2	1128	1044021,35	584696,78	30,00	2	1169	1042475,46	582783,29	30,00	2	1210	1041623,81	582750,41	30,00	2	1251	1041416,83	583605,60	30,00
2	1129	1043924,89	584688,51	30,00	2	1170	1042437,81	582813,81	30,00	2	1211	1041685,76	582718,21	30,00	2	1252	1041448,31	583677,21	30,00
2	1130	1043851,34	584674,96	30,00	2	1171	1042376,15	582843,34	30,00	2	1212	1041723,94	582693,47	30,00	2	1253	1041475,25	583727,93	30,00
2	1131	1043810,59	584659,52	30,00	2	1172	1042358,31	582863,57	30,00	2	1213	1041740,77	582691,42	30,00	2	1254	1041496,00	583769,11	30,00
2	1132	1043780,20	584641,01	30,00	2	1173	1042340,70	582874,73	30,00	2	1214	1041751,60	582681,93	30,00	2	1255	1041522,31	583813,00	30,00
2	1133	1043729,20	584606,28	30,00	2	1174	1042317,73	582902,86	30,00	2	1215	1041770,16	582675,46	30,00	2	1256	1041546,17	583847,52	30,00
2	1134	1043672,43	584555,05	30,00	2	1175	1042285,46	582933,98	30,00	2	1216	1041788,29	582675,94	30,00	2	1257	1041564,62	583886,81	30,00
2	1135	1043623,10	584515,39	30,00	2	1176	1042249,11	582967,05	30,00	2	1217	1041802,52	582662,95	30,00	2	1258	1041599,27	583946,40	30,00
2	1136	1043582,65	584468,01	30,00	2	1177	1042224,45	582982,59	30,00	2	1218	1041818,50	582663,10	30,00	2	1259	1041623,14	583986,78	30,00
2	1137	1043521,64	584404,94	30,00	2	1178	1042204,23	582993,98	30,00	2	1219	1041825,88	582656,58	30,00	2	1260	1041645,57	584023,03	30,00
2	1138	1043475,95	584370,26	30,00	2	1179	1042153,88	582984,19	30,00	2	1220	1041832,21	582638,47	30,00	2	1261	1041675,66	584085,18	30,00
2	1139	1043459,03	584353,72	30,00	2	1180	1042134,03	582970,57	30,00	2	1221	1041853,11	582628,60	30,00	2	1262	1041713,75	584165,22	30,00
2	1140	1043420,55	584310,42	30,00	2	1181	1042091,24	582938,29	30,00	2	1222	1041862,25	582582,57	30,00	2	1263	1041746,19	584223,95	30,00
2	1141	1043377,74	584260,60	30,00	2	1182	1042039,22	582892,49	30,00	2	1223	1041862,45	582561,28	30,00	2	1264	1041779,75	584288,99	30,00
2	1142	1043313,27	584218,05	30,00	2	1183	1041977,52	582868,82	30,00	2	1224	1041870,70	582535,01	30,00	2	1265	1041791,09	584326,23	30,00
2	1143	1043263,46	584184,82	30,00	2	1184	1041934,47	582851,46	30,00	2	1225	1041854,44	582531,70	30,00	2	1266	1041842,02	584442,33	30,00
2	1144	1043160,72	584130,84	30,00	2	1185	1041888,59	582843,93	30,00	2	1226	1041846,15	582516,49	30,00	2	1267	1041878,12	584506,06	30,00
2	1145	1043145,00	584109,94	30,00	2	1186	1041842,71	582836,38	30,00	2	1227	1041830,91	582495,01	30,00	2	1268	1041916,31	584581,30	30,00
2	1146	1043101,29	584044,24	30,00	2	1187	1041817,83	582843,43	30,00	2	1228	1041797,54	582484,74	30,00	2	1269	1041970,26	584695,52	30,00
2	1147	1043088,08	584003,96	30,00	2	1188	1041796,00	582854,98	30,00	2	1229	1041744,37	582478,93	30,00	2	1270	1041989,61	584768,20	30,00
2	1148	1043068,95	583957,30	30,00	2	1189	1041769,44	582884,50	30,00	2	1230	1041703,85	582477,81	30,00	2	1271	1042028,81	584836,98	30,00
2	1149	1043034,36	583868,98	30,00	2	1190	1041755,66	582908,61	30,00	2	1231	1041611,70	582499,46	30,00	2	1272	1042077,40	584921,37	30,00
2	1150	1042988,12	583769,48	30,00	2	1191	1041742,86	582919,87	30,00	2	1232	1041529,67	582521,25	30,00	2	1273	1042088,19	584952,30	30,00
2	1151	1042964,25	583717,40	30,00	2	1192	1041716,78	582942,99	30,00	2	1233	1041472,59	582566,31	30,00	2	1274	1042112,67	585017,09	30,00
2	1152	1042907,52	583584,29	30,00	2	1193	1041699,32	582967,43	30,00	2	1234	1041442,63	582587,64	30,00	2	1275	1042127,32	585090,74	30,00
2	1153	1042858,59	583490,35	30,00	2	1194	1041672,84	582998,01	30,00	2	1235	1041412,94	582617,97	30,00	2	1276	1042119,67	585170,65	30,00
2	1154	1042826,25	583426,81	30,00	2	1195	1041650,54	583010,13	30,00	2	1236	1041362,63	582673,05	30,00	2	1277	1042100,83	585220,76	30,00
2	1155	1042797,27	583330,01	30,00	2	1196	1041626,23	583023,50	30,00	2	1237	1041328,95	582741,51	30,00	2	1278	1042072,48	585242,47	30,00
2	1156	1042788,54	583304,21	30,00	2	1197	1041592,38	583019,66	30,00	2	1238	1041317,24	582776,60	30,00	2	1279	1042023,33	585251,71	30,00
2	1157	1042793,84	583233,54	30,00	2	1198	1041547,65	583024,78	30,00	2	1239	1041304,00	582824,06	30,00	2	1280	1041959,32	585261,24	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1281	1041865,25	585250,08	30,00	2	1322	1041444,29	586795,24	30,00	2	1363	1043558,50	588524,88	30,00	2	1404	1043055,82	590318,39	30,00
2	1282	1041730,34	585239,98	30,00	2	1323	1041493,38	586814,72	30,00	2	1364	1043570,61	588564,73	30,00	2	1405	1043017,45	590358,56	30,00
2	1283	1041630,13	585237,36	30,00	2	1324	1041546,31	586835,44	30,00	2	1365	1043562,84	588619,67	30,00	2	1406	1042967,00	590376,96	30,00
2	1284	1041556,34	585221,19	30,00	2	1325	1041614,71	586874,46	30,00	2	1366	1043551,86	588650,98	30,00	2	1407	1042898,83	590387,40	30,00
2	1285	1041455,75	585231,90	30,00	2	1326	1041725,75	586937,76	30,00	2	1367	1043512,47	588703,48	30,00	2	1408	1042785,61	590393,93	30,00
2	1286	1041395,10	585243,24	30,00	2	1327	1041795,88	586989,91	30,00	2	1368	1043474,77	588745,18	30,00	2	1409	1042754,98	590396,18	30,00
2	1287	1041328,83	585257,23	30,00	2	1328	1041846,55	587026,80	30,00	2	1369	1043425,47	588811,33	30,00	2	1410	1042725,58	590412,14	30,00
2	1288	1041241,45	585284,82	30,00	2	1329	1041938,30	587123,76	30,00	2	1370	1043395,81	588853,90	30,00	2	1411	1042695,98	590437,68	30,00
2	1289	1041163,59	585311,55	30,00	2	1330	1041971,13	587175,04	30,00	2	1371	1043330,40	588947,58	30,00	2	1412	1042666,83	590473,83	30,00
2	1290	1041051,56	585366,37	30,00	2	1331	1042027,53	587257,66	30,00	2	1372	1043267,42	589038,90	30,00	2	1413	1042637,17	590533,95	30,00
2	1291	1040973,79	585405,86	30,00	2	1332	1042057,02	587289,54	30,00	2	1373	1043237,82	589087,85	30,00	2	1414	1042609,40	590608,80	30,00
2	1292	1040942,00	585436,40	30,00	2	1333	1042097,24	587322,60	30,00	2	1374	1043186,41	589136,65	30,00	2	1415	1042577,05	590721,27	30,00
2	1293	1040920,46	585474,50	30,00	2	1334	1042135,68	587330,29	30,00	2	1375	1043144,35	589177,15	30,00	2	1416	1042563,52	590765,57	30,00
2	1294	1040903,52	585510,59	30,00	2	1335	1042212,30	587330,79	30,00	2	1376	1043112,64	589208,74	30,00	2	1417	1042570,55	590825,56	30,00
2	1295	1040890,80	585563,86	30,00	2	1336	1042258,23	587356,40	30,00	2	1377	1043072,56	589235,78	30,00	2	1418	1042586,94	590848,00	30,00
2	1296	1040881,72	585610,42	30,00	2	1337	1042286,37	587381,04	30,00	2	1378	1043024,98	589244,87	30,00	2	1419	1042612,35	590881,87	30,00
2	1297	1040873,09	585650,02	30,00	2	1338	1042287,89	587382,37	30,00	2	1379	1042963,70	589255,21	30,00	2	1420	1042616,80	590919,21	30,00
2	1298	1040864,19	585692,83	30,00	2	1339	1042289,42	587383,71	30,00	2	1380	1042920,31	589257,55	30,00	2	1421	1042613,86	590957,23	30,00
2	1299	1040854,54	585744,75	30,00	2	1340	1042305,01	587397,36	30,00	2	1381	1042886,23	589274,47	30,00	2	1422	1042602,87	590982,71	30,00
2	1300	1040846,00	585791,26	30,00	2	1341	1042383,63	587460,96	30,00	2	1382	1042834,33	589323,84	30,00	2	1423	1042598,21	591025,12	30,00
2	1301	1040835,72	585848,04	30,00	2	1342	1042446,76	587517,98	30,00	2	1383	1042773,84	589395,79	30,00	2	1424	1042575,52	591068,13	30,00
2	1302	1040825,31	585891,51	30,00	2	1343	1042510,62	587588,77	30,00	2	1384	1042743,24	589421,96	30,00	2	1425	1042557,05	591093,20	30,00
2	1303	1040801,03	585984,85	30,00	2	1344	1042565,16	587644,97	30,00	2	1385	1042713,94	589450,68	30,00	2	1426	1042527,69	591133,09	30,00
2	1304	1040799,14	585998,57	30,00	2	1345	1042634,66	587725,35	30,00	2	1386	1042673,85	589483,56	30,00	2	1427	1042499,20	591188,32	30,00
2	1305	1040798,58	586002,68	30,00	2	1346	1042693,04	587788,66	30,00	2	1387	1042644,05	589524,55	30,00	2	1428	1042481,30	591237,27	30,00
2	1306	1040787,43	586083,72	30,00	2	1347	1042729,81	587842,24	30,00	2	1388	1042623,58	589562,56	30,00	2	1429	1042471,47	591257,83	30,00
2	1307	1040789,71	586149,98	30,00	2	1348	1042772,95	587884,05	30,00	2	1389	1042601,46	589600,21	30,00	2	1430	1042465,52	591297,73	30,00
2	1308	1040805,09	586202,29	30,00	2	1349	1042831,76	587957,95	30,00	2	1390	1042590,08	589644,82	30,00	2	1431	1042467,09	591332,68	30,00
2	1309	1040826,93	586249,77	30,00	2	1350	1042900,50	588035,74	30,00	2	1391	1042586,66	589730,23	30,00	2	1432	1042471,49	591375,36	30,00
2	1310	1040857,74	586302,28	30,00	2	1351	1042967,74	588108,89	30,00	2	1392	1042592,92	589755,60	30,00	2	1433	1042465,48	591408,88	30,00
2	1311	1040884,45	586332,83	30,00	2	1352	1043036,10	588176,60	30,00	2	1393	1042593,88	589759,52	30,00	2	1434	1042457,61	591427,67	30,00
2	1312	1040927,78	586376,76	30,00	2	1353	1043091,47	588230,08	30,00	2	1394	1042594,17	589760,69	30,00	2	1435	1042437,47	591451,83	30,00
2	1313	1041042,06	586458,40	30,00	2	1354	1043186,19	588307,10	30,00	2	1395	1042616,61	589802,49	30,00	2	1436	1042415,11	591480,98	30,00
2	1314	1041117,51	586522,29	30,00	2	1355	1043266,88	588375,83	30,00	2	1396	1042678,20	589866,04	30,00	2	1437	1042394,39	591498,81	30,00
2	1315	1041198,76	586591,50	30,00	2	1356	1043285,66	588377,85	30,00	2	1397	1042750,60	589925,43	30,00	2	1438	1042387,25	591519,66	30,00
2	1316	1041297,75	586686,21	30,00	2	1357	1043312,56	588392,96	30,00	2	1398	1042840,58	589997,03	30,00	2	1439	1042377,28	591538,64	30,00
2	1317	1041335,62	586705,13	30,00	2	1358	1043343,01	588400,30	30,00	2	1399	1042895,70	590047,87	30,00	2	1440	1042362,59	591564,45	30,00
2	1318	1041379,04	586738,40	30,00	2	1359	1043400,40	588417,44	30,00	2	1400	1042932,51	590090,27	30,00	2	1441	1042353,09	591582,85	30,00
2	1319	1041435,85	586787,89	30,00	2	1360	1043431,36	588424,74	30,00	2	1401	1042992,82	590157,13	30,00	2	1442	1042352,04	591594,65	30,00
2	1320	1041438,58	586790,26	30,00	2	1361	1043488,41	588461,58	30,00	2	1402	1043041,13	590220,81	30,00	2	1443	1042378,16	591624,73	30,00
2	1321	1041441,30	586792,64	30,00	2	1362	1043537,74	588495,39	30,00	2	1403	1043060,29	590273,85	30,00	2	1444	1042397,66	591652,19	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1445	1042409,84	591680,87	30,00	2	1486	1043852,07	592156,36	30,00	2	1527	1045150,04	591034,69	30,00	2	1568	1045073,39	592962,55	30,00
2	1446	1042445,07	591711,71	30,00	2	1487	1043861,46	592166,16	30,00	2	1528	1045174,01	591029,33	30,00	2	1569	1045050,45	592986,34	30,00
2	1447	1042472,54	591739,00	30,00	2	1488	1043888,55	592189,23	30,00	2	1529	1045230,40	591041,23	30,00	2	1570	1045025,20	592998,84	30,00
2	1448	1042515,21	591769,70	30,00	2	1489	1043910,36	592189,38	30,00	2	1530	1045284,15	591053,39	30,00	2	1571	1044993,83	593004,66	30,00
2	1449	1042575,37	591805,73	30,00	2	1490	1043935,45	592178,60	30,00	2	1531	1045339,04	591078,18	30,00	2	1572	1044945,58	592983,93	30,00
2	1450	1042619,34	591838,97	30,00	2	1491	1043959,95	592143,92	30,00	2	1532	1045397,67	591120,72	30,00	2	1573	1044926,24	592977,18	30,00
2	1451	1042654,82	591860,74	30,00	2	1492	1043979,82	592110,76	30,00	2	1533	1045427,35	591143,03	30,00	2	1574	1044900,51	592970,16	30,00
2	1452	1042680,26	591883,44	30,00	2	1493	1044015,02	592065,02	30,00	2	1534	1045475,96	591174,79	30,00	2	1575	1044865,02	592968,26	30,00
2	1453	1042726,24	591909,56	30,00	2	1494	1044030,23	592045,03	30,00	2	1535	1045527,10	591228,64	30,00	2	1576	1044846,61	592976,31	30,00
2	1454	1042764,88	591936,92	30,00	2	1495	1044063,75	592027,63	30,00	2	1536	1045565,41	591275,69	30,00	2	1577	1044822,59	592992,96	30,00
2	1455	1042814,55	591968,57	30,00	2	1496	1044078,90	592012,97	30,00	2	1537	1045617,89	591338,46	30,00	2	1578	1044807,09	593019,03	30,00
2	1456	1042861,58	591988,77	30,00	2	1497	1044082,65	591989,76	30,00	2	1538	1045646,65	591374,14	30,00	2	1579	1044789,93	593055,06	30,00
2	1457	1042905,02	592004,52	30,00	2	1498	1044080,69	591956,43	30,00	2	1539	1045684,85	591437,69	30,00	2	1580	1044791,88	593076,57	30,00
2	1458	1042943,14	592020,20	30,00	2	1499	1044068,57	591916,59	30,00	2	1540	1045712,83	591490,27	30,00	2	1581	1044796,27	593125,09	30,00
2	1459	1042963,93	592044,38	30,00	2	1500	1044033,87	591868,15	30,00	2	1541	1045713,79	591492,07	30,00	2	1582	1044799,34	593168,21	30,00
2	1460	1043009,67	592085,44	30,00	2	1501	1044001,56	591840,24	30,00	2	1542	1045714,75	591493,87	30,00	2	1583	1044803,94	593204,82	30,00
2	1461	1043053,00	592123,51	30,00	2	1502	1043951,31	591808,10	30,00	2	1543	1045715,62	591495,51	30,00	2	1584	1044797,20	593247,97	30,00
2	1462	1043082,05	592144,82	30,00	2	1503	1043908,70	591777,93	30,00	2	1544	1045741,26	591543,72	30,00	2	1585	1044782,59	593288,44	30,00
2	1463	1043118,74	592156,38	30,00	2	1504	1043901,41	591756,25	30,00	2	1545	1045769,39	591625,19	30,00	2	1586	1044765,93	593320,58	30,00
2	1464	1043153,88	592162,77	30,00	2	1505	1043911,92	591731,37	30,00	2	1546	1045794,36	591701,10	30,00	2	1587	1044750,62	593344,09	30,00
2	1465	1043194,11	592172,41	30,00	2	1506	1043941,46	591699,45	30,00	2	1547	1045822,67	591796,38	30,00	2	1588	1044726,45	593368,39	30,00
2	1466	1043251,68	592179,96	30,00	2	1507	1043987,12	591657,55	30,00	2	1548	1045835,75	591876,03	30,00	2	1589	1044710,30	593387,31	30,00
2	1467	1043295,80	592185,53	30,00	2	1508	1044022,42	591624,57	30,00	2	1549	1045836,15	591920,44	30,00	2	1590	1044692,25	593413,60	30,00
2	1468	1043325,68	592192,39	30,00	2	1509	1044064,44	591577,69	30,00	2	1550	1045807,68	591967,70	30,00	2	1591	1044677,52	593434,10	30,00
2	1469	1043365,13	592205,31	30,00	2	1510	1044097,01	591526,33	30,00	2	1551	1045759,92	591999,25	30,00	2	1592	1044641,07	593449,74	30,00
2	1470	1043392,65	592215,58	30,00	2	1511	1044130,82	591477,00	30,00	2	1552	1045703,29	592031,62	30,00	2	1593	1044627,60	593488,83	30,00
2	1471	1043405,61	592211,74	30,00	2	1512	1044158,83	591445,75	30,00	2	1553	1045635,88	592076,44	30,00	2	1594	1044615,43	593514,18	30,00
2	1472	1043418,79	592204,70	30,00	2	1513	1044193,12	591419,24	30,00	2	1554	1045583,81	592126,25	30,00	2	1595	1044621,82	593593,99	30,00
2	1473	1043439,17	592171,47	30,00	2	1514	1044238,49	591385,87	30,00	2	1555	1045481,95	592203,99	30,00	2	1596	1044633,75	593608,23	30,00
2	1474	1043464,02	592128,80	30,00	2	1515	1044315,41	591331,05	30,00	2	1556	1045424,74	592258,10	30,00	2	1597	1044641,10	593656,50	30,00
2	1475	1043489,20	592101,52	30,00	2	1516	1044335,60	591319,12	30,00	2	1557	1045410,58	592289,59	30,00	2	1598	1044654,83	593662,49	30,00
2	1476	1043526,51	592078,99	30,00	2	1517	1044395,60	591276,98	30,00	2	1558	1045399,84	592321,19	30,00	2	1599	1044686,67	593666,40	30,00
2	1477	1043567,18	592069,99	30,00	2	1518	1044477,13	591225,99	30,00	2	1559	1045392,92	592366,91	30,00	2	1600	1044748,85	593667,15	30,00
2	1478	1043616,32	592066,60	30,00	2	1519	1044539,18	591183,13	30,00	2	1560	1045384,46	592442,56	30,00	2	1601	1044786,02	593668,88	30,00
2	1479	1043653,19	592068,58	30,00	2	1520	1044616,87	591142,59	30,00	2	1561	1045362,87	592551,72	30,00	2	1602	1044822,73	593665,55	30,00
2	1480	1043678,41	592082,77	30,00	2	1521	1044682,37	591120,16	30,00	2	1562	1045330,33	592638,49	30,00	2	1603	1044847,78	593660,31	30,00
2	1481	1043702,48	592096,01	30,00	2	1522	1044768,11	591092,19	30,00	2	1563	1045208,23	592802,71	30,00	2	1604	1044872,87	593650,80	30,00
2	1482	1043740,65	592106,38	30,00	2	1523	1044818,70	591075,36	30,00	2	1564	1045186,75	592833,18	30,00	2	1605	1044914,00	593639,84	30,00
2	1483	1043762,31	592110,80	30,00	2	1524	1044906,02	591047,24	30,00	2	1565	1045163,06	592862,96	30,00	2	1606	1044968,24	593637,47	30,00
2	1484	1043787,97	592129,74	30,00	2	1525	1044999,34	591026,55	30,00	2	1566	1045129,14	592901,77	30,00	2	1607	1044999,05	593639,36	30,00
2	1485	1043813,03	592148,21	30,00	2	1526	1045090,29	591026,82	30,00	2	1567	1045103,82	592927,47	30,00	2	1608	1045062,44	593658,29	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1609	1045087,65	593668,77	30,00	2	1650	1045077,95	595162,07	30,00	2	1691	1045144,58	595690,39	30,00	2	1732	1044046,67	595781,41	30,00
2	1610	1045151,43	593696,60	30,00	2	1651	1045092,69	595183,72	30,00	2	1692	1045197,98	595688,10	30,00	2	1733	1044052,38	595703,47	30,00
2	1611	1045226,19	593737,46	30,00	2	1652	1045122,83	595206,51	30,00	2	1693	1045245,08	595682,13	30,00	2	1734	1044053,17	595618,32	30,00
2	1612	1045258,01	593764,78	30,00	2	1653	1045159,11	595231,30	30,00	2	1694	1045276,77	595684,35	30,00	2	1735	1044045,05	595538,22	30,00
2	1613	1045276,93	593785,61	30,00	2	1654	1045184,27	595255,40	30,00	2	1695	1045302,16	595701,63	30,00	2	1736	1044019,60	595473,30	30,00
2	1614	1045300,77	593818,77	30,00	2	1655	1045182,81	595286,17	30,00	2	1696	1045332,76	595729,49	30,00	2	1737	1043970,05	595424,19	30,00
2	1615	1045319,18	593857,51	30,00	2	1656	1045170,29	595317,07	30,00	2	1697	1045356,69	595758,79	30,00	2	1738	1043920,88	595407,37	30,00
2	1616	1045330,90	593897,71	30,00	2	1657	1045149,65	595352,13	30,00	2	1698	1045359,75	595792,57	30,00	2	1739	1043827,51	595409,88	30,00
2	1617	1045338,71	593969,75	30,00	2	1658	1045119,56	595376,97	30,00	2	1699	1045356,52	595841,36	30,00	2	1740	1043734,68	595408,95	30,00
2	1618	1045325,66	594013,48	30,00	2	1659	1045096,17	595391,01	30,00	2	1700	1045340,86	595884,47	30,00	2	1741	1043545,40	595432,90	30,00
2	1619	1045294,15	594064,84	30,00	2	1660	1045041,46	595416,40	30,00	2	1701	1045290,45	595929,03	30,00	2	1742	1043358,21	595451,58	30,00
2	1620	1045242,47	594132,92	30,00	2	1661	1045009,46	595420,15	30,00	2	1702	1045221,00	595979,58	30,00	2	1743	1043163,24	595469,25	30,00
2	1621	1045184,99	594198,11	30,00	2	1662	1044968,34	595407,71	30,00	2	1703	1045182,56	596006,03	30,00	2	1744	1043078,93	595477,74	30,00
2	1622	1045143,43	594246,56	30,00	2	1663	1044939,34	595388,22	30,00	2	1704	1045130,45	596032,03	30,00	2	1745	1043056,75	595486,56	30,00
2	1623	1045103,72	594296,53	30,00	2	1664	1044915,19	595356,37	30,00	2	1705	1045103,98	596049,75	30,00	2	1746	1043032,81	595504,05	30,00
2	1624	1045073,32	594341,40	30,00	2	1665	1044852,53	595322,08	30,00	2	1706	1045074,05	596076,28	30,00	2	1747	1043016,31	595519,15	30,00
2	1625	1045034,76	594385,32	30,00	2	1666	1044804,11	595304,33	30,00	2	1707	1045055,71	596108,57	30,00	2	1748	1042990,45	595543,64	30,00
2	1626	1045003,80	594423,86	30,00	2	1667	1044732,85	595278,47	30,00	2	1708	1045033,83	596148,85	30,00	2	1749	1042937,35	595577,37	30,00
2	1627	1044973,52	594460,64	30,00	2	1668	1044676,30	595264,87	30,00	2	1709	1045004,98	596187,20	30,00	2	1750	1042879,24	595583,73	30,00
2	1628	1044946,09	594495,89	30,00	2	1669	1044618,31	595253,95	30,00	2	1710	1044973,98	596211,28	30,00	2	1751	1042800,87	595592,30	30,00
2	1629	1044930,81	594519,81	30,00	2	1670	1044583,63	595256,25	30,00	2	1711	1044946,28	596234,22	30,00	2	1752	1042769,09	595607,93	30,00
2	1630	1044915,69	594564,16	30,00	2	1671	1044534,68	595270,06	30,00	2	1712	1044906,46	596236,13	30,00	2	1753	1042743,15	595622,20	30,00
2	1631	1044914,07	594597,91	30,00	2	1672	1044509,65	595294,43	30,00	2	1713	1044837,79	596238,95	30,00	2	1754	1042715,08	595640,90	30,00
2	1632	1044919,55	594624,22	30,00	2	1673	1044474,50	595338,46	30,00	2	1714	1044756,55	596206,32	30,00	2	1755	1042692,13	595650,65	30,00
2	1633	1044920,37	594628,14	30,00	2	1674	1044456,16	595380,13	30,00	2	1715	1044677,92	596174,31	30,00	2	1756	1042659,22	595662,99	30,00
2	1634	1044921,86	594635,28	30,00	2	1675	1044458,76	595408,81	30,00	2	1716	1044637,19	596147,38	30,00	2	1757	1042624,85	595659,30	30,00
2	1635	1044928,01	594653,23	30,00	2	1676	1044468,43	595412,19	30,00	2	1717	1044556,18	596089,20	30,00	2	1758	1042544,83	595640,18	30,00
2	1636	1044939,52	594676,86	30,00	2	1677	1044472,49	595438,20	30,00	2	1718	1044524,82	596071,62	30,00	2	1759	1042488,52	595638,47	30,00
2	1637	1044966,13	594726,35	30,00	2	1678	1044471,09	595469,81	30,00	2	1719	1044457,77	596017,28	30,00	2	1760	1042442,86	595641,76	30,00
2	1638	1044995,43	594767,95	30,00	2	1679	1044488,28	595490,38	30,00	2	1720	1044394,02	595980,52	30,00	2	1761	1042411,10	595657,39	30,00
2	1639	1045033,24	594809,61	30,00	2	1680	1044494,47	595498,77	30,00	2	1721	1044336,57	595956,80	30,00	2	1762	1042381,10	595673,73	30,00
2	1640	1045061,78	594842,77	30,00	2	1681	1044507,68	595516,70	30,00	2	1722	1044291,23	595954,10	30,00	2	1763	1042362,99	595699,20	30,00
2	1641	1045083,14	594874,15	30,00	2	1682	1044553,02	595556,83	30,00	2	1723	1044225,16	595966,90	30,00	2	1764	1042345,49	595722,05	30,00
2	1642	1045091,23	594886,04	30,00	2	1683	1044600,42	595582,32	30,00	2	1724	1044200,60	595972,81	30,00	2	1765	1042334,52	595741,77	30,00
2	1643	1045115,07	594933,24	30,00	2	1684	1044662,79	595603,89	30,00	2	1725	1044162,72	595981,92	30,00	2	1766	1042326,92	595761,19	30,00
2	1644	1045128,10	594992,47	30,00	2	1685	1044766,74	595624,24	30,00	2	1726	1044128,57	595980,76	30,00	2	1767	1042311,32	595795,77	30,00
2	1645	1045121,03	595036,50	30,00	2	1686	1044883,13	595640,93	30,00	2	1727	1044096,73	595967,49	30,00	2	1768	1042292,52	595841,73	30,00
2	1646	1045111,13	595058,67	30,00	2	1687	1044938,97	595646,92	30,00	2	1728	1044061,60	595945,99	30,00	2	1769	1042294,74	595866,21	30,00
2	1647	1045082,58	595081,68	30,00	2	1688	1044993,45	595656,45	30,00	2	1729	1044035,52	595911,76	30,00	2	1770	1042306,16	595898,35	30,00
2	1648	1045068,39	595103,39	30,00	2	1689	1045050,60	595667,43	30,00	2	1730	1044029,40	595881,69	30,00	2	1771	1042339,68	595920,84	30,00
2	1649	1045071,37	595126,94	30,00	2	1690	1045106,60	595684,48	30,00	2	1731	1044035,00	595840,34	30,00	2	1772	1042368,29	595936,13	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1773	1042371,37	595960,51	30,00	2	1814	1041460,18	597365,38	30,00	2	1855	1041223,68	598224,95	30,00	2	1896	1039745,52	598645,56	30,00
2	1774	1042354,93	595985,83	30,00	2	1815	1041410,66	597372,86	30,00	2	1856	1041195,25	598221,15	30,00	2	1897	1039743,96	598647,30	30,00
2	1775	1042280,65	596039,37	30,00	2	1816	1041371,02	597381,56	30,00	2	1857	1041150,14	598211,63	30,00	2	1898	1039717,68	598676,70	30,00
2	1776	1042179,66	596089,35	30,00	2	1817	1041345,06	597386,03	30,00	2	1858	1041103,89	598194,12	30,00	2	1899	1039690,89	598709,75	30,00
2	1777	1042134,39	596124,94	30,00	2	1818	1041322,91	597395,27	30,00	2	1859	1041076,24	598170,67	30,00	2	1900	1039687,05	598723,72	30,00
2	1778	1042072,40	596163,74	30,00	2	1819	1041314,71	597412,60	30,00	2	1860	1040997,42	598089,74	30,00	2	1901	1039679,90	598794,99	30,00
2	1779	1042027,12	596199,33	30,00	2	1820	1041311,28	597435,89	30,00	2	1861	1040950,71	598043,78	30,00	2	1902	1039687,21	598824,12	30,00
2	1780	1041986,83	596233,61	30,00	2	1821	1041305,67	597467,87	30,00	2	1862	1040924,41	598011,69	30,00	2	1903	1039701,01	598873,07	30,00
2	1781	1041941,24	596284,55	30,00	2	1822	1041309,27	597521,58	30,00	2	1863	1040897,45	597986,49	30,00	2	1904	1039711,90	598922,71	30,00
2	1782	1041897,19	596333,64	30,00	2	1823	1041314,74	597553,85	30,00	2	1864	1040870,33	597966,54	30,00	2	1905	1039714,46	598969,71	30,00
2	1783	1041827,78	596392,25	30,00	2	1824	1041333,21	597607,49	30,00	2	1865	1040869,64	597966,03	30,00	2	1906	1039716,46	599052,90	30,00
2	1784	1041824,10	596395,35	30,00	2	1825	1041351,70	597637,72	30,00	2	1866	1040869,05	597965,83	30,00	2	1907	1039718,01	599135,74	30,00
2	1785	1041816,93	596401,41	30,00	2	1826	1041382,61	597650,24	30,00	2	1867	1040841,57	597956,67	30,00	2	1908	1039728,08	599190,55	30,00
2	1786	1041780,87	596434,80	30,00	2	1827	1041407,27	597664,17	30,00	2	1868	1040813,13	597957,54	30,00	2	1909	1039737,97	599224,55	30,00
2	1787	1041727,07	596498,38	30,00	2	1828	1041434,66	597684,65	30,00	2	1869	1040781,10	597970,23	30,00	2	1910	1039750,39	599262,99	30,00
2	1788	1041620,28	596578,27	30,00	2	1829	1041458,37	597688,04	30,00	2	1870	1040748,61	597982,54	30,00	2	1911	1039775,66	599297,72	30,00
2	1789	1041589,93	596642,27	30,00	2	1830	1041484,11	597695,08	30,00	2	1871	1040715,26	598004,26	30,00	2	1912	1039806,69	599330,21	30,00
2	1790	1041576,49	596667,75	30,00	2	1831	1041518,51	597708,54	30,00	2	1872	1040684,52	598017,27	30,00	2	1913	1039839,70	599342,54	30,00
2	1791	1041563,36	596705,94	30,00	2	1832	1041559,74	597726,93	30,00	2	1873	1040628,05	598037,29	30,00	2	1914	1039872,47	599351,91	30,00
2	1792	1041547,04	596741,89	30,00	2	1833	1041585,17	597741,00	30,00	2	1874	1040571,74	598058,98	30,00	2	1915	1039913,48	599353,71	30,00
2	1793	1041532,42	596768,32	30,00	2	1834	1041594,75	597746,30	30,00	2	1875	1040502,49	598088,23	30,00	2	1916	1039945,29	599352,55	30,00
2	1794	1041503,42	596800,30	30,00	2	1835	1041598,71	597748,49	30,00	2	1876	1040406,23	598133,96	30,00	2	1917	1039978,69	599359,71	30,00
2	1795	1041491,75	596821,78	30,00	2	1836	1041603,10	597752,86	30,00	2	1877	1040380,60	598146,93	30,00	2	1918	1040005,37	599396,02	30,00
2	1796	1041477,47	596852,00	30,00	2	1837	1041615,54	597765,26	30,00	2	1878	1040320,06	598173,67	30,00	2	1919	1040026,88	599426,83	30,00
2	1797	1041471,01	596879,40	30,00	2	1838	1041626,79	597781,26	30,00	2	1879	1040292,62	598204,23	30,00	2	1920	1040045,76	599461,28	30,00
2	1798	1041465,48	596926,26	30,00	2	1839	1041625,98	597809,84	30,00	2	1880	1040266,84	598229,57	30,00	2	1921	1040048,20	599492,98	30,00
2	1799	1041460,25	596976,52	30,00	2	1840	1041611,23	597835,00	30,00	2	1881	1040237,52	598258,17	30,00	2	1922	1040043,41	599510,43	30,00
2	1800	1041462,69	597012,88	30,00	2	1841	1041580,50	597866,72	30,00	2	1882	1040207,43	598287,70	30,00	2	1923	1040023,29	599532,67	30,00
2	1801	1041467,02	597051,22	30,00	2	1842	1041544,74	597894,64	30,00	2	1883	1040179,96	598308,49	30,00	2	1924	1039998,16	599560,47	30,00
2	1802	1041472,14	597079,68	30,00	2	1843	1041507,55	597930,34	30,00	2	1884	1040145,70	598320,10	30,00	2	1925	1039974,44	599594,53	30,00
2	1803	1041487,87	597102,92	30,00	2	1844	1041460,01	597964,43	30,00	2	1885	1040097,02	598346,20	30,00	2	1926	1039951,73	599630,21	30,00
2	1804	1041509,00	597134,20	30,00	2	1845	1041437,92	597983,45	30,00	2	1886	1040069,81	598369,95	30,00	2	1927	1039938,71	599664,99	30,00
2	1805	1041528,29	597163,93	30,00	2	1846	1041399,47	598023,95	30,00	2	1887	1040051,74	598391,16	30,00	2	1928	1039931,33	599686,92	30,00
2	1806	1041543,63	597187,64	30,00	2	1847	1041379,82	598051,25	30,00	2	1888	1040017,86	598421,03	30,00	2	1929	1039912,98	599733,27	30,00
2	1807	1041556,62	597218,37	30,00	2	1848	1041361,44	598073,77	30,00	2	1889	1039969,43	598459,46	30,00	2	1930	1039897,25	599775,54	30,00
2	1808	1041557,07	597260,88	30,00	2	1849	1041345,67	598096,91	30,00	2	1890	1039924,45	598503,10	30,00	2	1931	1039889,99	599812,79	30,00
2	1809	1041555,07	597285,73	30,00	2	1850	1041328,66	598120,57	30,00	2	1891	1039899,41	598527,06	30,00	2	1932	1039883,14	599850,00	30,00
2	1810	1041548,81	597305,88	30,00	2	1851	1041316,35	598144,23	30,00	2	1892	1039851,60	598562,88	30,00	2	1933	1039884,55	599889,01	30,00
2	1811	1041536,72	597327,39	30,00	2	1852	1041296,05	598169,04	30,00	2	1893	1039795,80	598595,16	30,00	2	1934	1039884,08	599930,75	30,00
2	1812	1041514,20	597346,45	30,00	2	1853	1041266,46	598194,70	30,00	2	1894	1039747,10	598643,85	30,00	2	1935	1039892,54	599986,56	30,00
2	1813	1041489,00	597359,37	30,00	2	1854	1041243,43	598217,63	30,00	2	1895	1039746,65	598644,30	30,00	2	1936	1039901,36	600032,14	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1937	1039914,31	600056,92	30,00	2	1978	1039509,06	600498,81	30,00	2	2019	1040710,84	601208,78	30,00	2	2060	1041433,23	601658,97	30,00
2	1938	1039914,73	600057,73	30,00	2	1979	1039512,54	600519,35	30,00	2	2020	1040743,19	601222,87	30,00	2	2061	1041408,25	601693,14	30,00
2	1939	1039915,17	600058,33	30,00	2	1980	1039528,02	600551,00	30,00	2	2021	1040762,01	601228,82	30,00	2	2062	1041378,55	601731,58	30,00
2	1940	1039925,39	600072,09	30,00	2	1981	1039556,69	600590,51	30,00	2	2022	1040793,78	601231,90	30,00	2	2063	1041352,96	601763,68	30,00
2	1941	1039938,33	600083,26	30,00	2	1982	1039584,81	600633,07	30,00	2	2023	1040823,31	601229,22	30,00	2	2064	1041318,76	601804,22	30,00
2	1942	1039951,78	600100,32	30,00	2	1983	1039608,09	600659,89	30,00	2	2024	1040838,51	601227,84	30,00	2	2065	1041287,26	601832,17	30,00
2	1943	1039968,23	600126,90	30,00	2	1984	1039634,78	600677,47	30,00	2	2025	1040853,40	601213,73	30,00	2	2066	1041261,51	601848,54	30,00
2	1944	1039992,88	600168,93	30,00	2	1985	1039647,87	600693,56	30,00	2	2026	1040876,46	601191,22	30,00	2	2067	1041238,64	601868,49	30,00
2	1945	1040027,70	600224,48	30,00	2	1986	1039649,99	600696,16	30,00	2	2027	1040888,56	601150,98	30,00	2	2068	1041189,64	601900,59	30,00
2	1946	1040046,87	600267,00	30,00	2	1987	1039652,11	600698,76	30,00	2	2028	1040891,83	601111,96	30,00	2	2069	1041145,02	601933,98	30,00
2	1947	1040066,11	600305,66	30,00	2	1988	1039666,39	600716,31	30,00	2	2029	1040900,92	601090,28	30,00	2	2070	1041113,33	601945,80	30,00
2	1948	1040073,31	600338,21	30,00	2	1989	1039696,44	600742,92	30,00	2	2030	1040917,50	601057,31	30,00	2	2071	1041082,33	601965,20	30,00
2	1949	1040056,54	600411,21	30,00	2	1990	1039764,26	600796,35	30,00	2	2031	1040933,81	601035,42	30,00	2	2072	1041047,87	601988,74	30,00
2	1950	1040035,77	600459,03	30,00	2	1991	1039785,66	600811,86	30,00	2	2032	1040992,66	601020,45	30,00	2	2073	1040999,72	602020,75	30,00
2	1951	1040018,45	600488,68	30,00	2	1992	1039803,89	600825,10	30,00	2	2033	1041000,50	601010,65	30,00	2	2074	1040946,04	602057,53	30,00
2	1952	1040001,31	600515,35	30,00	2	1993	1039834,60	600844,86	30,00	2	2034	1041052,90	600997,39	30,00	2	2075	1040930,54	602078,94	30,00
2	1953	1039991,86	600542,57	30,00	2	1994	1039870,81	600864,12	30,00	2	2035	1041101,43	600995,33	30,00	2	2076	1040910,20	602098,66	30,00
2	1954	1039977,92	600576,60	30,00	2	1995	1039900,42	600876,33	30,00	2	2036	1041124,24	600995,80	30,00	2	2077	1040909,76	602126,78	30,00
2	1955	1039966,86	600595,47	30,00	2	1996	1039927,54	600889,19	30,00	2	2037	1041151,33	601001,44	30,00	2	2078	1040901,54	602167,51	30,00
2	1956	1039947,68	600609,12	30,00	2	1997	1039960,14	600901,55	30,00	2	2038	1041180,40	601016,89	30,00	2	2079	1040895,55	602204,63	30,00
2	1957	1039910,81	600620,12	30,00	2	1998	1039993,48	600912,58	30,00	2	2039	1041216,51	601037,43	30,00	2	2080	1040877,05	602235,25	30,00
2	1958	1039889,52	600610,56	30,00	2	1999	1040023,62	600921,33	30,00	2	2040	1041251,41	601065,76	30,00	2	2081	1040848,58	602263,79	30,00
2	1959	1039881,85	600605,72	30,00	2	2000	1040054,04	600933,05	30,00	2	2041	1041282,01	601098,30	30,00	2	2082	1040823,32	602280,96	30,00
2	1960	1039850,71	600576,64	30,00	2	2001	1040078,75	600942,72	30,00	2	2042	1041317,45	601127,85	30,00	2	2083	1040816,72	602301,98	30,00
2	1961	1039824,64	600528,37	30,00	2	2002	1040105,02	600950,97	30,00	2	2043	1041347,99	601150,18	30,00	2	2084	1040808,82	602322,70	30,00
2	1962	1039810,01	600474,82	30,00	2	2003	1040129,46	600962,37	30,00	2	2044	1041387,29	601170,87	30,00	2	2085	1040810,38	602358,72	30,00
2	1963	1039794,28	600432,84	30,00	2	2004	1040156,88	600973,92	30,00	2	2045	1041421,40	601190,33	30,00	2	2086	1040817,16	602395,97	30,00
2	1964	1039775,99	600395,36	30,00	2	2005	1040209,77	601003,60	30,00	2	2046	1041465,43	601220,80	30,00	2	2087	1040827,40	602429,10	30,00
2	1965	1039744,23	600378,23	30,00	2	2006	1040243,57	601019,68	30,00	2	2047	1041505,78	601248,21	30,00	2	2088	1040851,51	602479,23	30,00
2	1966	1039719,27	600374,97	30,00	2	2007	1040276,78	601034,11	30,00	2	2048	1041539,56	601273,65	30,00	2	2089	1040859,94	602497,19	30,00
2	1967	1039678,37	600374,42	30,00	2	2008	1040305,90	601045,52	30,00	2	2049	1041563,04	601297,90	30,00	2	2090	1040869,19	602519,33	30,00
2	1968	1039638,47	600378,98	30,00	2	2009	1040353,73	601061,61	30,00	2	2050	1041585,78	601328,17	30,00	2	2091	1040898,64	602562,60	30,00
2	1969	1039636,48	600379,20	30,00	2	2010	1040394,88	601079,14	30,00	2	2051	1041590,53	601361,78	30,00	2	2092	1040930,81	602607,78	30,00
2	1970	1039634,49	600379,43	30,00	2	2011	1040438,69	601097,72	30,00	2	2052	1041591,63	601397,42	30,00	2	2093	1040957,04	602648,36	30,00
2	1971	1039588,26	600384,71	30,00	2	2012	1040472,87	601113,34	30,00	2	2053	1041583,26	601413,78	30,00	2	2094	1040994,93	602695,56	30,00
2	1972	1039530,13	600391,26	30,00	2	2013	1040506,36	601130,73	30,00	2	2054	1041567,94	601464,66	30,00	2	2095	1041016,10	602722,57	30,00
2	1973	1039503,35	600405,60	30,00	2	2014	1040548,51	601154,57	30,00	2	2055	1041538,59	601497,53	30,00	2	2096	1041018,86	602752,95	30,00
2	1974	1039495,91	600417,34	30,00	2	2015	1040577,04	601173,67	30,00	2	2056	1041514,60	601533,32	30,00	2	2097	1041008,98	602780,23	30,00
2	1975	1039500,01	600448,44	30,00	2	2016	1040604,75	601183,51	30,00	2	2057	1041490,80	601566,53	30,00	2	2098	1040993,48	602810,99	30,00
2	1976	1039505,78	600479,40	30,00	2	2017	1040644,71	601197,33	30,00	2	2058	1041473,11	601601,32	30,00	2	2099	1040956,44	602853,07	30,00
2	1977	1039508,40	600494,87	30,00	2	2018	1040688,29	601208,70	30,00	2	2059	1041454,12	601626,44	30,00	2	2100	1040908,21	602888,91	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2101	1040859,33	602917,60	30,00	2	2142	1040395,49	603855,68	30,00	2	2183	1039645,31	604124,69	30,00	2	2224	1038910,16	604371,93	30,00
2	2102	1040835,36	602929,99	30,00	2	2143	1040345,92	603904,84	30,00	2	2184	1039621,40	604151,97	30,00	2	2225	1038907,68	604330,46	30,00
2	2103	1040815,40	602958,60	30,00	2	2144	1040316,14	603937,76	30,00	2	2185	1039605,79	604172,32	30,00	2	2226	1038913,14	604296,77	30,00
2	2104	1040780,52	602996,23	30,00	2	2145	1040287,55	603965,01	30,00	2	2186	1039574,83	604177,89	30,00	2	2227	1038926,11	604266,25	30,00
2	2105	1040759,03	603012,63	30,00	2	2146	1040257,85	603989,41	30,00	2	2187	1039552,97	604169,23	30,00	2	2228	1038904,33	604237,15	30,00
2	2106	1040725,02	603045,93	30,00	2	2147	1040210,27	603999,68	30,00	2	2188	1039525,86	604142,32	30,00	2	2229	1038936,18	604189,60	30,00
2	2107	1040698,66	603074,27	30,00	2	2148	1040165,54	604008,41	30,00	2	2189	1039499,20	604106,45	30,00	2	2230	1038960,90	604161,82	30,00
2	2108	1040659,10	603107,22	30,00	2	2149	1040103,06	603976,21	30,00	2	2190	1039488,97	604085,05	30,00	2	2231	1038960,64	604112,07	30,00
2	2109	1040636,77	603119,02	30,00	2	2150	1040076,93	603955,60	30,00	2	2191	1039477,31	604078,44	30,00	2	2232	1038945,84	604080,22	30,00
2	2110	1040605,16	603112,95	30,00	2	2151	1040062,10	603932,68	30,00	2	2192	1039427,42	604095,94	30,00	2	2233	1038916,73	604064,14	30,00
2	2111	1040588,16	603117,89	30,00	2	2152	1040053,40	603888,38	30,00	2	2193	1039381,25	604114,59	30,00	2	2234	1038896,20	604063,02	30,00
2	2112	1040568,02	603139,71	30,00	2	2153	1040047,20	603834,06	30,00	2	2194	1039372,86	604139,61	30,00	2	2235	1038840,73	604084,64	30,00
2	2113	1040556,51	603158,21	30,00	2	2154	1040037,94	603783,42	30,00	2	2195	1039361,75	604157,82	30,00	2	2236	1038804,50	604107,50	30,00
2	2114	1040548,37	603185,74	30,00	2	2155	1040027,85	603742,63	30,00	2	2196	1039349,28	604163,43	30,00	2	2237	1038779,83	604135,68	30,00
2	2115	1040535,16	603199,71	30,00	2	2156	1040009,98	603709,78	30,00	2	2197	1039340,31	604169,99	30,00	2	2238	1038768,81	604159,67	30,00
2	2116	1040532,28	603224,23	30,00	2	2157	1039997,49	603684,54	30,00	2	2198	1039329,29	604189,29	30,00	2	2239	1038757,60	604190,89	30,00
2	2117	1040539,22	603249,12	30,00	2	2158	1039978,27	603660,33	30,00	2	2199	1039321,38	604207,65	30,00	2	2240	1038762,57	604241,08	30,00
2	2118	1040555,48	603264,24	30,00	2	2159	1039951,43	603641,06	30,00	2	2200	1039303,94	604214,77	30,00	2	2241	1038766,74	604268,34	30,00
2	2119	1040582,82	603284,31	30,00	2	2160	1039924,94	603634,00	30,00	2	2201	1039294,94	604218,78	30,00	2	2242	1038774,48	604320,84	30,00
2	2120	1040618,19	603308,34	30,00	2	2161	1039889,89	603628,77	30,00	2	2202	1039298,93	604246,29	30,00	2	2243	1038783,11	604345,58	30,00
2	2121	1040638,01	603325,26	30,00	2	2162	1039859,32	603634,09	30,00	2	2203	1039308,28	604272,03	30,00	2	2244	1038795,14	604384,48	30,00
2	2122	1040676,76	603339,62	30,00	2	2163	1039839,02	603644,86	30,00	2	2204	1039294,73	604317,28	30,00	2	2245	1038830,06	604459,81	30,00
2	2123	1040708,41	603350,80	30,00	2	2164	1039823,52	603656,91	30,00	2	2205	1039282,31	604358,63	30,00	2	2246	1038929,77	604562,47	30,00
2	2124	1040731,42	603369,98	30,00	2	2165	1039807,21	603683,49	30,00	2	2206	1039274,00	604384,48	30,00	2	2247	1039052,88	604676,83	30,00
2	2125	1040755,32	603389,51	30,00	2	2166	1039795,07	603718,62	30,00	2	2207	1039263,14	604419,51	30,00	2	2248	1039178,78	604763,27	30,00
2	2126	1040767,04	603420,35	30,00	2	2167	1039789,11	603760,87	30,00	2	2208	1039263,96	604442,61	30,00	2	2249	1039248,48	604828,22	30,00
2	2127	1040773,21	603474,26	30,00	2	2168	1039786,23	603773,82	30,00	2	2209	1039267,92	604467,58	30,00	2	2250	1039316,65	604911,40	30,00
2	2128	1040781,18	603515,24	30,00	2	2169	1039784,57	603781,29	30,00	2	2210	1039279,39	604495,47	30,00	2	2251	1039332,00	604939,79	30,00
2	2129	1040776,83	603547,12	30,00	2	2170	1039782,16	603792,13	30,00	2	2211	1039284,12	604519,51	30,00	2	2252	1039346,47	604998,68	30,00
2	2130	1040760,17	603588,61	30,00	2	2171	1039787,44	603836,32	30,00	2	2212	1039277,85	604551,35	30,00	2	2253	1039353,15	605025,31	30,00
2	2131	1040735,92	603626,13	30,00	2	2172	1039795,86	603887,04	30,00	2	2213	1039257,79	604574,01	30,00	2	2254	1039375,03	605079,05	30,00
2	2132	1040703,72	603669,89	30,00	2	2173	1039803,80	603936,96	30,00	2	2214	1039225,24	604581,21	30,00	2	2255	1039398,46	605130,97	30,00
2	2133	1040695,39	603685,96	30,00	2	2174	1039805,71	603986,13	30,00	2	2215	1039188,54	604570,50	30,00	2	2256	1039397,95	605181,65	30,00
2	2134	1040664,19	603721,98	30,00	2	2175	1039796,06	604029,98	30,00	2	2216	1039151,68	604553,41	30,00	2	2257	1039374,57	605219,51	30,00
2	2135	1040643,93	603742,54	30,00	2	2176	1039776,60	604054,72	30,00	2	2217	1039125,94	604522,99	30,00	2	2258	1039339,27	605247,82	30,00
2	2136	1040616,72	603752,23	30,00	2	2177	1039761,90	604080,31	30,00	2	2218	1039108,47	604494,36	30,00	2	2259	1039301,13	605263,61	30,00
2	2137	1040564,97	603767,98	30,00	2	2178	1039743,68	604095,15	30,00	2	2219	1039084,54	604436,97	30,00	2	2260	1039265,03	605269,01	30,00
2	2138	1040523,15	603776,03	30,00	2	2179	1039727,14	604109,83	30,00	2	2220	1039076,41	604422,38	30,00	2	2261	1039251,10	605260,90	30,00
2	2139	1040496,91	603782,23	30,00	2	2180	1039711,32	604114,86	30,00	2	2221	1038999,57	604414,89	30,00	2	2262	1039207,88	605253,34	30,00
2	2140	1040474,00	603797,08	30,00	2	2181	1039707,44	604116,09	30,00	2	2222	1038947,74	604415,75	30,00	2	2263	1039165,83	605258,85	30,00
2	2141	1040441,42	603817,89	30,00	2	2182	1039687,26	604122,51	30,00	2	2223	1038922,70	604402,27	30,00	2	2264	1039106,79	605241,23	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2265	1039088,25	605248,01	30,00	2	2306	1038638,42	605725,73	30,00	2	2347	1037253,43	605044,09	30,00	2	2388	1035619,75	604940,01	30,00
2	2266	1039073,44	605272,33	30,00	2	2307	1038602,98	605714,91	30,00	2	2348	1037210,51	604983,73	30,00	2	2389	1035479,53	604953,76	30,00
2	2267	1039061,46	605133,84	30,00	2	2308	1038534,35	605694,75	30,00	2	2349	1037172,97	604935,66	30,00	2	2390	1035421,97	604971,32	30,00
2	2268	1039055,08	605342,07	30,00	2	2309	1038500,21	605684,22	30,00	2	2350	1037134,85	604895,28	30,00	2	2391	1035360,70	604994,75	30,00
2	2269	1039076,98	605386,46	30,00	2	2310	1038488,37	605661,46	30,00	2	2351	1037101,72	604867,66	30,00	2	2392	1035291,14	605020,62	30,00
2	2270	1039091,39	605414,08	30,00	2	2311	1038479,28	605617,62	30,00	2	2352	1037034,10	604816,35	30,00	2	2393	1035255,69	605019,16	30,00
2	2271	1039096,80	605436,14	30,00	2	2312	1038470,90	605557,96	30,00	2	2353	1036979,78	604780,42	30,00	2	2394	1035217,45	605019,63	30,00
2	2272	1039093,10	605461,15	30,00	2	2313	1038452,77	605484,72	30,00	2	2354	1036949,22	604767,02	30,00	2	2395	1035174,25	605017,17	30,00
2	2273	1039094,56	605481,87	30,00	2	2314	1038430,23	605419,11	30,00	2	2355	1036902,91	604749,09	30,00	2	2396	1035162,74	605016,93	30,00
2	2274	1039096,58	605518,28	30,00	2	2315	1038415,89	605392,33	30,00	2	2356	1036844,72	604726,71	30,00	2	2397	1035135,36	605001,11	30,00
2	2275	1039112,15	605553,89	30,00	2	2316	1038399,60	605358,06	30,00	2	2357	1036803,58	604704,48	30,00	2	2398	1035107,85	604974,68	30,00
2	2276	1039134,12	605589,76	30,00	2	2317	1038366,99	605322,28	30,00	2	2358	1036725,13	604641,81	30,00	2	2399	1035087,84	604950,56	30,00
2	2277	1039160,77	605625,64	30,00	2	2318	1038332,75	605301,15	30,00	2	2359	1036700,82	604603,59	30,00	2	2400	1035081,97	604928,51	30,00
2	2278	1039235,99	605662,22	30,00	2	2319	1038270,53	605267,21	30,00	2	2360	1036652,89	604530,07	30,00	2	2401	1035081,60	604905,58	30,00
2	2279	1039257,46	605697,30	30,00	2	2320	1038208,13	605235,86	30,00	2	2361	1036633,18	604505,06	30,00	2	2402	1035085,83	604881,80	30,00
2	2280	1039267,59	605705,74	30,00	2	2321	1038159,14	605221,16	30,00	2	2362	1036565,33	604451,21	30,00	2	2403	1035088,94	604855,13	30,00
2	2281	1039302,57	605725,54	30,00	2	2322	1038075,40	605198,53	30,00	2	2363	1036494,84	604396,33	30,00	2	2404	1035095,94	604833,65	30,00
2	2282	1039335,67	605743,39	30,00	2	2323	1037982,10	605169,10	30,00	2	2364	1036423,65	604338,53	30,00	2	2405	1035100,93	604808,94	30,00
2	2283	1039370,00	605760,70	30,00	2	2324	1037928,25	605147,61	30,00	2	2365	1036351,93	604284,19	30,00	2	2406	1035096,67	604790,18	30,00
2	2284	1039378,22	605771,44	30,00	2	2325	1037883,03	605141,50	30,00	2	2366	1036289,35	604231,99	30,00	2	2407	1035075,39	604775,94	30,00
2	2285	1039338,92	605807,34	30,00	2	2326	1037793,15	605130,93	30,00	2	2367	1036263,38	604203,71	30,00	2	2408	1035049,61	604768,49	30,00
2	2286	1039324,91	605798,40	30,00	2	2327	1037724,92	605134,13	30,00	2	2368	1036206,31	604160,80	30,00	2	2409	1035022,18	604766,29	30,00
2	2287	1039307,00	605797,90	30,00	2	2328	1037695,16	605129,60	30,00	2	2369	1036165,46	604132,60	30,00	2	2410	1034986,51	604771,65	30,00
2	2288	1039273,42	605812,43	30,00	2	2329	1037660,83	605112,27	30,00	2	2370	1036129,70	604118,38	30,00	2	2411	1034981,04	604773,61	30,00
2	2289	1039253,01	605831,30	30,00	2	2330	1037624,96	605101,48	30,00	2	2371	1036088,89	604123,36	30,00	2	2412	1034979,11	604774,30	30,00
2	2290	1039231,78	605869,38	30,00	2	2331	1037596,34	605095,57	30,00	2	2372	1036070,97	604127,53	30,00	2	2413	1034977,18	604774,99	30,00
2	2291	1039202,42	605930,34	30,00	2	2332	1037576,01	605077,84	30,00	2	2373	1036042,26	604148,85	30,00	2	2414	1034964,24	604779,63	30,00
2	2292	1039180,96	605956,53	30,00	2	2333	1037571,04	605041,69	30,00	2	2374	1035991,65	604196,00	30,00	2	2415	1034932,71	604802,50	30,00
2	2293	1039152,54	605980,81	30,00	2	2334	1037564,79	605005,67	30,00	2	2375	1035939,11	604264,15	30,00	2	2416	1034907,11	604815,87	30,00
2	2294	1039118,12	605990,73	30,00	2	2335	1037548,76	604988,40	30,00	2	2376	1035914,13	604302,99	30,00	2	2417	1034877,69	604819,81	30,00
2	2295	1039079,33	605994,68	30,00	2	2336	1037527,63	604985,21	30,00	2	2377	1035873,53	604343,27	30,00	2	2418	1034857,63	604819,07	30,00
2	2296	1039000,88	605997,53	30,00	2	2337	1037508,26	604987,40	30,00	2	2378	1035817,79	604399,81	30,00	2	2419	1034841,56	604810,75	30,00
2	2297	1038964,40	605989,35	30,00	2	2338	1037491,91	605004,20	30,00	2	2379	1035781,61	604437,11	30,00	2	2420	1034826,90	604803,99	30,00
2	2298	1038932,40	605969,69	30,00	2	2339	1037457,22	605048,61	30,00	2	2380	1035761,18	604446,42	30,00	2	2421	1034814,82	604788,06	30,00
2	2299	1038883,89	605927,29	30,00	2	2340	1037435,49	605067,17	30,00	2	2381	1035665,83	604497,59	30,00	2	2422	1034808,27	604767,38	30,00
2	2300	1038855,66	605897,52	30,00	2	2341	1037406,25	605091,94	30,00	2	2382	1035576,71	604547,16	30,00	2	2423	1034805,36	604725,94	30,00
2	2301	1038797,97	605861,90	30,00	2	2342	1037376,60	605112,08	30,00	2	2383	1035530,47	604588,57	30,00	2	2424	1034805,99	604695,26	30,00
2	2302	1038788,30	605844,48	30,00	2	2343	1037347,39	605123,23	30,00	2	2384	1035532,56	604670,28	30,00	2	2425	1034804,28	604648,19	30,00
2	2303	1038747,58	605808,17	30,00	2	2344	1037314,63	605123,23	30,00	2	2385	1035582,49	604775,31	30,00	2	2426	1034799,99	604610,28	30,00
2	2304	1038716,13	605780,38	30,00	2	2345	1037299,40	605114,81	30,00	2	2386	1035658,23	604871,65	30,00	2	2427	1034792,83	604596,89	30,00
2	2305	1038678,73	605752,71	30,00	2	2346	1037285,94	605097,75	30,00	2	2387	1035663,21	604914,79	30,00	2	2428	1034776,22	604587,32	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2429	1034747,87	604584,37	30,00	2	2470	1034531,98	605939,92	30,00	2	2511	1034702,05	606765,26	30,00	2	2552	1033676,11	606876,89	30,00
2	2430	1034726,87	604592,23	30,00	2	2471	1034536,41	605974,83	30,00	2	2512	1034709,97	606782,39	30,00	2	2553	1033535,66	606890,47	30,00
2	2431	1034710,85	604598,52	30,00	2	2472	1034526,74	606008,90	30,00	2	2513	1034720,41	606784,86	30,00	2	2554	1033489,16	606889,15	30,00
2	2432	1034707,00	604600,02	30,00	2	2473	1034521,25	606032,79	30,00	2	2514	1034730,50	606764,80	30,00	2	2555	1033414,35	606880,61	30,00
2	2433	1034687,05	604607,85	30,00	2	2474	1034511,56	606062,18	30,00	2	2515	1034739,80	606745,24	30,00	2	2556	1033317,93	606887,21	30,00
2	2434	1034641,85	604625,88	30,00	2	2475	1034509,57	606091,71	30,00	2	2516	1034750,38	606758,75	30,00	2	2557	1033257,40	606885,88	30,00
2	2435	1034609,32	604642,44	30,00	2	2476	1034514,20	606124,05	30,00	2	2517	1034757,59	606781,92	30,00	2	2558	1033220,92	606877,71	30,00
2	2436	1034579,88	604665,10	30,00	2	2477	1034521,93	606139,09	30,00	2	2518	1034757,57	606819,37	30,00	2	2559	1033153,91	606851,86	30,00
2	2437	1034560,74	604688,53	30,00	2	2478	1034556,87	606186,56	30,00	2	2519	1034756,68	606865,82	30,00	2	2560	1033095,22	606809,95	30,00
2	2438	1034540,84	604722,67	30,00	2	2479	1034577,84	606216,13	30,00	2	2520	1034738,01	606927,50	30,00	2	2561	1033083,61	606780,37	30,00
2	2439	1034527,76	604756,62	30,00	2	2480	1034590,41	606237,55	30,00	2	2521	1034718,39	606978,64	30,00	2	2562	1033064,48	606752,31	30,00
2	2440	1034526,17	604795,48	30,00	2	2481	1034610,87	606265,92	30,00	2	2522	1034702,08	607000,54	30,00	2	2563	1033000,78	606683,21	30,00
2	2441	1034529,51	604841,50	30,00	2	2482	1034641,01	606274,67	30,00	2	2523	1034670,30	607039,58	30,00	2	2564	1032993,82	606601,71	30,00
2	2442	1034529,58	604842,41	30,00	2	2483	1034663,95	606274,30	30,00	2	2524	1034683,56	607085,03	30,00	2	2565	1033011,21	606544,83	30,00
2	2443	1034529,35	604842,93	30,00	2	2484	1034673,55	606258,11	30,00	2	2525	1034585,18	607119,20	30,00	2	2566	1033019,52	606523,65	30,00
2	2444	1034510,49	604885,40	30,00	2	2485	1034689,04	606250,75	30,00	2	2526	1034543,40	607137,03	30,00	2	2567	1033036,67	606492,31	30,00
2	2445	1034512,13	604922,27	30,00	2	2486	1034714,22	606242,09	30,00	2	2527	1034476,45	607158,83	30,00	2	2568	1033059,32	606451,12	30,00
2	2446	1034507,31	604981,85	30,00	2	2487	1034789,14	606223,81	30,00	2	2528	1034414,51	607184,44	30,00	2	2569	1033104,34	606379,81	30,00
2	2447	1034494,51	604942,58	30,00	2	2488	1034871,63	606209,11	30,00	2	2529	1034346,07	607208,52	30,00	2	2570	1033097,12	606304,73	30,00
2	2448	1034482,38	605091,75	30,00	2	2489	1034926,84	606203,25	30,00	2	2530	1034319,05	607225,00	30,00	2	2571	1033097,74	606278,72	30,00
2	2449	1034468,59	605146,18	30,00	2	2490	1034954,81	606202,00	30,00	2	2531	1034263,99	607251,25	30,00	2	2572	1033105,29	606235,07	30,00
2	2450	1034468,12	605169,20	30,00	2	2491	1034990,10	606215,82	30,00	2	2532	1034226,65	607271,23	30,00	2	2573	1033093,34	606108,08	30,00
2	2451	1034478,89	605217,58	30,00	2	2492	1035010,32	606218,25	30,00	2	2533	1034182,27	607302,50	30,00	2	2574	1033085,08	606035,64	30,00
2	2452	1034473,68	605282,30	30,00	2	2493	1035022,66	606223,08	30,00	2	2534	1034142,47	607332,90	30,00	2	2575	1033079,88	606006,33	30,00
2	2453	1034465,96	605333,21	30,00	2	2494	1035058,14	606253,04	30,00	2	2535	1034122,01	607351,34	30,00	2	2576	1033023,42	605974,86	30,00
2	2454	1034455,35	605380,55	30,00	2	2495	1035063,70	606267,45	30,00	2	2536	1034087,05	607369,40	30,00	2	2577	1032976,66	605970,58	30,00
2	2455	1034443,75	605426,27	30,00	2	2496	1035056,90	606328,47	30,00	2	2537	1034051,61	607377,29	30,00	2	2578	1032869,42	605975,19	30,00
2	2456	1034442,54	605469,35	30,00	2	2497	1035043,38	606357,78	30,00	2	2538	1034014,51	607362,36	30,00	2	2579	1032822,08	605978,62	30,00
2	2457	1034422,96	605539,63	30,00	2	2498	1035018,67	606371,51	30,00	2	2539	1033980,42	607338,21	30,00	2	2580	1032771,59	605984,90	30,00
2	2458	1034414,43	605567,63	30,00	2	2499	1034942,09	606404,40	30,00	2	2540	1033953,65	607305,74	30,00	2	2581	1032733,42	606000,28	30,00
2	2459	1034404,79	605606,80	30,00	2	2500	1034915,30	606437,46	30,00	2	2541	1033940,07	607282,72	30,00	2	2582	1032687,04	606028,30	30,00
2	2460	1034412,28	605694,19	30,00	2	2501	1034891,36	606454,95	30,00	2	2542	1033929,11	607246,28	30,00	2	2583	1032634,95	606064,08	30,00
2	2461	1034418,94	605753,57	30,00	2	2502	1034818,99	606492,15	30,00	2	2543	1033924,14	607200,78	30,00	2	2584	1032620,41	606081,98	30,00
2	2462	1034422,49	605802,19	30,00	2	2503	1034774,82	606521,25	30,00	2	2544	1033926,41	607164,83	30,00	2	2585	1032619,02	606099,55	30,00
2	2463	1034413,76	605828,08	30,00	2	2504	1034744,89	606552,46	30,00	2	2545	1033928,04	607102,98	30,00	2	2586	1032626,00	606124,88	30,00
2	2464	1034422,18	605836,26	30,00	2	2505	1034724,85	606580,23	30,00	2	2546	1033919,97	607037,34	30,00	2	2587	1032637,23	606150,24	30,00
2	2465	1034429,11	605847,12	30,00	2	2506	1034718,86	606607,99	30,00	2	2547	1033895,71	606985,50	30,00	2	2588	1032641,21	606166,05	30,00
2	2466	1034443,00	605864,15	30,00	2	2507	1034720,41	606667,44	30,00	2	2548	1033868,56	606944,14	30,00	2	2589	1032571,69	606173,62	30,00
2	2467	1034460,40	605877,90	30,00	2	2508	1034716,45	606694,17	30,00	2	2549	1033836,57	606905,77	30,00	2	2590	1032512,96	606178,10	30,00
2	2468	1034486,29	605900,65	30,00	2	2509	1034707,89	606721,75	30,00	2	2550	1033796,49	606885,99	30,00	2	2591	1032485,21	606177,20	30,00
2	2469	1034511,38	605914,54	30,00	2	2510	1034701,90	606740,16	30,00	2	2551	1033739,52	606872,43	30,00	2	2592	1032430,82	606163,83	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2593	1032383,53	606144,28	30,00	2	2634	1031108,62	606786,05	30,00	2	2675	1030531,14	604415,09	30,00	2	2716	1030060,02	599933,15	30,00
2	2594	1032349,01	606120,18	30,00	2	2635	1031086,53	606744,22	30,00	2	2676	1030530,89	604412,70	30,00	2	2717	1030059,40	599926,52	30,00
2	2595	1032338,38	606106,25	30,00	2	2636	1031068,48	606718,63	30,00	2	2677	1030530,64	604410,32	30,00	2	2718	1030046,76	599791,61	30,00
2	2596	1032335,36	606091,63	30,00	2	2637	1031041,33	606667,90	30,00	2	2678	1030521,69	604325,42	30,00	2	2719	1030045,05	599772,70	30,00
2	2597	1032345,61	606082,62	30,00	2	2638	1031024,80	606645,16	30,00	2	2679	1030521,53	604324,02	30,00	2	2720	1030044,86	599770,64	30,00
2	2598	1032317,11	606082,64	30,00	2	2639	1031000,49	606625,65	30,00	2	2680	1030512,11	604241,79	30,00	2	2721	1030033,72	599658,89	30,00
2	2599	1032233,13	606085,57	30,00	2	2640	1030970,57	606614,75	30,00	2	2681	1030440,52	603616,88	30,00	2	2722	1030032,46	599637,27	30,00
2	2600	1032180,60	606097,57	30,00	2	2641	1030943,98	606607,79	30,00	2	2682	1030440,06	603612,91	30,00	2	2723	1030030,98	599611,82	30,00
2	2601	1032131,15	606110,55	30,00	2	2642	1030923,43	606610,93	30,00	2	2683	1030439,48	603607,68	30,00	2	2724	1030030,56	599601,60	30,00
2	2602	1032102,82	606131,41	30,00	2	2643	1030908,08	606619,97	30,00	2	2684	1030426,58	603491,74	30,00	2	2725	1030171,84	599583,14	30,00
2	2603	1032062,53	606165,69	30,00	2	2644	1030899,13	606629,30	30,00	2	2685	1030392,30	603161,86	30,00	2	2726	1030195,73	599579,98	30,00
2	2604	1032017,97	606204,62	30,00	2	2645	1030893,21	606648,55	30,00	2	2686	1030389,87	603138,42	30,00	2	2727	1030191,76	599552,77	30,00
2	2605	1031983,86	606241,32	30,00	2	2646	1030889,56	606678,67	30,00	2	2687	1030381,85	603061,21	30,00	2	2728	1030146,35	599273,54	30,00
2	2606	1031961,25	606264,22	30,00	2	2647	1030883,41	606714,11	30,00	2	2688	1030371,74	602963,91	30,00	2	2729	1030054,54	598704,45	30,00
2	2607	1031941,95	606295,32	30,00	2	2648	1030864,79	606771,53	30,00	2	2689	1030334,82	602611,78	30,00	2	2730	1030051,16	598683,81	30,00
2	2608	1031937,03	606320,88	30,00	2	2649	1030847,58	606807,13	30,00	2	2690	1030332,87	602595,85	30,00	2	2731	1030046,45	598654,03	30,00
2	2609	1031918,56	606356,58	30,00	2	2650	1030816,20	606841,05	30,00	2	2691	1030291,25	602231,83	30,00	2	2732	1030034,09	598569,15	30,00
2	2610	1031888,38	606436,75	30,00	2	2651	1030791,12	606879,05	30,00	2	2692	1030289,79	602219,10	30,00	2	2733	1029997,22	598315,92	30,00
2	2611	1031869,33	606489,54	30,00	2	2652	1030786,30	606888,75	30,00	2	2693	1030260,33	601961,51	30,00	2	2734	1029981,92	598219,28	30,00
2	2612	1031831,06	606560,23	30,00	2	2653	1030744,85	606501,89	30,00	2	2694	1030236,72	601733,97	30,00	2	2735	1029902,76	597714,49	30,00
2	2613	1031807,60	606597,24	30,00	2	2654	1030729,73	606345,11	30,00	2	2695	1030224,94	601620,58	30,00	2	2736	1029902,14	597710,53	30,00
2	2614	1031753,34	606669,80	30,00	2	2655	1030714,60	606189,10	30,00	2	2696	1030221,01	601582,67	30,00	2	2737	1029901,09	597703,39	30,00
2	2615	1031723,97	606712,03	30,00	2	2656	1030704,72	606085,47	30,00	2	2697	1030220,42	601576,10	30,00	2	2738	1029852,85	597375,36	30,00
2	2616	1031668,67	606773,21	30,00	2	2657	1030688,49	605922,95	30,00	2	2698	1030220,05	601572,12	30,00	2	2739	1029749,69	596673,80	30,00
2	2617	1031638,47	606792,12	30,00	2	2658	1030671,12	605747,42	30,00	2	2699	1030186,33	601179,62	30,00	2	2740	1029731,05	596547,06	30,00
2	2618	1031571,62	606838,58	30,00	2	2659	1030670,73	605743,44	30,00	2	2700	1030186,28	601179,02	30,00	2	2741	1029730,89	596545,98	30,00
2	2619	1031505,20	606870,97	30,00	2	2660	1030670,52	605741,21	30,00	2	2701	1030173,33	601028,39	30,00	2	2742	1029730,73	596544,90	30,00
2	2620	1031463,68	606887,06	30,00	2	2661	1030663,53	605669,53	30,00	2	2702	1030170,01	600986,21	30,00	2	2743	1029715,01	596437,98	30,00
2	2621	1031436,18	606893,41	30,00	2	2662	1030660,59	605642,02	30,00	2	2703	1030153,65	600838,69	30,00	2	2744	1029695,14	596302,86	30,00
2	2622	1031434,60	606913,54	30,00	2	2663	1030647,08	605515,66	30,00	2	2704	1030130,23	600619,14	30,00	2	2745	1029682,08	596214,02	30,00
2	2623	1031423,71	606915,38	30,00	2	2664	1030622,98	605282,79	30,00	2	2705	1030118,39	600506,65	30,00	2	2746	1029610,24	595725,47	30,00
2	2624	1031410,27	606912,76	30,00	2	2665	1030618,11	605234,59	30,00	2	2706	1030118,12	600504,05	30,00	2	2747	1029609,66	595721,51	30,00
2	2625	1031390,98	606897,06	30,00	2	2666	1030599,09	605057,98	30,00	2	2707	1030117,84	600501,45	30,00	2	2748	1029607,20	595709,00	30,00
2	2626	1031275,42	606908,38	30,00	2	2667	1030579,96	604874,46	30,00	2	2708	1030111,89	600444,95	30,00	2	2749	1029537,47	595354,57	30,00
2	2627	1031242,93	606911,32	30,00	2	2668	1030559,20	604682,44	30,00	2	2709	1030101,59	600347,05	30,00	2	2750	1029484,65	595086,05	30,00
2	2628	1031179,89	606915,34	30,00	2	2669	1030555,16	604644,94	30,00	2	2710	1030097,44	600306,90	30,00	2	2751	1029483,13	595078,34	30,00
2	2629	1031154,55	606879,76	30,00	2	2670	1030553,82	604630,24	30,00	2	2711	1030091,00	600246,95	30,00	2	2752	1029481,61	595070,63	30,00
2	2630	1031136,41	606843,95	30,00	2	2671	1030553,77	604629,72	30,00	2	2712	1030083,37	600173,84	30,00	2	2753	1029456,74	594944,20	30,00
2	2631	1031123,31	606810,36	30,00	2	2672	1030553,72	604629,20	30,00	2	2713	1030080,50	600142,13	30,00	2	2754	1029418,63	594750,49	30,00
2	2632	1031123,11	606809,84	30,00	2	2673	1030548,51	604579,86	30,00	2	2714	1030071,61	600049,43	30,00	2	2755	1029398,35	594647,40	30,00
2	2633	1031122,84	606809,40	30,00	2	2674	1030539,52	604494,58	30,00	2	2715	1030061,45	599948,40	30,00	2	2756	1029397,54	594643,27	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2757	1029396,73	594639,13	30,00	2	2798	1028503,06	588998,62	30,00	2	2839	1025989,41	583990,06	30,00	2	2880	1022926,18	578325,60	30,00
2	2758	1029377,17	594539,72	30,00	2	2799	1028476,79	588816,27	30,00	2	2840	1025575,38	584053,19	30,00	2	2881	1022923,23	578304,56	30,00
2	2759	1029338,55	594343,40	30,00	2	2800	1028425,84	588462,66	30,00	2	2841	1025233,03	584105,40	30,00	2	2882	1022922,68	578300,60	30,00
2	2760	1029225,59	593769,22	30,00	2	2801	1028425,60	588461,02	30,00	2	2842	1025169,32	584115,11	30,00	2	2883	1022922,41	578298,22	30,00
2	2761	1029224,82	593765,28	30,00	2	2802	1028425,36	588459,38	30,00	2	2843	1024696,97	584178,80	30,00	2	2884	1022886,51	577980,43	30,00
2	2762	1029221,16	593744,59	30,00	2	2803	1028404,12	588311,89	30,00	2	2844	1024416,41	584216,63	30,00	2	2885	1022866,66	577805,78	30,00
2	2763	1029219,62	593735,83	30,00	2	2804	1028368,39	588065,91	30,00	2	2845	1024362,39	584223,91	30,00	2	2886	1022843,40	577600,33	30,00
2	2764	1029173,07	593427,32	30,00	2	2805	1028359,55	588002,54	30,00	2	2846	1023853,48	584291,84	30,00	2	2887	1022820,37	577397,23	30,00
2	2765	1029152,49	593288,93	30,00	2	2806	1028359,46	588001,94	30,00	2	2847	1023758,52	583704,26	30,00	2	2888	1022811,73	577320,66	30,00
2	2766	1029146,22	593247,70	30,00	2	2807	1028359,37	588001,33	30,00	2	2848	1023720,74	583472,04	30,00	2	2889	1022810,11	577306,33	30,00
2	2767	1029146,04	593246,57	30,00	2	2808	1028347,45	587918,58	30,00	2	2849	1023705,79	583380,17	30,00	2	2890	1022808,39	577291,14	30,00
2	2768	1029138,80	593198,94	30,00	2	2809	1028322,66	587746,55	30,00	2	2850	1023604,73	582759,01	30,00	2	2891	1022794,96	577172,49	30,00
2	2769	1029102,51	592970,61	30,00	2	2810	1028322,09	587742,59	30,00	2	2851	1023597,00	582711,49	30,00	2	2892	1022793,95	577163,56	30,00
2	2770	1029101,28	592962,85	30,00	2	2811	1028243,09	587169,27	30,00	2	2852	1023596,92	582710,99	30,00	2	2893	1022792,94	577154,63	30,00
2	2771	1029073,32	592786,95	30,00	2	2812	1028177,19	586691,02	30,00	2	2853	1023596,84	582710,49	30,00	2	2894	1022758,77	576852,87	30,00
2	2772	1029070,84	592770,68	30,00	2	2813	1028173,86	586666,83	30,00	2	2854	1023588,33	582658,21	30,00	2	2895	1022710,87	576429,51	30,00
2	2773	1029064,70	592732,03	30,00	2	2814	1028107,68	586186,58	30,00	2	2855	1023558,38	582474,11	30,00	2	2896	1022685,25	576203,46	30,00
2	2774	1029036,88	592556,81	30,00	2	2815	1028086,55	586033,25	30,00	2	2856	1023523,39	582259,01	30,00	2	2897	1022684,80	576199,48	30,00
2	2775	1029023,06	592471,43	30,00	2	2816	1028083,53	586011,35	30,00	2	2857	1023522,75	582255,05	30,00	2	2898	1022676,02	576121,28	30,00
2	2776	1029003,72	592351,91	30,00	2	2817	1028044,29	585726,58	30,00	2	2858	1023481,36	582000,84	30,00	2	2899	1022613,00	575542,44	30,00
2	2777	1028986,78	592242,58	30,00	2	2818	1028043,74	585722,62	30,00	2	2859	1023480,99	581998,56	30,00	2	2900	1022598,02	575405,35	30,00
2	2778	1028928,03	591849,37	30,00	2	2819	1027943,58	585030,81	30,00	2	2860	1023480,62	581996,28	30,00	2	2901	1022585,82	575292,70	30,00
2	2779	1028910,61	591741,45	30,00	2	2820	1027898,70	584720,91	30,00	2	2861	1023446,41	581786,16	30,00	2	2902	1022561,58	575091,08	30,00
2	2780	1028908,38	591726,61	30,00	2	2821	1027875,17	584558,35	30,00	2	2862	1023378,72	581370,35	30,00	2	2903	1022552,38	575019,42	30,00
2	2781	1028899,25	591665,83	30,00	2	2822	1027873,93	584549,79	30,00	2	2863	1023314,74	580977,29	30,00	2	2904	1022647,83	574902,90	30,00
2	2782	1028897,72	591655,66	30,00	2	2823	1027872,69	584541,23	30,00	2	2864	1023313,53	580969,89	30,00	2	2905	1022674,93	574869,85	30,00
2	2783	1028896,78	591649,40	30,00	2	2824	1027815,81	584148,41	30,00	2	2865	1023312,33	580962,48	30,00	2	2906	1022680,94	574863,97	30,00
2	2784	1028895,66	591641,92	30,00	2	2825	1027813,13	584129,90	30,00	2	2866	1023297,65	580872,30	30,00	2	2907	1022686,95	574858,09	30,00
2	2785	1028894,18	591632,11	30,00	2	2826	1027810,44	584111,32	30,00	2	2867	1023259,73	580639,36	30,00	2	2908	1022710,40	574841,28	30,00
2	2786	1028880,58	591541,56	30,00	2	2827	1027754,82	583727,21	30,00	2	2868	1023251,92	580588,34	30,00	2	2909	1022724,22	574829,46	30,00
2	2787	1028877,09	591518,36	30,00	2	2828	1027754,25	583723,25	30,00	2	2869	1023251,84	580587,83	30,00	2	2910	1022731,04	574821,97	30,00
2	2788	1028833,70	591229,55	30,00	2	2829	1027750,29	583723,80	30,00	2	2870	1023251,77	580587,32	30,00	2	2911	1022759,11	574791,17	30,00
2	2789	1028795,65	590976,30	30,00	2	2830	1027588,19	583746,37	30,00	2	2871	1023243,89	580535,60	30,00	2	2912	1022807,38	574725,00	30,00
2	2790	1028760,47	590742,16	30,00	2	2831	1027580,09	583747,49	30,00	2	2872	1023191,11	580216,53	30,00	2	2913	1022818,43	574703,66	30,00
2	2791	1028721,95	590485,76	30,00	2	2832	1027572,06	583748,72	30,00	2	2873	1023190,46	580212,58	30,00	2	2914	1022827,47	574665,61	30,00
2	2792	1028720,83	590478,34	30,00	2	2833	1027457,08	583766,25	30,00	2	2874	1023154,99	579959,36	30,00	2	2915	1022852,49	574556,60	30,00
2	2793	1028719,72	590470,92	30,00	2	2834	1027332,65	583785,23	30,00	2	2875	1023121,24	579718,39	30,00	2	2916	1022851,46	574556,61	30,00
2	2794	1028687,49	590256,42	30,00	2	2835	1027078,10	583824,04	30,00	2	2876	1023049,74	579207,86	30,00	2	2917	1022847,82	574556,63	30,00
2	2795	1028621,62	589818,03	30,00	2	2836	1026998,20	583836,23	30,00	2	2877	1023047,91	579194,75	30,00	2	2918	1022842,55	574552,81	30,00
2	2796	1028611,47	589750,41	30,00	2	2837	1026953,36	583843,06	30,00	2	2878	1023006,80	578901,25	30,00	2	2919	1022836,17	574546,31	30,00
2	2797	1028609,23	589735,56	30,00	2	2838	1026737,75	583875,94	30,00	2	2879	1022990,97	578788,22	30,00	2	2920	1022832,71	574541,26	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2921	1022827.20	574530.18	30,00	2	2962	1022497.72	574435.22	30,00	2	3003	1022385.07	574259.28	30,00	2	3044	1022473.81	573884.41	30,00
2	2922	1022820.67	574508.96	30,00	2	2963	1022487.71	574428.84	30,00	2	3004	1022373.43	574250.00	30,00	2	3045	1022459.53	573894.41	30,00
2	2923	1022817.73	574490.78	30,00	2	2964	1022474.52	574425.31	30,00	2	3005	1022361.26	574232.21	30,00	2	3046	1022448.41	573901.85	30,00
2	2924	1022809.29	574480.39	30,00	2	2965	1022459.29	574428.37	30,00	2	3006	1022349.89	574220.88	30,00	2	3047	1022433.32	573907.98	30,00
2	2925	1022798.67	574479.20	30,00	2	2966	1022452.97	574427.73	30,00	2	3007	1022334.29	574197.56	30,00	2	3048	1022410.44	573909.17	30,00
2	2926	1022791.31	574483.87	30,00	2	2967	1022447.56	574420.07	30,00	2	3008	1022333.35	574189.09	30,00	2	3049	1022395.65	573911.78	30,00
2	2927	1022790.58	574491.73	30,00	2	2968	1022447.36	574408.45	30,00	2	3009	1022341.73	574179.79	30,00	2	3050	1022384.58	573910.74	30,00
2	2928	1022787.77	574516.37	30,00	2	2969	1022449.86	574402.86	30,00	2	3010	1022362.46	574173.43	30,00	2	3051	1022376.23	573903.07	30,00
2	2929	1022779.33	574527.43	30,00	2	2970	1022456.35	574395.36	30,00	2	3011	1022388.73	574166.92	30,00	2	3052	1022376.05	573892.62	30,00
2	2930	1022773.17	574532.36	30,00	2	2971	1022473.79	574393.42	30,00	2	3012	1022403.47	574163.95	30,00	2	3053	1022382.71	573881.56	30,00
2	2931	1022767.70	574533.47	30,00	2	2972	1022483.72	574390.61	30,00	2	3013	1022413.68	574165.39	30,00	2	3054	1022393.11	573875.26	30,00
2	2932	1022757.53	574530.10	30,00	2	2973	1022490.99	574383.60	30,00	2	3014	1022415.98	574164.75	30,00	2	3055	1022405.15	573870.08	30,00
2	2933	1022747.55	574519.42	30,00	2	2974	1022500.06	574366.72	30,00	2	3015	1022419.10	574158.89	30,00	2	3056	1022422.97	573855.45	30,00
2	2934	1022745.82	574504.99	30,00	2	2975	1022500.34	574353.18	30,00	2	3016	1022419.82	574147.89	30,00	2	3057	1022445.90	573829.64	30,00
2	2935	1022743.19	574494.93	30,00	2	2976	1022499.80	574347.22	30,00	2	3017	1022422.31	574139.26	30,00	2	3058	1022464.06	573800.33	30,00
2	2936	1022729.68	574483.35	30,00	2	2977	1022500.54	574332.89	30,00	2	3018	1022421.71	574114.25	30,00	2	3059	1022478.03	573772.25	30,00
2	2937	1022720.20	574484.44	30,00	2	2978	1022504.25	574325.52	30,00	2	3019	1022424.85	574096.80	30,00	2	3060	1022488.89	573754.75	30,00
2	2938	1022705.13	574498.59	30,00	2	2979	1022510.32	574316.82	30,00	2	3020	1022426.83	574085.47	30,00	2	3061	1022498.41	573738.61	30,00
2	2939	1022690.93	574500.52	30,00	2	2980	1022515.47	574307.34	30,00	2	3021	1022426.23	574076.52	30,00	2	3062	1022516.19	573726.29	30,00
2	2940	1022679.68	574494.67	30,00	2	2981	1022515.78	574301.31	30,00	2	3022	1022422.86	574055.80	30,00	2	3063	1022536.82	573721.32	30,00
2	2941	1022670.07	574488.04	30,00	2	2982	1022514.47	574296.28	30,00	2	3023	1022421.28	574040.31	30,00	2	3064	1022542.84	573714.34	30,00
2	2942	1022660.25	574471.98	30,00	2	2983	1022512.11	574289.20	30,00	2	3024	1022430.95	574021.63	30,00	2	3065	1022543.31	573707.65	30,00
2	2943	1022655.99	574448.56	30,00	2	2984	1022503.70	574284.36	30,00	2	3025	1022447.42	573999.76	30,00	2	3066	1022541.34	573700.34	30,00
2	2944	1022661.62	574422.28	30,00	2	2985	1022494.34	574280.49	30,00	2	3026	1022456.24	573990.60	30,00	2	3067	1022535.27	573693.87	30,00
2	2945	1022660.51	574399.03	30,00	2	2986	1022487.11	574281.14	30,00	2	3027	1022465.43	573983.12	30,00	2	3068	1022509.95	573689.14	30,00
2	2946	1022657.89	574388.97	30,00	2	2987	1022476.35	574285.55	30,00	2	3028	1022472.55	573981.19	30,00	2	3069	1022502.79	573684.68	30,00
2	2947	1022649.11	574387.35	30,00	2	2988	1022469.93	574290.42	30,00	2	3029	1022489.39	573992.62	30,00	2	3070	1022497.88	573669.94	30,00
2	2948	1022634.97	574392.70	30,00	2	2989	1022457.04	574299.73	30,00	2	3030	1022497.33	573993.61	30,00	2	3071	1022499.18	573657.02	30,00
2	2949	1022625.98	574415.08	30,00	2	2990	1022437.85	574315.20	30,00	2	3031	1022504.77	573992.34	30,00	2	3072	1022502.25	573640.94	30,00
2	2950	1022626.18	574422.21	30,00	2	2991	1022417.73	574334.61	30,00	2	3032	1022511.82	573986.87	30,00	2	3073	1022508.32	573628.92	30,00
2	2951	1022618.31	574430.99	30,00	2	2992	1022408.56	574342.30	30,00	2	3033	1022514.57	573978.36	30,00	2	3074	1022517.43	573619.54	30,00
2	2952	1022610.64	574428.33	30,00	2	2993	1022399.29	574344.44	30,00	2	3034	1022510.03	573961.64	30,00	2	3075	1022529.50	573612.81	30,00
2	2953	1022593.78	574414.04	30,00	2	2994	1022376.91	574335.39	30,00	2	3035	1022505.12	573954.23	30,00	2	3076	1022561.96	573601.02	30,00
2	2954	1022583.89	574407.99	30,00	2	2995	1022367.86	574327.50	30,00	2	3036	1022499.28	573943.04	30,00	2	3077	1022570.03	573595.65	30,00
2	2955	1022572.00	574403.79	30,00	2	2996	1022365.31	574313.58	30,00	2	3037	1022497.34	573939.34	30,00	2	3078	1022576.85	573588.80	30,00
2	2956	1022561.91	574408.78	30,00	2	2997	1022367.75	574302.63	30,00	2	3038	1022494.78	573927.18	30,00	2	3079	1022582.80	573578.90	30,00
2	2957	1022548.93	574410.91	30,00	2	2998	1022375.34	574294.35	30,00	2	3039	1022497.23	573914.70	30,00	2	3080	1022586.12	573565.51	30,00
2	2958	1022535.64	574417.63	30,00	2	2999	1022383.12	574290.21	30,00	2	3040	1022496.26	573897.31	30,00	2	3081	1022586.37	573552.71	30,00
2	2959	1022522.32	574426.17	30,00	2	3000	1022385.26	574286.25	30,00	2	3041	1022493.88	573887.66	30,00	2	3082	1022583.62	573540.07	30,00
2	2960	1022513.27	574431.67	30,00	2	3001	1022388.82	574278.39	30,00	2	3042	1022488.22	573884.31	30,00	2	3083	1022580.92	573534.68	30,00
2	2961	1022506.73	574435.27	30,00	2	3002	1022387.81	574266.19	30,00	2	3043	1022482.09	573882.93	30,00	2	3084	1022575.68	573529.12	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	3085	1022570,66	573527,05	30,00	2	3126	1022482,79	573302,48	30,00	2	3167	1021988,41	569920,48	30,00	2	3208	1021039,94	564465,68	30,00
2	3086	1022563,63	573527,19	30,00	2	3127	1022492,59	573302,85	30,00	2	3168	1021985,00	569911,57	30,00	2	3209	1021039,18	564461,75	30,00
2	3087	1022544,12	573533,66	30,00	2	3128	1022498,69	573293,43	30,00	2	3169	1021984,49	569910,23	30,00	2	3210	1020999,22	564253,50	30,00
2	3088	1022525,20	573550,18	30,00	2	3129	1022498,54	573281,01	30,00	2	3170	1021981,36	569894,22	30,00	2	3211	1020930,72	563886,32	30,00
2	3089	1022513,95	573551,00	30,00	2	3130	1022493,57	573274,06	30,00	2	3171	1021963,79	569805,96	30,00	2	3212	1020873,85	563581,48	30,00
2	3090	1022504,98	573546,78	30,00	2	3131	1022467,46	573261,87	30,00	2	3172	1021944,19	569658,60	30,00	2	3213	1020803,51	563204,46	30,00
2	3091	1022497,95	573539,63	30,00	2	3132	1022462,70	573251,58	30,00	2	3173	1021915,18	569512,29	30,00	2	3214	1020788,91	563126,22	30,00
2	3092	1022482,25	573507,10	30,00	2	3133	1022461,78	573233,03	30,00	2	3174	1021879,45	569279,03	30,00	2	3215	1020683,73	562503,77	30,00
2	3093	1022481,37	573497,82	30,00	2	3134	1022464,27	573223,87	30,00	2	3175	1021871,09	569212,82	30,00	2	3216	1020683,07	562499,83	30,00
2	3094	1022482,97	573491,69	30,00	2	3135	1022476,27	573215,38	30,00	2	3176	1021849,60	569106,58	30,00	2	3217	1020632,87	562215,51	30,00
2	3095	1022487,26	573483,51	30,00	2	3136	1022493,43	573215,95	30,00	2	3177	1021842,85	569048,93	30,00	2	3218	1020543,62	561657,80	30,00
2	3096	1022494,50	573477,90	30,00	2	3137	1022494,53	573215,78	30,00	2	3178	1021793,01	568732,05	30,00	2	3219	1020516,70	561486,48	30,00
2	3097	1022500,79	573476,26	30,00	2	3138	1022498,49	573215,19	30,00	2	3179	1021772,58	568613,85	30,00	2	3220	1020426,57	560912,90	30,00
2	3098	1022508,10	573471,74	30,00	2	3139	1022489,67	573129,56	30,00	2	3180	1021746,75	568498,91	30,00	2	3221	1020426,20	560910,58	30,00
2	3099	1022509,37	573463,06	30,00	2	3140	1022488,22	573115,48	30,00	2	3181	1021710,59	568334,64	30,00	2	3222	1020425,84	560908,26	30,00
2	3100	1022506,47	573453,48	30,00	2	3141	1022484,49	573079,32	30,00	2	3182	1021709,73	568330,72	30,00	2	3223	1020338,88	560354,90	30,00
2	3101	1022504,19	573449,61	30,00	2	3142	1022483,48	573069,52	30,00	2	3183	1021699,72	568282,33	30,00	2	3224	1020338,26	560350,95	30,00
2	3102	1022494,93	573439,22	30,00	2	3143	1022483,43	573069,00	30,00	2	3184	1021697,70	568272,61	30,00	2	3225	1020318,92	560227,88	30,00
2	3103	1022484,43	573434,59	30,00	2	3144	1022483,35	573068,49	30,00	2	3185	1021695,65	568262,69	30,00	2	3226	1020128,17	559015,85	30,00
2	3104	1022476,66	573434,01	30,00	2	3145	1022482,86	573065,45	30,00	2	3186	1021694,46	568252,73	30,00	2	3227	1020087,72	558780,89	30,00
2	3105	1022471,01	573435,59	30,00	2	3146	1022416,91	572652,77	30,00	2	3187	1021681,63	568145,64	30,00	2	3228	1020045,61	558536,29	30,00
2	3106	1022464,68	573441,53	30,00	2	3147	1022402,34	572554,33	30,00	2	3188	1021672,74	568085,28	30,00	2	3229	1020030,09	558450,80	30,00
2	3107	1022460,19	573451,16	30,00	2	3148	1022368,06	572330,63	30,00	2	3189	1021638,81	567836,17	30,00	2	3230	1020011,29	558347,27	30,00
2	3108	1022459,82	573466,50	30,00	2	3149	1022361,10	572285,23	30,00	2	3190	1021617,89	567706,05	30,00	2	3231	1020011,06	558346,00	30,00
2	3109	1022455,25	573472,91	30,00	2	3150	1022360,49	572281,27	30,00	2	3191	1021575,69	567442,78	30,00	2	3232	1020010,83	558344,72	30,00
2	3110	1022450,65	573473,53	30,00	2	3151	1022303,61	571910,19	30,00	2	3192	1021575,36	567440,73	30,00	2	3233	1019998,70	558277,82	30,00
2	3111	1022445,39	573472,32	30,00	2	3152	1022303,26	571907,94	30,00	2	3193	1021575,03	567438,69	30,00	2	3234	1019997,98	558273,89	30,00
2	3112	1022429,98	573467,49	30,00	2	3153	1022302,91	571905,69	30,00	2	3194	1021541,40	567230,09	30,00	2	3235	1020221,62	558237,82	30,00
2	3113	1022401,79	573461,77	30,00	2	3154	1022138,57	570833,74	30,00	2	3195	1021519,66	567094,86	30,00	2	3236	1020424,00	558201,31	30,00
2	3114	1022390,32	573459,46	30,00	2	3155	1022100,22	570557,07	30,00	2	3196	1021411,70	566423,17	30,00	2	3237	1020426,08	558200,94	30,00
2	3115	1022384,40	573456,43	30,00	2	3156	1022093,51	570508,62	30,00	2	3197	1021411,07	566419,22	30,00	2	3238	1020428,17	558200,56	30,00
2	3116	1022382,56	573450,45	30,00	2	3157	1022062,30	570288,70	30,00	2	3198	1021391,39	566296,76	30,00	2	3239	1020906,16	558114,40	30,00
2	3117	1022381,08	573436,81	30,00	2	3158	1022054,41	570244,14	30,00	2	3199	1021305,33	565848,46	30,00	2	3240	1021004,95	558096,62	30,00
2	3118	1022379,77	573423,63	30,00	2	3159	1022053,71	570240,20	30,00	2	3200	1021268,60	565657,13	30,00	2	3241	1021005,93	558096,44	30,00
2	3119	1022380,11	573411,50	30,00	2	3160	1022047,91	570207,08	30,00	2	3201	1021268,20	565655,04	30,00	2	3242	1021006,92	558096,26	30,00
2	3120	1022382,72	573399,29	30,00	2	3161	1022038,02	570129,84	30,00	2	3202	1021267,80	565652,96	30,00	2	3243	1021105,93	558078,33	30,00
2	3121	1022409,33	573326,01	30,00	2	3162	1022029,31	570083,52	30,00	2	3203	1021211,41	565359,15	30,00	2	3244	1021345,15	558035,20	30,00
2	3122	1022417,53	573310,66	30,00	2	3163	1022022,17	570050,65	30,00	2	3204	1021154,50	565062,63	30,00	2	3245	1021468,21	558013,26	30,00
2	3123	1022433,96	573298,33	30,00	2	3164	1022017,25	570027,99	30,00	2	3205	1021146,94	565023,22	30,00	2	3246	1021576,82	557993,90	30,00
2	3124	1022450,08	573293,76	30,00	2	3165	1022011,59	570006,90	30,00	2	3206	1021145,89	565017,76	30,00	2	3247	1021924,78	557931,88	30,00
2	3125	1022468,42	573295,21	30,00	2	3166	1021990,71	569929,04	30,00	2	3207	1021144,84	565012,31	30,00	2	3248	1021993,16	557919,69	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	3249	1022287,57	557867,22	30,00	2	3290	1028218,11	556823,50	30,00	2	3331	1035757,75	556211,91	30,00	2	3372	1037979,77	559882,61	30,00
2	3250	1022536,05	557822,81	30,00	2	3291	1028218,62	556823,46	30,00	2	3332	1035794,13	556207,75	30,00	2	3373	1037983,86	559881,90	30,00
2	3251	1022561,31	557818,29	30,00	2	3292	1028219,12	556823,42	30,00	2	3333	1036157,59	556166,11	30,00	2	3374	1038061,60	559868,36	30,00
2	3252	1022757,42	557783,17	30,00	2	3293	1028268,32	556819,56	30,00	2	3334	1036175,37	556283,73	30,00	2	3375	1038182,34	559847,33	30,00
2	3253	1023392,62	557669,43	30,00	2	3294	1028311,54	556816,50	30,00	2	3335	1036233,18	556666,37	30,00	2	3376	1038266,80	559832,62	30,00
2	3254	1023699,88	557614,41	30,00	2	3295	1029160,62	556755,40	30,00	2	3336	1036264,06	556872,98	30,00	2	3377	1038360,43	559816,29	30,00
2	3255	1023908,81	557576,99	30,00	2	3296	1029210,04	556752,14	30,00	2	3337	1036377,84	557634,45	30,00	2	3378	1038508,17	559790,62	30,00
2	3256	1023878,97	557352,88	30,00	2	3297	1029210,54	556752,11	30,00	2	3338	1036436,55	557998,19	30,00	2	3379	1038567,93	559780,24	30,00
2	3257	1024166,73	557324,21	30,00	2	3298	1029211,04	556752,07	30,00	2	3339	1036463,47	558174,67	30,00	2	3380	1038569,90	559779,90	30,00
2	3258	1024231,54	557317,75	30,00	2	3299	1029261,34	556748,78	30,00	2	3340	1036470,79	558222,70	30,00	2	3381	1038571,87	559779,54	30,00
2	3259	1024274,52	557313,47	30,00	2	3300	1029377,96	556741,11	30,00	2	3341	1036482,40	558298,79	30,00	2	3382	1038574,25	559779,11	30,00
2	3260	1024358,76	557305,08	30,00	2	3301	1029445,94	556736,64	30,00	2	3342	1036490,52	558351,80	30,00	2	3383	1038635,79	559768,40	30,00
2	3261	1024996,05	557241,12	30,00	2	3302	1029446,65	556736,60	30,00	2	3343	1036497,11	558395,26	30,00	2	3384	1038730,81	559751,83	30,00
2	3262	1024999,65	557240,75	30,00	2	3303	1029447,36	556736,55	30,00	2	3344	1036497,51	558397,87	30,00	2	3385	1038876,66	559726,44	30,00
2	3263	1025003,25	557240,39	30,00	2	3304	1029600,41	556726,50	30,00	2	3345	1036497,91	558400,48	30,00	2	3386	1039029,15	559699,95	30,00
2	3264	1025042,69	557236,43	30,00	2	3305	1029619,75	556725,37	30,00	2	3346	1036516,81	558524,34	30,00	2	3387	1039033,01	559699,29	30,00
2	3265	1025091,02	557231,58	30,00	2	3306	1029949,78	556706,02	30,00	2	3347	1036536,69	558654,89	30,00	2	3388	1039161,83	559676,86	30,00
2	3266	1025350,26	557205,54	30,00	2	3307	1030414,86	556678,75	30,00	2	3348	1036543,75	558701,17	30,00	2	3389	1039163,11	559676,63	30,00
2	3267	1025400,77	557200,47	30,00	2	3308	1030834,19	556655,88	30,00	2	3349	1036575,08	558906,52	30,00	2	3390	1039164,38	559676,41	30,00
2	3268	1025401,49	557200,40	30,00	2	3309	1031141,31	556639,47	30,00	2	3350	1036583,27	558960,16	30,00	2	3391	1039245,45	559662,23	30,00
2	3269	1025402,22	557200,32	30,00	2	3310	1031992,34	556606,99	30,00	2	3351	1036704,11	559752,90	30,00	2	3392	1039455,60	559625,68	30,00
2	3270	1025514,99	557188,98	30,00	2	3311	1032044,83	556603,99	30,00	2	3352	1036711,62	559801,90	30,00	2	3393	1039556,56	559608,07	30,00
2	3271	1025819,52	557158,38	30,00	2	3312	1032133,52	556598,82	30,00	2	3353	1036711,70	559802,40	30,00	2	3394	1039839,25	559558,91	30,00
2	3272	1026189,37	557121,23	30,00	2	3313	1032237,54	556592,76	30,00	2	3354	1036711,77	559802,91	30,00	2	3395	1039913,26	559545,96	30,00
2	3273	1026265,18	557113,61	30,00	2	3314	1032241,56	556592,52	30,00	2	3355	1036721,56	559866,93	30,00	2	3396	1039933,64	559543,02	30,00
2	3274	1026425,80	557097,47	30,00	2	3315	1032360,71	556579,89	30,00	2	3356	1036756,47	560095,56	30,00	2	3397	1039935,71	559542,72	30,00
2	3275	1026553,81	557084,61	30,00	2	3316	1032647,73	556549,45	30,00	2	3357	1037013,49	560050,84	30,00	2	3398	1039937,79	559542,42	30,00
2	3276	1026653,65	557074,57	30,00	2	3317	1032819,24	556531,27	30,00	2	3358	1037098,86	560035,12	30,00	2	3399	1040031,48	559528,81	30,00
2	3277	1026703,06	557069,59	30,00	2	3318	1033123,11	556498,33	30,00	2	3359	1037099,62	560034,98	30,00	2	3400	1040113,34	559516,97	30,00
2	3278	1026703,56	557069,54	30,00	2	3319	1033387,15	556469,71	30,00	2	3360	1037100,41	560034,86	30,00	2	3401	1040441,34	559469,40	30,00
2	3279	1026704,06	557069,49	30,00	2	3320	1033390,74	556469,32	30,00	2	3361	1037149,76	560027,42	30,00	2	3402	1040548,36	559453,89	30,00
2	3280	1026753,53	557064,52	30,00	2	3321	1033394,34	556468,93	30,00	2	3362	1037168,69	560024,10	30,00	2	3403	1040657,73	559438,05	30,00
2	3281	1027345,19	557005,04	30,00	2	3322	1033595,34	556447,11	30,00	2	3363	1037438,36	559976,82	30,00	2	3404	1040798,69	559417,52	30,00
2	3282	1027567,60	556982,67	30,00	2	3323	1034045,91	556398,34	30,00	2	3364	1037507,92	559964,78	30,00	2	3405	1041421,48	559317,61	30,00
2	3283	1027614,16	556977,99	30,00	2	3324	1034300,16	556371,23	30,00	2	3365	1037547,09	559957,62	30,00	2	3406	1041784,37	559259,35	30,00
2	3284	1027759,38	556963,38	30,00	2	3325	1034420,98	556358,26	30,00	2	3366	1037549,40	559957,20	30,00	2	3407	1042102,12	559208,31	30,00
2	3285	1028137,31	556930,09	30,00	2	3326	1034422,80	556358,06	30,00	2	3367	1037551,75	559956,81	30,00	2	3408	1042181,53	559195,53	30,00
2	3286	1028139,68	556929,89	30,00	2	3327	1034424,62	556357,86	30,00	2	3368	1037602,64	559948,25	30,00	2	3409	1042183,67	559195,19	30,00
2	3287	1028139,14	556925,92	30,00	2	3328	1034541,90	556345,26	30,00	2	3369	1037655,06	559939,17	30,00	2	3410	1042185,82	559194,84	30,00
2	3288	1028126,17	556830,58	30,00	2	3329	1035048,70	556290,71	30,00	2	3370	1037829,34	559908,78	30,00	2	3411	1042847,72	559088,61	30,00
2	3289	1028167,25	556827,40	30,00	2	3330	1035451,51	556247,35	30,00	2	3371	1037975,68	559883,33	30,00	2	3412	1042967,66	559069,38	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	3413	1043344,03	559005,58	30,00	2	3454	1051387,17	557887,19	30,00	2	3495	1056673,31	555524,62	30,00					
2	3414	1043755,88	558935,74	30,00	2	3455	1051616,47	557863,17	30,00	2	3496	1057320,77	555457,57	30,00					
2	3415	1043843,31	558920,97	30,00	2	3456	1051721,95	557852,10	30,00	2	3497	1057696,80	555417,36	30,00					
2	3416	1044188,95	558862,36	30,00	2	3457	1051762,12	557847,89	30,00	2	3498	1057786,96	555407,71	30,00					
2	3417	1044375,59	558830,65	30,00	2	3458	1051764,36	557847,65	30,00	2	3499	1057844,41	555401,60	30,00					
2	3418	1044449,60	558818,58	30,00	2	3459	1051766,60	557847,42	30,00	2	3500	1057844,98	555401,54	30,00					
2	3419	1044576,00	558797,95	30,00	2	3460	1052105,40	557811,97	30,00	2	3501	1057845,54	555401,48	30,00					
2	3420	1044933,59	558740,96	30,00	2	3461	1052318,38	557796,68	30,00	2	3502	1057889,02	555396,83	30,00					
2	3421	1045180,24	558701,65	30,00	2	3462	1052429,88	557788,84	30,00	2	3503	1058397,12	555337,79	30,00					
2	3422	1045414,38	558664,32	30,00	2	3463	1052570,61	557778,94	30,00	2	3504	1058422,23	555336,28	30,00					
2	3423	1045883,06	558589,63	30,00	2	3464	1053195,02	557750,27	30,00	2	3505	1058640,50	555316,72	30,00					
2	3424	1046144,37	558547,92	30,00	2	3465	1053427,81	557742,56	30,00	2	3506	1058719,55	555308,83	30,00					
2	3425	1046421,69	558502,84	30,00	2	3466	1053430,83	557742,46	30,00	2	3507	1059111,25	555270,54	30,00					
2	3426	1046533,37	558484,67	30,00	2	3467	1053433,85	557742,36	30,00	2	3508	1059113,52	555270,32	30,00					
2	3427	1047041,46	558401,93	30,00	2	3468	1053836,61	557728,97	30,00	2	3509	1059115,78	555270,07	30,00					
2	3428	1047087,00	558394,51	30,00	2	3469	1054201,26	557716,84	30,00	2	3510	1059203,60	555260,51	30,00					
2	3429	1047258,80	558366,66	30,00	2	3470	1054423,16	557702,15	30,00	2	3511	1059532,94	555228,73	30,00					
2	3430	1047284,79	558363,43	30,00	2	3471	1055062,97	557660,10	30,00	2	3512	1059737,98	555206,31	30,00					
2	3431	1047288,46	558362,97	30,00	2	3472	1055298,55	557645,26	30,00	2	3513	1059739,63	555209,76	30,00					
2	3432	1047292,17	558362,48	30,00	2	3473	1055320,13	557643,89	30,00	2	3514	1059739,76	555210,14	30,00					
2	3433	1047335,32	558356,74	30,00	2	3474	1055322,63	557643,74	30,00	2	3515	1059756,99	555258,83	30,00					
2	3434	1047474,79	558339,88	30,00	2	3475	1055325,13	557643,58	30,00	2	1	1059775,81	555325,70	30,00					
2	3435	1047582,34	558326,53	30,00	2	3476	1055673,92	557621,57	30,00										
2	3436	1047687,26	558313,52	30,00	2	3477	1055695,85	557620,19	30,00										
2	3437	1048040,38	558269,73	30,00	2	3478	1055698,09	557620,05	30,00										
2	3438	1048126,21	558259,52	30,00	2	3479	1055700,33	557619,90	30,00										
2	3439	1048359,11	558231,76	30,00	2	3480	1056123,63	557593,14	30,00										
2	3440	1048583,52	558205,07	30,00	2	3481	1056426,48	557573,21	30,00										
2	3441	1048607,59	558202,31	30,00	2	3482	1056477,17	557569,70	30,00										
2	3442	1049224,33	558131,67	30,00	2	3483	1056477,69	557569,67	30,00										
2	3443	1049581,34	558090,83	30,00	2	3484	1056478,21	557569,63	30,00										
2	3444	1050081,65	558033,55	30,00	2	3485	1056528,90	557566,13	30,00										
2	3445	1050384,91	557998,83	30,00	2	3486	1056650,82	557559,55	30,00										
2	3446	1050786,33	557952,86	30,00	2	3487	1056625,79	557263,70	30,00										
2	3447	1050986,45	557929,88	30,00	2	3488	1056620,51	557202,24	30,00										
2	3448	1051040,51	557923,91	30,00	2	3489	1056620,45	557201,49	30,00										
2	3449	1051088,14	557918,66	30,00	2	3490	1056620,38	557200,72	30,00										
2	3450	1051089,19	557918,55	30,00	2	3491	1056611,61	557092,91	30,00										
2	3451	1051090,24	557918,43	30,00	2	3492	1056552,58	556401,48	30,00										
2	3452	1051133,94	557913,78	30,00	2	3493	1056480,19	555548,65	30,00										
2	3453	1051185,88	557908,27	30,00	2	3494	1056479,86	555544,66	30,00										

Графическое описание местоположения границ Неводинского участкового лесничества Колдинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	983719,69	526314,98	30,00	1	37	984390,83	532884,45	30,00	1	73	985323,13	540973,57	30,00	1	109	986815,90	548601,80	30,00
1	2	983721,32	526329,90	30,00	1	38	984423,35	533177,39	30,00	1	74	985344,35	541146,25	30,00	1	110	986925,57	549376,24	30,00
1	3	983767,17	526750,08	30,00	1	39	984472,56	533619,66	30,00	1	75	985376,20	541303,36	30,00	1	111	986973,23	549712,80	30,00
1	4	983772,50	526798,05	30,00	1	40	984474,19	533634,34	30,00	1	76	985415,73	541498,34	30,00	1	112	987045,87	550177,98	30,00
1	5	983796,74	527016,42	30,00	1	41	984507,64	533935,02	30,00	1	77	985512,62	541993,23	30,00	1	113	987048,18	550192,80	30,00
1	6	983808,82	527165,88	30,00	1	42	984514,43	533996,02	30,00	1	78	985564,21	542256,75	30,00	1	114	987088,19	550479,19	30,00
1	7	983832,14	527454,53	30,00	1	43	984531,37	534148,35	30,00	1	79	985564,99	542260,67	30,00	1	115	987088,75	550483,16	30,00
1	8	983850,14	527677,34	30,00	1	44	984543,16	534254,33	30,00	1	80	985579,71	542334,71	30,00	1	116	987159,97	550992,98	30,00
1	9	983850,74	527684,82	30,00	1	45	984543,61	534258,31	30,00	1	81	985623,47	542554,84	30,00	1	117	987196,77	551253,16	30,00
1	10	983851,35	527692,31	30,00	1	46	984568,62	534483,18	30,00	1	82	985675,26	542801,04	30,00	1	118	987302,84	551997,21	30,00
1	11	983872,26	527951,16	30,00	1	47	984619,99	534944,92	30,00	1	83	985763,85	543211,08	30,00	1	119	987354,44	552359,22	30,00
1	12	983872,87	527958,78	30,00	1	48	984625,63	534995,57	30,00	1	84	985767,60	543228,15	30,00	1	120	987350,48	552359,78	30,00
1	13	983873,49	527966,39	30,00	1	49	984643,48	535156,06	30,00	1	85	985802,54	543394,84	30,00	1	121	987110,53	552393,64	30,00
1	14	983897,31	528261,22	30,00	1	50	984757,63	536182,09	30,00	1	86	985893,98	543831,11	30,00	1	122	987064,67	552400,14	30,00
1	15	983898,75	528276,16	30,00	1	51	984758,08	536186,06	30,00	1	87	986011,28	544390,80	30,00	1	123	986786,09	552440,35	30,00
1	16	983916,99	528465,83	30,00	1	52	984795,83	536525,45	30,00	1	88	986012,10	544394,72	30,00	1	124	986474,13	552489,41	30,00
1	17	983923,92	528537,83	30,00	1	53	984808,23	536636,90	30,00	1	89	986073,92	544692,68	30,00	1	125	986344,33	552509,87	30,00
1	18	983924,34	528541,81	30,00	1	54	984901,13	537471,88	30,00	1	90	986086,92	544755,32	30,00	1	126	985677,88	552614,43	30,00
1	19	983948,08	528763,33	30,00	1	55	984901,58	537475,92	30,00	1	91	986192,96	545251,52	30,00	1	127	985613,19	552624,59	30,00
1	20	984000,26	529250,21	30,00	1	56	984910,63	537557,27	30,00	1	92	986217,44	545366,04	30,00	1	128	985200,97	552688,22	30,00
1	21	984002,12	529265,11	30,00	1	57	984910,75	537558,50	30,00	1	93	986333,83	545899,08	30,00	1	129	984806,44	552750,04	30,00
1	22	984044,70	529564,18	30,00	1	58	984917,23	537621,52	30,00	1	94	986419,02	546347,44	30,00	1	130	984680,54	552770,01	30,00
1	23	984053,25	529624,23	30,00	1	59	984964,89	538015,31	30,00	1	95	986423,63	546371,59	30,00	1	131	984380,03	552816,38	30,00
1	24	984144,40	530264,30	30,00	1	60	984974,30	538091,06	30,00	1	96	986424,37	546375,54	30,00	1	132	984246,67	552837,24	30,00
1	25	984144,96	530268,26	30,00	1	61	985004,03	538333,49	30,00	1	97	986559,18	547098,60	30,00	1	133	984121,34	552858,47	30,00
1	26	984172,07	530458,62	30,00	1	62	985010,59	538386,84	30,00	1	98	986606,17	547350,63	30,00	1	134	984113,68	552859,77	30,00
1	27	984188,19	530602,28	30,00	1	63	985011,86	538397,54	30,00	1	99	986629,41	547475,29	30,00	1	135	984106,02	552861,07	30,00
1	28	984272,05	531408,12	30,00	1	64	985042,64	538656,85	30,00	1	100	986699,11	547902,44	30,00	1	136	983938,50	552889,48	30,00
1	29	984286,13	531588,44	30,00	1	65	985120,15	539314,34	30,00	1	101	986700,45	547910,57	30,00	1	137	983747,36	552921,78	30,00
1	30	984338,95	532265,12	30,00	1	66	985138,72	539462,47	30,00	1	102	986716,16	548007,88	30,00	1	138	983492,46	552961,98	30,00
1	31	984345,15	532350,83	30,00	1	67	985153,66	539581,80	30,00	1	103	986746,78	548197,55	30,00	1	139	983303,55	552991,99	30,00
1	32	984345,16	532351,04	30,00	1	68	985154,23	539586,41	30,00	1	104	986746,92	548198,43	30,00	1	140	982849,83	553065,09	30,00
1	33	984345,71	532358,64	30,00	1	69	985200,99	539959,90	30,00	1	105	986747,00	548198,96	30,00	1	141	982761,46	553079,77	30,00
1	34	984346,30	532366,24	30,00	1	70	985242,32	540295,29	30,00	1	106	986763,44	548302,70	30,00	1	142	982726,40	553085,59	30,00
1	35	984347,45	532381,09	30,00	1	71	985247,83	540339,97	30,00	1	107	986763,85	548305,06	30,00	1	143	982718,46	553086,91	30,00
1	36	984358,52	532510,42	30,00	1	72	985270,51	540525,68	30,00	1	108	986793,08	548473,74	30,00	1	144	982710,55	553088,29	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	982685,55	553092,66	30,00	1	186	979232,02	557530,36	30,00	1	227	979630,88	563184,60	30,00	1	268	979393,82	562343,13	30,00
1	146	982681,59	553093,31	30,00	1	187	979234,26	557544,10	30,00	1	228	979622,66	563158,60	30,00	1	269	979384,27	562316,24	30,00
1	147	982031,57	553199,74	30,00	1	188	979235,40	557551,10	30,00	1	229	979614,04	563128,07	30,00	1	270	979377,39	562286,86	30,00
1	148	981938,46	553214,33	30,00	1	189	979237,09	557561,46	30,00	1	230	979615,33	563099,38	30,00	1	271	979369,62	562265,43	30,00
1	149	981703,57	553251,23	30,00	1	190	979249,20	557635,68	30,00	1	231	979614,96	563069,08	30,00	1	272	979359,69	562252,23	30,00
1	150	981702,54	553251,39	30,00	1	191	979250,45	557643,34	30,00	1	232	979613,57	563045,22	30,00	1	273	979347,18	562229,23	30,00
1	151	981701,51	553251,55	30,00	1	192	979252,12	557655,53	30,00	1	233	979603,87	563015,32	30,00	1	274	979342,02	562202,66	30,00
1	152	981574,04	553271,54	30,00	1	193	979283,34	557844,93	30,00	1	234	979593,80	562990,58	30,00	1	275	979338,57	562179,61	30,00
1	153	981278,71	553320,17	30,00	1	194	979324,00	558054,79	30,00	1	235	979584,45	562973,02	30,00	1	276	979337,73	562156,25	30,00
1	154	981067,04	553356,66	30,00	1	195	979408,32	558707,45	30,00	1	236	979569,05	562956,85	30,00	1	277	979335,85	562111,46	30,00
1	155	981020,11	553364,72	30,00	1	196	979447,04	559007,22	30,00	1	237	979543,04	562940,75	30,00	1	278	979327,53	562070,01	30,00
1	156	980374,33	553466,54	30,00	1	197	979528,48	559637,57	30,00	1	238	979533,28	562926,63	30,00	1	279	979321,92	562043,96	30,00
1	157	979075,41	553680,53	30,00	1	198	979528,99	559641,53	30,00	1	239	979527,42	562912,17	30,00	1	280	979313,94	562009,37	30,00
1	158	978766,31	553734,83	30,00	1	199	979535,36	559690,81	30,00	1	240	979521,12	562893,16	30,00	1	281	979309,71	561974,12	30,00
1	159	978658,49	553750,13	30,00	1	200	979542,42	559745,47	30,00	1	241	979514,56	562878,10	30,00	1	282	979305,13	561945,61	30,00
1	160	978658,63	553754,15	30,00	1	201	979615,61	560311,98	30,00	1	242	979491,05	562856,09	30,00	1	283	979296,69	561924,54	30,00
1	161	978662,82	553867,95	30,00	1	202	979640,26	560502,83	30,00	1	243	979470,77	562840,96	30,00	1	284	979284,58	561910,13	30,00
1	162	978664,41	554072,70	30,00	1	203	979710,04	561002,14	30,00	1	244	979453,56	562823,59	30,00	1	285	979274,95	561897,56	30,00
1	163	978675,74	554280,90	30,00	1	204	979761,09	561417,09	30,00	1	245	979439,94	562809,82	30,00	1	286	979264,07	561894,04	30,00
1	164	978679,35	554353,95	30,00	1	205	979778,69	561562,16	30,00	1	246	979432,53	562792,88	30,00	1	287	979262,27	561893,46	30,00
1	165	978677,68	554373,94	30,00	1	206	979812,54	561823,74	30,00	1	247	979428,60	562771,05	30,00	1	288	979260,67	561893,45	30,00
1	166	978680,79	554393,20	30,00	1	207	979813,06	561827,71	30,00	1	248	979423,23	562733,06	30,00	1	289	979248,65	561893,35	30,00
1	167	978710,04	554574,46	30,00	1	208	979855,85	562158,36	30,00	1	249	979423,24	562704,36	30,00	1	290	979238,39	561895,25	30,00
1	168	978823,12	555275,23	30,00	1	209	979895,44	562511,88	30,00	1	250	979426,27	562672,77	30,00	1	291	979226,57	561904,39	30,00
1	169	978840,09	555381,62	30,00	1	210	979917,37	562685,41	30,00	1	251	979433,65	562646,03	30,00	1	292	979219,71	561925,68	30,00
1	170	978840,25	555382,63	30,00	1	211	979976,52	563153,38	30,00	1	252	979446,65	562621,44	30,00	1	293	979214,47	561950,18	30,00
1	171	978840,50	555384,15	30,00	1	212	979995,10	563300,06	30,00	1	253	979453,18	562600,92	30,00	1	294	979204,93	561986,98	30,00
1	172	978857,93	555490,94	30,00	1	213	980002,11	563354,47	30,00	1	254	979452,68	562585,69	30,00	1	295	979201,31	562022,15	30,00
1	173	978879,71	555625,86	30,00	1	214	979972,78	563352,72	30,00	1	255	979450,21	562570,69	30,00	1	296	979197,63	562053,56	30,00
1	174	978882,10	555640,67	30,00	1	215	979922,56	563352,67	30,00	1	256	979443,28	562545,67	30,00	1	297	979193,67	562089,14	30,00
1	175	978907,00	555794,96	30,00	1	216	979833,09	563358,56	30,00	1	257	979440,89	562533,73	30,00	1	298	979190,17	562122,70	30,00
1	176	978908,19	555802,37	30,00	1	217	979801,81	563359,00	30,00	1	258	979437,34	562522,55	30,00	1	299	979185,51	562157,70	30,00
1	177	978910,04	555809,67	30,00	1	218	979777,88	563353,97	30,00	1	259	979434,40	562505,81	30,00	1	300	979182,59	562183,40	30,00
1	178	979030,93	556287,29	30,00	1	219	979757,48	563344,73	30,00	1	260	979433,15	562490,25	30,00	1	301	979178,58	562211,16	30,00
1	179	979089,45	556651,15	30,00	1	220	979737,27	563330,24	30,00	1	261	979434,21	562476,84	30,00	1	302	979178,09	562216,73	30,00
1	180	979129,54	556900,35	30,00	1	221	979714,76	563312,04	30,00	1	262	979431,93	562462,72	30,00	1	303	979177,74	562220,78	30,00
1	181	979147,76	557013,62	30,00	1	222	979697,19	563290,81	30,00	1	263	979429,96	562441,13	30,00	1	304	979176,33	562236,79	30,00
1	182	979174,43	557177,34	30,00	1	223	979681,27	563266,15	30,00	1	264	979429,08	562409,94	30,00	1	305	979176,24	562264,85	30,00
1	183	979194,65	557301,32	30,00	1	224	979669,77	563246,96	30,00	1	265	979429,36	562392,25	30,00	1	306	979179,75	562296,49	30,00
1	184	979195,10	557304,04	30,00	1	225	979658,59	563231,67	30,00	1	266	979423,79	562377,44	30,00	1	307	979184,02	562322,19	30,00
1	185	979195,49	557306,43	30,00	1	226	979641,10	563203,89	30,00	1	267	979414,23	562365,76	30,00	1	308	979190,75	562346,37	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	979208,68	562378,68	30,00	1	350	979110,71	563412,04	30,00	1	391	978363,55	562958,87	30,00	1	432	977545,16	562953,78	30,00
1	310	979230,81	562421,68	30,00	1	351	979144,02	563450,91	30,00	1	392	978342,98	563003,07	30,00	1	433	977519,93	562956,05	30,00
1	311	979243,49	562446,62	30,00	1	352	979156,33	563483,45	30,00	1	393	978333,40	563030,17	30,00	1	434	977493,11	562962,38	30,00
1	312	979268,52	562471,10	30,00	1	353	979156,16	563515,01	30,00	1	394	978329,27	563056,63	30,00	1	435	977462,63	562971,64	30,00
1	313	979289,92	562491,35	30,00	1	354	979139,12	563544,04	30,00	1	395	978324,18	563087,10	30,00	1	436	977436,86	562982,45	30,00
1	314	979306,84	562505,49	30,00	1	355	979120,73	563550,39	30,00	1	396	978314,05	563119,31	30,00	1	437	977419,04	562987,32	30,00
1	315	979321,36	562521,79	30,00	1	356	979096,77	563560,89	30,00	1	397	978305,06	563150,12	30,00	1	438	977391,28	562990,47	30,00
1	316	979325,93	562536,37	30,00	1	357	979079,42	563566,78	30,00	1	398	978294,28	563175,23	30,00	1	439	977361,94	562990,50	30,00
1	317	979322,80	562559,48	30,00	1	358	979063,00	563572,39	30,00	1	399	978281,23	563189,45	30,00	1	440	977328,36	562987,00	30,00
1	318	979312,84	562593,65	30,00	1	359	979041,95	563580,75	30,00	1	400	978262,75	563201,54	30,00	1	441	977297,96	562982,57	30,00
1	319	979296,99	562634,86	30,00	1	360	979009,66	563589,39	30,00	1	401	978245,80	563208,93	30,00	1	442	977257,15	562971,25	30,00
1	320	979283,60	562667,36	30,00	1	361	978990,05	563587,21	30,00	1	402	978229,22	563213,04	30,00	1	443	977230,81	562961,23	30,00
1	321	979273,17	562696,36	30,00	1	362	978970,68	563581,82	30,00	1	403	978147,90	563218,77	30,00	1	444	977207,06	562958,15	30,00
1	322	979268,74	562719,58	30,00	1	363	978958,10	563573,49	30,00	1	404	978095,37	563216,40	30,00	1	445	977174,77	562961,71	30,00
1	323	979267,56	562735,34	30,00	1	364	978944,83	563563,92	30,00	1	405	978049,77	563219,42	30,00	1	446	977154,47	562968,10	30,00
1	324	979271,81	562775,39	30,00	1	365	978925,97	563543,39	30,00	1	406	978025,20	563214,48	30,00	1	447	977126,58	562984,31	30,00
1	325	979273,15	562797,45	30,00	1	366	978905,71	563522,84	30,00	1	407	978009,09	563209,40	30,00	1	448	977103,98	563001,35	30,00
1	326	979280,84	562817,62	30,00	1	367	978877,03	563499,94	30,00	1	408	977998,39	563199,27	30,00	1	449	977078,67	563024,51	30,00
1	327	979298,99	562838,17	30,00	1	368	978854,95	563481,69	30,00	1	409	977949,38	563154,78	30,00	1	450	977054,36	563051,47	30,00
1	328	979306,55	562864,22	30,00	1	369	978828,69	563464,08	30,00	1	410	977910,24	563118,52	30,00	1	451	977034,23	563074,17	30,00
1	329	979312,65	562902,82	30,00	1	370	978815,86	563455,65	30,00	1	411	977885,85	563086,80	30,00	1	452	977014,58	563094,84	30,00
1	330	979315,65	562957,98	30,00	1	371	978795,79	563442,46	30,00	1	412	977867,77	563059,73	30,00	1	453	976997,73	563110,71	30,00
1	331	979314,21	562992,67	30,00	1	372	978766,63	563415,74	30,00	1	413	977848,75	563029,48	30,00	1	454	976983,15	563122,46	30,00
1	332	979315,93	563011,73	30,00	1	373	978731,03	563389,59	30,00	1	414	977834,28	563013,83	30,00	1	455	976965,09	563131,91	30,00
1	333	979317,53	563029,55	30,00	1	374	978697,47	563364,57	30,00	1	415	977818,53	563005,46	30,00	1	456	976943,89	563142,95	30,00
1	334	979321,51	563066,38	30,00	1	375	978672,82	563337,58	30,00	1	416	977802,42	563000,39	30,00	1	457	976919,18	563146,59	30,00
1	335	979322,02	563093,72	30,00	1	376	978648,57	563317,96	30,00	1	417	977783,31	562998,20	30,00	1	458	976890,31	563144,85	30,00
1	336	979318,05	563122,13	30,00	1	377	978616,94	563281,09	30,00	1	418	977762,60	563000,06	30,00	1	459	976857,16	563145,06	30,00
1	337	979310,26	563165,87	30,00	1	378	978588,66	563236,55	30,00	1	419	977749,14	563009,76	30,00	1	460	976833,39	563147,88	30,00
1	338	979304,34	563201,63	30,00	1	379	978562,51	563203,08	30,00	1	420	977743,41	563018,76	30,00	1	461	976802,73	563156,74	30,00
1	339	979304,85	563236,14	30,00	1	380	978547,31	563170,73	30,00	1	421	977740,92	563048,97	30,00	1	462	976759,53	563176,38	30,00
1	340	979293,99	563264,34	30,00	1	381	978532,55	563144,34	30,00	1	422	977737,06	563064,09	30,00	1	463	976689,96	563198,44	30,00
1	341	979270,09	563285,00	30,00	1	382	978514,71	563124,28	30,00	1	423	977721,31	563064,84	30,00	1	464	976664,31	563203,36	30,00
1	342	979234,85	563287,53	30,00	1	383	978498,50	563093,31	30,00	1	424	977708,24	563052,40	30,00	1	465	976645,26	563201,81	30,00
1	343	979213,95	563288,21	30,00	1	384	978483,34	563062,16	30,00	1	425	977697,77	563040,57	30,00	1	466	976623,81	563188,09	30,00
1	344	979190,54	563284,51	30,00	1	385	978465,82	563023,57	30,00	1	426	977675,80	563027,70	30,00	1	467	976621,45	563168,80	30,00
1	345	979145,77	563286,02	30,00	1	386	978449,80	562990,52	30,00	1	427	977647,56	563009,40	30,00	1	468	976626,60	563144,66	30,00
1	346	979111,39	563292,15	30,00	1	387	978434,39	562967,03	30,00	1	428	977619,77	562985,63	30,00	1	469	976632,91	563121,19	30,00
1	347	979086,97	563308,37	30,00	1	388	978424,10	562949,92	30,00	1	429	977598,03	562963,11	30,00	1	470	976640,48	563088,92	30,00
1	348	979078,90	563326,45	30,00	1	389	978414,69	562940,15	30,00	1	430	977580,94	562956,04	30,00	1	471	976647,22	563063,28	30,00
1	349	979088,09	563379,82	30,00	1	390	978395,73	562937,80	30,00	1	431	977562,93	562955,43	30,00	1	472	976652,31	563038,88	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	976648,91	563021,07	30,00	1	514	976022,17	563407,54	30,00	1	555	975041,69	563242,39	30,00	1	596	974412,88	562099,08	30,00
1	474	976644,13	563004,14	30,00	1	515	975994,20	563431,19	30,00	1	556	975049,50	563218,95	30,00	1	597	974412,46	562126,38	30,00
1	475	976629,38	563000,04	30,00	1	516	975972,65	563444,01	30,00	1	557	975061,82	563188,71	30,00	1	598	974432,64	562154,96	30,00
1	476	976599,08	563020,70	30,00	1	517	975928,35	563506,57	30,00	1	558	975071,47	563167,99	30,00	1	599	974449,05	562195,09	30,00
1	477	976568,99	563036,78	30,00	1	518	975883,99	563550,57	30,00	1	559	975077,37	563144,75	30,00	1	600	974461,55	562253,97	30,00
1	478	976528,87	563059,78	30,00	1	519	975853,64	563597,48	30,00	1	560	975075,04	563104,47	30,00	1	601	974463,37	562309,82	30,00
1	479	976522,24	563063,57	30,00	1	520	975832,13	563617,98	30,00	1	561	975079,03	563060,09	30,00	1	602	974469,46	562368,47	30,00
1	480	976451,25	563085,86	30,00	1	521	975801,95	563631,26	30,00	1	562	975076,47	563022,72	30,00	1	603	974468,90	562433,35	30,00
1	481	976423,22	563095,23	30,00	1	522	975773,30	563632,88	30,00	1	563	975075,42	562993,21	30,00	1	604	974466,59	562475,55	30,00
1	482	976400,23	563092,17	30,00	1	523	975754,60	563624,33	30,00	1	564	975067,58	562968,31	30,00	1	605	974466,18	562483,19	30,00
1	483	976390,51	563080,25	30,00	1	524	975720,25	563605,33	30,00	1	565	975062,17	562952,79	30,00	1	606	974468,96	562491,64	30,00
1	484	976363,67	563055,78	30,00	1	525	975657,77	563529,99	30,00	1	566	975067,02	562944,36	30,00	1	607	974483,82	562536,81	30,00
1	485	976334,19	563034,11	30,00	1	526	975621,59	563490,68	30,00	1	567	975073,90	562939,61	30,00	1	608	974515,29	562601,99	30,00
1	486	976270,67	563000,46	30,00	1	527	975585,42	563458,73	30,00	1	568	975089,62	562928,73	30,00	1	609	974543,48	562639,45	30,00
1	487	976236,80	562983,35	30,00	1	528	975483,36	563370,30	30,00	1	569	975110,63	562913,22	30,00	1	610	974568,98	562681,32	30,00
1	488	976219,07	562967,66	30,00	1	529	975356,27	563268,77	30,00	1	570	975114,01	562903,95	30,00	1	611	974571,29	562685,12	30,00
1	489	976213,74	562951,18	30,00	1	530	975295,68	563253,41	30,00	1	571	975120,89	562885,10	30,00	1	612	974572,59	562687,24	30,00
1	490	976218,67	562931,21	30,00	1	531	975247,27	563248,98	30,00	1	572	975116,16	562850,31	30,00	1	613	974583,17	562715,89	30,00
1	491	976206,36	562904,80	30,00	1	532	975213,42	563264,03	30,00	1	573	975097,71	562832,17	30,00	1	614	974601,37	562775,86	30,00
1	492	976174,09	562880,50	30,00	1	533	975208,93	563286,53	30,00	1	574	975060,79	562795,30	30,00	1	615	974613,09	562817,21	30,00
1	493	976142,90	562868,26	30,00	1	534	975206,26	563299,88	30,00	1	575	975007,29	562760,91	30,00	1	616	974611,68	562854,95	30,00
1	494	976118,15	562863,45	30,00	1	535	975214,08	563351,19	30,00	1	576	974957,69	562716,57	30,00	1	617	974610,14	562891,09	30,00
1	495	976108,93	562871,32	30,00	1	536	975228,33	563393,91	30,00	1	577	974921,60	562676,36	30,00	1	618	974600,23	562923,20	30,00
1	496	976107,95	562889,95	30,00	1	537	975248,63	563441,69	30,00	1	578	974897,22	562649,20	30,00	1	619	974579,00	562945,11	30,00
1	497	976107,75	562893,83	30,00	1	538	975276,82	563479,16	30,00	1	579	974847,85	562580,83	30,00	1	620	974549,13	562951,00	30,00
1	498	976108,93	562900,29	30,00	1	539	975301,53	563513,74	30,00	1	580	974799,57	562506,77	30,00	1	621	974515,58	562951,62	30,00
1	499	976115,35	562935,40	30,00	1	540	975315,43	563552,49	30,00	1	581	974771,02	562482,93	30,00	1	622	974482,18	562945,02	30,00
1	500	976123,53	562980,12	30,00	1	541	975310,20	563583,37	30,00	1	582	974746,07	562472,38	30,00	1	623	974443,24	562921,32	30,00
1	501	976131,69	562992,49	30,00	1	542	975305,64	563594,98	30,00	1	583	974723,71	562455,19	30,00	1	624	974404,08	562895,25	30,00
1	502	976145,90	563008,18	30,00	1	543	975292,29	563597,78	30,00	1	584	974670,59	562389,57	30,00	1	625	974371,41	562870,19	30,00
1	503	976154,34	563030,78	30,00	1	544	975284,01	563594,53	30,00	1	585	974629,61	562316,45	30,00	1	626	974347,71	562846,72	30,00
1	504	976155,59	563058,84	30,00	1	545	975249,10	563571,27	30,00	1	586	974577,95	562240,29	30,00	1	627	974314,12	562811,34	30,00
1	505	976151,01	563107,58	30,00	1	546	975209,66	563533,21	30,00	1	587	974543,94	562182,54	30,00	1	628	974263,28	562779,90	30,00
1	506	976149,99	563153,11	30,00	1	547	975164,46	563493,28	30,00	1	588	974532,35	562151,58	30,00	1	629	974223,10	562760,32	30,00
1	507	976142,13	563211,43	30,00	1	548	975132,09	563462,59	30,00	1	589	974523,62	562135,72	30,00	1	630	974212,06	562762,11	30,00
1	508	976132,23	563243,69	30,00	1	549	975097,22	563404,11	30,00	1	590	974508,43	562108,13	30,00	1	631	974208,81	562770,40	30,00
1	509	976116,11	563277,78	30,00	1	550	975085,02	563364,57	30,00	1	591	974493,65	562095,06	30,00	1	632	974210,38	562787,87	30,00
1	510	976115,08	563279,54	30,00	1	551	975086,92	563335,92	30,00	1	592	974467,83	562074,98	30,00	1	633	974226,38	562814,44	30,00
1	511	976104,17	563298,16	30,00	1	552	975082,10	563307,22	30,00	1	593	974435,59	562081,08	30,00	1	634	974255,50	562853,42	30,00
1	512	976080,87	563337,93	30,00	1	553	975067,25	563284,56	30,00	1	594	974414,18	562095,11	30,00	1	635	974302,21	562901,22	30,00
1	513	976055,24	563373,21	30,00	1	554	975046,95	563261,74	30,00	1	595	974412,92	562095,93	30,00	1	636	974370,19	562963,11	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	974409.11	563004.42	30,00	1	678	974199.10	564199.52	30,00	1	719	971852.23	564358.83	30,00	1	760	970152.79	563728.50	30,00
1	638	974446.30	563044.27	30,00	1	679	974139.85	564190.46	30,00	1	720	971743.26	564366.25	30,00	1	761	970197.25	563706.90	30,00
1	639	974474.99	563078.50	30,00	1	680	974000.63	564155.00	30,00	1	721	971673.72	564366.91	30,00	1	762	970259.52	563696.49	30,00
1	640	974494.47	563090.34	30,00	1	681	973883.36	564123.14	30,00	1	722	971625.02	564359.30	30,00	1	763	970309.76	563694.37	30,00
1	641	974532.34	563093.33	30,00	1	682	973806.32	564102.88	30,00	1	723	971585.21	564334.87	30,00	1	764	970355.71	563698.23	30,00
1	642	974581.47	563105.71	30,00	1	683	973724.81	564077.41	30,00	1	724	971522.75	564298.89	30,00	1	765	970386.43	563710.67	30,00
1	643	974621.05	563136.55	30,00	1	684	973682.98	564057.17	30,00	1	725	971475.38	564270.35	30,00	1	766	970403.89	563700.29	30,00
1	644	974655.28	563179.08	30,00	1	685	973629.09	564045.21	30,00	1	726	971440.26	564262.31	30,00	1	767	970413.73	563676.21	30,00
1	645	974695.71	563237.05	30,00	1	686	973581.47	564058.31	30,00	1	727	971383.98	564259.37	30,00	1	768	970409.57	563647.78	30,00
1	646	974739.02	563291.55	30,00	1	687	973548.91	564078.85	30,00	1	728	971326.05	564246.98	30,00	1	769	970391.48	563628.58	30,00
1	647	974788.10	563365.55	30,00	1	688	973503.80	564093.31	30,00	1	729	971255.74	564221.31	30,00	1	770	970390.11	563627.12	30,00
1	648	974841.05	563447.19	30,00	1	689	973477.72	564095.66	30,00	1	730	971214.48	564198.62	30,00	1	771	970386.22	563625.76	30,00
1	649	974889.97	563528.40	30,00	1	690	973458.56	564097.38	30,00	1	731	971171.29	564180.91	30,00	1	772	970343.00	563610.57	30,00
1	650	974948.46	563653.55	30,00	1	691	973398.46	564096.39	30,00	1	732	971134.92	564176.97	30,00	1	773	970283.95	563585.48	30,00
1	651	974970.08	563760.43	30,00	1	692	973318.66	564107.59	30,00	1	733	971046.91	564150.50	30,00	1	774	970218.81	563572.93	30,00
1	652	974975.87	563824.72	30,00	1	693	973255.60	564109.26	30,00	1	734	970990.73	564139.55	30,00	1	775	970175.80	563575.20	30,00
1	653	974970.26	563895.63	30,00	1	694	973201.64	564096.51	30,00	1	735	970956.33	564113.04	30,00	1	776	970142.37	563586.22	30,00
1	654	974954.63	563953.04	30,00	1	695	973181.76	564062.31	30,00	1	736	970915.80	564089.48	30,00	1	777	970116.01	563613.40	30,00
1	655	974936.59	564028.29	30,00	1	696	973145.84	564045.53	30,00	1	737	970876.23	564058.65	30,00	1	778	970090.24	563638.12	30,00
1	656	974916.29	564078.12	30,00	1	697	973091.52	564037.62	30,00	1	738	970827.35	564013.44	30,00	1	779	970064.96	563668.39	30,00
1	657	974899.18	564101.28	30,00	1	698	973041.95	564046.88	30,00	1	739	970810.05	563998.99	30,00	1	780	970048.22	563677.90	30,00
1	658	974868.85	564120.01	30,00	1	699	972932.45	564101.56	30,00	1	740	970759.64	563972.32	30,00	1	781	970029.24	563680.41	30,00
1	659	974824.89	564147.17	30,00	1	700	972819.92	564158.09	30,00	1	741	970721.33	563955.77	30,00	1	782	970020.02	563675.64	30,00
1	660	974803.27	564160.00	30,00	1	701	972708.47	564208.94	30,00	1	742	970682.96	563956.02	30,00	1	783	970005.39	563655.36	30,00
1	661	974789.95	564167.92	30,00	1	702	972627.63	564253.03	30,00	1	743	970634.19	563956.41	30,00	1	784	969985.00	563624.38	30,00
1	662	974739.92	564190.02	30,00	1	703	972574.15	564263.43	30,00	1	744	970591.19	563958.68	30,00	1	785	969960.95	563588.48	30,00
1	663	974700.88	564209.55	30,00	1	704	972521.35	564263.38	30,00	1	745	970551.15	563958.29	30,00	1	786	969932.58	563534.29	30,00
1	664	974673.45	564216.01	30,00	1	705	972467.02	564264.28	30,00	1	746	970517.03	563943.76	30,00	1	787	969901.88	563482.93	30,00
1	665	974639.96	564235.04	30,00	1	706	972441.62	564266.57	30,00	1	747	970472.02	563923.81	30,00	1	788	969870.57	563432.26	30,00
1	666	974617.53	564243.46	30,00	1	707	972420.19	564277.30	30,00	1	748	970415.40	563908.09	30,00	1	789	969830.11	563359.60	30,00
1	667	974552.92	564263.68	30,00	1	708	972392.89	564302.96	30,00	1	749	970347.73	563894.18	30,00	1	790	969801.23	563306.75	30,00
1	668	974529.61	564262.20	30,00	1	709	972344.74	564319.30	30,00	1	750	970312.76	563878.93	30,00	1	791	969776.42	563247.59	30,00
1	669	974511.07	564261.05	30,00	1	710	972291.86	564327.26	30,00	1	751	970281.01	563872.98	30,00	1	792	969759.44	563209.43	30,00
1	670	974457.55	564253.07	30,00	1	711	972199.72	564325.95	30,00	1	752	970243.80	563859.54	30,00	1	793	969751.34	563189.28	30,00
1	671	974365.93	564239.71	30,00	1	712	972139.99	564320.13	30,00	1	753	970221.02	563846.38	30,00	1	794	969737.18	563175.26	30,00
1	672	974363.34	564232.97	30,00	1	713	972071.23	564311.92	30,00	1	754	970191.58	563839.43	30,00	1	795	969722.77	563158.12	30,00
1	673	974359.67	564223.47	30,00	1	714	972055.09	564292.56	30,00	1	755	970164.25	563820.29	30,00	1	796	969698.42	563146.54	30,00
1	674	974348.06	564210.12	30,00	1	715	972037.06	564278.99	30,00	1	756	970137.22	563804.31	30,00	1	797	969674.46	563134.23	30,00
1	675	974333.28	564214.65	30,00	1	716	972024.65	564283.30	30,00	1	757	970117.89	563785.25	30,00	1	798	969655.61	563126.88	30,00
1	676	974311.11	564226.24	30,00	1	717	971997.35	564308.97	30,00	1	758	970110.47	563765.11	30,00	1	799	969640.06	563124.92	30,00
1	677	974248.43	564214.29	30,00	1	718	971942.86	564334.68	30,00	1	759	970126.23	563744.49	30,00	1	800	969625.33	563120.61	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	801	969611,32	563117,10	30,00	1	842	968619,80	562665,25	30,00	1	883	968635,48	562050,51	30,00	1	924	967807,30	561812,66	30,00
1	802	969596,91	563116,44	30,00	1	843	968596,70	562642,37	30,00	1	884	968620,89	562055,09	30,00	1	925	967866,67	561793,64	30,00
1	803	969570,97	563118,12	30,00	1	844	968583,08	562625,32	30,00	1	885	968601,48	562056,84	30,00	1	926	967760,58	561771,85	30,00
1	804	969554,57	563116,98	30,00	1	845	968556,65	562602,83	30,00	1	886	968588,96	562055,35	30,00	1	927	967730,89	561746,49	30,00
1	805	969542,99	563111,51	30,00	1	846	968537,00	562579,56	30,00	1	887	968569,43	562048,64	30,00	1	928	967701,45	561723,69	30,00
1	806	969528,18	563099,14	30,00	1	847	968524,82	562549,40	30,00	1	888	968547,16	562040,21	30,00	1	929	967678,18	561704,27	30,00
1	807	969502,84	563078,60	30,00	1	848	968514,77	562509,52	30,00	1	889	968530,29	562033,90	30,00	1	930	967648,33	561684,13	30,00
1	808	969481,28	563056,41	30,00	1	849	968493,68	562477,44	30,00	1	890	968513,81	562032,12	30,00	1	931	967620,11	561667,75	30,00
1	809	969463,30	563037,81	30,00	1	850	968466,18	562441,99	30,00	1	891	968489,12	562033,04	30,00	1	932	967593,96	561652,49	30,00
1	810	969450,61	563020,03	30,00	1	851	968437,09	562411,44	30,00	1	892	968463,59	562032,08	30,00	1	933	967573,50	561642,59	30,00
1	811	969435,16	563007,73	30,00	1	852	968419,64	562377,14	30,00	1	893	968445,19	562030,47	30,00	1	934	967550,81	561629,64	30,00
1	812	969422,70	562999,72	30,00	1	853	968401,32	562347,48	30,00	1	894	968422,66	562026,63	30,00	1	935	967536,81	561619,15	30,00
1	813	969403,31	562979,94	30,00	1	854	968387,64	562318,71	30,00	1	895	968401,15	562019,44	30,00	1	936	967521,72	561603,56	30,00
1	814	969383,57	562963,45	30,00	1	855	968376,27	562286,48	30,00	1	896	968379,62	562012,24	30,00	1	937	967509,38	561589,67	30,00
1	815	969353,06	562943,37	30,00	1	856	968371,77	562251,00	30,00	1	897	968361,70	562008,64	30,00	1	938	967497,57	561581,60	30,00
1	816	969329,60	562929,18	30,00	1	857	968371,15	562229,53	30,00	1	898	968342,23	562009,74	30,00	1	939	967481,46	561576,53	30,00
1	817	969299,98	562911,63	30,00	1	858	968377,57	562199,60	30,00	1	899	968324,94	562013,25	30,00	1	940	967462,71	561571,04	30,00
1	818	969262,78	562889,00	30,00	1	859	968384,77	562178,09	30,00	1	900	968307,88	562019,36	30,00	1	941	967445,24	561565,44	30,00
1	819	969231,97	562865,16	30,00	1	860	968397,20	562163,92	30,00	1	901	968277,84	562027,49	30,00	1	942	967432,07	561556,84	30,00
1	820	969211,56	562856,57	30,00	1	861	968408,79	562155,06	30,00	1	902	968259,90	562030,79	30,00	1	943	967414,63	561544,06	30,00
1	821	969181,37	562845,88	30,00	1	862	968421,08	562153,95	30,00	1	903	968239,81	562032,27	30,00	1	944	967384,06	561523,33	30,00
1	822	969153,64	562833,01	30,00	1	863	968432,65	562159,43	30,00	1	904	968221,12	562035,62	30,00	1	945	967356,37	561505,61	30,00
1	823	969124,26	562817,67	30,00	1	864	968451,65	562167,50	30,00	1	905	968205,00	562039,98	30,00	1	946	967332,16	561490,18	30,00
1	824	969086,11	562806,25	30,00	1	865	968467,00	562171,34	30,00	1	906	968188,74	562046,83	30,00	1	947	967306,94	561478,09	30,00
1	825	969040,51	562792,99	30,00	1	866	968480,58	562170,12	30,00	1	907	968169,56	562055,04	30,00	1	948	967288,49	561468,67	30,00
1	826	968999,12	562785,71	30,00	1	867	968493,06	562163,78	30,00	1	908	968151,24	562054,32	30,00	1	949	967271,80	561455,83	30,00
1	827	968974,75	562783,73	30,00	1	868	968502,59	562153,79	30,00	1	909	968130,83	562045,07	30,00	1	950	967265,19	561438,15	30,00
1	828	968952,94	562780,47	30,00	1	869	968512,72	562143,10	30,00	1	910	968112,27	562034,34	30,00	1	951	967266,91	561415,39	30,00
1	829	968933,24	562778,97	30,00	1	870	968529,66	562135,69	30,00	1	911	968089,40	562019,45	30,00	1	952	967276,71	561393,69	30,00
1	830	968905,89	562779,49	30,00	1	871	968560,19	562127,07	30,00	1	912	968065,72	562002,67	30,00	1	953	967295,78	561376,11	30,00
1	831	968869,65	562782,75	30,00	1	872	968597,14	562117,23	30,00	1	913	968041,08	561982,70	30,00	1	954	967307,52	561366,28	30,00
1	832	968843,26	562779,38	30,00	1	873	968625,56	562106,86	30,00	1	914	968021,57	561968,82	30,00	1	955	967312,09	561354,13	30,00
1	833	968812,63	562770,01	30,00	1	874	968644,20	562096,69	30,00	1	915	968002,24	561956,86	30,00	1	956	967306,46	561340,06	30,00
1	834	968785,13	562758,19	30,00	1	875	968655,79	562087,82	30,00	1	916	967978,85	561943,30	30,00	1	957	967297,64	561331,22	30,00
1	835	968757,10	562745,62	30,00	1	876	968662,40	562074,18	30,00	1	917	967961,73	561934,42	30,00	1	958	967284,70	561325,21	30,00
1	836	968729,67	562736,30	30,00	1	877	968664,11	562061,40	30,00	1	918	967944,27	561921,63	30,00	1	959	967267,02	561325,94	30,00
1	837	968707,96	562728,76	30,00	1	878	968664,35	562059,66	30,00	1	919	967923,30	561925,91	30,00	1	960	967243,44	561326,61	30,00
1	838	968687,54	562716,55	30,00	1	879	968664,20	562058,09	30,00	1	920	967907,73	561892,32	30,00	1	961	967217,36	561330,61	30,00
1	839	968674,26	562698,08	30,00	1	880	968663,29	562048,01	30,00	1	921	967886,69	561875,94	30,00	1	962	967195,04	561341,03	30,00
1	840	968659,93	562686,86	30,00	1	881	968655,78	562044,13	30,00	1	922	967855,65	561850,04	30,00	1	963	967172,36	561355,77	30,00
1	841	968639,65	562678,79	30,00	1	882	968645,49	562045,70	30,00	1	923	967829,86	561831,49	30,00	1	964	967159,25	561366,17	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	967145.72	561368.04	30,00	1	1006	966209.53	560973.54	30,00	1	1047	965367.96	560162.96	30,00	1	1088	964787.99	559577.30	30,00
1	966	967131.21	561366.09	30,00	1	1007	966193.09	560957.44	30,00	1	1048	965340.08	560136.33	30,00	1	1089	964771.89	559608.75	30,00
1	967	967114.21	561358.48	30,00	1	1008	966169.64	560928.90	30,00	1	1049	965318.72	560117.92	30,00	1	1090	964759.88	559634.60	30,00
1	968	967085.06	561338.92	30,00	1	1009	966147.03	560902.24	30,00	1	1050	965286.20	560117.41	30,00	1	1091	964749.97	559655.06	30,00
1	969	967052.15	561313.84	30,00	1	1010	966123.05	560875.04	30,00	1	1051	965237.18	560099.02	30,00	1	1092	964738.78	559675.64	30,00
1	970	967046.18	561290.37	30,00	1	1011	966106.25	560855.03	30,00	1	1052	965207.96	560089.55	30,00	1	1093	964724.18	559694.56	30,00
1	971	967045.33	561272.43	30,00	1	1012	966090.63	560833.61	30,00	1	1053	965169.52	560107.03	30,00	1	1094	964706.22	559719.66	30,00
1	972	967020.83	561269.63	30,00	1	1013	966074.13	560809.66	30,00	1	1054	965149.17	560105.03	30,00	1	1095	964688.02	559742.17	30,00
1	973	967000.48	561268.47	30,00	1	1014	966059.33	560790.11	30,00	1	1055	965136.72	560097.02	30,00	1	1096	964670.60	559773.08	30,00
1	974	966973.24	561262.54	30,00	1	1015	966040.41	560768.34	30,00	1	1056	965126.78	560088.13	30,00	1	1097	964658.05	559800.30	30,00
1	975	966950.12	561261.91	30,00	1	1016	966019.73	560741.51	30,00	1	1057	965114.45	560074.24	30,00	1	1098	964641.61	559827.86	30,00
1	976	966919.33	561258.37	30,00	1	1017	965996.76	560718.13	30,00	1	1058	965097.53	560052.94	30,00	1	1099	964638.76	559869.85	30,00
1	977	966895.53	561253.85	30,00	1	1018	965967.09	560692.76	30,00	1	1059	965078.26	560027.28	30,00	1	1100	964637.98	559900.03	30,00
1	978	966876.44	561248.24	30,00	1	1019	965933.03	560640.72	30,00	1	1060	965058.76	559991.85	30,00	1	1101	964637.56	559942.33	30,00
1	979	966860.05	561243.05	30,00	1	1020	965887.59	560591.80	30,00	1	1061	965045.97	559972.79	30,00	1	1102	964646.00	560008.25	30,00
1	980	966846.10	561230.43	30,00	1	1021	965860.60	560554.13	30,00	1	1062	965036.51	559961.91	30,00	1	1103	964675.25	560040.03	30,00
1	981	966830.04	561219.40	30,00	1	1022	965837.51	560527.87	30,00	1	1063	965021.05	559949.60	30,00	1	1104	964709.57	560074.54	30,00
1	982	966808.98	561208.25	30,00	1	1023	965812.61	560494.02	30,00	1	1064	964992.55	559929.99	30,00	1	1105	964735.79	560116.99	30,00
1	983	966783.91	561195.30	30,00	1	1024	965809.00	560462.52	30,00	1	1065	964956.99	559904.49	30,00	1	1106	964734.60	560148.30	30,00
1	984	966758.49	561179.97	30,00	1	1025	965796.06	560445.24	30,00	1	1066	964921.50	559879.64	30,00	1	1107	964726.64	560175.43	30,00
1	985	966729.34	561161.40	30,00	1	1026	965756.31	560441.70	30,00	1	1067	964888.70	559855.86	30,00	1	1108	964704.92	560182.98	30,00
1	986	966692.27	561146.04	30,00	1	1027	965752.16	560418.61	30,00	1	1068	964845.44	559824.52	30,00	1	1109	964683.57	560168.09	30,00
1	987	966672.79	561126.91	30,00	1	1028	965746.42	560388.19	30,00	1	1069	964810.66	559793.09	30,00	1	1110	964661.31	560142.89	30,00
1	988	966630.33	561115.68	30,00	1	1029	965735.12	560372.34	30,00	1	1070	964798.04	559775.95	30,00	1	1111	964632.32	560123.10	30,00
1	989	966608.73	561122.12	30,00	1	1030	965711.95	560366.21	30,00	1	1071	964793.00	559756.19	30,00	1	1112	964602.83	560115.35	30,00
1	990	966585.17	561141.54	30,00	1	1031	965684.46	560345.86	30,00	1	1072	964795.25	559737.73	30,00	1	1113	964576.05	560120.16	30,00
1	991	966560.64	561153.61	30,00	1	1032	965668.35	560341.13	30,00	1	1073	964805.02	559723.16	30,00	1	1114	964569.17	560150.39	30,00
1	992	966535.18	561167.81	30,00	1	1033	965651.99	560336.33	30,00	1	1074	964820.91	559704.11	30,00	1	1115	964583.00	560179.54	30,00
1	993	966511.37	561168.85	30,00	1	1034	965621.06	560334.01	30,00	1	1075	964836.17	559677.96	30,00	1	1116	964623.35	560227.92	30,00
1	994	966488.55	561158.60	30,00	1	1035	965598.39	560334.08	30,00	1	1076	964846.72	559650.28	30,00	1	1117	964657.86	560282.42	30,00
1	995	966447.61	561096.94	30,00	1	1036	965590.77	560321.22	30,00	1	1077	964852.92	559624.93	30,00	1	1118	964742.33	560385.24	30,00
1	996	966418.85	561089.08	30,00	1	1037	965580.21	560295.94	30,00	1	1078	964853.71	559604.65	30,00	1	1119	964825.26	560470.06	30,00
1	997	966390.61	561081.25	30,00	1	1038	965554.02	560281.44	30,00	1	1079	964849.46	559577.41	30,00	1	1120	964851.77	560489.20	30,00
1	998	966367.87	561065.86	30,00	1	1039	965530.17	560267.08	30,00	1	1080	964841.54	559541.82	30,00	1	1121	964872.85	560506.21	30,00
1	999	966352.87	561051.75	30,00	1	1040	965509.16	560249.51	30,00	1	1081	964835.62	559537.48	30,00	1	1122	964897.84	560530.05	30,00
1	1000	966334.71	561031.66	30,00	1	1041	965492.03	560239.67	30,00	1	1082	964834.40	559536.59	30,00	1	1123	964921.93	560551.36	30,00
1	1001	966311.55	561010.30	30,00	1	1042	965468.84	560229.45	30,00	1	1083	964833.18	559535.69	30,00	1	1124	964941.91	560563.27	30,00
1	1002	966291.11	560999.95	30,00	1	1043	965447.68	560217.92	30,00	1	1084	964829.65	559533.10	30,00	1	1125	964958.96	560571.52	30,00
1	1003	966269.51	560994.46	30,00	1	1044	965425.96	560208.87	30,00	1	1085	964818.49	559532.15	30,00	1	1126	964974.20	560574.06	30,00
1	1004	966250.55	560988.24	30,00	1	1045	965404.32	560194.70	30,00	1	1086	964809.83	559537.50	30,00	1	1127	964993.95	560576.18	30,00
1	1005	966225.70	560983.27	30,00	1	1046	965379.56	560176.76	30,00	1	1087	964802.89	559547.26	30,00	1	1128	965018.11	560576.63	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	965047,70	560579,18	30,00	1	1170	964726,80	561004,32	30,00	1	1211	963007,79	559879,60	30,00	1	1252	962250,01	558321,96	30,00
1	1130	965077,28	560581,73	30,00	1	1171	964706,53	561018,95	30,00	1	1212	962965,90	559796,16	30,00	1	1253	962226,96	558279,23	30,00
1	1131	965114,62	560583,60	30,00	1	1172	964681,70	561027,59	30,00	1	1213	962960,53	559736,63	30,00	1	1254	962227,79	558252,76	30,00
1	1132	965153,73	560583,34	30,00	1	1173	964665,11	561021,08	30,00	1	1214	962971,39	559697,25	30,00	1	1255	962230,34	558227,72	30,00
1	1133	965194,12	560582,96	30,00	1	1174	964652,80	560999,79	30,00	1	1215	963006,42	559650,90	30,00	1	1256	962215,17	558165,88	30,00
1	1134	965282,87	560576,28	30,00	1	1175	964614,31	560954,43	30,00	1	1216	963027,52	559618,59	30,00	1	1257	962203,00	558128,57	30,00
1	1135	965305,70	560576,18	30,00	1	1176	964551,79	560917,66	30,00	1	1217	963034,91	559593,93	30,00	1	1258	962193,53	558076,61	30,00
1	1136	965325,16	560582,26	30,00	1	1177	964505,71	560903,39	30,00	1	1218	963036,36	559574,60	30,00	1	1259	962197,81	558053,02	30,00
1	1137	965350,91	560600,16	30,00	1	1178	964467,91	560892,39	30,00	1	1219	963030,19	559550,35	30,00	1	1260	962214,44	558024,33	30,00
1	1138	965367,71	560612,99	30,00	1	1179	964448,85	560894,10	30,00	1	1220	963012,68	559533,52	30,00	1	1261	962221,46	558004,50	30,00
1	1139	965398,55	560644,13	30,00	1	1180	964426,92	560899,28	30,00	1	1221	962968,18	559510,31	30,00	1	1262	962217,73	557972,03	30,00
1	1140	965427,92	560673,44	30,00	1	1181	964413,28	560898,90	30,00	1	1222	962926,72	559485,24	30,00	1	1263	962204,28	557920,43	30,00
1	1141	965456,32	560698,94	30,00	1	1182	964390,72	560879,34	30,00	1	1223	962889,39	559452,59	30,00	1	1264	962186,22	557879,64	30,00
1	1142	965478,58	560721,72	30,00	1	1183	964359,37	560842,16	30,00	1	1224	962862,30	559400,62	30,00	1	1265	962166,49	557847,03	30,00
1	1143	965505,49	560752,55	30,00	1	1184	964306,74	560799,69	30,00	1	1225	962822,63	559332,98	30,00	1	1266	962138,81	557815,10	30,00
1	1144	965530,27	560788,82	30,00	1	1185	964244,30	560754,89	30,00	1	1226	962772,19	559243,90	30,00	1	1267	962110,77	557779,22	30,00
1	1145	965555,54	560815,89	30,00	1	1186	964190,23	560714,15	30,00	1	1227	962742,03	559175,41	30,00	1	1268	962083,56	557734,47	30,00
1	1146	965571,62	560835,31	30,00	1	1187	964155,56	560675,67	30,00	1	1228	962721,88	559111,62	30,00	1	1269	962077,74	557705,39	30,00
1	1147	965591,49	560860,26	30,00	1	1188	964114,54	560646,55	30,00	1	1229	962727,11	559080,74	30,00	1	1270	962074,44	557677,68	30,00
1	1148	965602,88	560878,16	30,00	1	1189	964071,48	560630,42	30,00	1	1230	962719,06	559053,46	30,00	1	1271	962060,05	557633,36	30,00
1	1149	965654,15	560977,69	30,00	1	1190	964041,19	560622,74	30,00	1	1231	962692,82	559028,62	30,00	1	1272	962045,36	557603,49	30,00
1	1150	965671,98	561033,69	30,00	1	1191	963988,83	560601,06	30,00	1	1232	962654,45	559011,26	30,00	1	1273	962013,93	557574,31	30,00
1	1151	965682,47	561096,76	30,00	1	1192	963895,44	560559,04	30,00	1	1233	962625,47	558991,47	30,00	1	1274	961993,90	557556,11	30,00
1	1152	965672,75	561140,05	30,00	1	1193	963810,49	560521,88	30,00	1	1234	962593,13	558943,17	30,00	1	1275	961965,73	557509,84	30,00
1	1153	965637,81	561169,59	30,00	1	1194	963755,97	560485,18	30,00	1	1235	962593,23	558908,76	30,00	1	1276	961958,94	557443,24	30,00
1	1154	965593,64	561185,56	30,00	1	1195	963700,24	560443,79	30,00	1	1236	962577,31	558882,99	30,00	1	1277	961969,96	557379,04	30,00
1	1155	965542,55	561195,76	30,00	1	1196	963664,26	560426,22	30,00	1	1237	962558,80	558855,05	30,00	1	1278	961990,64	557341,97	30,00
1	1156	965482,60	561196,35	30,00	1	1197	963629,05	560417,39	30,00	1	1238	962535,75	558803,52	30,00	1	1279	962022,06	557299,95	30,00
1	1157	965397,69	561186,39	30,00	1	1198	963597,16	560418,66	30,00	1	1239	962491,60	558721,87	30,00	1	1280	962070,44	557250,78	30,00
1	1158	965310,20	561156,66	30,00	1	1199	963575,10	560413,44	30,00	1	1240	962437,73	558621,10	30,00	1	1281	962113,12	557200,55	30,00
1	1159	965242,40	561132,35	30,00	1	1200	963523,47	560390,88	30,00	1	1241	962407,70	558571,81	30,00	1	1282	962140,21	557172,51	30,00
1	1160	965194,56	561134,26	30,00	1	1201	963451,42	560354,96	30,00	1	1242	962402,39	558548,28	30,00	1	1283	962148,18	557127,78	30,00
1	1161	965166,15	561129,62	30,00	1	1202	963368,71	560307,19	30,00	1	1243	962392,17	558514,80	30,00	1	1284	962151,82	557097,05	30,00
1	1162	965141,86	561108,59	30,00	1	1203	963327,24	560282,12	30,00	1	1244	962373,50	558494,08	30,00	1	1285	962167,77	557034,01	30,00
1	1163	965115,11	561087,00	30,00	1	1204	963280,03	560237,56	30,00	1	1245	962354,40	558486,20	30,00	1	1286	962189,36	556998,47	30,00
1	1164	965068,16	561063,22	30,00	1	1205	963170,97	560136,95	30,00	1	1246	962330,75	558463,51	30,00	1	1287	962198,42	556956,85	30,00
1	1165	965013,12	561056,17	30,00	1	1206	963137,36	560110,37	30,00	1	1247	962325,94	558436,74	30,00	1	1288	962201,64	556912,55	30,00
1	1166	964945,89	561038,22	30,00	1	1207	963112,20	560097,44	30,00	1	1248	962319,42	558399,73	30,00	1	1289	962200,66	556875,03	30,00
1	1167	964869,30	561013,91	30,00	1	1208	963096,94	560061,20	30,00	1	1249	962311,87	558369,20	30,00	1	1290	962187,99	556849,77	30,00
1	1168	964800,63	560997,68	30,00	1	1209	963073,70	559989,68	30,00	1	1250	962290,59	558355,11	30,00	1	1291	962167,81	556838,78	30,00
1	1169	964765,56	560999,23	30,00	1	1210	963046,27	559933,75	30,00	1	1251	962267,81	558341,97	30,00	1	1292	962152,50	556846,56	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	962132,55	556882,76	30,00	1	1334	961192,64	555239,14	30,00	1	1375	961012,14	554548,90	30,00	1	1416	960019,64	554054,91	30,00
1	1294	962110,00	556916,79	30,00	1	1335	961203,32	555153,36	30,00	1	1376	961000,27	554594,77	30,00	1	1417	959997,56	554058,50	30,00
1	1295	962064,83	556939,26	30,00	1	1336	961220,67	555115,00	30,00	1	1377	960969,32	554659,96	30,00	1	1418	959988,16	554069,75	30,00
1	1296	962020,29	556951,27	30,00	1	1337	961248,77	555080,47	30,00	1	1378	960926,41	554725,42	30,00	1	1419	959983,10	554084,59	30,00
1	1297	961994,38	556974,40	30,00	1	1338	961268,48	555059,49	30,00	1	1379	960895,63	554774,60	30,00	1	1420	959965,84	554097,36	30,00
1	1298	961981,93	557013,93	30,00	1	1339	961282,14	555042,27	30,00	1	1380	960862,03	554836,83	30,00	1	1421	959946,73	554089,47	30,00
1	1299	961962,20	557052,50	30,00	1	1340	961283,09	555026,18	30,00	1	1381	960837,52	554884,63	30,00	1	1422	959920,86	554068,59	30,00
1	1300	961939,71	557104,93	30,00	1	1341	961277,48	555017,08	30,00	1	1382	960808,77	554920,82	30,00	1	1423	959875,96	554023,03	30,00
1	1301	961921,35	557140,99	30,00	1	1342	961262,61	555012,02	30,00	1	1383	960778,53	554931,54	30,00	1	1424	959835,33	553971,47	30,00
1	1302	961901,57	557152,36	30,00	1	1343	961225,73	555028,93	30,00	1	1384	960753,71	554931,37	30,00	1	1425	959808,39	553921,09	30,00
1	1303	961881,58	557152,57	30,00	1	1344	961175,91	555071,02	30,00	1	1385	960726,18	554909,85	30,00	1	1426	959777,24	553815,09	30,00
1	1304	961862,83	557148,65	30,00	1	1345	961140,17	555100,63	30,00	1	1386	960699,30	554877,86	30,00	1	1427	959757,91	553742,42	30,00
1	1305	961847,34	557127,64	30,00	1	1346	961117,63	555134,66	30,00	1	1387	960629,83	554799,30	30,00	1	1428	959748,23	553688,10	30,00
1	1306	961831,66	557086,65	30,00	1	1347	961106,70	555173,25	30,00	1	1388	960597,20	554739,03	30,00	1	1429	959732,43	553627,91	30,00
1	1307	961809,47	557044,63	30,00	1	1348	961094,99	555203,11	30,00	1	1389	960559,60	554685,61	30,00	1	1430	959714,65	553563,90	30,00
1	1308	961763,99	556939,12	30,00	1	1349	961080,16	555234,04	30,00	1	1390	960531,39	554620,94	30,00	1	1431	959697,54	553524,64	30,00
1	1309	961713,32	556940,05	30,00	1	1350	961071,10	555275,67	30,00	1	1391	960494,79	554569,82	30,00	1	1432	959674,35	553471,52	30,00
1	1310	961693,28	556704,65	30,00	1	1351	961062,65	555297,23	30,00	1	1392	960480,31	554524,72	30,00	1	1433	959651,71	553451,15	30,00
1	1311	961651,68	556606,78	30,00	1	1352	961047,34	555305,01	30,00	1	1393	960467,94	554502,64	30,00	1	1434	959631,08	553453,00	30,00
1	1312	961612,12	556478,32	30,00	1	1353	961028,30	555297,91	30,00	1	1394	960441,33	554491,42	30,00	1	1435	959621,76	553465,05	30,00
1	1313	961588,69	556386,82	30,00	1	1354	961010,86	555281,88	30,00	1	1395	960409,81	554479,06	30,00	1	1436	959613,13	553511,43	30,00
1	1314	961580,92	556362,72	30,00	1	1355	960990,82	555263,68	30,00	1	1396	960345,79	554434,41	30,00	1	1437	959617,06	553555,07	30,00
1	1315	961558,47	556299,94	30,00	1	1356	960980,74	555240,59	30,00	1	1397	960301,25	554392,82	30,00	1	1438	959620,69	553613,16	30,00
1	1316	961524,20	556230,20	30,00	1	1357	960963,81	555230,11	30,00	1	1398	960284,25	554355,14	30,00	1	1439	959620,70	553666,75	30,00
1	1317	961495,56	556151,98	30,00	1	1358	960947,50	555217,98	30,00	1	1399	960285,53	554298,23	30,00	1	1440	959631,47	553724,20	30,00
1	1318	961469,60	556067,90	30,00	1	1359	960930,15	555193,94	30,00	1	1400	960290,21	554234,59	30,00	1	1441	959625,61	553739,12	30,00
1	1319	961465,34	556002,68	30,00	1	1360	960929,07	555110,82	30,00	1	1401	960295,18	554182,94	30,00	1	1442	959609,89	553742,14	30,00
1	1320	961454,78	555972,58	30,00	1	1361	960930,14	555042,71	30,00	1	1402	960301,56	554147,16	30,00	1	1443	959592,45	553717,30	30,00
1	1321	961432,91	555914,38	30,00	1	1362	960953,83	554941,37	30,00	1	1403	960306,85	554117,09	30,00	1	1444	959538,38	553658,96	30,00
1	1322	961415,96	555875,58	30,00	1	1363	960979,60	554854,25	30,00	1	1404	960301,40	554091,98	30,00	1	1445	959489,53	553613,75	30,00
1	1323	961392,60	555811,45	30,00	1	1364	961010,64	554772,26	30,00	1	1405	960282,93	554082,44	30,00	1	1446	959422,27	553559,79	30,00
1	1324	961372,70	555746,67	30,00	1	1365	961031,33	554699,99	30,00	1	1406	960251,39	554105,27	30,00	1	1447	959371,03	553506,00	30,00
1	1325	961359,15	555699,24	30,00	1	1366	961052,02	554645,33	30,00	1	1407	960215,95	554120,47	30,00	1	1448	959294,39	553445,69	30,00
1	1326	961337,36	555659,91	30,00	1	1367	961053,43	554607,59	30,00	1	1408	960194,07	554135,24	30,00	1	1449	959280,86	553419,70	30,00
1	1327	961320,05	555634,58	30,00	1	1368	961049,52	554546,34	30,00	1	1409	960170,53	554158,15	30,00	1	1450	959281,67	553393,22	30,00
1	1328	961273,97	555574,25	30,00	1	1369	961049,49	554510,34	30,00	1	1410	960141,10	554159,99	30,00	1	1451	959291,74	553362,72	30,00
1	1329	961240,91	555526,82	30,00	1	1370	961050,01	554480,69	30,00	1	1411	960129,78	554149,81	30,00	1	1452	959293,21	553334,58	30,00
1	1330	961211,82	555470,23	30,00	1	1371	961049,97	554462,29	30,00	1	1412	960118,47	554130,84	30,00	1	1453	959286,36	553320,79	30,00
1	1331	961202,07	555406,30	30,00	1	1372	961042,76	554453,34	30,00	1	1413	960083,86	554110,74	30,00	1	1454	959243,95	553311,80	30,00
1	1332	961201,54	555355,94	30,00	1	1373	961032,78	554458,24	30,00	1	1414	960065,05	554088,43	30,00	1	1455	959189,13	553307,14	30,00
1	1333	961198,84	555308,18	30,00	1	1374	961021,65	554494,44	30,00	1	1415	960046,60	554061,29	30,00	1	1456	959151,55	553298,52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	959119.30	553304.62	30,00	1	1498	958760.23	550742.85	30,00	1	1539	957971.33	545451.51	30,00	1	1580	958372.70	545379.42	30,00
1	1458	959104.36	553316.35	30,00	1	1499	958979.39	550029.44	30,00	1	1540	958036.10	545468.89	30,00	1	1581	958346.44	545382.75	30,00
1	1459	959076.19	553341.29	30,00	1	1500	959119.46	549594.00	30,00	1	1541	958112.71	545475.60	30,00	1	1582	958323.73	545382.86	30,00
1	1460	959036.65	553355.25	30,00	1	1501	959181.11	549396.84	30,00	1	1542	958144.95	545487.10	30,00	1	1583	958295.46	545381.56	30,00
1	1461	959001.51	553356.01	30,00	1	1502	959182.41	549392.68	30,00	1	1543	958163.97	545502.99	30,00	1	1584	958263.81	545374.81	30,00
1	1462	958969.63	553339.67	30,00	1	1503	959195.57	549350.60	30,00	1	1544	958176.66	545510.65	30,00	1	1585	958253.89	545367.70	30,00
1	1463	958906.27	553293.37	30,00	1	1504	959260.28	549143.19	30,00	1	1545	958190.16	545509.43	30,00	1	1586	958223.54	545354.11	30,00
1	1464	958814.05	553237.66	30,00	1	1505	959271.64	549106.77	30,00	1	1546	958208.85	545494.95	30,00	1	1587	958178.14	545340.28	30,00
1	1465	958753.29	553193.51	30,00	1	1506	959276.68	549090.62	30,00	1	1547	958226.25	545483.79	30,00	1	1588	958141.26	545342.95	30,00
1	1466	958730.22	553168.40	30,00	1	1507	958713.99	547991.32	30,00	1	1548	958261.68	545468.61	30,00	1	1589	958093.11	545337.68	30,00
1	1467	958722.31	553142.70	30,00	1	1508	958509.66	547633.53	30,00	1	1549	958292.27	545470.66	30,00	1	1590	958043.30	545328.39	30,00
1	1468	958708.71	553107.12	30,00	1	1509	958507.50	547629.75	30,00	1	1550	958336.23	545474.75	30,00	1	1591	958001.28	545320.01	30,00
1	1469	958683.70	553086.96	30,00	1	1510	958502.97	547621.55	30,00	1	1551	958344.70	545475.54	30,00	1	1592	957992.14	545317.96	30,00
1	1470	958657.77	553038.90	30,00	1	1511	958409.64	547452.73	30,00	1	1552	958373.57	545467.34	30,00	1	1593	957971.18	545319.84	30,00
1	1471	958636.52	553007.20	30,00	1	1512	958248.55	547146.29	30,00	1	1553	958409.36	545447.33	30,00	1	1594	957939.58	545324.28	30,00
1	1472	958582.24	552892.87	30,00	1	1513	958233.10	547120.98	30,00	1	1554	958444.03	545414.60	30,00	1	1595	957910.39	545319.86	30,00
1	1473	958557.10	552853.53	30,00	1	1514	958160.88	547002.70	30,00	1	1555	958460.49	545393.13	30,00	1	1596	957900.37	545315.33	30,00
1	1474	958541.44	552857.34	30,00	1	1515	957971.14	546625.64	30,00	1	1556	958473.49	545377.56	30,00	1	1597	957883.13	545312.08	30,00
1	1475	958534.99	552829.32	30,00	1	1516	957967.65	546618.69	30,00	1	1557	958491.04	545367.98	30,00	1	1598	957872.96	545313.00	30,00
1	1476	958528.61	552928.09	30,00	1	1517	957964.15	546611.74	30,00	1	1558	958506.62	545363.38	30,00	1	1599	957856.30	545319.93	30,00
1	1477	958513.64	552957.45	30,00	1	1518	957931.52	546546.90	30,00	1	1559	958538.49	545365.47	30,00	1	1600	957845.94	545332.71	30,00
1	1478	958485.70	552975.96	30,00	1	1519	957873.74	546439.22	30,00	1	1560	958571.28	545359.96	30,00	1	1601	957832.82	545343.48	30,00
1	1479	958448.90	552984.87	30,00	1	1520	957810.60	546321.54	30,00	1	1561	958592.45	545353.58	30,00	1	1602	957810.95	545345.77	30,00
1	1480	958397.18	552979.12	30,00	1	1521	957652.93	546012.89	30,00	1	1562	958612.21	545341.88	30,00	1	1603	957784.31	545348.49	30,00
1	1481	958346.69	552960.46	30,00	1	1522	957565.38	545841.45	30,00	1	1563	958618.77	545325.94	30,00	1	1604	957757.39	545351.54	30,00
1	1482	958318.94	552936.55	30,00	1	1523	957539.85	545793.52	30,00	1	1564	958620.35	545304.36	30,00	1	1605	957725.66	545347.37	30,00
1	1483	958289.83	552906.36	30,00	1	1524	957519.50	545751.66	30,00	1	1565	958615.74	545292.29	30,00	1	1606	957697.69	545342.52	30,00
1	1484	958261.06	552888.96	30,00	1	1525	957497.79	545709.14	30,00	1	1566	958606.44	545277.76	30,00	1	1607	957671.24	545340.09	30,00
1	1485	958231.19	552886.04	30,00	1	1526	957484.00	545682.16	30,00	1	1567	958592.17	545264.97	30,00	1	1608	957644.29	545342.83	30,00
1	1486	958189.45	552866.60	30,00	1	1527	957454.80	545612.35	30,00	1	1568	958575.67	545262.94	30,00	1	1609	957617.76	545339.78	30,00
1	1487	958161.69	552842.68	30,00	1	1528	957496.95	545600.56	30,00	1	1569	958541.81	545274.29	30,00	1	1610	957575.52	545336.21	30,00
1	1488	958140.27	552844.60	30,00	1	1529	957539.47	545566.34	30,00	1	1570	958507.63	545285.69	30,00	1	1611	957549.82	545338.52	30,00
1	1489	958123.80	552857.29	30,00	1	1530	957553.13	545531.51	30,00	1	1571	958492.15	545302.12	30,00	1	1612	957539.62	545339.93	30,00
1	1490	958107.70	552882.74	30,00	1	1531	957564.65	545481.68	30,00	1	1572	958469.52	545310.24	30,00	1	1613	957527.15	545339.09	30,00
1	1491	958095.55	552890.08	30,00	1	1532	957570.61	545441.15	30,00	1	1573	958442.71	545314.57	30,00	1	1614	957514.33	545341.54	30,00
1	1492	958172.61	552645.25	30,00	1	1533	957593.36	545418.30	30,00	1	1574	958431.41	545313.34	30,00	1	1615	957503.32	545349.71	30,00
1	1493	958271.93	552329.63	30,00	1	1534	957640.53	545426.86	30,00	1	1575	958423.14	545317.60	30,00	1	1616	957495.49	545364.11	30,00
1	1494	958334.70	552130.16	30,00	1	1535	957726.50	545451.13	30,00	1	1576	958411.98	545332.36	30,00	1	1617	957491.53	545385.32	30,00
1	1495	958678.75	551006.50	30,00	1	1536	957820.86	545450.64	30,00	1	1577	958400.34	545348.78	30,00	1	1618	957491.45	545406.20	30,00
1	1496	958708.48	550910.44	30,00	1	1537	957893.01	545443.35	30,00	1	1578	958389.80	545363.16	30,00	1	1619	957494.30	545437.89	30,00
1	1497	958758.84	550747.70	30,00	1	1538	957926.41	545441.15	30,00	1	1579	958382.76	545373.71	30,00	1	1620	957499.50	545466.78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	957499,01	545490,29	30,00	1	1662	956266,77	543950,35	30,00	1	1703	955422,42	543144,20	30,00	1	1744	955445,12	542272,27	30,00
1	1622	957494,47	545505,05	30,00	1	1663	956243,28	543929,27	30,00	1	1704	955412,67	543130,08	30,00	1	1745	955473,11	542257,37	30,00
1	1623	957482,40	545515,92	30,00	1	1664	956222,14	543934,37	30,00	1	1705	955400,58	543118,78	30,00	1	1746	955488,43	542246,21	30,00
1	1624	957471,86	545522,09	30,00	1	1665	956205,60	543955,06	30,00	1	1706	955388,71	543110,06	30,00	1	1747	955492,80	542229,51	30,00
1	1625	957454,88	545521,66	30,00	1	1666	956181,88	544011,59	30,00	1	1707	955361,74	543092,92	30,00	1	1748	955489,04	542216,81	30,00
1	1626	957430,88	545515,98	30,00	1	1667	956159,52	544083,20	30,00	1	1708	955339,52	543077,97	30,00	1	1749	955480,17	542212,38	30,00
1	1627	957413,32	545509,09	30,00	1	1668	956146,43	544193,21	30,00	1	1709	955324,48	543063,02	30,00	1	1750	955465,17	542212,43	30,00
1	1628	957398,04	545498,73	30,00	1	1669	955961,50	544055,49	30,00	1	1710	955313,39	543048,37	30,00	1	1751	955453,76	542216,06	30,00
1	1629	957387,22	545487,31	30,00	1	1670	955519,09	543728,84	30,00	1	1711	955304,23	543026,37	30,00	1	1752	955438,35	542225,92	30,00
1	1630	957374,59	545477,37	30,00	1	1671	955514,31	543725,32	30,00	1	1712	955297,79	542998,25	30,00	1	1753	955407,99	542243,66	30,00
1	1631	957339,76	545402,60	30,00	1	1672	955472,86	543695,28	30,00	1	1713	955293,52	542979,72	30,00	1	1754	955386,16	542254,74	30,00
1	1632	957326,85	545377,63	30,00	1	1673	955385,80	543628,29	30,00	1	1714	955291,38	542948,62	30,00	1	1755	955370,39	542260,73	30,00
1	1633	957298,14	545322,12	30,00	1	1674	955303,60	543569,27	30,00	1	1715	955287,07	542907,92	30,00	1	1756	955354,33	542263,47	30,00
1	1634	957280,99	545291,77	30,00	1	1675	955309,41	543551,55	30,00	1	1716	955279,51	542874,69	30,00	1	1757	955320,12	542267,20	30,00
1	1635	957272,67	545274,89	30,00	1	1676	955317,66	543518,26	30,00	1	1717	955271,77	542853,87	30,00	1	1758	955296,01	542267,42	30,00
1	1636	957241,92	545212,40	30,00	1	1677	955330,03	543481,94	30,00	1	1718	955258,75	542832,22	30,00	1	1759	955279,25	542262,39	30,00
1	1637	957222,21	545172,53	30,00	1	1678	955345,26	543446,54	30,00	1	1719	955246,18	542815,74	30,00	1	1760	955261,44	542252,91	30,00
1	1638	957218,19	545164,36	30,00	1	1679	955353,11	543417,79	30,00	1	1720	955233,08	542800,62	30,00	1	1761	955250,70	542242,14	30,00
1	1639	957158,45	545103,20	30,00	1	1680	955362,07	543401,34	30,00	1	1721	955232,22	542785,20	30,00	1	1762	955247,24	542232,67	30,00
1	1640	957100,24	544916,83	30,00	1	1681	955376,89	543392,19	30,00	1	1722	955207,13	542758,60	30,00	1	1763	955244,03	542204,27	30,00
1	1641	957061,49	544885,60	30,00	1	1682	955390,19	543387,73	30,00	1	1723	955190,33	542731,42	30,00	1	1764	955238,66	542159,10	30,00
1	1642	957007,31	544841,95	30,00	1	1683	955416,12	543386,04	30,00	1	1724	955176,79	542703,95	30,00	1	1765	955233,31	542113,95	30,00
1	1643	956985,84	544826,10	30,00	1	1684	955440,35	543387,13	30,00	1	1725	955169,28	542678,54	30,00	1	1766	955228,22	542086,35	30,00
1	1644	956979,73	544821,58	30,00	1	1685	955464,74	543390,16	30,00	1	1726	955164,08	542649,66	30,00	1	1767	955220,96	542056,36	30,00
1	1645	956973,62	544817,07	30,00	1	1686	955481,97	543393,17	30,00	1	1727	955162,29	542622,43	30,00	1	1768	955218,46	542028,55	30,00
1	1646	956931,53	544785,99	30,00	1	1687	955504,08	543392,49	30,00	1	1728	955165,48	542599,99	30,00	1	1769	955216,85	541981,74	30,00
1	1647	956854,42	544726,63	30,00	1	1688	955517,55	543389,96	30,00	1	1729	955173,43	542586,87	30,00	1	1770	955211,39	541920,93	30,00
1	1648	956744,10	544646,85	30,00	1	1689	955524,97	543385,40	30,00	1	1730	955189,04	542564,60	30,00	1	1771	955201,34	541867,06	30,00
1	1649	956687,71	544604,75	30,00	1	1690	955528,51	543373,99	30,00	1	1731	955205,76	542547,45	30,00	1	1772	955191,45	541807,96	30,00
1	1650	956619,63	544553,89	30,00	1	1691	955527,93	543360,35	30,00	1	1732	955222,23	542527,71	30,00	1	1773	955185,26	541768,09	30,00
1	1651	956603,16	544545,71	30,00	1	1692	955523,54	543347,70	30,00	1	1733	955247,08	542506,57	30,00	1	1774	955175,71	541734,38	30,00
1	1652	956534,32	544491,79	30,00	1	1693	955514,55	543327,64	30,00	1	1734	955269,32	542485,65	30,00	1	1775	955162,10	541699,09	30,00
1	1653	956445,81	544422,01	30,00	1	1694	955509,69	543309,82	30,00	1	1735	955288,34	542457,86	30,00	1	1776	955148,33	541661,84	30,00
1	1654	956394,26	544386,28	30,00	1	1695	955506,90	543285,95	30,00	1	1736	955302,37	542432,47	30,00	1	1777	955139,59	541630,03	30,00
1	1655	956361,43	544371,44	30,00	1	1696	955502,74	543268,71	30,00	1	1737	955315,34	542395,44	30,00	1	1778	955133,75	541601,21	30,00
1	1656	956347,43	544304,71	30,00	1	1697	955495,82	543249,76	30,00	1	1738	955323,88	542374,46	30,00	1	1779	955128,06	541574,34	30,00
1	1657	956340,49	544245,32	30,00	1	1698	955489,37	543236,00	30,00	1	1739	955343,39	542344,66	30,00	1	1780	955120,10	541550,92	30,00
1	1658	956327,00	544192,94	30,00	1	1699	955478,44	543223,29	30,00	1	1740	955369,10	542318,88	30,00	1	1781	955107,61	541506,40	30,00
1	1659	956311,61	544128,73	30,00	1	1700	955460,04	543207,33	30,00	1	1741	955392,41	542302,43	30,00	1	1782	955085,85	541452,93	30,00
1	1660	956295,30	544071,79	30,00	1	1701	955441,67	543184,22	30,00	1	1742	955410,00	542287,82	30,00	1	1783	955065,15	541403,92	30,00
1	1661	956282,25	543997,76	30,00	1	1702	955432,05	543164,21	30,00	1	1743	955426,17	542279,19	30,00	1	1784	955064,28	541398,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	955059.12	541367.35	30,00	1	1826	954798.31	541228.37	30,00	1	1867	954816.30	543140.65	30,00	1	1908	953696.39	542042.11	30,00
1	1786	955055.73	541344.79	30,00	1	1827	954812.15	541266.26	30,00	1	1868	954811.45	543173.69	30,00	1	1909	953680.42	542016,80	30,00
1	1787	955055.18	541317.32	30,00	1	1828	954824.05	541304.31	30,00	1	1869	954797.66	543192.91	30,00	1	1910	953666.11	541988,09	30,00
1	1788	955050.74	541288.80	30,00	1	1829	954833.83	541340.60	30,00	1	1870	954771.81	543192.72	30,00	1	1911	953652.68	541954.73	30,00
1	1789	955048.29	541267.85	30,00	1	1830	954840.79	541388.88	30,00	1	1871	954746.84	543196.38	30,00	1	1912	953642.63	541930,21	30,00
1	1790	955041.37	541248.26	30,00	1	1831	954842.65	541403.47	30,00	1	1872	954572.04	543098.38	30,00	1	1913	953635.38	541900,22	30,00
1	1791	955034.27	541234.55	30,00	1	1832	954849.65	541458.51	30,00	1	1873	954309.88	542897.37	30,00	1	1914	953626.43	541858,63	30,00
1	1792	955013.83	541210.30	30,00	1	1833	954859.11	541513.09	30,00	1	1874	954230.42	542836.44	30,00	1	1915	953614.55	541799,06	30,00
1	1793	954992.46	541182.88	30,00	1	1834	954867.72	541557.96	30,00	1	1875	954220.67	542828.96	30,00	1	1916	953607.18	541760,60	30,00
1	1794	954977.54	541162.05	30,00	1	1835	954880.48	541612.89	30,00	1	1876	954107.26	542742.01	30,00	1	1917	953599.50	541733,24	30,00
1	1795	954969.51	541145.17	30,00	1	1836	954892.01	541661.42	30,00	1	1877	953910.84	542591.40	30,00	1	1918	953586.78	541700,48	30,00
1	1796	954959.94	541125.81	30,00	1	1837	954904.02	541700.76	30,00	1	1878	953913.78	542548.16	30,00	1	1919	953575.53	541662,36	30,00
1	1797	954945.84	541106.87	30,00	1	1838	954912.28	541741.76	30,00	1	1879	953910.35	542506.83	30,00	1	1920	953559.29	541619,48	30,00
1	1798	954926.41	541079.26	30,00	1	1839	954919.00	541787.46	30,00	1	1880	953905.50	542478.14	30,00	1	1921	953546.03	541588,06	30,00
1	1799	954898.34	541042.67	30,00	1	1840	954921.01	541824.44	30,00	1	1881	953900.19	542454.09	30,00	1	1922	953531.00	541565,95	30,00
1	1800	954866.70	541002.47	30,00	1	1841	954921.08	541868.78	30,00	1	1882	953896.09	542423.92	30,00	1	1923	953517.31	541558,70	30,00
1	1801	954847.43	540976.82	30,00	1	1842	954919.23	541906.11	30,00	1	1883	953889.59	542392.80	30,00	1	1924	953503.49	541557,34	30,00
1	1802	954824.02	540941.10	30,00	1	1843	954913.97	541941.79	30,00	1	1884	953882.07	542367.17	30,00	1	1925	953487.49	541560,72	30,00
1	1803	954806.33	540911.39	30,00	1	1844	954909.92	541969.55	30,00	1	1885	953874.49	542341.82	30,00	1	1926	953475.42	541571,59	30,00
1	1804	954787.68	540877.86	30,00	1	1845	954908.95	541995.07	30,00	1	1886	953867.56	542310.33	30,00	1	1927	953468.06	541583,99	30,00
1	1805	954769.83	540846.20	30,00	1	1846	954909.78	542040.63	30,00	1	1887	953863.18	542287.94	30,00	1	1928	953462.29	541599,50	30,00
1	1806	954748.46	540811.61	30,00	1	1847	954909.28	542078.51	30,00	1	1888	953854.06	542250.95	30,00	1	1929	953458.85	541619,39	30,00
1	1807	954728.27	540782.78	30,00	1	1848	954909.59	542125.44	30,00	1	1889	953849.98	542212.85	30,00	1	1930	953454.99	541656,24	30,00
1	1808	954711.53	540763.41	30,00	1	1849	954909.82	542193.22	30,00	1	1890	953848.42	542188.21	30,00	1	1931	953450.97	541691,17	30,00
1	1809	954696.18	540759.57	30,00	1	1850	954903.18	542234.24	30,00	1	1891	953853.66	542174.04	30,00	1	1932	953447.91	541744,26	30,00
1	1810	954681.31	540760.91	30,00	1	1851	954883.17	542283.39	30,00	1	1892	953863.90	542157.47	30,00	1	1933	953444.10	541781,76	30,00
1	1811	954670.07	540766.48	30,00	1	1852	954869.89	542322.16	30,00	1	1893	953874.39	542143.48	30,00	1	1934	953439.31	541822,62	30,00
1	1812	954662.77	540779.53	30,00	1	1853	954855.30	542368.86	30,00	1	1894	953879.69	542129.96	30,00	1	1935	953435.57	541853,62	30,00
1	1813	954660.99	540796.00	30,00	1	1854	954841.79	542417.71	30,00	1	1895	953882.53	542117.97	30,00	1	1936	953431.19	541877,49	30,00
1	1814	954667.30	540829.99	30,00	1	1855	954826.08	542475.12	30,00	1	1896	953881.59	542107.62	30,00	1	1937	953419.52	541907,22	30,00
1	1815	954675.38	540861.87	30,00	1	1856	954817.38	542520.34	30,00	1	1897	953874.26	542098.50	30,00	1	1938	953409.96	541931,56	30,00
1	1816	954685.40	540900.75	30,00	1	1857	954812.50	542578.83	30,00	1	1898	953861.98	542092.43	30,00	1	1939	953395.88	541956,30	30,00
1	1817	954693.96	540930.62	30,00	1	1858	954819.01	542635.32	30,00	1	1899	953848.10	542090.42	30,00	1	1940	953376.16	541983,50	30,00
1	1818	954710.72	540979.32	30,00	1	1859	954831.59	542697.79	30,00	1	1900	953823.34	542090.68	30,00	1	1941	953361.14	542005,06	30,00
1	1819	954724.91	541021.08	30,00	1	1860	954839.02	542763.49	30,00	1	1901	953807.81	542090.97	30,00	1	1942	953341.77	542021,81	30,00
1	1820	954740.92	541061.39	30,00	1	1861	954839.25	542813.86	30,00	1	1902	953796.00	542091.19	30,00	1	1943	953326.31	542031,02	30,00
1	1821	954750.95	541093.09	30,00	1	1862	954844.16	542862.96	30,00	1	1903	953772.18	542087.46	30,00	1	1944	953308.66	542037,82	30,00
1	1822	954757.91	541127.01	30,00	1	1863	954839.15	542930.58	30,00	1	1904	953756.26	542084.33	30,00	1	1945	953290.03	542040,80	30,00
1	1823	954763.70	541155.19	30,00	1	1864	954834.47	542979.91	30,00	1	1905	953740.21	542079.89	30,00	1	1946	953274.97	542040,20	30,00
1	1824	954770.84	541176.72	30,00	1	1865	954828.59	543037.82	30,00	1	1906	953725.40	542074.70	30,00	1	1947	953263.32	542034,07	30,00
1	1825	954783.95	541199.02	30,00	1	1866	954822.71	543088.56	30,00	1	1907	953711.19	542061.65	30,00	1	1948	953251.23	542022,77	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	953239,90	542005,53	30,00	1	1990	952745,94	541588,24	30,00	1	2031	951212,80	541461,77	30,00	1	2072	951694,20	540011,66	30,00
1	1950	953224,28	541976,93	30,00	1	1991	952734,91	541617,92	30,00	1	2032	951177,73	541451,86	30,00	1	2073	951716,63	540023,61	30,00
1	1951	953208,74	541948,99	30,00	1	1992	952725,18	541640,32	30,00	1	2033	951158,99	541437,47	30,00	1	2074	951739,08	540036,23	30,00
1	1952	953194,23	541925,52	30,00	1	1993	952712,69	541653,83	30,00	1	2034	951180,36	541399,01	30,00	1	2075	951742,36	540038,08	30,00
1	1953	953179,25	541904,04	30,00	1	1994	952698,16	541666,23	30,00	1	2035	951186,88	541372,89	30,00	1	2076	951837,35	540091,50	30,00
1	1954	953160,29	541881,62	30,00	1	1995	952674,35	541669,17	30,00	1	2036	951187,96	541342,75	30,00	1	2077	951916,43	540134,23	30,00
1	1955	953145,49	541862,07	30,00	1	1996	952653,50	541662,49	30,00	1	2037	951186,43	541305,51	30,00	1	2078	952019,14	540190,26	30,00
1	1956	953135,28	541842,78	30,00	1	1997	952636,12	541666,33	30,00	1	2038	951179,53	541239,16	30,00	1	2079	952067,68	540214,81	30,00
1	1957	953123,50	541813,19	30,00	1	1998	952617,68	541685,27	30,00	1	2039	951180,42	541192,03	30,00	1	2080	952128,71	540250,68	30,00
1	1958	953107,65	541782,01	30,00	1	1999	952578,56	541683,34	30,00	1	2040	951187,51	541160,68	30,00	1	2081	952167,24	540269,15	30,00
1	1959	953099,79	541759,90	30,00	1	2000	952559,29	541673,51	30,00	1	2041	951188,33	541129,28	30,00	1	2082	952184,06	540256,69	30,00
1	1960	953088,70	541738,07	30,00	1	2001	952535,02	541674,41	30,00	1	2042	951239,85	541139,32	30,00	1	2083	952213,45	540212,18	30,00
1	1961	953076,49	541718,30	30,00	1	2002	952521,63	541680,87	30,00	1	2043	951318,24	541152,21	30,00	1	2084	952270,51	540131,81	30,00
1	1962	953061,82	541692,89	30,00	1	2003	952507,44	541699,02	30,00	1	2044	951387,02	541165,43	30,00	1	2085	952298,87	540086,91	30,00
1	1963	953049,27	541662,05	30,00	1	2004	952490,45	541705,75	30,00	1	2045	951420,67	541171,90	30,00	1	2086	952240,84	540045,78	30,00
1	1964	953034,71	541623,59	30,00	1	2005	952474,31	541715,03	30,00	1	2046	951444,16	541172,79	30,00	1	2087	952294,12	539946,64	30,00
1	1965	953021,59	541586,30	30,00	1	2006	952462,08	541723,95	30,00	1	2047	951453,52	541038,40	30,00	1	2088	952296,43	539942,35	30,00
1	1966	953006,58	541549,82	30,00	1	2007	952446,66	541741,00	30,00	1	2048	951454,70	540984,97	30,00	1	2089	952347,77	539854,77	30,00
1	1967	952996,90	541529,17	30,00	1	2008	952431,76	541756,67	30,00	1	2049	951461,31	540903,16	30,00	1	2090	952421,32	539725,09	30,00
1	1968	952983,10	541506,28	30,00	1	2009	952405,19	541771,50	30,00	1	2050	951467,55	540817,37	30,00	1	2091	952444,52	539683,65	30,00
1	1969	952967,34	541468,73	30,00	1	2010	952381,50	541780,62	30,00	1	2051	951473,96	540744,54	30,00	1	2092	952404,68	539656,32	30,00
1	1970	952957,68	541445,77	30,00	1	2011	952349,70	541784,02	30,00	1	2052	951482,26	540665,07	30,00	1	2093	952347,47	539617,77	30,00
1	1971	952936,89	541407,93	30,00	1	2012	952319,24	541788,81	30,00	1	2053	951485,16	540603,02	30,00	1	2094	952344,91	539616,05	30,00
1	1972	952923,43	541372,37	30,00	1	2013	952295,34	541795,56	30,00	1	2054	951490,26	540532,30	30,00	1	2095	952320,04	539599,29	30,00
1	1973	952910,57	541348,77	30,00	1	2014	952279,92	541810,47	30,00	1	2055	951451,75	540453,04	30,00	1	2096	952313,98	539595,21	30,00
1	1974	952898,84	541334,26	30,00	1	2015	952266,28	541825,56	30,00	1	2056	951409,55	540377,11	30,00	1	2097	952295,36	539582,41	30,00
1	1975	952890,25	541323,51	30,00	1	2016	952255,08	541842,70	30,00	1	2057	951353,95	540257,52	30,00	1	2098	952267,80	539563,47	30,00
1	1976	952869,79	541318,81	30,00	1	2017	952252,51	541846,58	30,00	1	2058	951340,46	540229,33	30,00	1	2099	952266,80	539562,79	30,00
1	1977	952849,88	541327,31	30,00	1	2018	952180,34	541806,76	30,00	1	2059	951357,82	540215,51	30,00	1	2100	952246,01	539548,50	30,00
1	1978	952840,92	541343,88	30,00	1	2019	952116,57	541768,14	30,00	1	2060	951390,27	540189,67	30,00	1	2101	952213,99	539524,97	30,00
1	1979	952837,47	541357,15	30,00	1	2020	952068,33	541741,97	30,00	1	2061	951403,25	540179,34	30,00	1	2102	952159,42	539588,68	30,00
1	1980	952830,73	541372,10	30,00	1	2021	952022,81	541717,27	30,00	1	2062	951421,50	540166,08	30,00	1	2103	952157,55	539590,74	30,00
1	1981	952825,74	541388,25	30,00	1	2022	951950,55	541678,42	30,00	1	2063	951443,93	540149,78	30,00	1	2104	952127,31	539623,96	30,00
1	1982	952819,84	541402,23	30,00	1	2023	951900,83	541651,99	30,00	1	2064	951491,55	540114,11	30,00	1	2105	952092,74	539661,93	30,00
1	1983	952811,33	541416,08	30,00	1	2024	951851,70	541631,98	30,00	1	2065	951552,18	540067,79	30,00	1	2106	952067,13	539645,95	30,00
1	1984	952801,42	541429,36	30,00	1	2025	951758,93	541608,93	30,00	1	2066	951599,48	540034,14	30,00	1	2107	952043,09	539630,95	30,00
1	1985	952793,76	541445,70	30,00	1	2026	951721,40	541607,32	30,00	1	2067	951609,95	540028,72	30,00	1	2108	952029,92	539622,73	30,00
1	1986	952785,21	541466,68	30,00	1	2027	951666,74	541592,30	30,00	1	2068	951621,96	540029,13	30,00	1	2109	951997,45	539602,51	30,00
1	1987	952777,08	541492,19	30,00	1	2028	951494,87	541542,96	30,00	1	2069	951636,75	540021,83	30,00	1	2110	951946,00	539570,47	30,00
1	1988	952766,52	541527,06	30,00	1	2029	951397,07	541513,87	30,00	1	2070	951662,06	540004,10	30,00	1	2111	951804,94	539480,74	30,00
1	1989	952758,60	541555,15	30,00	1	2030	951351,00	541500,85	30,00	1	2071	951674,24	540001,02	30,00	1	2112	951801,18	539478,35	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	951845,20	539374,74	30,00	1	2154	951811,85	538127,12	30,00	1	2195	951375,10	538426,50	30,00	1	2236	950807,44	538999,73	30,00
1	2114	951877,94	539301,02	30,00	1	2155	951813,46	538102,34	30,00	1	2196	951360,46	538438,06	30,00	1	2237	950778,54	539005,85	30,00
1	2115	951898,43	539251,84	30,00	1	2156	951804,01	538086,23	30,00	1	2197	951356,02	538452,86	30,00	1	2238	950753,56	539009,04	30,00
1	2116	951911,86	539218,25	30,00	1	2157	951796,86	538088,46	30,00	1	2198	951359,11	538465,70	30,00	1	2239	950738,09	539007,88	30,00
1	2117	951878,14	539192,38	30,00	1	2158	951787,66	538089,29	30,00	1	2199	951359,35	538482,64	30,00	1	2240	950727,07	539006,30	30,00
1	2118	951850,66	539174,92	30,00	1	2159	951776,72	538081,64	30,00	1	2200	951348,16	538500,60	30,00	1	2241	950706,59	539002,71	30,00
1	2119	951867,64	539136,52	30,00	1	2160	951775,41	538067,04	30,00	1	2201	951334,37	538518,15	30,00	1	2242	950690,95	538996,11	30,00
1	2120	951892,26	539088,96	30,00	1	2161	951783,08	538045,55	30,00	1	2202	951323,60	538533,52	30,00	1	2243	950675,90	538995,87	30,00
1	2121	951914,43	539030,66	30,00	1	2162	951792,51	538000,86	30,00	1	2203	951303,29	538549,74	30,00	1	2244	950665,22	539001,62	30,00
1	2122	951922,95	539014,45	30,00	1	2163	951804,46	537959,47	30,00	1	2204	951285,82	538572,44	30,00	1	2245	950654,14	539017,34	30,00
1	2123	951945,15	538962,12	30,00	1	2164	951812,28	537929,01	30,00	1	2205	951272,05	538604,40	30,00	1	2246	950632,42	539035,60	30,00
1	2124	951859,10	538919,52	30,00	1	2165	951817,01	537906,83	30,00	1	2206	951256,22	538645,49	30,00	1	2247	950614,27	539050,68	30,00
1	2125	951832,93	538907,43	30,00	1	2166	951811,90	537885,53	30,00	1	2207	951239,41	538696,92	30,00	1	2248	950598,99	539061,33	30,00
1	2126	951829,00	538905,61	30,00	1	2167	951799,56	537876,40	30,00	1	2208	951227,04	538737,38	30,00	1	2249	950580,80	539070,01	30,00
1	2127	951811,27	538897,42	30,00	1	2168	951786,72	537875,96	30,00	1	2209	951216,50	538776,74	30,00	1	2250	950574,02	539076,37	30,00
1	2128	951802,73	538894,54	30,00	1	2169	951771,76	537884,01	30,00	1	2210	951206,08	538799,76	30,00	1	2251	950563,01	539082,16	30,00
1	2129	951806,40	538864,21	30,00	1	2170	951759,26	537901,45	30,00	1	2211	951189,00	538823,37	30,00	1	2252	950549,46	539080,82	30,00
1	2130	951800,76	538836,87	30,00	1	2171	951745,80	537933,38	30,00	1	2212	951172,26	538832,87	30,00	1	2253	950542,65	539072,79	30,00
1	2131	951792,32	538817,79	30,00	1	2172	951736,82	537950,83	30,00	1	2213	951154,63	538839,58	30,00	1	2254	950530,18	539055,04	30,00
1	2132	951790,30	538795,26	30,00	1	2173	951720,81	537958,03	30,00	1	2214	951141,25	538854,53	30,00	1	2255	950501,03	539054,77	30,00
1	2133	951792,53	538773,94	30,00	1	2174	951705,30	537981,17	30,00	1	2215	951127,74	538864,39	30,00	1	2256	950468,42	539051,31	30,00
1	2134	951791,69	538746,81	30,00	1	2175	951692,63	537989,68	30,00	1	2216	951106,80	538870,11	30,00	1	2257	950443,02	539050,06	30,00
1	2135	951785,36	538722,42	30,00	1	2176	951673,31	538009,65	30,00	1	2217	951098,18	538873,76	30,00	1	2258	950423,21	539050,25	30,00
1	2136	951778,46	538692,01	30,00	1	2177	951655,98	538030,41	30,00	1	2218	951078,27	538880,04	30,00	1	2259	950411,21	539052,27	30,00
1	2137	951776,44	538658,91	30,00	1	2178	951636,13	538066,11	30,00	1	2219	951058,24	538888,55	30,00	1	2260	950341,44	539066,23	30,00
1	2138	951780,82	538643,47	30,00	1	2179	951623,79	538088,98	30,00	1	2220	951037,53	538900,32	30,00	1	2261	950274,88	539080,52	30,00
1	2139	951785,76	538630,88	30,00	1	2180	951607,60	538125,95	30,00	1	2221	951013,51	538914,33	30,00	1	2262	950253,15	539084,40	30,00
1	2140	951787,81	538607,32	30,00	1	2181	951598,99	538140,49	30,00	1	2222	951007,08	538931,87	30,00	1	2263	950210,49	539104,55	30,00
1	2141	951782,70	538575,47	30,00	1	2182	951587,95	538149,47	30,00	1	2223	951005,43	538948,98	30,00	1	2264	950172,40	539125,89	30,00
1	2142	951777,40	538555,78	30,00	1	2183	951578,26	538166,34	30,00	1	2224	951001,08	538961,20	30,00	1	2265	950149,91	539142,64	30,00
1	2143	951763,83	538522,13	30,00	1	2184	951565,68	538193,71	30,00	1	2225	950993,44	538968,61	30,00	1	2266	950134,41	539169,63	30,00
1	2144	951759,59	538492,74	30,00	1	2185	951546,26	538226,82	30,00	1	2226	950978,96	538975,04	30,00	1	2267	950122,74	539192,75	30,00
1	2145	951753,47	538431,87	30,00	1	2186	951524,80	538251,47	30,00	1	2227	950964,83	538974,38	30,00	1	2268	950115,52	539215,81	30,00
1	2146	951751,67	538390,43	30,00	1	2187	951508,09	538282,72	30,00	1	2228	950948,57	538964,32	30,00	1	2269	950120,05	539244,83	30,00
1	2147	951752,03	538355,20	30,00	1	2188	951487,39	538315,94	30,00	1	2229	950927,05	538949,30	30,00	1	2270	950126,23	539270,84	30,00
1	2148	951754,20	538343,80	30,00	1	2189	951468,09	538343,27	30,00	1	2230	950910,77	538935,40	30,00	1	2271	950125,43	539293,95	30,00
1	2149	951752,08	538312,96	30,00	1	2190	951440,19	538371,07	30,00	1	2231	950894,59	538933,34	30,00	1	2272	950121,79	539321,16	30,00
1	2150	951758,94	538282,58	30,00	1	2191	951419,01	538370,40	30,00	1	2232	950880,40	538935,89	30,00	1	2273	950125,98	539339,34	30,00
1	2151	951774,94	538243,39	30,00	1	2192	951404,27	538377,17	30,00	1	2233	950856,40	538971,32	30,00	1	2274	950133,66	539357,20	30,00
1	2152	951795,37	538189,39	30,00	1	2193	951389,12	538390,36	30,00	1	2234	950848,43	538978,77	30,00	1	2275	950142,25	539370,82	30,00
1	2153	951805,47	538155,85	30,00	1	2194	951385,06	538409,30	30,00	1	2235	950826,16	538991,00	30,00	1	2276	950151,71	539379,90	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2277	950161,74	539388,28	30,00	1	2318	949797,89	540242,70	30,00	1	2359	949288,53	539873,11	30,00	1	2400	949265,23	539164,84	30,00
1	2278	950161,50	539396,29	30,00	1	2319	949776,17	540236,01	30,00	1	2360	949265,55	539841,57	30,00	1	2401	949281,39	539152,50	30,00
1	2279	950153,64	539408,53	30,00	1	2320	949768,10	540231,61	30,00	1	2361	949254,98	539820,12	30,00	1	2402	949294,17	539134,40	30,00
1	2280	950156,43	539439,64	30,00	1	2321	949759,96	540219,54	30,00	1	2362	949250,92	539796,16	30,00	1	2403	949301,19	539109,13	30,00
1	2281	950167,49	539487,92	30,00	1	2322	949744,05	540209,77	30,00	1	2363	949244,54	539785,86	30,00	1	2404	949308,26	539073,94	30,00
1	2282	950180,63	539534,41	30,00	1	2323	949729,70	540196,02	30,00	1	2364	949232,20	539776,73	30,00	1	2405	949313,00	539041,19	30,00
1	2283	950193,78	539595,31	30,00	1	2324	949722,06	540185,82	30,00	1	2365	949222,78	539771,50	30,00	1	2406	949315,40	539010,90	30,00
1	2284	950202,94	539640,24	30,00	1	2325	949710,06	540180,50	30,00	1	2366	949220,37	539758,92	30,00	1	2407	949317,76	538983,81	30,00
1	2285	950206,82	539683,41	30,00	1	2326	949694,63	540179,65	30,00	1	2367	949216,60	539745,50	30,00	1	2408	949318,81	538956,20	30,00
1	2286	950215,90	539738,27	30,00	1	2327	949689,59	540173,38	30,00	1	2368	949205,89	539729,51	30,00	1	2409	949313,39	538924,36	30,00
1	2287	950219,00	539779,91	30,00	1	2328	949684,38	540161,70	30,00	1	2369	949191,15	539711,63	30,00	1	2410	949307,79	538901,19	30,00
1	2288	950219,04	539798,16	30,00	1	2329	949676,15	540137,80	30,00	1	2370	949173,40	539692,11	30,00	1	2411	949295,89	538875,70	30,00
1	2289	950239,96	539831,47	30,00	1	2330	949665,98	540135,19	30,00	1	2371	949162,26	539678,38	30,00	1	2412	949295,93	538861,94	30,00
1	2290	950260,85	539857,42	30,00	1	2331	949653,72	540137,57	30,00	1	2372	949152,23	539659,44	30,00	1	2413	949308,88	538845,73	30,00
1	2291	950269,88	539879,66	30,00	1	2332	949636,03	540143,64	30,00	1	2373	949142,61	539644,94	30,00	1	2414	949345,22	538812,06	30,00
1	2292	950268,67	539905,37	30,00	1	2333	949619,02	540146,76	30,00	1	2374	949131,46	539631,23	30,00	1	2415	949378,91	538788,24	30,00
1	2293	950260,19	539932,05	30,00	1	2334	949611,39	540140,09	30,00	1	2375	949122,99	539611,83	30,00	1	2416	949394,72	538771,78	30,00
1	2294	950253,35	539962,75	30,00	1	2335	949601,67	540142,24	30,00	1	2376	949106,25	539589,34	30,00	1	2417	949411,95	538753,59	30,00
1	2295	950239,66	540006,22	30,00	1	2336	949592,90	540147,83	30,00	1	2377	949102,35	539570,82	30,00	1	2418	949429,63	538743,69	30,00
1	2296	950222,14	540035,62	30,00	1	2337	949585,27	540145,01	30,00	1	2378	949093,23	539547,64	30,00	1	2419	949438,12	538745,49	30,00
1	2297	950205,33	540058,57	30,00	1	2338	949576,25	540133,65	30,00	1	2379	949080,45	539522,86	30,00	1	2420	949445,89	538750,22	30,00
1	2298	950187,33	540079,07	30,00	1	2339	949564,77	540130,52	30,00	1	2380	949081,17	539513,19	30,00	1	2421	949448,33	538773,69	30,00
1	2299	950170,54	540091,77	30,00	1	2340	949552,80	540132,55	30,00	1	2381	949086,29	539502,50	30,00	1	2422	949458,06	538792,97	30,00
1	2300	950118,80	540160,43	30,00	1	2341	949542,88	540132,49	30,00	1	2382	949088,38	539490,15	30,00	1	2423	949470,73	538809,43	30,00
1	2301	950090,24	540195,30	30,00	1	2342	949537,89	540123,34	30,00	1	2383	949086,24	539476,90	30,00	1	2424	949483,86	538823,93	30,00
1	2302	950055,57	540229,46	30,00	1	2343	949529,99	540117,33	30,00	1	2384	949080,96	539464,57	30,00	1	2425	949491,77	538833,46	30,00
1	2303	950037,13	540245,20	30,00	1	2344	949520,32	540113,07	30,00	1	2385	949073,01	539450,89	30,00	1	2426	949498,00	538831,62	30,00
1	2304	950010,29	540249,21	30,00	1	2345	949514,74	540104,30	30,00	1	2386	949069,67	539434,88	30,00	1	2427	949506,69	538828,60	30,00
1	2305	950000,68	540241,75	30,00	1	2346	949499,55	540091,91	30,00	1	2387	949069,46	539411,21	30,00	1	2428	949512,03	538816,92	30,00
1	2306	949986,38	540221,59	30,00	1	2347	949481,24	540080,43	30,00	1	2388	949070,62	539381,35	30,00	1	2429	949511,56	538793,92	30,00
1	2307	949970,24	540209,29	30,00	1	2348	949467,22	540074,01	30,00	1	2389	949072,92	539364,20	30,00	1	2430	949515,38	538775,67	30,00
1	2308	949954,89	540205,87	30,00	1	2349	949439,62	540065,93	30,00	1	2390	949078,79	539347,66	30,00	1	2431	949515,02	538753,94	30,00
1	2309	949946,27	540216,88	30,00	1	2350	949416,08	540056,84	30,00	1	2391	949077,19	539326,36	30,00	1	2432	949517,74	538727,14	30,00
1	2310	949939,21	540238,00	30,00	1	2351	949397,63	540043,77	30,00	1	2392	949078,46	539297,77	30,00	1	2433	949526,38	538705,88	30,00
1	2311	949930,28	540252,55	30,00	1	2352	949387,09	540029,69	30,00	1	2393	949085,02	539260,39	30,00	1	2434	949536,43	538682,26	30,00
1	2312	949920,13	540253,47	30,00	1	2353	949375,02	540009,33	30,00	1	2394	949107,23	539215,51	30,00	1	2435	949537,29	538649,22	30,00
1	2313	949906,99	540242,49	30,00	1	2354	949356,48	539988,27	30,00	1	2395	949126,44	539197,79	30,00	1	2436	949533,40	538623,66	30,00
1	2314	949898,01	540238,81	30,00	1	2355	949343,79	539978,86	30,00	1	2396	949151,66	539186,56	30,00	1	2437	949536,36	538610,27	30,00
1	2315	949883,87	540241,68	30,00	1	2356	949338,15	539962,42	30,00	1	2397	949177,85	539182,28	30,00	1	2438	949545,42	538607,85	30,00
1	2316	949874,48	540254,70	30,00	1	2357	949323,01	539929,21	30,00	1	2398	949211,22	539176,09	30,00	1	2439	949558,89	538611,76	30,00
1	2317	949849,52	540254,69	30,00	1	2358	949307,22	539895,75	30,00	1	2399	949244,75	539172,12	30,00	1	2440	949569,79	538612,07	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	949579,18	538609,62	30,00	1	2482	949906,14	537718,55	30,00	1	2523	949210,75	537575,27	30,00	1	2564	948435,75	536699,04	30,00
1	2442	949583,88	538605,03	30,00	1	2483	949901,53	537677,99	30,00	1	2524	949176,29	537558,52	30,00	1	2565	948422,71	536685,49	30,00
1	2443	949588,14	538591,86	30,00	1	2484	949913,14	537618,39	30,00	1	2525	949157,04	537540,09	30,00	1	2566	948417,02	536650,79	30,00
1	2444	949583,99	538581,35	30,00	1	2485	949924,59	537528,73	30,00	1	2526	949110,53	537506,84	30,00	1	2567	948412,12	536603,24	30,00
1	2445	949578,85	538570,29	30,00	1	2486	949925,49	537453,14	30,00	1	2527	949080,67	537477,20	30,00	1	2568	948406,45	536554,47	30,00
1	2446	949577,32	538553,47	30,00	1	2487	949933,90	537386,46	30,00	1	2528	949063,83	537446,39	30,00	1	2569	948408,33	536504,06	30,00
1	2447	949581,95	538530,03	30,00	1	2488	949944,30	537338,49	30,00	1	2529	949039,13	537385,26	30,00	1	2570	948414,69	536460,94	30,00
1	2448	949592,67	538510,49	30,00	1	2489	949956,89	537282,65	30,00	1	2530	949013,29	537314,94	30,00	1	2571	948430,74	536425,90	30,00
1	2449	949608,92	538499,11	30,00	1	2490	949964,02	537223,13	30,00	1	2531	948999,55	537265,30	30,00	1	2572	948449,65	536383,56	30,00
1	2450	949618,17	538481,00	30,00	1	2491	949970,18	537184,82	30,00	1	2532	948991,31	537230,52	30,00	1	2573	948465,68	536358,77	30,00
1	2451	949634,40	538447,87	30,00	1	2492	949978,68	537144,06	30,00	1	2533	948984,74	537200,08	30,00	1	2574	948497,24	536322,02	30,00
1	2452	949647,12	538422,09	30,00	1	2493	949983,10	537097,26	30,00	1	2534	948973,08	537195,04	30,00	1	2575	948518,52	536295,15	30,00
1	2453	949660,96	538398,13	30,00	1	2494	949978,25	537050,34	30,00	1	2535	948960,51	537201,28	30,00	1	2576	948542,60	536264,18	30,00
1	2454	949676,00	538376,61	30,00	1	2495	949967,13	537008,47	30,00	1	2536	948949,12	537209,68	30,00	1	2577	948566,38	536229,73	30,00
1	2455	949694,42	538360,89	30,00	1	2496	949959,43	536983,24	30,00	1	2537	948930,48	537208,79	30,00	1	2578	948575,31	536197,25	30,00
1	2456	949708,43	538352,90	30,00	1	2497	949950,19	536973,18	30,00	1	2538	948921,99	537199,95	30,00	1	2579	948565,18	536173,52	30,00
1	2457	949731,04	538351,84	30,00	1	2498	949933,72	536974,99	30,00	1	2539	948920,61	537180,88	30,00	1	2580	948532,19	536151,84	30,00
1	2458	949740,75	538335,28	30,00	1	2499	949912,42	536990,66	30,00	1	2540	948908,55	537132,04	30,00	1	2581	948501,43	536129,97	30,00
1	2459	949742,84	538322,93	30,00	1	2500	949892,33	537019,98	30,00	1	2541	948893,46	537074,52	30,00	1	2582	948454,56	536114,02	30,00
1	2460	949738,52	538303,17	30,00	1	2501	949867,57	537054,21	30,00	1	2542	948885,55	537022,11	30,00	1	2583	948416,75	536102,70	30,00
1	2461	949738,71	538273,39	30,00	1	2502	949849,54	537077,90	30,00	1	2543	948880,09	536986,13	30,00	1	2584	948397,14	536108,95	30,00
1	2462	949748,76	538242,72	30,00	1	2503	949828,35	537112,77	30,00	1	2544	948884,45	536888,79	30,00	1	2585	948380,28	536156,22	30,00
1	2463	949764,11	538203,59	30,00	1	2504	949809,52	537145,49	30,00	1	2545	948879,80	536851,14	30,00	1	2586	948353,58	536222,28	30,00
1	2464	949781,52	538154,99	30,00	1	2505	949790,90	537191,01	30,00	1	2546	948854,36	536799,65	30,00	1	2587	948327,25	536296,01	30,00
1	2465	949803,49	538114,62	30,00	1	2506	949773,25	537236,75	30,00	1	2547	948822,73	536753,86	30,00	1	2588	948303,24	536370,80	30,00
1	2466	949817,50	538099,60	30,00	1	2507	949730,15	537319,66	30,00	1	2548	948796,69	536723,89	30,00	1	2589	948272,27	536439,17	30,00
1	2467	949832,96	538093,73	30,00	1	2508	949702,12	537381,70	30,00	1	2549	948781,87	536705,05	30,00	1	2590	948249,28	536461,08	30,00
1	2468	949848,75	538087,83	30,00	1	2509	949676,89	537428,44	30,00	1	2550	948751,55	536652,42	30,00	1	2591	948220,34	536473,92	30,00
1	2469	949853,29	538077,83	30,00	1	2510	949634,66	537489,18	30,00	1	2551	948736,57	536628,17	30,00	1	2592	948203,37	536491,44	30,00
1	2470	949855,19	538066,78	30,00	1	2511	949596,89	537528,10	30,00	1	2552	948717,02	536605,18	30,00	1	2593	948197,33	536520,46	30,00
1	2471	949851,00	538052,44	30,00	1	2512	949563,87	537552,51	30,00	1	2553	948670,40	536562,93	30,00	1	2594	948191,46	536558,43	30,00
1	2472	949839,11	538033,98	30,00	1	2513	949529,47	537571,91	30,00	1	2554	948643,96	536526,91	30,00	1	2595	948174,10	536596,78	30,00
1	2473	949833,31	538012,10	30,00	1	2514	949484,36	537593,55	30,00	1	2555	948616,00	536500,62	30,00	1	2596	948141,88	536654,71	30,00
1	2474	949839,78	537984,32	30,00	1	2515	949440,77	537603,24	30,00	1	2556	948589,09	536503,82	30,00	1	2597	948116,93	536704,63	30,00
1	2475	949856,38	537941,23	30,00	1	2516	949411,25	537598,84	30,00	1	2557	948577,67	536528,05	30,00	1	2598	948094,80	536729,01	30,00
1	2476	949871,46	537895,40	30,00	1	2517	949369,39	537574,46	30,00	1	2558	948557,92	536575,42	30,00	1	2599	948068,89	536747,02	30,00
1	2477	949882,21	537861,80	30,00	1	2518	949347,60	537570,64	30,00	1	2559	948537,04	536610,10	30,00	1	2600	948044,14	536759,81	30,00
1	2478	949892,52	537823,44	30,00	1	2519	949325,03	537579,40	30,00	1	2560	948503,28	536652,64	30,00	1	2601	948023,68	536774,44	30,00
1	2479	949897,32	537787,81	30,00	1	2520	949286,95	537597,22	30,00	1	2561	948480,18	536687,68	30,00	1	2602	948017,06	536786,24	30,00
1	2480	949900,50	537773,44	30,00	1	2521	949271,26	537597,03	30,00	1	2562	948461,30	536705,38	30,00	1	2603	948009,19	536819,58	30,00
1	2481	949906,75	537739,60	30,00	1	2522	949246,61	537589,96	30,00	1	2563	948447,06	536707,29	30,00	1	2604	948000,07	536835,76	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	947982,62	536851,73	30,00	1	2646	947192,45	535873,82	30,00	1	2687	946352,97	535850,34	30,00	1	2728	945689,16	535591,91	30,00
1	2606	947962,60	536878,16	30,00	1	2647	947191,12	535866,25	30,00	1	2688	946316,36	535816,83	30,00	1	2729	945643,94	535555,02	30,00
1	2607	947934,29	536905,02	30,00	1	2648	947188,04	535810,54	30,00	1	2689	946278,07	535764,60	30,00	1	2730	945613,75	535521,56	30,00
1	2608	947925,70	536926,91	30,00	1	2649	947188,28	535727,64	30,00	1	2690	946261,46	535707,86	30,00	1	2731	945592,44	535494,67	30,00
1	2609	947901,44	536927,49	30,00	1	2650	947181,10	535637,10	30,00	1	2691	946250,56	535640,04	30,00	1	2732	945545,33	535433,31	30,00
1	2610	947820,43	536926,76	30,00	1	2651	947179,61	535577,71	30,00	1	2692	946248,67	535597,65	30,00	1	2733	945516,16	535411,30	30,00
1	2611	947760,13	536921,63	30,00	1	2652	947169,90	535458,92	30,00	1	2693	946244,23	535466,22	30,00	1	2734	945492,06	535388,82	30,00
1	2612	947738,29	536917,19	30,00	1	2653	947158,41	535384,43	30,00	1	2694	946243,35	535378,00	30,00	1	2735	945470,92	535352,97	30,00
1	2613	947706,19	536891,27	30,00	1	2654	947146,20	535337,53	30,00	1	2695	946236,50	535308,84	30,00	1	2736	945466,49	535324,89	30,00
1	2614	947644,49	536834,74	30,00	1	2655	947133,41	535291,33	30,00	1	2696	946215,47	535174,43	30,00	1	2737	945461,16	535318,97	30,00
1	2615	947606,15	536789,22	30,00	1	2656	947110,95	535198,00	30,00	1	2697	946199,62	535097,78	30,00	1	2738	945451,12	535317,63	30,00
1	2616	947548,33	536718,91	30,00	1	2657	947103,87	535129,84	30,00	1	2698	946180,78	535023,32	30,00	1	2739	945438,53	535298,60	30,00
1	2617	947524,93	536693,49	30,00	1	2658	947096,46	535054,67	30,00	1	2699	946146,63	534881,75	30,00	1	2740	945413,25	535273,67	30,00
1	2618	947488,85	536644,58	30,00	1	2659	947088,65	535006,74	30,00	1	2700	946127,07	534795,84	30,00	1	2741	945403,19	535293,46	30,00
1	2619	947449,43	536608,12	30,00	1	2660	947070,27	534876,88	30,00	1	2701	946124,42	534780,89	30,00	1	2742	945387,80	535325,23	30,00
1	2620	947389,89	536536,67	30,00	1	2661	947060,34	534848,33	30,00	1	2702	946116,70	534737,27	30,00	1	2743	945363,25	535347,60	30,00
1	2621	947380,14	536502,99	30,00	1	2662	947036,89	534843,71	30,00	1	2703	946096,16	534637,04	30,00	1	2744	945330,78	535363,63	30,00
1	2622	947375,13	536461,52	30,00	1	2663	947016,60	534863,46	30,00	1	2704	946072,56	534573,55	30,00	1	2745	945304,65	535375,58	30,00
1	2623	947370,35	536436,67	30,00	1	2664	946986,96	534964,66	30,00	1	2705	946056,34	534546,22	30,00	1	2746	945277,44	535382,50	30,00
1	2624	947360,89	536431,12	30,00	1	2665	946957,31	535051,49	30,00	1	2706	946043,20	534506,76	30,00	1	2747	945261,93	535388,06	30,00
1	2625	947339,80	536434,93	30,00	1	2666	946939,21	535138,54	30,00	1	2707	946030,86	534501,15	30,00	1	2748	945227,22	535393,40	30,00
1	2626	947326,48	536447,01	30,00	1	2667	946905,63	535295,47	30,00	1	2708	946016,07	534504,08	30,00	1	2749	945206,75	535386,29	30,00
1	2627	947300,61	536441,82	30,00	1	2668	946881,51	535354,59	30,00	1	2709	946006,25	534540,80	30,00	1	2750	945175,75	535365,40	30,00
1	2628	947282,48	536466,64	30,00	1	2669	946872,59	535397,63	30,00	1	2710	946002,43	534605,14	30,00	1	2751	945143,85	535352,27	30,00
1	2629	947272,97	536463,98	30,00	1	2670	946859,20	535434,02	30,00	1	2711	945994,69	534697,03	30,00	1	2752	945096,38	535333,16	30,00
1	2630	947258,16	536441,63	30,00	1	2671	946827,08	535478,83	30,00	1	2712	946001,89	534755,88	30,00	1	2753	945046,96	535306,56	30,00
1	2631	947239,39	536410,68	30,00	1	2672	946810,22	535512,02	30,00	1	2713	946001,56	534799,90	30,00	1	2754	945003,25	535279,45	30,00
1	2632	947212,77	536367,31	30,00	1	2673	946789,61	535549,70	30,00	1	2714	946001,42	534818,32	30,00	1	2755	944962,80	535245,97	30,00
1	2633	947190,47	536332,84	30,00	1	2674	946757,41	535586,83	30,00	1	2715	945998,57	534872,03	30,00	1	2756	944947,35	535212,79	30,00
1	2634	947182,72	536296,42	30,00	1	2675	946714,97	535616,56	30,00	1	2716	945993,48	534932,95	30,00	1	2757	944924,76	535178,66	30,00
1	2635	947172,46	536232,08	30,00	1	2676	946679,93	535643,08	30,00	1	2717	945981,60	534975,29	30,00	1	2758	944905,58	535146,79	30,00
1	2636	947171,64	536172,95	30,00	1	2677	946636,44	535675,46	30,00	1	2718	945957,20	535127,55	30,00	1	2759	944875,79	535110,75	30,00
1	2637	947177,63	536150,65	30,00	1	2678	946607,04	535697,30	30,00	1	2719	945931,55	535269,36	30,00	1	2760	944852,06	535078,00	30,00
1	2638	947192,53	536116,99	30,00	1	2679	946588,29	535720,10	30,00	1	2720	945921,17	535378,45	30,00	1	2761	944833,39	535069,77	30,00
1	2639	947208,31	536093,17	30,00	1	2680	946566,22	535745,11	30,00	1	2721	945906,30	535462,34	30,00	1	2762	944817,52	535046,23	30,00
1	2640	947221,35	536067,36	30,00	1	2681	946524,54	535804,85	30,00	1	2722	945885,79	535525,93	30,00	1	2763	944804,18	535022,47	30,00
1	2641	947229,48	536033,37	30,00	1	2682	946498,76	535842,04	30,00	1	2723	945855,24	535667,07	30,00	1	2764	944799,96	535003,97	30,00
1	2642	947232,21	535996,00	30,00	1	2683	946477,86	535862,16	30,00	1	2724	945826,25	535589,83	30,00	1	2765	944793,97	534969,32	30,00
1	2643	947226,05	535959,43	30,00	1	2684	946450,38	535873,27	30,00	1	2725	945793,61	535603,97	30,00	1	2766	944788,47	534929,50	30,00
1	2644	947216,48	535931,17	30,00	1	2685	946425,97	535875,78	30,00	1	2726	945762,24	535610,93	30,00	1	2767	944779,87	534912,02	30,00
1	2645	947200,59	535900,28	30,00	1	2686	946389,92	535873,58	30,00	1	2727	945725,77	535611,01	30,00	1	2768	944758,41	534886,75	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2769	944740,26	534852,24	30,00	1	2810	944170,65	535400,28	30,00	1	2851	942888,46	534497,90	30,00	1	2892	942129,25	534887,32	30,00
1	2770	944725,18	534798,23	30,00	1	2811	944128,71	535382,30	30,00	1	2852	942876,80	534467,92	30,00	1	2893	942104,62	534883,76	30,00
1	2771	944722,12	534749,87	30,00	1	2812	944087,19	535361,71	30,00	1	2853	942864,49	534462,62	30,00	1	2894	942073,39	534867,37	30,00
1	2772	944727,81	534713,52	30,00	1	2813	944064,73	535346,77	30,00	1	2854	942853,72	534467,42	30,00	1	2895	942037,26	534803,42	30,00
1	2773	944735,29	534672,21	30,00	1	2814	943975,67	535270,61	30,00	1	2855	942843,01	534504,87	30,00	1	2896	942019,37	534761,20	30,00
1	2774	944742,95	534643,36	30,00	1	2815	943914,17	535213,11	30,00	1	2856	942821,30	534566,02	30,00	1	2897	942010,10	534722,03	30,00
1	2775	944755,70	534578,86	30,00	1	2816	943888,10	535179,29	30,00	1	2857	942810,36	534597,39	30,00	1	2898	942009,34	534692,02	30,00
1	2776	944764,40	534550,89	30,00	1	2817	943754,56	535038,97	30,00	1	2858	942797,98	534602,02	30,00	1	2899	942014,41	534663,09	30,00
1	2777	944768,13	534517,60	30,00	1	2818	943718,49	534993,57	30,00	1	2859	942779,38	534594,40	30,00	1	2900	942021,13	534645,21	30,00
1	2778	944761,77	534503,77	30,00	1	2819	943703,38	534932,21	30,00	1	2860	942747,28	534582,57	30,00	1	2901	942021,73	534619,88	30,00
1	2779	944743,68	534505,39	30,00	1	2820	943699,79	534838,78	30,00	1	2861	942734,08	534585,35	30,00	1	2902	942013,59	534596,93	30,00
1	2780	944725,23	534520,80	30,00	1	2821	943694,85	534787,39	30,00	1	2862	942731,35	534597,76	30,00	1	2903	942002,04	534582,28	30,00
1	2781	944696,03	534544,88	30,00	1	2822	943684,64	534759,19	30,00	1	2863	942737,13	534615,80	30,00	1	2904	941981,31	534565,27	30,00
1	2782	944678,70	534551,53	30,00	1	2823	943673,05	534754,79	30,00	1	2864	942748,61	534640,05	30,00	1	2905	941965,48	534549,41	30,00
1	2783	944663,18	534546,23	30,00	1	2824	943663,60	534763,65	30,00	1	2865	942744,64	534656,72	30,00	1	2906	941953,98	534528,05	30,00
1	2784	944644,40	534547,27	30,00	1	2825	943651,26	534814,98	30,00	1	2866	942729,59	534681,44	30,00	1	2907	941940,36	534487,02	30,00
1	2785	944636,69	534564,60	30,00	1	2826	943637,80	534868,35	30,00	1	2867	942719,22	534719,17	30,00	1	2908	941909,12	534413,36	30,00
1	2786	944617,77	534603,40	30,00	1	2827	943605,98	534941,61	30,00	1	2868	942721,12	534750,99	30,00	1	2909	941862,57	534304,59	30,00
1	2787	944593,98	534641,38	30,00	1	2828	943579,74	535012,75	30,00	1	2869	942733,28	534779,65	30,00	1	2910	941855,52	534276,11	30,00
1	2788	944582,18	534670,29	30,00	1	2829	943553,66	535064,37	30,00	1	2870	942731,14	534791,36	30,00	1	2911	941854,89	534251,22	30,00
1	2789	944565,41	534722,35	30,00	1	2830	943527,84	535090,36	30,00	1	2871	942722,67	534800,45	30,00	1	2912	941846,38	534227,66	30,00
1	2790	944550,16	534719,87	30,00	1	2831	943507,54	535124,50	30,00	1	2872	942715,54	534813,57	30,00	1	2913	941832,21	534223,16	30,00
1	2791	944532,76	534722,08	30,00	1	2832	943490,46	535144,59	30,00	1	2873	942714,51	534830,61	30,00	1	2914	941813,90	534222,25	30,00
1	2792	944519,16	534748,90	30,00	1	2833	943467,67	535154,32	30,00	1	2874	942721,87	534852,03	30,00	1	2915	941799,92	534227,02	30,00
1	2793	944504,51	534799,48	30,00	1	2834	943441,01	535174,63	30,00	1	2875	942722,19	534873,44	30,00	1	2916	941778,01	534236,03	30,00
1	2794	944485,33	534846,00	30,00	1	2835	943404,93	535193,23	30,00	1	2876	942718,48	534892,65	30,00	1	2917	941760,44	534236,33	30,00
1	2795	944468,23	534883,71	30,00	1	2836	943343,89	535244,14	30,00	1	2877	942707,42	534922,77	30,00	1	2918	941739,50	534231,17	30,00
1	2796	944446,21	534916,39	30,00	1	2837	943303,75	535263,75	30,00	1	2878	942681,00	534988,49	30,00	1	2919	941716,43	534223,64	30,00
1	2797	944427,19	534943,37	30,00	1	2838	943274,92	535266,98	30,00	1	2879	942665,11	535046,55	30,00	1	2920	941694,26	534208,36	30,00
1	2798	944418,73	534984,45	30,00	1	2839	943249,83	535254,83	30,00	1	2880	942646,41	535087,91	30,00	1	2921	941677,02	534187,51	30,00
1	2799	944407,87	535041,74	30,00	1	2840	943206,88	535218,37	30,00	1	2881	942631,59	535104,60	30,00	1	2922	941643,78	534170,00	30,00
1	2800	944394,25	535125,20	30,00	1	2841	943161,97	535149,45	30,00	1	2882	942610,87	535112,53	30,00	1	2923	941612,72	534155,52	30,00
1	2801	944377,26	535210,55	30,00	1	2842	943124,63	535079,21	30,00	1	2883	942576,59	535115,61	30,00	1	2924	941586,19	534141,58	30,00
1	2802	944358,52	535272,40	30,00	1	2843	943099,08	535015,59	30,00	1	2884	942514,46	535104,23	30,00	1	2925	941564,63	534122,40	30,00
1	2803	944338,53	535320,59	30,00	1	2844	943082,76	534979,93	30,00	1	2885	942469,82	535081,04	30,00	1	2926	941543,55	534112,13	30,00
1	2804	944317,74	535352,85	30,00	1	2845	943061,76	534902,80	30,00	1	2886	942430,86	535053,50	30,00	1	2927	941523,64	534093,45	30,00
1	2805	944295,73	535374,98	30,00	1	2846	943022,60	534805,19	30,00	1	2887	942410,10	535039,69	30,00	1	2928	941497,76	534068,89	30,00
1	2806	944271,84	535390,57	30,00	1	2847	943008,88	534755,86	30,00	1	2888	942296,88	534965,37	30,00	1	2929	941464,97	534049,43	30,00
1	2807	944250,32	535403,70	30,00	1	2848	942980,80	534699,51	30,00	1	2889	942238,31	534922,32	30,00	1	2930	941433,62	534031,78	30,00
1	2808	944232,91	535409,42	30,00	1	2849	942944,64	534621,16	30,00	1	2890	942189,66	534893,74	30,00	1	2931	941405,65	534016,05	30,00
1	2809	944201,40	535407,77	30,00	1	2850	942902,95	534538,20	30,00	1	2891	942163,42	534890,01	30,00	1	2932	941371,43	533998,32	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2933	941350,73	533985,13	30,00	1	2974	940675,56	533236,23	30,00	1	3015	940431,70	533713,43	30,00	1	3056	940747,31	533985,55	30,00
1	2934	941295,64	533963,20	30,00	1	2975	940662,52	533190,69	30,00	1	3016	940434,03	533728,57	30,00	1	3057	940739,90	534009,89	30,00
1	2935	941257,29	533949,38	30,00	1	2976	940651,55	533146,87	30,00	1	3017	940428,47	533741,54	30,00	1	3058	940738,43	534036,27	30,00
1	2936	941223,26	533933,87	30,00	1	2977	940647,53	533102,12	30,00	1	3018	940411,51	533748,52	30,00	1	3059	940735,87	534072,01	30,00
1	2937	941202,75	533929,95	30,00	1	2978	940652,56	533079,60	30,00	1	3019	940393,95	533756,17	30,00	1	3060	940730,36	534092,67	30,00
1	2938	941182,98	533934,29	30,00	1	2979	940665,36	533054,77	30,00	1	3020	940383,69	533773,73	30,00	1	3061	940717,78	534098,59	30,00
1	2939	941141,44	533931,29	30,00	1	2980	940693,21	533001,39	30,00	1	3021	940364,01	533803,97	30,00	1	3062	940714,04	534110,45	30,00
1	2940	941102,95	533930,27	30,00	1	2981	940717,60	532959,52	30,00	1	3022	940352,55	533826,12	30,00	1	3063	940719,01	534130,15	30,00
1	2941	941058,22	533931,09	30,00	1	2982	940731,51	532932,68	30,00	1	3023	940339,38	533839,78	30,00	1	3064	940732,73	534168,91	30,00
1	2942	941021,59	533932,77	30,00	1	2983	940736,34	532918,81	30,00	1	3024	940314,65	533849,36	30,00	1	3065	940745,70	534202,95	30,00
1	2943	941011,10	533919,32	30,00	1	2984	940734,49	532901,68	30,00	1	3025	940287,33	533847,98	30,00	1	3066	940748,55	534234,69	30,00
1	2944	940985,33	533892,51	30,00	1	2985	940727,02	532896,92	30,00	1	3026	940257,29	533837,87	30,00	1	3067	940750,72	534251,77	30,00
1	2945	940968,82	533876,07	30,00	1	2986	940690,32	532922,93	30,00	1	3027	940245,42	533830,30	30,00	1	3068	940760,44	534278,00	30,00
1	2946	940939,50	533855,99	30,00	1	2987	940662,11	532943,71	30,00	1	3028	940236,16	533826,97	30,00	1	3069	940777,43	534314,02	30,00
1	2947	940923,77	533830,53	30,00	1	2988	940635,93	532969,42	30,00	1	3029	940226,75	533832,62	30,00	1	3070	940794,86	534344,12	30,00
1	2948	940907,19	533831,06	30,00	1	2989	940606,16	532997,69	30,00	1	3030	940224,11	533842,46	30,00	1	3071	940815,79	534374,24	30,00
1	2949	940890,05	533829,07	30,00	1	2990	940579,87	533050,60	30,00	1	3031	940229,26	533860,55	30,00	1	3072	940830,82	534402,65	30,00
1	2950	940881,59	533816,71	30,00	1	2991	940570,08	533087,62	30,00	1	3032	940255,22	533882,53	30,00	1	3073	940838,12	534433,99	30,00
1	2951	940869,19	533799,90	30,00	1	2992	940571,14	533120,82	30,00	1	3033	940291,45	533901,04	30,00	1	3074	940841,76	534460,22	30,00
1	2952	940849,59	533802,63	30,00	1	2993	940577,41	533155,14	30,00	1	3034	940328,70	533920,41	30,00	1	3075	940848,22	534478,85	30,00
1	2953	940784,27	533787,70	30,00	1	2994	940584,92	533181,66	30,00	1	3035	940354,74	533928,95	30,00	1	3076	940862,13	534505,43	30,00
1	2954	940712,33	533770,47	30,00	1	2995	940586,90	533200,03	30,00	1	3036	940379,48	533926,42	30,00	1	3077	940876,87	534530,66	30,00
1	2955	940685,03	533762,36	30,00	1	2996	940588,71	533216,82	30,00	1	3037	940400,19	533918,47	30,00	1	3078	940888,26	534557,80	30,00
1	2956	940620,16	533727,54	30,00	1	2997	940591,52	533251,78	30,00	1	3038	940424,83	533904,11	30,00	1	3079	940891,69	534592,37	30,00
1	2957	940584,98	533695,83	30,00	1	2998	940588,82	533278,57	30,00	1	3039	940433,20	533890,56	30,00	1	3080	940893,47	534626,44	30,00
1	2958	940536,41	533653,79	30,00	1	2999	940577,45	533301,67	30,00	1	3040	940431,58	533872,46	30,00	1	3081	940892,16	534665,28	30,00
1	2959	940513,50	533626,43	30,00	1	3000	940558,60	533319,68	30,00	1	3041	940431,31	533855,20	30,00	1	3082	940892,13	534718,40	30,00
1	2960	940490,36	533589,77	30,00	1	3001	940525,51	533332,58	30,00	1	3042	940440,73	533846,04	30,00	1	3083	940882,12	534738,81	30,00
1	2961	940452,87	533546,42	30,00	1	3002	940434,98	533354,12	30,00	1	3043	940468,20	533827,58	30,00	1	3084	940881,60	534768,62	30,00
1	2962	940431,55	533519,23	30,00	1	3003	940409,30	533356,76	30,00	1	3044	940490,77	533811,79	30,00	1	3085	940883,82	534800,42	30,00
1	2963	940431,09	533492,70	30,00	1	3004	940386,15	533366,19	30,00	1	3045	940505,07	533806,99	30,00	1	3086	940882,71	534830,92	30,00
1	2964	940438,42	533470,93	30,00	1	3005	940368,48	533376,10	30,00	1	3046	940518,54	533807,38	30,00	1	3087	940880,56	534871,10	30,00
1	2965	940455,20	533458,22	30,00	1	3006	940347,50	533399,10	30,00	1	3047	940538,72	533818,37	30,00	1	3088	940881,40	534912,62	30,00
1	2966	940491,12	533448,60	30,00	1	3007	940321,94	533431,47	30,00	1	3048	940550,51	533832,03	30,00	1	3089	940885,68	534953,19	30,00
1	2967	940536,35	533439,10	30,00	1	3008	940308,04	533462,16	30,00	1	3049	940578,29	533852,89	30,00	1	3090	940876,67	534991,76	30,00
1	2968	940574,57	533426,39	30,00	1	3009	940300,16	533495,49	30,00	1	3050	940607,27	533869,18	30,00	1	3091	940874,20	535031,99	30,00
1	2969	940610,12	533408,80	30,00	1	3010	940301,91	533529,26	30,00	1	3051	940643,13	533883,56	30,00	1	3092	940867,62	535079,92	30,00
1	2970	940638,92	533384,14	30,00	1	3011	940311,28	533558,81	30,00	1	3052	940695,20	533907,68	30,00	1	3093	940868,72	535120,78	30,00
1	2971	940664,68	533343,11	30,00	1	3012	940331,56	533595,70	30,00	1	3053	940720,60	533919,79	30,00	1	3094	940877,98	535156,11	30,00
1	2972	940679,06	533300,22	30,00	1	3013	940351,69	533623,98	30,00	1	3054	940736,43	533935,65	30,00	1	3095	940891,29	535197,47	30,00
1	2973	940678,85	533269,21	30,00	1	3014	940382,69	533662,79	30,00	1	3055	940745,79	533961,36	30,00	1	3096	940902,41	535239,34	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3097	940910,79	535300,67	30,00	1	3138	939915,70	534523,82	30,00	1	3179	938749,46	533807,62	30,00	1	3220	939223,41	535020,79	30,00
1	3098	940912,21	535341,50	30,00	1	3139	939864,50	534473,70	30,00	1	3180	938762,20	533833,67	30,00	1	3221	939198,03	535051,55	30,00
1	3099	940908,27	535393,68	30,00	1	3140	939826,79	534442,21	30,00	1	3181	938765,99	533858,13	30,00	1	3222	939182,33	535072,80	30,00
1	3100	940903,37	535435,40	30,00	1	3141	939800,60	534417,70	30,00	1	3182	938754,56	533882,35	30,00	1	3223	939175,74	535084,91	30,00
1	3101	940896,16	535479,88	30,00	1	3142	939756,79	534309,15	30,00	1	3183	938734,85	533903,32	30,00	1	3224	939176,90	535104,97	30,00
1	3102	940886,56	535504,75	30,00	1	3143	939710,81	534260,48	30,00	1	3184	938717,35	533940,09	30,00	1	3225	939181,54	535135,27	30,00
1	3103	940875,63	535529,09	30,00	1	3144	939656,98	534213,32	30,00	1	3185	938715,28	533979,47	30,00	1	3226	939179,50	535176,72	30,00
1	3104	940856,63	535559,91	30,00	1	3145	939612,24	534178,14	30,00	1	3186	938725,62	534032,14	30,00	1	3227	939176,89	535215,36	30,00
1	3105	940831,68	535581,34	30,00	1	3146	939582,28	534129,63	30,00	1	3187	938749,91	534106,74	30,00	1	3228	939172,26	535245,85	30,00
1	3106	940808,46	535593,66	30,00	1	3147	939559,34	534123,69	30,00	1	3188	938769,63	534148,17	30,00	1	3229	939162,57	535269,76	30,00
1	3107	940790,14	535599,79	30,00	1	3148	939526,60	534133,03	30,00	1	3189	938793,61	534174,82	30,00	1	3230	939148,64	535274,85	30,00
1	3108	940767,01	535606,03	30,00	1	3149	939490,97	534128,23	30,00	1	3190	938805,19	534205,77	30,00	1	3231	939128,87	535265,10	30,00
1	3109	940739,17	535605,96	30,00	1	3150	939440,65	534102,34	30,00	1	3191	938810,76	534250,07	30,00	1	3232	939111,87	535250,30	30,00
1	3110	940728,53	535597,96	30,00	1	3151	939400,73	534058,74	30,00	1	3192	938802,09	534272,77	30,00	1	3233	939084,41	535240,30	30,00
1	3111	940717,94	535597,64	30,00	1	3152	939376,69	534013,70	30,00	1	3193	938777,10	534297,41	30,00	1	3234	939055,60	535236,49	30,00
1	3112	940702,68	535595,17	30,00	1	3153	939360,76	534005,53	30,00	1	3194	938759,12	534328,78	30,00	1	3235	939004,20	535211,03	30,00
1	3113	940682,27	535581,65	30,00	1	3154	939334,57	534016,68	30,00	1	3195	938757,54	534361,24	30,00	1	3236	938969,59	535190,93	30,00
1	3114	940664,78	535564,97	30,00	1	3155	939303,29	533997,89	30,00	1	3196	938767,88	534423,03	30,00	1	3237	938941,38	535197,46	30,00
1	3115	940639,55	535547,72	30,00	1	3156	939277,27	533966,63	30,00	1	3197	938787,54	534495,82	30,00	1	3238	938915,70	535196,57	30,00
1	3116	940623,21	535529,66	30,00	1	3157	939277,52	533942,60	30,00	1	3198	938805,42	534559,48	30,00	1	3239	938906,64	535175,78	30,00
1	3117	940609,68	535510,72	30,00	1	3158	939255,11	533930,06	30,00	1	3199	938828,26	534614,38	30,00	1	3240	938909,94	535141,08	30,00
1	3118	940590,46	535478,52	30,00	1	3159	939232,91	533921,49	30,00	1	3200	938856,31	534656,03	30,00	1	3241	938910,76	535105,82	30,00
1	3119	940580,70	535462,45	30,00	1	3160	939214,91	533924,07	30,00	1	3201	938881,12	534689,96	30,00	1	3242	938881,73	535076,43	30,00
1	3120	940570,36	535440,00	30,00	1	3161	939188,50	533922,28	30,00	1	3202	938899,00	534700,19	30,00	1	3243	938816,97	535067,85	30,00
1	3121	940558,43	535410,37	30,00	1	3162	939155,28	533894,22	30,00	1	3203	938938,39	534693,45	30,00	1	3244	938750,80	535079,37	30,00
1	3122	940547,26	535389,29	30,00	1	3163	939106,72	533838,11	30,00	1	3204	938983,24	534679,83	30,00	1	3245	938677,95	535087,50	30,00
1	3123	940509,15	535338,96	30,00	1	3164	939065,20	533799,61	30,00	1	3205	939038,77	534660,45	30,00	1	3246	938607,88	535100,20	30,00
1	3124	940470,68	535288,34	30,00	1	3165	939031,15	533787,62	30,00	1	3206	939075,33	534643,40	30,00	1	3247	938552,87	535084,34	30,00
1	3125	940434,72	535247,72	30,00	1	3166	938961,93	533777,35	30,00	1	3207	939098,10	534640,40	30,00	1	3248	938503,99	535056,73	30,00
1	3126	940417,42	535218,88	30,00	1	3167	938929,54	533773,06	30,00	1	3208	939120,94	534645,39	30,00	1	3249	938466,33	535002,51	30,00
1	3127	940388,39	535187,89	30,00	1	3168	938896,18	533740,06	30,00	1	3209	939141,17	534664,05	30,00	1	3250	938399,04	534950,16	30,00
1	3128	940351,45	535147,05	30,00	1	3169	938839,27	533676,37	30,00	1	3210	939159,13	534700,19	30,00	1	3251	938348,17	534897,93	30,00
1	3129	940313,43	535101,19	30,00	1	3170	938828,21	533633,37	30,00	1	3211	939171,45	534726,94	30,00	1	3252	938311,97	534877,98	30,00
1	3130	940260,52	535032,35	30,00	1	3171	938806,68	533598,50	30,00	1	3212	939188,99	534747,76	30,00	1	3253	938279,68	534856,89	30,00
1	3131	940182,06	534945,96	30,00	1	3172	938775,89	533594,06	30,00	1	3213	939216,34	534781,46	30,00	1	3254	938260,94	534838,72	30,00
1	3132	940159,18	534915,69	30,00	1	3173	938749,60	533613,23	30,00	1	3214	939231,30	534809,23	30,00	1	3255	938254,48	534806,03	30,00
1	3133	940149,00	534887,81	30,00	1	3174	938744,96	533641,64	30,00	1	3215	939249,31	534842,16	30,00	1	3256	938250,96	534781,06	30,00
1	3134	940141,15	534868,03	30,00	1	3175	938758,19	533682,05	30,00	1	3216	939259,88	534885,06	30,00	1	3257	938241,02	534773,64	30,00
1	3135	940086,53	534772,79	30,00	1	3176	938762,09	533725,70	30,00	1	3217	939256,37	534924,42	30,00	1	3258	938227,33	534781,59	30,00
1	3136	940034,08	534691,11	30,00	1	3177	938751,17	533755,48	30,00	1	3218	939251,30	534960,71	30,00	1	3259	938203,95	534788,48	30,00
1	3137	939984,75	534619,37	30,00	1	3178	938744,15	533784,09	30,00	1	3219	939237,95	534997,10	30,00	1	3260	938183,38	534780,42	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3261	938161,67	534770,20	30,00	1	3302	936988,30	535390,33	30,00	1	3343	936146,74	535896,19	30,00	1	3384	935645,82	536891,14	30,00
1	3262	938144,50	534774,94	30,00	1	3303	936954,59	535363,91	30,00	1	3344	936179,24	535965,91	30,00	1	3385	935631,20	536904,77	30,00
1	3263	938124,64	534813,83	30,00	1	3304	936924,74	535398,59	30,00	1	3345	936192,03	536015,96	30,00	1	3386	935612,26	536911,26	30,00
1	3264	938096,97	534862,08	30,00	1	3305	936886,50	535435,94	30,00	1	3346	936192,93	536065,15	30,00	1	3387	935595,01	536913,29	30,00
1	3265	938019,62	534927,25	30,00	1	3306	936839,80	535471,81	30,00	1	3347	936193,15	536117,60	30,00	1	3388	935564,27	536923,74	30,00
1	3266	937899,62	534971,78	30,00	1	3307	936785,91	535534,56	30,00	1	3348	936197,04	536164,30	30,00	1	3389	935532,80	536940,48	30,00
1	3267	937831,94	534993,05	30,00	1	3308	936736,54	535565,53	30,00	1	3349	936198,38	536179,21	30,00	1	3390	935516,77	536948,96	30,00
1	3268	937766,71	535014,91	30,00	1	3309	936712,49	535575,69	30,00	1	3350	936203,04	536206,31	30,00	1	3391	935492,02	536979,82	30,00
1	3269	937724,34	535033,10	30,00	1	3310	936667,42	535583,26	30,00	1	3351	936216,53	536217,59	30,00	1	3392	935468,65	536997,43	30,00
1	3270	937687,08	535063,65	30,00	1	3311	936610,50	535615,89	30,00	1	3352	936232,20	536238,89	30,00	1	3393	935442,04	537014,70	30,00
1	3271	937641,82	535094,10	30,00	1	3312	936582,03	535637,32	30,00	1	3353	936240,03	536254,84	30,00	1	3394	935405,03	537030,17	30,00
1	3272	937613,99	535095,80	30,00	1	3313	936548,89	535656,61	30,00	1	3354	936235,33	536266,77	30,00	1	3395	935362,95	537037,31	30,00
1	3273	937582,48	535083,42	30,00	1	3314	936504,43	535699,63	30,00	1	3355	936208,46	536284,54	30,00	1	3396	935311,83	537036,29	30,00
1	3274	937553,29	535061,26	30,00	1	3315	936496,71	535707,86	30,00	1	3356	936189,17	536297,79	30,00	1	3397	935282,14	537035,44	30,00
1	3275	937515,25	535029,47	30,00	1	3316	936458,87	535748,20	30,00	1	3357	936180,92	536316,45	30,00	1	3398	935263,20	537025,62	30,00
1	3276	937475,81	534993,01	30,00	1	3317	936431,40	535777,22	30,00	1	3358	936171,27	536355,07	30,00	1	3399	935249,91	536959,61	30,00
1	3277	937450,80	534981,82	30,00	1	3318	936410,21	535787,12	30,00	1	3359	936162,43	536395,54	30,00	1	3400	935233,67	536910,51	30,00
1	3278	937435,66	534984,13	30,00	1	3319	936371,76	535761,45	30,00	1	3360	936150,24	536434,40	30,00	1	3401	935207,72	536860,36	30,00
1	3279	937425,81	534992,05	30,00	1	3320	936329,99	535706,86	30,00	1	3361	936136,04	536475,99	30,00	1	3402	935174,81	536807,32	30,00
1	3280	937427,29	535012,07	30,00	1	3321	936260,62	535681,83	30,00	1	3362	936121,36	536494,26	30,00	1	3403	935125,09	536752,28	30,00
1	3281	937448,48	535041,54	30,00	1	3322	936220,01	535646,45	30,00	1	3363	936086,80	536526,16	30,00	1	3404	935099,97	536732,77	30,00
1	3282	937473,26	535075,15	30,00	1	3323	936205,11	535605,22	30,00	1	3364	936052,67	536556,09	30,00	1	3405	935099,43	536701,78	30,00
1	3283	937483,67	535105,58	30,00	1	3324	936184,24	535543,75	30,00	1	3365	936017,94	536586,09	30,00	1	3406	935098,43	536644,28	30,00
1	3284	937478,59	535134,51	30,00	1	3325	936165,21	535456,50	30,00	1	3366	935987,36	536609,00	30,00	1	3407	935098,99	536607,74	30,00
1	3285	937458,51	535171,19	30,00	1	3326	936160,43	535403,17	30,00	1	3367	935961,95	536628,87	30,00	1	3408	935089,92	536595,75	30,00
1	3286	937430,46	535214,97	30,00	1	3327	936155,88	535388,22	30,00	1	3368	935936,71	536636,57	30,00	1	3409	935065,70	536596,97	30,00
1	3287	937404,42	535249,31	30,00	1	3328	936143,92	535376,18	30,00	1	3369	935918,31	536638,22	30,00	1	3410	935036,98	536615,55	30,00
1	3288	937385,16	535284,32	30,00	1	3329	936124,14	535384,03	30,00	1	3370	935899,32	536633,53	30,00	1	3411	935014,56	536654,68	30,00
1	3289	937337,44	535337,24	30,00	1	3330	936106,78	535407,98	30,00	1	3371	935877,90	536615,95	30,00	1	3412	934992,25	536719,71	30,00
1	3290	937314,41	535362,35	30,00	1	3331	936094,89	535460,89	30,00	1	3372	935848,47	536601,61	30,00	1	3413	934987,92	536792,74	30,00
1	3291	937291,06	535394,51	30,00	1	3332	936093,36	535487,33	30,00	1	3373	935825,97	536596,92	30,00	1	3414	934989,94	536840,23	30,00
1	3292	937274,74	535408,77	30,00	1	3333	936092,37	535504,31	30,00	1	3374	935787,20	536589,20	30,00	1	3415	934996,37	536890,53	30,00
1	3293	937234,71	535422,62	30,00	1	3334	936086,83	535542,24	30,00	1	3375	935788,38	536606,06	30,00	1	3416	935008,48	536961,44	30,00
1	3294	937202,30	535421,68	30,00	1	3335	936090,57	535569,74	30,00	1	3376	935801,19	536652,58	30,00	1	3417	935022,02	537012,38	30,00
1	3295	937163,77	535412,98	30,00	1	3336	936096,75	535610,15	30,00	1	3377	935803,30	536704,54	30,00	1	3418	935042,70	537050,20	30,00
1	3296	937126,97	535395,16	30,00	1	3337	936096,11	535638,67	30,00	1	3378	935790,47	536746,97	30,00	1	3419	935084,33	537125,50	30,00
1	3297	937107,87	535378,31	30,00	1	3338	936085,70	535665,21	30,00	1	3379	935766,89	536787,48	30,00	1	3420	935097,91	537173,56	30,00
1	3298	937095,00	535377,55	30,00	1	3339	936080,45	535692,24	30,00	1	3380	935735,10	536825,22	30,00	1	3421	935111,14	537210,45	30,00
1	3299	937081,39	535386,45	30,00	1	3340	936086,52	535734,90	30,00	1	3381	935691,61	536854,07	30,00	1	3422	935123,25	537227,60	30,00
1	3300	937052,24	535400,26	30,00	1	3341	936113,19	535821,77	30,00	1	3382	935669,61	536867,57	30,00	1	3423	935128,19	537246,99	30,00
1	3301	937023,64	535402,51	30,00	1	3342	936134,33	535872,02	30,00	1	3383	935663,42	536882,36	30,00	1	3424	935125,21	537274,46	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3425	935118,19	537296,21	30,00	1	3466	933905,24	537592,84	30,00	1	3507	932917,96	538679,42	30,00	1	3548	931826,74	539484,76	30,00
1	3426	935102,80	537310,07	30,00	1	3467	933919,05	537664,89	30,00	1	3508	932888,06	538706,41	30,00	1	3549	931793,29	539514,96	30,00
1	3427	935083,42	537311,49	30,00	1	3468	933923,98	537709,24	30,00	1	3509	932856,32	538734,22	30,00	1	3550	931772,03	539541,83	30,00
1	3428	935061,33	537311,54	30,00	1	3469	933920,06	537740,30	30,00	1	3510	932825,35	538767,08	30,00	1	3551	931730,91	539590,00	30,00
1	3429	935002,81	537351,03	30,00	1	3470	933907,85	537761,25	30,00	1	3511	932787,69	538800,21	30,00	1	3552	931686,45	539629,49	30,00
1	3430	934951,51	537371,31	30,00	1	3471	933884,65	537784,44	30,00	1	3512	932761,21	538822,43	30,00	1	3553	931646,07	539675,04	30,00
1	3431	934893,71	537386,74	30,00	1	3472	933848,76	537816,14	30,00	1	3513	932734,69	538844,33	30,00	1	3554	931585,26	539739,05	30,00
1	3432	934839,16	537392,27	30,00	1	3473	933819,32	537840,86	30,00	1	3514	932720,45	538853,29	30,00	1	3555	931547,82	539767,69	30,00
1	3433	934755,51	537397,86	30,00	1	3474	933773,68	537884,94	30,00	1	3515	932696,60	538847,75	30,00	1	3556	931516,12	539788,76	30,00
1	3434	934705,51	537403,95	30,00	1	3475	933727,92	537916,89	30,00	1	3516	932680,39	538845,36	30,00	1	3557	931495,63	539810,12	30,00
1	3435	934686,36	537411,74	30,00	1	3476	933697,38	537936,91	30,00	1	3517	932664,02	538844,90	30,00	1	3558	931466,35	539826,19	30,00
1	3436	934654,78	537427,06	30,00	1	3477	933669,25	537969,19	30,00	1	3518	932650,69	538853,14	30,00	1	3559	931414,71	539864,09	30,00
1	3437	934625,91	537437,00	30,00	1	3478	933647,02	537999,65	30,00	1	3519	932634,21	538869,34	30,00	1	3560	931367,98	539899,65	30,00
1	3438	934588,14	537440,39	30,00	1	3479	933628,42	538013,49	30,00	1	3520	932626,80	538893,68	30,00	1	3561	931345,32	539918,00	30,00
1	3439	934529,86	537432,82	30,00	1	3480	933595,23	538021,59	30,00	1	3521	932628,02	538907,33	30,00	1	3562	931281,62	539967,87	30,00
1	3440	934465,83	537414,57	30,00	1	3481	933567,95	538027,87	30,00	1	3522	932631,29	538922,40	30,00	1	3563	931249,52	539984,51	30,00
1	3441	934422,29	537389,36	30,00	1	3482	933553,74	538047,71	30,00	1	3523	932619,75	538925,67	30,00	1	3564	931217,89	540017,09	30,00
1	3442	934404,35	537385,52	30,00	1	3483	933516,78	538092,30	30,00	1	3524	932605,60	538942,62	30,00	1	3565	931196,28	540043,68	30,00
1	3443	934391,15	537398,87	30,00	1	3484	933489,56	538129,73	30,00	1	3525	932574,69	538965,56	30,00	1	3566	931110,27	540133,63	30,00
1	3444	934376,23	537428,68	30,00	1	3485	933485,17	538135,77	30,00	1	3526	932546,22	538983,46	30,00	1	3567	931087,68	540149,41	30,00
1	3445	934363,99	537470,74	30,00	1	3486	933454,27	538176,62	30,00	1	3527	932505,31	539005,38	30,00	1	3568	931069,54	540150,39	30,00
1	3446	934348,72	537500,26	30,00	1	3487	933421,94	538212,15	30,00	1	3528	932472,61	539022,39	30,00	1	3569	931043,71	540144,40	30,00
1	3447	934330,88	537522,35	30,00	1	3488	933390,86	538243,75	30,00	1	3529	932458,55	539022,69	30,00	1	3570	931028,81	540128,14	30,00
1	3448	934305,50	537531,98	30,00	1	3489	933369,79	538262,27	30,00	1	3530	932447,43	539030,72	30,00	1	3571	930989,91	540108,27	30,00
1	3449	934274,75	537535,39	30,00	1	3490	933340,07	538287,66	30,00	1	3531	932419,07	539049,91	30,00	1	3572	930926,42	540074,60	30,00
1	3450	934264,33	537551,03	30,00	1	3491	933304,11	538328,96	30,00	1	3532	932399,35	539076,31	30,00	1	3573	930899,53	540063,89	30,00
1	3451	934257,14	537577,92	30,00	1	3492	933264,22	538380,22	30,00	1	3533	932389,02	539089,40	30,00	1	3574	930873,61	540074,54	30,00
1	3452	934226,42	537595,72	30,00	1	3493	933222,17	538414,39	30,00	1	3534	932337,81	539125,02	30,00	1	3575	930851,08	540069,52	30,00
1	3453	934189,32	537613,76	30,00	1	3494	933157,45	538463,39	30,00	1	3535	932298,71	539149,33	30,00	1	3576	930827,70	540058,49	30,00
1	3454	934147,63	537619,74	30,00	1	3495	933114,05	538496,72	30,00	1	3536	932272,04	539165,79	30,00	1	3577	930819,88	540042,56	30,00
1	3455	934122,88	537629,31	30,00	1	3496	933072,13	538539,51	30,00	1	3537	932245,94	539167,50	30,00	1	3578	930821,49	540021,29	30,00
1	3456	934076,84	537644,01	30,00	1	3497	933041,50	538576,18	30,00	1	3538	932225,32	539162,31	30,00	1	3579	930817,03	540010,82	30,00
1	3457	934047,31	537642,82	30,00	1	3498	933016,08	538599,58	30,00	1	3539	932215,06	539172,83	30,00	1	3580	930805,77	540010,22	30,00
1	3458	934022,56	537627,43	30,00	1	3499	932992,27	538605,24	30,00	1	3540	932205,20	539191,31	30,00	1	3581	930794,84	540027,53	30,00
1	3459	933995,05	537595,35	30,00	1	3500	932971,06	538600,74	30,00	1	3541	932199,75	539219,64	30,00	1	3582	930778,24	540038,62	30,00
1	3460	933969,66	537562,11	30,00	1	3501	932947,10	538590,41	30,00	1	3542	932154,88	539247,35	30,00	1	3583	930756,07	540041,23	30,00
1	3461	933953,39	537544,69	30,00	1	3502	932930,90	538598,90	30,00	1	3543	932097,19	539278,45	30,00	1	3584	930734,97	540027,13	30,00
1	3462	933936,06	537529,93	30,00	1	3503	932917,76	538609,35	30,00	1	3544	932045,71	539310,89	30,00	1	3585	930715,04	540022,51	30,00
1	3463	933920,34	537522,38	30,00	1	3504	932913,32	538620,63	30,00	1	3545	931975,98	539361,31	30,00	1	3586	930689,96	540010,36	30,00
1	3464	933906,94	537529,99	30,00	1	3505	932918,96	538640,61	30,00	1	3546	931929,92	539393,60	30,00	1	3587	930669,87	540007,69	30,00
1	3465	933899,68	537548,87	30,00	1	3506	932925,33	538657,96	30,00	1	3547	931877,82	539436,98	30,00	1	3588	930643,80	539998,83	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3589	930618,83	539984,43	30,00	1	3630	930236,70	540774,02	30,00	1	3671	928389,70	541854,79	30,00	1	3712	926174,70	541163,63	30,00
1	3590	930591,07	539963,89	30,00	1	3631	930119,36	540821,34	30,00	1	3672	928338,50	541899,38	30,00	1	3713	926138,58	541139,04	30,00
1	3591	930530,43	539929,96	30,00	1	3632	930038,41	540819,80	30,00	1	3673	928272,31	541928,50	30,00	1	3714	926070,57	541097,77	30,00
1	3592	930499,75	539894,63	30,00	1	3633	930009,01	540848,83	30,00	1	3674	928236,62	541967,70	30,00	1	3715	926003,55	541042,66	30,00
1	3593	930454,59	539847,80	30,00	1	3634	929984,65	540898,22	30,00	1	3675	928195,32	542006,61	30,00	1	3716	925919,86	540983,60	30,00
1	3594	930410,68	539797,03	30,00	1	3635	929942,84	540931,56	30,00	1	3676	928137,03	541999,03	30,00	1	3717	925809,00	540906,83	30,00
1	3595	930346,37	539761,51	30,00	1	3636	929872,78	540944,24	30,00	1	3677	928098,40	542032,10	30,00	1	3718	925745,52	540848,51	30,00
1	3596	930302,09	539735,08	30,00	1	3637	929811,53	540956,93	30,00	1	3678	928095,40	542061,17	30,00	1	3719	925643,36	540769,04	30,00
1	3597	930253,03	539705,25	30,00	1	3638	929754,38	540970,86	30,00	1	3679	928080,51	542091,29	30,00	1	3720	925623,66	540745,53	30,00
1	3598	930224,75	539678,98	30,00	1	3639	929724,07	540971,98	30,00	1	3680	927947,00	542190,47	30,00	1	3721	925609,92	540699,40	30,00
1	3599	930188,63	539668,78	30,00	1	3640	929657,33	540994,77	30,00	1	3681	927914,48	542193,39	30,00	1	3722	925564,34	540644,30	30,00
1	3600	930156,37	539665,91	30,00	1	3641	929585,17	541002,03	30,00	1	3682	927878,93	542180,58	30,00	1	3723	925514,19	540598,87	30,00
1	3601	930130,25	539667,30	30,00	1	3642	929530,07	540994,17	30,00	1	3683	927858,21	542181,62	30,00	1	3724	925458,29	540571,25	30,00
1	3602	930060,98	539653,04	30,00	1	3643	929512,67	541005,33	30,00	1	3684	927841,03	542195,17	30,00	1	3725	925416,56	540548,41	30,00
1	3603	930012,87	539651,75	30,00	1	3644	929495,02	541049,31	30,00	1	3685	927834,42	542237,36	30,00	1	3726	925393,19	540533,89	30,00
1	3604	929998,28	539658,65	30,00	1	3645	929476,94	541088,53	30,00	1	3686	927831,56	542268,02	30,00	1	3727	925327,77	540485,98	30,00
1	3605	929992,58	539675,17	30,00	1	3646	929452,23	541116,34	30,00	1	3687	927803,54	542294,52	30,00	1	3728	925314,86	540452,58	30,00
1	3606	930000,99	539688,81	30,00	1	3647	929416,89	541123,52	30,00	1	3688	927744,16	542301,44	30,00	1	3729	925295,03	540438,37	30,00
1	3607	930029,40	539702,26	30,00	1	3648	929375,50	541108,03	30,00	1	3689	927696,87	542282,49	30,00	1	3730	925219,91	540392,94	30,00
1	3608	930082,32	539721,52	30,00	1	3649	929347,78	541111,31	30,00	1	3690	927666,91	542233,96	30,00	1	3731	925129,42	540329,37	30,00
1	3609	930143,12	539730,46	30,00	1	3650	929311,78	541173,73	30,00	1	3691	927607,59	542196,90	30,00	1	3732	925116,18	540187,78	30,00
1	3610	930179,54	539743,99	30,00	1	3651	929279,65	541199,02	30,00	1	3692	927532,34	542151,65	30,00	1	3733	925104,71	540065,00	30,00
1	3611	930215,12	539764,34	30,00	1	3652	929250,86	541207,99	30,00	1	3693	927518,58	542132,07	30,00	1	3734	925033,81	539906,51	30,00
1	3612	930272,85	539812,26	30,00	1	3653	929210,53	541213,22	30,00	1	3694	927497,39	542127,57	30,00	1	3735	925033,33	539901,36	30,00
1	3613	930309,48	539849,62	30,00	1	3654	929169,96	541233,66	30,00	1	3695	927434,02	542090,06	30,00	1	3736	925018,79	539176,89	30,00
1	3614	930339,76	539887,55	30,00	1	3655	929140,00	541265,14	30,00	1	3696	927327,20	542022,83	30,00	1	3737	925018,63	539175,52	30,00
1	3615	930358,97	539923,26	30,00	1	3656	929109,58	541291,87	30,00	1	3697	927262,47	541987,85	30,00	1	3738	925018,48	539174,09	30,00
1	3616	930375,44	539967,85	30,00	1	3657	929085,28	541297,24	30,00	1	3698	927173,51	541941,42	30,00	1	3739	925007,03	539060,48	30,00
1	3617	930388,33	540033,26	30,00	1	3658	929043,22	541301,02	30,00	1	3699	927156,51	541921,34	30,00	1	3740	924996,18	538960,89	30,00
1	3618	930397,90	540079,13	30,00	1	3659	929006,82	541323,48	30,00	1	3700	927076,07	541880,56	30,00	1	3741	924968,71	538708,63	30,00
1	3619	930407,52	540161,46	30,00	1	3660	929002,81	541326,05	30,00	1	3701	926993,90	541802,91	30,00	1	3742	924968,27	538704,65	30,00
1	3620	930401,14	540236,58	30,00	1	3661	928910,74	541384,89	30,00	1	3702	926854,65	541748,73	30,00	1	3743	924933,10	538382,46	30,00
1	3621	930400,69	540324,30	30,00	1	3662	928871,44	541374,82	30,00	1	3703	926811,10	541709,11	30,00	1	3744	924912,27	538192,38	30,00
1	3622	930406,67	540366,00	30,00	1	3663	928835,73	541378,02	30,00	1	3704	926784,06	541685,94	30,00	1	3745	924887,95	537970,34	30,00
1	3623	930439,46	540446,25	30,00	1	3664	928814,51	541391,12	30,00	1	3705	926751,52	541665,50	30,00	1	3746	924854,08	537661,23	30,00
1	3624	930476,31	540511,10	30,00	1	3665	928818,58	541418,75	30,00	1	3706	926690,33	541607,64	30,00	1	3747	924849,97	537623,55	30,00
1	3625	930494,61	540551,05	30,00	1	3666	928815,94	541460,58	30,00	1	3707	926587,53	541503,25	30,00	1	3748	924823,36	537379,76	30,00
1	3626	930500,73	540587,15	30,00	1	3667	928644,37	541590,36	30,00	1	3708	926531,52	541442,36	30,00	1	3749	924798,81	537160,42	30,00
1	3627	930483,41	540643,90	30,00	1	3668	928519,15	541701,58	30,00	1	3709	926464,63	541381,48	30,00	1	3750	924777,40	536965,72	30,00
1	3628	930434,31	540685,10	30,00	1	3669	928465,72	541792,77	30,00	1	3710	926411,21	541335,39	30,00	1	3751	924777,16	536963,48	30,00
1	3629	930344,37	540734,77	30,00	1	3670	928433,71	541846,04	30,00	1	3711	926262,66	541220,38	30,00	1	3752	924776,91	536961,25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3753	924761,79	536823,69	30,00	1	3794	924267,32	532393,50	30,00	1	3835	925319,39	530295,59	30,00	1	3876	926761,42	529532,92	30,00
1	3754	924747,55	536696,82	30,00	1	3795	924243,69	532206,89	30,00	1	3836	925321,34	530294,70	30,00	1	3877	926763,37	529532,21	30,00
1	3755	924747,10	536692,85	30,00	1	3796	924243,19	532202,92	30,00	1	3837	925343,07	530284,76	30,00	1	3878	926776,84	529527,28	30,00
1	3756	924710,62	536367,81	30,00	1	3797	924193,33	531809,06	30,00	1	3838	925494,87	530199,23	30,00	1	3879	926881,72	529501,90	30,00
1	3757	924689,38	536178,50	30,00	1	3798	924192,83	531805,09	30,00	1	3839	925549,65	530165,36	30,00	1	3880	926932,76	529493,24	30,00
1	3758	924681,01	536102,47	30,00	1	3799	924143,71	531417,05	30,00	1	3840	925551,40	530164,28	30,00	1	3881	926946,95	529488,76	30,00
1	3759	924668,30	535987,07	30,00	1	3800	924143,21	531413,08	30,00	1	3841	925553,15	530163,20	30,00	1	3882	926968,45	529481,80	30,00
1	3760	924653,01	535848,19	30,00	1	3801	924131,23	531318,47	30,00	1	3842	925594,02	530137,94	30,00	1	3883	927014,93	529461,54	30,00
1	3761	924612,91	535496,85	30,00	1	3802	924175,61	531291,60	30,00	1	3843	925602,03	530133,86	30,00	1	3884	927048,95	529447,96	30,00
1	3762	924594,97	535336,50	30,00	1	3803	924208,76	531262,97	30,00	1	3844	925603,91	530132,90	30,00	1	3885	927050,88	529447,19	30,00
1	3763	924592,08	535310,43	30,00	1	3804	924248,15	531208,51	30,00	1	3845	925605,80	530131,94	30,00	1	3886	927052,81	529446,42	30,00
1	3764	924557,27	534995,70	30,00	1	3805	924312,85	531141,07	30,00	1	3846	925683,49	530092,38	30,00	1	3887	927059,62	529443,70	30,00
1	3765	924557,05	534993,72	30,00	1	3806	924356,74	531095,33	30,00	1	3847	925784,07	530059,53	30,00	1	3888	927105,60	529423,55	30,00
1	3766	924556,81	534991,73	30,00	1	3807	924378,82	531077,88	30,00	1	3848	925792,50	530056,77	30,00	1	3889	927153,68	529398,73	30,00
1	3767	924519,96	534677,94	30,00	1	3808	924436,60	531032,27	30,00	1	3849	925803,50	530053,45	30,00	1	3890	927205,10	529360,54	30,00
1	3768	924519,49	534673,94	30,00	1	3809	924478,74	531008,00	30,00	1	3850	925886,05	530028,52	30,00	1	3891	927230,41	529334,18	30,00
1	3769	924510,84	534599,83	30,00	1	3810	924482,56	531005,80	30,00	1	3851	925893,89	530025,89	30,00	1	3892	927245,15	529319,16	30,00
1	3770	924510,61	534597,83	30,00	1	3811	924522,72	530982,66	30,00	1	3852	925895,85	530025,23	30,00	1	3893	927323,80	529225,59	30,00
1	3771	924510,41	534595,84	30,00	1	3812	924537,15	530975,41	30,00	1	3853	925897,83	530024,80	30,00	1	3894	927337,82	529206,92	30,00
1	3772	924489,82	534385,14	30,00	1	3813	924547,30	530970,31	30,00	1	3854	925986,62	530005,60	30,00	1	3895	927339,61	529204,54	30,00
1	3773	924469,23	534200,02	30,00	1	3814	924602,63	530942,50	30,00	1	3855	926068,58	529982,66	30,00	1	3896	927341,40	529202,17	30,00
1	3774	924469,01	534198,03	30,00	1	3815	924637,36	530920,26	30,00	1	3856	926155,57	529942,86	30,00	1	3897	927384,47	529144,81	30,00
1	3775	924468,79	534196,04	30,00	1	3816	924674,29	530888,97	30,00	1	3857	926191,45	529918,01	30,00	1	3898	927414,60	529109,56	30,00
1	3776	924432,16	533866,73	30,00	1	3817	924732,87	530818,32	30,00	1	3858	926193,34	529916,71	30,00	1	3899	927416,53	529107,29	30,00
1	3777	924424,58	533798,51	30,00	1	3818	924755,68	530786,16	30,00	1	3859	926195,22	529915,40	30,00	1	3900	927418,47	529105,03	30,00
1	3778	924424,36	533796,52	30,00	1	3819	924759,25	530781,13	30,00	1	3860	926215,25	529901,54	30,00	1	3901	927449,13	529069,15	30,00
1	3779	924424,13	533794,54	30,00	1	3820	924780,66	530750,96	30,00	1	3861	926282,66	529845,25	30,00	1	3902	927469,07	529049,74	30,00
1	3780	924380,52	533402,32	30,00	1	3821	924844,80	530596,61	30,00	1	3862	926341,17	529790,95	30,00	1	3903	927508,35	529011,52	30,00
1	3781	924380,30	533400,33	30,00	1	3822	924877,80	530544,19	30,00	1	3863	926344,82	529786,72	30,00	1	3904	927608,66	528918,25	30,00
1	3782	924380,07	533398,35	30,00	1	3823	924879,15	530542,04	30,00	1	3864	926400,92	529722,34	30,00	1	3905	927610,49	528916,55	30,00
1	3783	924363,12	533245,87	30,00	1	3824	924880,49	530539,90	30,00	1	3865	926453,03	529680,74	30,00	1	3906	927612,31	528914,86	30,00
1	3784	924336,27	533003,68	30,00	1	3825	924919,62	530477,21	30,00	1	3866	926469,79	529668,84	30,00	1	3907	927619,80	528907,89	30,00
1	3785	924336,05	533001,69	30,00	1	3826	924943,29	530455,04	30,00	1	3867	926471,69	529667,49	30,00	1	3908	927648,06	528886,37	30,00
1	3786	924335,83	532999,70	30,00	1	3827	924978,41	530437,11	30,00	1	3868	926473,59	529666,14	30,00	1	3909	927694,67	528850,81	30,00
1	3787	924311,55	532780,64	30,00	1	3828	925031,01	530415,94	30,00	1	3869	926505,53	529643,47	30,00	1	3910	927744,04	528817,97	30,00
1	3788	924294,16	532620,05	30,00	1	3829	925032,93	530415,17	30,00	1	3870	926593,53	529598,10	30,00	1	3911	927781,52	528796,03	30,00
1	3789	924292,35	532604,71	30,00	1	3830	925034,87	530414,43	30,00	1	3871	926633,75	529580,74	30,00	1	3912	927804,61	528780,73	30,00
1	3790	924292,11	532602,73	30,00	1	3831	925145,16	530372,55	30,00	1	3872	926639,61	529578,20	30,00	1	3913	927808,39	528778,22	30,00
1	3791	924291,87	532600,74	30,00	1	3832	925149,06	530371,07	30,00	1	3873	926645,02	529575,87	30,00	1	3914	927823,13	528768,65	30,00
1	3792	924280,32	532503,26	30,00	1	3833	925200,02	530350,22	30,00	1	3874	926650,69	529573,42	30,00	1	3915	927847,62	528750,05	30,00
1	3793	924279,85	532499,28	30,00	1	3834	925317,44	530296,48	30,00	1	3875	926759,48	529533,63	30,00	1	3916	927869,71	528732,58	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3917	927894,68	528700,93	30,00	1	3958	928930,80	527920,36	30,00	1	3999	930052,40	526750,91	30,00	1	4040	931369,65	525586,73	30,00
1	3918	927898,29	528696,36	30,00	1	3959	928984,56	527886,06	30,00	1	4000	930111,10	526681,77	30,00	1	4041	931406,96	525593,39	30,00
1	3919	927906,28	528686,24	30,00	1	3960	929017,46	527865,51	30,00	1	4001	930123,79	526669,92	30,00	1	4042	931451,40	525606,45	30,00
1	3920	927929,02	528663,36	30,00	1	3961	929019,35	527864,33	30,00	1	4002	930127,52	526666,43	30,00	1	4043	931495,89	525623,29	30,00
1	3921	927931,14	528661,18	30,00	1	3962	929021,25	527863,15	30,00	1	4003	930167,27	526629,31	30,00	1	4044	931500,10	525624,88	30,00
1	3922	927934,29	528658,88	30,00	1	3963	929023,15	527861,98	30,00	1	4004	930227,40	526581,84	30,00	1	4045	931553,99	525645,29	30,00
1	3923	927976,51	528627,62	30,00	1	3964	929054,15	527842,90	30,00	1	4005	930295,54	526545,06	30,00	1	4046	931593,96	525653,47	30,00
1	3924	928062,93	528576,02	30,00	1	3965	929091,13	527812,11	30,00	1	4006	930408,19	526465,50	30,00	1	4047	931632,72	525653,71	30,00
1	3925	928093,29	528555,88	30,00	1	3966	929145,09	527747,09	30,00	1	4007	930411,96	526462,83	30,00	1	4048	931698,06	525647,53	30,00
1	3926	928153,08	528492,96	30,00	1	3967	929145,61	527746,47	30,00	1	4008	930425,16	526453,51	30,00	1	4049	931726,95	525638,59	30,00
1	3927	928167,75	528477,06	30,00	1	3968	929147,10	527742,85	30,00	1	4009	930454,41	526420,88	30,00	1	4050	931748,10	525616,50	30,00
1	3928	928173,11	528469,98	30,00	1	3969	929181,96	527658,32	30,00	1	4010	930458,29	526416,54	30,00	1	4051	931763,06	525592,46	30,00
1	3929	928176,74	528465,19	30,00	1	3970	929183,50	527654,58	30,00	1	4011	930466,78	526407,07	30,00	1	4052	931774,64	525542,19	30,00
1	3930	928230,72	528393,84	30,00	1	3971	929224,12	527556,07	30,00	1	4012	930510,10	526351,57	30,00	1	4053	931792,84	525380,53	30,00
1	3931	928282,36	528307,92	30,00	1	3972	929252,85	527455,72	30,00	1	4013	930543,05	526275,80	30,00	1	4054	931804,91	525301,85	30,00
1	3932	928316,10	528251,97	30,00	1	3973	929286,43	527398,35	30,00	1	4014	930586,50	526200,67	30,00	1	4055	931833,34	525220,75	30,00
1	3933	928334,23	528218,03	30,00	1	3974	929289,06	527393,85	30,00	1	4015	930613,84	526161,98	30,00	1	4056	931866,99	525169,52	30,00
1	3934	928336,44	528213,89	30,00	1	3975	929289,99	527393,07	30,00	1	4016	930653,70	526133,85	30,00	1	4057	931901,54	525134,15	30,00
1	3935	928342,98	528201,65	30,00	1	3976	929321,80	527366,21	30,00	1	4017	930657,52	526131,15	30,00	1	4058	932060,46	525060,73	30,00
1	3936	928345,23	528197,42	30,00	1	3977	929365,43	527336,58	30,00	1	4018	930672,02	526120,92	30,00	1	4059	932107,18	525009,49	30,00
1	3937	928350,56	528187,45	30,00	1	3978	929402,53	527318,24	30,00	1	4019	930677,14	526117,82	30,00	1	4060	932175,29	524910,70	30,00
1	3938	928363,14	528170,66	30,00	1	3979	929412,44	527313,34	30,00	1	4020	930680,95	526115,51	30,00	1	4061	932247,56	524791,06	30,00
1	3939	928408,01	528121,23	30,00	1	3980	929432,38	527303,48	30,00	1	4021	930729,29	526086,24	30,00	1	4062	932249,76	524787,42	30,00
1	3940	928445,41	528082,74	30,00	1	3981	929565,88	527226,99	30,00	1	4022	930777,92	526037,00	30,00	1	4063	932268,15	524756,99	30,00
1	3941	928447,30	528080,81	30,00	1	3982	929570,49	527222,76	30,00	1	4023	930808,90	525987,25	30,00	1	4064	932335,28	524636,09	30,00
1	3942	928449,18	528078,87	30,00	1	3983	929574,22	527219,33	30,00	1	4024	930809,38	525986,49	30,00	1	4065	932415,77	524507,13	30,00
1	3943	928473,87	528053,47	30,00	1	3984	929641,17	527157,85	30,00	1	4025	930810,97	525983,00	30,00	1	4066	932465,93	524448,92	30,00
1	3944	928509,86	528022,81	30,00	1	3985	929668,50	527114,78	30,00	1	4026	930830,40	525940,40	30,00	1	4067	932469,46	524444,82	30,00
1	3945	928536,44	527999,43	30,00	1	3986	929730,94	526952,86	30,00	1	4027	930838,89	525894,80	30,00	1	4068	932496,95	524419,58	30,00
1	3946	928544,36	527992,37	30,00	1	3987	929756,25	526898,40	30,00	1	4028	930839,45	525816,97	30,00	1	4069	932526,43	524400,45	30,00
1	3947	928560,75	527984,49	30,00	1	3988	929773,22	526877,46	30,00	1	4029	930850,67	525773,76	30,00	1	4070	932552,91	524387,21	30,00
1	3948	928584,87	527972,84	30,00	1	3989	929775,27	526874,93	30,00	1	4030	930872,89	525740,96	30,00	1	4071	932597,83	524372,00	30,00
1	3949	928623,01	527960,67	30,00	1	3990	929778,66	526872,97	30,00	1	4031	930900,42	525707,90	30,00	1	4072	932713,93	524342,87	30,00
1	3950	928677,66	527952,99	30,00	1	3991	929807,31	526856,34	30,00	1	4032	930926,93	525676,06	30,00	1	4073	932774,93	524327,55	30,00
1	3951	928729,82	527945,61	30,00	1	3992	929841,77	526848,23	30,00	1	4033	930942,28	525666,19	30,00	1	4074	932847,27	524309,49	30,00
1	3952	928733,12	527945,66	30,00	1	3993	929845,73	526847,30	30,00	1	4034	930946,05	525663,77	30,00	1	4075	932910,19	524287,55	30,00
1	3953	928735,13	527945,70	30,00	1	3994	929849,19	526846,48	30,00	1	4035	930978,77	525642,74	30,00	1	4076	932942,58	524272,87	30,00
1	3954	928737,13	527945,73	30,00	1	3995	929922,60	526834,99	30,00	1	4036	931036,05	525619,55	30,00	1	4077	932961,35	524262,34	30,00
1	3955	928794,31	527946,69	30,00	1	3996	929953,94	526825,33	30,00	1	4037	931231,17	525597,06	30,00	1	4078	932993,84	524244,23	30,00
1	3956	928853,85	527942,98	30,00	1	3997	929989,47	526806,36	30,00	1	4038	931235,14	525596,60	30,00	1	4079	933022,46	524221,14	30,00
1	3957	928892,96	527936,08	30,00	1	3998	930032,35	526774,09	30,00	1	4039	931320,85	525586,72	30,00	1	4080	933041,88	524190,92	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4081	933045,51	524175,40	30,00	1	4122	933940,63	522656,70	30,00	1	4163	935375,86	521745,74	30,00	1	4204	940392,92	520185,41	30,00
1	4082	933051,34	524145,00	30,00	1	4123	933929,81	522625,78	30,00	1	4164	935402,49	521738,29	30,00	1	4205	940741,08	520141,45	30,00
1	4083	933058,16	524097,34	30,00	1	4124	933926,54	522584,72	30,00	1	4165	935447,92	521717,52	30,00	1	4206	940743,45	520141,15	30,00
1	4084	933069,91	524043,53	30,00	1	4125	933928,30	522549,45	30,00	1	4166	935496,59	521704,90	30,00	1	4207	940745,83	520140,85	30,00
1	4085	933074,96	523998,90	30,00	1	4126	933930,58	522489,58	30,00	1	4167	935543,63	521697,77	30,00	1	4208	941043,22	520103,30	30,00
1	4086	933077,87	523952,86	30,00	1	4127	933925,61	522445,46	30,00	1	4168	935601,30	521677,80	30,00	1	4209	941275,56	520073,48	30,00
1	4087	933077,31	523918,51	30,00	1	4128	933922,95	522398,91	30,00	1	4169	935680,93	521639,07	30,00	1	4210	941384,02	520060,13	30,00
1	4088	933082,43	523897,12	30,00	1	4129	933936,22	522345,00	30,00	1	4170	935701,46	521628,96	30,00	1	4211	941758,57	520014,03	30,00
1	4089	933099,81	523843,05	30,00	1	4130	933939,61	522332,33	30,00	1	4171	935757,85	521600,47	30,00	1	4212	941835,56	520004,69	30,00
1	4090	933105,33	523821,63	30,00	1	4131	933959,08	522285,71	30,00	1	4172	935805,10	521572,09	30,00	1	4213	941837,55	520004,45	30,00
1	4091	933115,83	523769,17	30,00	1	4132	933971,96	522255,48	30,00	1	4173	935836,09	521548,49	30,00	1	4214	941839,53	520004,21	30,00
1	4092	933116,15	523740,26	30,00	1	4133	933988,16	522217,50	30,00	1	4174	935969,45	521447,08	30,00	1	4215	942345,26	519942,85	30,00
1	4093	933117,52	523727,47	30,00	1	4134	934014,61	522187,06	30,00	1	4175	936035,06	521394,51	30,00	1	4216	942469,02	519928,42	30,00
1	4094	933118,31	523708,18	30,00	1	4135	934060,32	522148,15	30,00	1	4176	936063,34	521372,15	30,00	1	4217	943080,88	519855,18	30,00
1	4095	933119,56	523699,72	30,00	1	4136	934120,75	522094,81	30,00	1	4177	936081,52	521361,77	30,00	1	4218	943178,43	519843,50	30,00
1	4096	933125,04	523659,89	30,00	1	4137	934137,94	522081,32	30,00	1	4178	936097,28	521358,04	30,00	1	4219	943569,79	519792,86	30,00
1	4097	933133,79	523594,81	30,00	1	4138	934145,44	522075,32	30,00	1	4179	936126,40	521351,81	30,00	1	4220	944043,13	519733,23	30,00
1	4098	933135,85	523572,89	30,00	1	4139	934182,08	522057,65	30,00	1	4180	936159,29	521348,23	30,00	1	4221	944202,48	519713,14	30,00
1	4099	933137,70	523559,85	30,00	1	4140	934204,73	522050,98	30,00	1	4181	936163,27	521347,80	30,00	1	4222	944206,45	519712,64	30,00
1	4100	933163,48	523527,56	30,00	1	4141	934234,69	522055,14	30,00	1	4182	936141,54	521139,17	30,00	1	4223	944285,15	519709,45	30,00
1	4101	933175,65	523506,25	30,00	1	4142	934295,07	522049,83	30,00	1	4183	936106,50	520774,14	30,00	1	4224	944287,15	519709,37	30,00
1	4102	933177,26	523479,34	30,00	1	4143	934335,65	522042,26	30,00	1	4184	936102,67	520736,72	30,00	1	4225	944289,17	519709,45	30,00
1	4103	933196,94	523407,15	30,00	1	4144	934394,68	522027,41	30,00	1	4185	936102,26	520732,74	30,00	1	4226	944324,48	519710,89	30,00
1	4104	933217,26	523364,48	30,00	1	4145	934433,07	522019,13	30,00	1	4186	936358,28	520698,93	30,00	1	4227	944325,14	519710,92	30,00
1	4105	933273,95	523278,60	30,00	1	4146	934479,83	521989,69	30,00	1	4187	936360,30	520698,67	30,00	1	4228	944325,80	519710,94	30,00
1	4106	933341,13	523208,69	30,00	1	4147	934488,03	521984,63	30,00	1	4188	936362,32	520698,40	30,00	1	4229	944458,05	519715,41	30,00
1	4107	933428,75	523131,31	30,00	1	4148	934551,99	521936,23	30,00	1	4189	936616,29	520664,87	30,00	1	4230	944510,03	519717,26	30,00
1	4108	933460,97	523103,47	30,00	1	4149	934650,98	521884,39	30,00	1	4190	936718,51	520651,37	30,00	1	4231	944603,44	519720,57	30,00
1	4109	933499,40	523083,32	30,00	1	4150	934695,13	521860,81	30,00	1	4191	937608,09	520541,57	30,00	1	4232	944605,46	519720,64	30,00
1	4110	933556,20	523059,21	30,00	1	4151	934753,94	521842,25	30,00	1	4192	938261,97	520454,35	30,00	1	4233	944607,47	519720,71	30,00
1	4111	933591,66	523040,63	30,00	1	4152	934798,76	521827,07	30,00	1	4193	938592,12	520410,31	30,00	1	4234	944723,08	519724,80	30,00
1	4112	933630,80	523017,11	30,00	1	4153	934967,45	521750,56	30,00	1	4194	938808,03	520382,38	30,00	1	4235	944897,49	519730,65	30,00
1	4113	933686,65	522983,62	30,00	1	4154	934981,17	521745,96	30,00	1	4195	939163,58	520338,12	30,00	1	4236	944899,51	519730,72	30,00
1	4114	933738,41	522949,40	30,00	1	4155	934985,04	521744,66	30,00	1	4196	939341,45	520316,20	30,00	1	4237	944901,53	519730,79	30,00
1	4115	933816,75	522897,40	30,00	1	4156	935031,42	521728,93	30,00	1	4197	939541,17	520291,73	30,00	1	4238	945203,12	519741,78	30,00
1	4116	933861,96	522857,43	30,00	1	4157	935052,24	521725,55	30,00	1	4198	939975,78	520238,95	30,00	1	4239	945205,13	519741,86	30,00
1	4117	933881,51	522830,31	30,00	1	4158	935082,22	521728,90	30,00	1	4199	940142,75	520217,84	30,00	1	4240	945207,15	519741,93	30,00
1	4118	933900,97	522803,32	30,00	1	4159	935223,42	521755,26	30,00	1	4200	940146,72	520217,33	30,00	1	4241	945489,85	519751,93	30,00
1	4119	933936,68	522731,50	30,00	1	4160	935260,24	521760,82	30,00	1	4201	940369,19	520188,49	30,00	1	4242	945581,87	519755,19	30,00
1	4120	933944,28	522704,06	30,00	1	4161	935288,30	521766,35	30,00	1	4202	940373,94	520187,87	30,00	1	4243	945585,87	519755,33	30,00
1	4121	933945,29	522681,63	30,00	1	4162	935322,50	521760,67	30,00	1	4203	940378,70	520187,25	30,00	1	4244	945589,87	519755,47	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4245	945806,63	519763,14	30,00	1	4286	950338,28	519670,92	30,00	1	4327	950835,60	522979,54	30,00	1	4368	953333,11	523414,74	30,00
1	4246	945808,65	519763,22	30,00	1	4287	950553,60	519651,36	30,00	1	4328	950868,27	523365,10	30,00	1	4369	953377,36	523410,54	30,00
1	4247	945810,66	519763,30	30,00	1	4288	950553,94	519655,35	30,00	1	4329	950869,00	523373,70	30,00	1	4370	953379,36	523410,35	30,00
1	4248	945947,59	519768,86	30,00	1	4289	950564,08	519775,01	30,00	1	4330	950869,17	523375,69	30,00	1	4371	953381,35	523410,16	30,00
1	4249	946043,17	519772,74	30,00	1	4290	950564,25	519777,00	30,00	1	4331	950869,41	523377,68	30,00	1	4372	953685,49	523381,30	30,00
1	4250	946062,49	519773,52	30,00	1	4291	950564,42	519778,99	30,00	1	4332	950901,26	523633,57	30,00	1	4373	953687,48	523381,11	30,00
1	4251	946078,98	519774,07	30,00	1	4292	950573,25	519885,22	30,00	1	4333	950985,16	523625,86	30,00	1	4374	953689,47	523380,92	30,00
1	4252	946170,75	519777,08	30,00	1	4293	950573,45	519885,56	30,00	1	4334	950987,16	523625,68	30,00	1	4375	953984,15	523352,96	30,00
1	4253	946403,68	519784,27	30,00	1	4294	950573,64	519887,89	30,00	1	4335	950989,15	523625,50	30,00	1	4376	953986,14	523352,77	30,00
1	4254	946592,04	519790,94	30,00	1	4295	950578,42	519944,24	30,00	1	4336	951111,96	523614,33	30,00	1	4377	953988,13	523352,58	30,00
1	4255	946767,61	519797,15	30,00	1	4296	950598,50	520181,17	30,00	1	4337	951279,92	523599,07	30,00	1	4378	954130,42	523339,08	30,00
1	4256	947023,13	519804,81	30,00	1	4297	950598,66	520183,17	30,00	1	4338	951281,91	523598,89	30,00	1	4379	954282,79	523324,32	30,00
1	4257	947025,14	519804,87	30,00	1	4298	950598,83	520185,16	30,00	1	4339	951283,90	523598,70	30,00	1	4380	954284,78	523324,13	30,00
1	4258	947027,16	519804,96	30,00	1	4299	950611,09	520329,87	30,00	1	4340	951412,76	523586,99	30,00	1	4381	954286,77	523323,94	30,00
1	4259	947123,94	519809,38	30,00	1	4300	950632,14	520578,26	30,00	1	4341	951570,09	523572,69	30,00	1	4382	954350,11	523317,80	30,00
1	4260	947164,91	519811,21	30,00	1	4301	950632,31	520580,26	30,00	1	4342	951582,98	523571,50	30,00	1	4383	954568,26	523296,68	30,00
1	4261	947495,08	519822,90	30,00	1	4302	950632,48	520582,25	30,00	1	4343	951584,97	523571,31	30,00	1	4384	954570,25	523296,49	30,00
1	4262	947666,61	519828,97	30,00	1	4303	950639,51	520665,20	30,00	1	4344	951586,96	523571,13	30,00	1	4385	954572,24	523296,30	30,00
1	4263	948232,22	519846,82	30,00	1	4304	950665,84	520976,01	30,00	1	4345	951657,80	523564,57	30,00	1	4386	954866,87	523267,77	30,00
1	4264	948234,24	519846,88	30,00	1	4305	950666,01	520978,00	30,00	1	4346	951768,98	523554,28	30,00	1	4387	954868,86	523267,58	30,00
1	4265	948236,25	519846,99	30,00	1	4306	950666,18	520980,00	30,00	1	4347	951882,30	523544,68	30,00	1	4388	954870,85	523267,38	30,00
1	4266	948325,88	519851,78	30,00	1	4307	950691,75	521281,80	30,00	1	4348	951884,30	523544,51	30,00	1	4389	954934,45	523261,23	30,00
1	4267	948335,05	519852,27	30,00	1	4308	950699,33	521371,24	30,00	1	4349	951886,29	523544,34	30,00	1	4390	954938,43	523260,84	30,00
1	4268	948344,23	519852,76	30,00	1	4309	950699,50	521373,24	30,00	1	4350	952017,36	523533,23	30,00	1	4391	955008,48	523254,31	30,00
1	4269	948350,71	519853,10	30,00	1	4310	950699,67	521375,23	30,00	1	4351	952148,34	523522,12	30,00	1	4392	955113,64	523245,05	30,00
1	4270	948354,79	519853,32	30,00	1	4311	950717,01	521579,96	30,00	1	4352	952181,23	523519,33	30,00	1	4393	955174,24	523239,72	30,00
1	4271	948598,59	519831,42	30,00	1	4312	950724,60	521669,44	30,00	1	4353	952183,23	523519,16	30,00	1	4394	955176,23	523239,54	30,00
1	4272	948828,19	519809,45	30,00	1	4313	950724,93	521673,42	30,00	1	4354	952185,22	523518,99	30,00	1	4395	955178,22	523239,36	30,00
1	4273	948830,18	519809,26	30,00	1	4314	950731,49	521750,77	30,00	1	4355	952307,04	523508,67	30,00	1	4396	955487,72	523212,09	30,00
1	4274	948832,17	519809,08	30,00	1	4315	950731,66	521752,77	30,00	1	4356	952480,17	523493,99	30,00	1	4397	955489,72	523211,91	30,00
1	4275	949433,21	519753,38	30,00	1	4316	950731,83	521754,76	30,00	1	4357	952482,16	523493,82	30,00	1	4398	955491,71	523211,74	30,00
1	4276	949435,20	519753,19	30,00	1	4317	950758,50	522069,52	30,00	1	4358	952484,15	523493,65	30,00	1	4399	955771,48	523187,11	30,00
1	4277	949437,19	519753,01	30,00	1	4318	950767,09	522171,00	30,00	1	4359	952724,39	523473,28	30,00	1	4400	955773,47	523186,93	30,00
1	4278	949554,01	519742,18	30,00	1	4319	950767,26	522172,99	30,00	1	4360	952780,10	523467,86	30,00	1	4401	955837,77	523180,68	30,00
1	4279	949757,07	519723,73	30,00	1	4320	950767,43	522174,98	30,00	1	4361	952782,09	523467,66	30,00	1	4402	955848,44	523179,65	30,00
1	4280	949806,77	519719,22	30,00	1	4321	950801,48	522576,87	30,00	1	4362	952784,08	523467,47	30,00	1	4403	955861,38	523178,38	30,00
1	4281	950028,88	519699,04	30,00	1	4322	950801,65	522578,86	30,00	1	4363	953058,49	523440,74	30,00	1	4404	956002,22	523164,61	30,00
1	4282	950030,88	519698,85	30,00	1	4323	950801,82	522580,85	30,00	1	4364	953078,70	523438,83	30,00	1	4405	956002,54	523168,60	30,00
1	4283	950032,87	519698,67	30,00	1	4324	950809,34	522669,63	30,00	1	4365	953080,69	523438,64	30,00	1	4406	956014,06	523311,45	30,00
1	4284	950334,30	519671,28	30,00	1	4325	950835,26	522975,55	30,00	1	4366	953082,68	523438,45	30,00	1	4407	956014,22	523313,44	30,00
1	4285	950336,29	519671,10	30,00	1	4326	950835,43	522977,54	30,00	1	4367	953149,50	523432,12	30,00	1	4408	956014,35	523315,44	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4409	956039,66	523704,82	30,00	1	4450	958348,49	525024,79	30,00	1	4491	964094,84	524428,81	30,00	1	4532	969501,61	523870,24	30,00
1	4410	956039,78	523706,81	30,00	1	4451	958350,48	525024,55	30,00	1	4492	964381,35	524389,17	30,00	1	4533	969541,23	523865,57	30,00
1	4411	956039,92	523708,81	30,00	1	4452	958643,68	524988,37	30,00	1	4493	964384,11	524388,79	30,00	1	4534	969645,05	523853,34	30,00
1	4412	956066,85	524108,00	30,00	1	4453	958645,67	524988,13	30,00	1	4494	964387,02	524388,53	30,00	1	4535	969753,56	523840,55	30,00
1	4413	956066,98	524110,00	30,00	1	4454	958647,65	524987,88	30,00	1	4495	964485,58	524379,63	30,00	1	4536	969754,88	523840,39	30,00
1	4414	956067,15	524111,99	30,00	1	4455	958854,93	524962,30	30,00	1	4496	965088,87	524325,18	30,00	1	4537	969756,20	523840,24	30,00
1	4415	956069,66	524142,70	30,00	1	4456	958954,57	524950,60	30,00	1	4497	965373,27	524300,21	30,00	1	4538	969939,25	523818,67	30,00
1	4416	956074,07	524196,54	30,00	1	4457	958956,55	524950,37	30,00	1	4498	965585,82	524283,03	30,00	1	4539	969939,84	523818,60	30,00
1	4417	956096,66	524512,57	30,00	1	4458	958958,54	524950,14	30,00	1	4499	965593,30	524282,43	30,00	1	4540	969940,42	523818,53	30,00
1	4418	956096,80	524514,57	30,00	1	4459	959540,69	524883,74	30,00	1	4500	965600,76	524281,71	30,00	1	4541	970000,28	523811,47	30,00
1	4419	956096,94	524516,56	30,00	1	4460	959544,67	524883,28	30,00	1	4501	965972,45	524245,96	30,00	1	4542	970073,95	523802,79	30,00
1	4420	956107,90	524676,97	30,00	1	4461	960046,84	524829,52	30,00	1	4502	966005,93	524242,82	30,00	1	4543	970194,77	523788,55	30,00
1	4421	956114,16	524768,45	30,00	1	4462	960481,81	524782,11	30,00	1	4503	966149,97	524229,32	30,00	1	4544	970370,01	523767,90	30,00
1	4422	956121,90	524910,01	30,00	1	4463	960838,72	524745,26	30,00	1	4504	966199,19	524224,72	30,00	1	4545	970373,08	523767,54	30,00
1	4423	956122,01	524912,01	30,00	1	4464	960973,21	524731,37	30,00	1	4505	966199,80	524224,66	30,00	1	4546	970930,34	523701,87	30,00
1	4424	956131,51	525050,61	30,00	1	4465	961013,49	524727,38	30,00	1	4506	966200,41	524224,60	30,00	1	4547	970943,00	523700,37	30,00
1	4425	956146,19	525264,76	30,00	1	4466	961342,83	524692,42	30,00	1	4507	966261,67	524218,18	30,00	1	4548	971208,75	523669,05	30,00
1	4426	956261,43	525252,85	30,00	1	4467	961485,39	524680,76	30,00	1	4508	966479,99	524195,32	30,00	1	4549	971212,72	523668,59	30,00
1	4427	956263,42	525252,64	30,00	1	4468	961676,64	524663,34	30,00	1	4509	966830,75	524158,60	30,00	1	4550	971213,11	523672,57	30,00
1	4428	956265,41	525252,44	30,00	1	4469	961848,66	524636,68	30,00	1	4510	967068,60	524133,30	30,00	1	4551	971219,36	523736,89	30,00
1	4429	956557,43	525222,27	30,00	1	4470	961999,13	524616,87	30,00	1	4511	967411,05	524096,87	30,00	1	4552	971233,34	523920,95	30,00
1	4430	956559,42	525222,06	30,00	1	4471	962254,04	524574,15	30,00	1	4512	967453,89	524092,38	30,00	1	4553	971250,21	524142,89	30,00
1	4431	956561,41	525221,85	30,00	1	4472	962369,27	524560,78	30,00	1	4513	967457,87	524091,96	30,00	1	4554	971261,36	524289,64	30,00
1	4432	956580,23	525219,91	30,00	1	4473	962457,11	524550,60	30,00	1	4514	967462,31	524091,51	30,00	1	4555	971271,43	524422,22	30,00
1	4433	956684,75	525209,01	30,00	1	4474	962551,72	524539,62	30,00	1	4515	967462,81	524091,46	30,00	1	4556	971273,71	524452,22	30,00
1	4434	956859,73	525190,77	30,00	1	4475	962553,76	524539,39	30,00	1	4516	967463,31	524091,40	30,00	1	4557	971281,70	524557,33	30,00
1	4435	956861,72	525190,57	30,00	1	4476	962555,80	524539,15	30,00	1	4517	967487,19	524088,95	30,00	1	4558	971289,76	524663,37	30,00
1	4436	956863,71	525190,36	30,00	1	4477	962673,76	524525,47	30,00	1	4518	967513,08	524086,30	30,00	1	4559	971302,57	524832,02	30,00
1	4437	957155,71	525159,92	30,00	1	4478	962805,58	524510,18	30,00	1	4519	967807,89	524056,05	30,00	1	4560	971314,72	524991,49	30,00
1	4438	957157,70	525159,71	30,00	1	4479	962885,24	524500,94	30,00	1	4520	967857,13	524051,00	30,00	1	4561	971321,23	525076,92	30,00
1	4439	957159,69	525159,50	30,00	1	4480	963024,02	524481,10	30,00	1	4521	967950,10	524041,40	30,00	1	4562	971326,33	525143,93	30,00
1	4440	957461,12	525126,79	30,00	1	4481	963148,72	524463,28	30,00	1	4522	968244,74	524010,95	30,00	1	4563	971330,48	525198,43	30,00
1	4441	957463,11	525126,56	30,00	1	4482	963157,79	524461,98	30,00	1	4523	968313,62	524003,82	30,00	1	4564	971331,83	525216,14	30,00
1	4442	957765,05	525092,81	30,00	1	4483	963167,07	524460,91	30,00	1	4524	968400,81	523994,81	30,00	1	4565	971334,28	525248,29	30,00
1	4443	957767,04	525092,59	30,00	1	4484	963350,91	524439,73	30,00	1	4525	968494,04	523985,18	30,00	1	4566	971335,67	525266,51	30,00
1	4444	957769,02	525092,36	30,00	1	4485	963616,86	524424,77	30,00	1	4526	968755,56	523958,16	30,00	1	4567	971338,21	525299,89	30,00
1	4445	958055,35	525060,35	30,00	1	4486	963697,88	524429,06	30,00	1	4527	968791,07	523953,98	30,00	1	4568	971339,92	525322,30	30,00
1	4446	958057,34	525060,13	30,00	1	4487	963793,56	524424,91	30,00	1	4528	969226,33	523902,68	30,00	1	4569	971341,18	525338,93	30,00
1	4447	958059,34	525059,91	30,00	1	4488	963903,79	524427,34	30,00	1	4529	969248,58	523900,06	30,00	1	4570	971344,62	525384,02	30,00
1	4448	958108,24	525054,44	30,00	1	4489	963985,31	524428,96	30,00	1	4530	969268,76	523897,68	30,00	1	4571	971352,25	525484,26	30,00
1	4449	958346,51	525025,04	30,00	1	4490	964090,81	524428,81	30,00	1	4531	969292,54	523894,88	30,00	1	4572	971360,67	525594,70	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4573	971362,97	525624,95	30,00	1	4614	975594,28	526889,01	30,00	1	4655	979245,85	526837,71	30,00	1	4695	953646,10	538038,88	30,00
1	4574	971371,79	525740,64	30,00	1	4615	975574,76	526910,65	30,00	1	4656	979414,51	526819,98	30,00	1	4696	953619,79	538042,74	30,00
1	4575	971383,00	525887,83	30,00	1	4616	975551,76	526928,89	30,00	1	4657	979911,21	526767,74	30,00	1	4697	953593,96	538032,61	30,00
1	4576	971390,04	525980,34	30,00	1	4617	975536,74	526935,80	30,00	1	4658	979997,59	526758,66	30,00	1	4698	953588,09	538022,72	30,00
1	4577	971395,08	526046,38	30,00	1	4618	975524,22	526935,08	30,00	1	4659	980001,57	526758,24	30,00	1	4699	953583,99	538015,83	30,00
1	4578	971405,80	526187,12	30,00	1	4619	975507,41	526924,93	30,00	1	4660	980099,95	526746,36	30,00	1	4700	953584,31	538003,41	30,00
1	4579	971410,86	526253,61	30,00	1	4620	975489,41	526919,39	30,00	1	4661	980997,21	526638,00	30,00	1	4701	953584,87	537981,35	30,00
1	4580	971412,86	526279,89	30,00	1	4621	975477,99	526919,10	30,00	1	4662	981670,73	526556,66	30,00	1	4702	953596,80	537936,68	30,00
1	4581	971426,82	526463,16	30,00	1	4622	975467,45	526922,70	30,00	1	4663	982031,02	526513,15	30,00	1	4703	953600,10	537915,20	30,00
1	4582	971440,76	526731,38	30,00	1	4623	975446,36	526932,81	30,00	1	4664	982822,51	526417,56	30,00	1	4704	953598,90	537879,69	30,00
1	4583	971444,96	526812,16	30,00	1	4624	975422,86	526945,53	30,00	1	4665	982830,03	526416,65	30,00	1	4705	953602,75	537833,76	30,00
1	4584	971453,04	526967,50	30,00	1	4625	975403,20	526962,67	30,00	1	4666	982837,62	526416,00	30,00	1	4706	953604,46	537808,62	30,00
1	4585	971627,79	526953,41	30,00	1	4626	975382,74	526976,71	30,00	1	4667	982919,05	526408,96	30,00	1	4707	953604,74	537804,54	30,00
1	4586	971817,18	526938,13	30,00	1	4627	975368,43	526991,51	30,00	1	4668	983370,27	526355,62	30,00	1	4708	953606,28	537788,43	30,00
1	4587	972068,84	526917,83	30,00	1	4628	975363,14	527003,39	30,00	1	4669	983715,68	526315,45	30,00	1	4709	953615,10	537738,21	30,00
1	4588	973587,87	526772,83	30,00	1	4629	975363,15	527018,23	30,00	1	1	983719,69	526314,98	30,00	1	4710	953629,90	537670,11	30,00
1	4589	973904,34	526742,62	30,00	1	4630	975370,98	527028,65	30,00	1	4670	953789,17	536980,60	30,00	1	4711	953634,17	537617,90	30,00
1	4590	974155,22	526718,67	30,00	1	4631	975386,22	527041,86	30,00	1	4671	953794,99	537011,96	30,00	1	4712	953623,04	537488,35	30,00
1	4591	974712,00	526665,52	30,00	1	4632	975395,84	527051,59	30,00	1	4672	953788,24	537053,44	30,00	1	4713	953613,62	537427,91	30,00
1	4592	974716,36	526665,10	30,00	1	4633	975401,18	527069,66	30,00	1	4673	953782,43	537105,29	30,00	1	4714	953603,86	537352,54	30,00
1	4593	974957,42	526641,25	30,00	1	4634	975407,25	527098,80	30,00	1	4674	953784,92	537182,81	30,00	1	4715	953595,36	537263,62	30,00
1	4594	975440,42	526594,22	30,00	1	4635	975406,99	527125,33	30,00	1	4675	953783,61	537229,26	30,00	1	4716	953585,18	537200,25	30,00
1	4595	975702,96	526568,72	30,00	1	4636	975407,40	527174,06	30,00	1	4676	953785,24	537302,85	30,00	1	4717	953562,43	537124,56	30,00
1	4596	975715,00	526567,55	30,00	1	4637	975411,96	527218,70	30,00	1	4677	953787,74	537408,27	30,00	1	4718	953531,67	537065,04	30,00
1	4597	975707,10	526581,99	30,00	1	4638	975414,16	527249,67	30,00	1	4678	953797,39	537476,66	30,00	1	4719	953506,60	537013,47	30,00
1	4598	975697,15	526589,25	30,00	1	4639	975612,59	527224,87	30,00	1	4679	953800,53	537556,11	30,00	1	4720	953502,05	536990,45	30,00
1	4599	975690,05	526595,72	30,00	1	4640	975889,66	527191,08	30,00	1	4680	953812,39	537688,09	30,00	1	4721	953515,80	536982,75	30,00
1	4600	975684,06	526605,80	30,00	1	4641	976002,58	527177,31	30,00	1	4681	953816,13	537724,96	30,00	1	4722	953550,68	536977,12	30,00
1	4601	975672,96	526617,93	30,00	1	4642	976720,74	527099,96	30,00	1	4682	953817,29	537736,42	30,00	1	4723	953630,93	536977,38	30,00
1	4602	975659,69	526629,46	30,00	1	4643	976821,23	527089,87	30,00	1	4683	953818,45	537747,87	30,00	1	4724	953692,35	536973,35	30,00
1	4603	975638,57	526656,81	30,00	1	4644	976916,02	527080,36	30,00	1	4684	953820,05	537763,65	30,00	1	4725	953733,38	536964,19	30,00
1	4604	975623,16	526674,03	30,00	1	4645	977001,22	527071,48	30,00	1	4685	953820,20	537767,66	30,00	1	4726	953768,65	536963,01	30,00
1	4605	975618,76	526678,96	30,00	1	4646	977173,86	527053,49	30,00	1	4686	953821,80	537809,33	30,00	1	4670	953789,17	536980,60	30,00
1	4606	975613,51	526693,54	30,00	1	4647	977177,84	527053,08	30,00	1	4687	953831,74	537864,49	30,00	2	1	951273,94	539519,38	30,00
1	4607	975608,58	526735,86	30,00	1	4648	977458,69	527023,48	30,00	1	4688	953836,84	537918,35	30,00	2	2	951324,40	539539,49	30,00
1	4608	975612,40	526763,61	30,00	1	4649	977708,99	526997,10	30,00	1	4689	953827,89	537940,82	30,00	2	3	951342,35	539557,71	30,00
1	4609	975612,52	526797,26	30,00	1	4650	977877,36	527097,35	30,00	1	4690	953808,28	537963,77	30,00	2	4	951334,87	539571,15	30,00
1	4610	975609,96	526824,79	30,00	1	4651	977993,97	526968,28	30,00	1	4691	953780,89	537963,99	30,00	2	5	951305,89	539775,87	30,00
1	4611	975609,52	526834,63	30,00	1	4652	978656,55	526898,78	30,00	1	4692	953723,62	537969,88	30,00	2	6	951296,09	539845,07	30,00
1	4612	975609,15	526854,01	30,00	1	4653	978781,69	526885,66	30,00	1	4693	953698,20	537983,63	30,00	2	7	951285,02	539828,31	30,00
1	4613	975608,11	526868,95	30,00	1	4654	978932,16	526870,70	30,00	1	4694	953683,83	538009,59	30,00	2	8	951206,04	539710,09	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	9	951036,80	539456,75	30,00	2	50	950370,46	539435,61	30,00	2	91	951244,17	539506,69	30,00					
2	10	950518,17	539793,57	30,00	2	51	950378,94	539424,92	30,00	2	1	951273,94	539519,38	30,00					
2	11	950538,73	539832,04	30,00	2	52	950390,17	539416,40	30,00										
2	12	950574,41	539898,77	30,00	2	53	950404,99	539412,19	30,00										
2	13	950642,74	540026,54	30,00	2	54	950422,23	539413,35	30,00										
2	14	950702,59	540140,15	30,00	2	55	950437,69	539414,53	30,00										
2	15	950673,43	540168,09	30,00	2	56	950461,50	539423,10	30,00										
2	16	950660,47	540180,51	30,00	2	57	950486,43	539435,27	30,00										
2	17	950656,98	540176,07	30,00	2	58	950511,78	539453,95	30,00										
2	18	950615,85	540134,96	30,00	2	59	950530,84	539473,67	30,00										
2	19	950585,53	540102,00	30,00	2	60	950564,05	539508,61	30,00										
2	20	950564,20	540078,32	30,00	2	61	950581,02	539524,68	30,00										
2	21	950549,27	540036,79	30,00	2	62	950598,18	539535,78	30,00										
2	22	950542,66	540011,30	30,00	2	63	950616,62	539543,40	30,00										
2	23	950532,38	539976,86	30,00	2	64	950649,09	539555,84	30,00										
2	24	950528,05	539960,94	30,00	2	65	950670,87	539559,49	30,00										
2	25	950517,29	539924,78	30,00	2	66	950698,41	539559,89	30,00										
2	26	950504,33	539898,11	30,00	2	67	950727,89	539558,52	30,00										
2	27	950482,93	539864,68	30,00	2	68	950740,47	539556,12	30,00										
2	28	950458,52	539822,72	30,00	2	69	950749,18	539551,50	30,00										
2	29	950438,68	539797,78	30,00	2	70	950759,58	539540,80	30,00										
2	30	950431,80	539778,23	30,00	2	71	950769,32	539535,28	30,00										
2	31	950434,22	539771,31	30,00	2	72	950783,26	539531,95	30,00										
2	32	950440,17	539762,77	30,00	2	73	950797,05	539528,63	30,00										
2	33	950444,93	539749,85	30,00	2	74	950837,15	539504,86	30,00										
2	34	950443,33	539739,12	30,00	2	75	950859,22	539490,57	30,00										
2	35	950437,06	539728,16	30,00	2	76	950872,12	539482,85	30,00										
2	36	950421,98	539697,35	30,00	2	77	950902,47	539457,24	30,00										
2	37	950414,07	539682,39	30,00	2	78	950918,21	539438,54	30,00										
2	38	950408,72	539665,59	30,00	2	79	950935,07	539417,83	30,00										
2	39	950403,29	539656,81	30,00	2	80	950944,71	539402,25	30,00										
2	40	950395,46	539647,91	30,00	2	81	950953,56	539390,26	30,00										
2	41	950390,87	539628,97	30,00	2	82	950962,48	539386,25	30,00										
2	42	950389,43	539605,74	30,00	2	83	950978,36	539388,50	30,00										
2	43	950391,57	539586,82	30,00	2	84	951001,43	539401,31	30,00										
2	44	950394,11	539565,31	30,00	2	85	951026,39	539419,23	30,00										
2	45	950394,16	539551,55	30,00	2	86	951064,94	539442,17	30,00										
2	46	950391,38	539540,11	30,00	2	87	951109,82	539469,81	30,00										
2	47	950374,95	539503,35	30,00	2	88	951129,13	539479,92	30,00										
2	48	950364,52	539474,54	30,00	2	89	951152,64	539485,16	30,00										
2	49	950365,85	539452,02	30,00	2	90	951191,83	539492,19	30,00										



Графическое описание местоположения границ Недоурского участкового лесничества Колдинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	959979,87	556935,34	30,00	1	37	960502,75	558349,41	30,00	1	73	960872,98	559341,28	30,00	1	109	961267,38	560806,34	30,00
1	2	959993,40	556988,39	30,00	1	38	960511,63	558380,14	30,00	1	74	960871,37	559362,42	30,00	1	110	961274,79	560810,92	30,00
1	3	959994,54	557030,32	30,00	1	39	960521,71	558404,62	30,00	1	75	960891,79	559385,10	30,00	1	111	961286,55	560815,12	30,00
1	4	960009,30	557116,53	30,00	1	40	960524,99	558441,09	30,00	1	76	960907,93	559428,31	30,00	1	112	961307,77	560827,21	30,00
1	5	960024,68	557141,41	30,00	1	41	960528,05	558474,96	30,00	1	77	960921,46	559481,36	30,00	1	113	961321,01	560847,90	30,00
1	6	960054,55	557171,99	30,00	1	42	960538,66	558515,15	30,00	1	78	960948,59	559500,80	30,00	1	114	961330,70	560877,68	30,00
1	7	960074,13	557175,48	30,00	1	43	960564,68	558532,07	30,00	1	79	960985,26	559538,66	30,00	1	115	961323,56	560915,09	30,00
1	8	960092,68	557177,32	30,00	1	44	960589,46	558554,36	30,00	1	80	961001,96	559587,93	30,00	1	116	961338,53	560945,27	30,00
1	9	960112,94	557207,89	30,00	1	45	960610,99	558579,57	30,00	1	81	961005,29	559644,54	30,00	1	117	961356,35	560958,55	30,00
1	10	960138,07	557253,77	30,00	1	46	960627,33	558654,25	30,00	1	82	960998,31	559693,31	30,00	1	118	961378,46	560960,93	30,00
1	11	960163,45	557302,27	30,00	1	47	960644,33	558707,00	30,00	1	83	960985,91	559779,35	30,00	1	119	961413,41	560979,67	30,00
1	12	960181,73	557330,39	30,00	1	48	960666,76	558771,52	30,00	1	84	960987,89	559850,08	30,00	1	120	961450,00	561016,65	30,00
1	13	960203,27	557345,96	30,00	1	49	960693,70	558847,00	30,00	1	85	960987,27	559921,05	30,00	1	121	961484,45	561068,71	30,00
1	14	960225,18	557385,14	30,00	1	50	960720,41	558900,64	30,00	1	86	961004,91	560058,67	30,00	1	122	961508,48	561112,07	30,00
1	15	960244,49	557414,92	30,00	1	51	960735,92	558936,88	30,00	1	87	961013,89	560158,52	30,00	1	123	961527,31	561155,89	30,00
1	16	960255,18	557455,98	30,00	1	52	960732,51	558957,33	30,00	1	88	961034,11	560217,98	30,00	1	124	961542,98	561193,89	30,00
1	17	960249,08	557485,42	30,00	1	53	960727,67	558971,77	30,00	1	89	961046,38	560266,79	30,00	1	125	961576,72	561247,76	30,00
1	18	960247,06	557531,12	30,00	1	54	960716,06	558998,20	30,00	1	90	961053,70	560289,77	30,00	1	126	961614,96	561302,98	30,00
1	19	960266,91	557566,98	30,00	1	55	960698,25	559033,95	30,00	1	91	961053,13	560302,95	30,00	1	127	961650,09	561372,48	30,00
1	20	960291,84	557581,37	30,00	1	56	960675,80	559066,61	30,00	1	92	961053,43	560325,70	30,00	1	128	961687,51	561457,54	30,00
1	21	960318,44	557594,74	30,00	1	57	960646,78	559123,49	30,00	1	93	961058,54	560343,60	30,00	1	129	961741,79	561574,34	30,00
1	22	960348,33	557615,67	30,00	1	58	960625,96	559174,39	30,00	1	94	961072,80	560365,97	30,00	1	130	961758,33	561621,89	30,00
1	23	960379,45	557679,42	30,00	1	59	960608,93	559238,09	30,00	1	95	961084,08	560384,22	30,00	1	131	961787,56	561674,40	30,00
1	24	960414,48	557776,94	30,00	1	60	960607,07	559285,53	30,00	1	96	961096,59	560425,98	30,00	1	132	961807,59	561712,01	30,00
1	25	960437,24	557835,30	30,00	1	61	960630,18	559299,20	30,00	1	97	961090,16	560471,21	30,00	1	133	961828,39	561748,65	30,00
1	26	960454,32	557898,54	30,00	1	62	960658,53	559293,15	30,00	1	98	961094,23	560506,74	30,00	1	134	961842,01	561783,32	30,00
1	27	960475,25	557965,82	30,00	1	63	960685,07	559276,76	30,00	1	99	961119,63	560526,34	30,00	1	135	961882,94	561819,91	30,00
1	28	960471,98	557997,63	30,00	1	64	960701,11	559260,42	30,00	1	100	961158,34	560567,51	30,00	1	136	961918,90	561859,57	30,00
1	29	960471,78	558034,42	30,00	1	65	960719,61	559242,13	30,00	1	101	961185,06	560621,13	30,00	1	137	961951,10	561876,82	30,00
1	30	960457,15	558066,38	30,00	1	66	960735,41	559223,20	30,00	1	102	961212,33	560661,58	30,00	1	138	961962,61	561892,74	30,00
1	31	960455,71	558079,64	30,00	1	67	960749,38	559213,19	30,00	1	103	961229,09	560711,73	30,00	1	139	961973,09	561907,22	30,00
1	32	960477,63	558109,19	30,00	1	68	960782,95	559206,67	30,00	1	104	961235,94	560739,12	30,00	1	140	961998,07	561961,02	30,00
1	33	960491,82	558140,30	30,00	1	69	960812,15	559210,18	30,00	1	105	961232,07	560744,73	30,00	1	141	962017,11	562026,71	30,00
1	34	960502,02	558195,41	30,00	1	70	960838,82	559214,78	30,00	1	106	961223,84	560760,35	30,00	1	142	962037,50	562087,91	30,00
1	35	960505,04	558258,17	30,00	1	71	960853,38	559259,86	30,00	1	107	961233,77	560783,09	30,00	1	143	962044,42	562125,81	30,00
1	36	960506,73	558306,17	30,00	1	72	960869,92	559307,40	30,00	1	108	961244,34	560793,52	30,00	1	144	962049,76	562146,34	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	962055,97	562166,79	30,00	1	186	962975,19	562584,88	30,00	1	227	962253,04	563209,26	30,00	1	268	961582,80	563972,57	30,00
1	146	962060,44	562197,04	30,00	1	187	962990,62	562620,26	30,00	1	228	962253,18	563239,89	30,00	1	269	961564,86	564006,57	30,00
1	147	962060,11	562222,45	30,00	1	188	963023,21	562641,84	30,00	1	229	962248,03	563260,50	30,00	1	270	961544,15	564029,46	30,00
1	148	962056,29	562257,82	30,00	1	189	963061,48	562668,16	30,00	1	230	962238,15	563277,14	30,00	1	271	961501,10	564056,97	30,00
1	149	962049,07	562294,35	30,00	1	190	963074,47	562695,88	30,00	1	231	962221,09	563291,81	30,00	1	272	961463,89	564081,31	30,00
1	150	962041,23	562314,32	30,00	1	191	963073,42	562723,13	30,00	1	232	962201,03	563292,73	30,00	1	273	961393,73	564128,78	30,00
1	151	962041,84	562330,90	30,00	1	192	963067,01	562749,08	30,00	1	233	962182,00	563295,33	30,00	1	274	961351,32	564163,24	30,00
1	152	962055,01	562350,73	30,00	1	193	963054,82	562769,44	30,00	1	234	962161,31	563298,94	30,00	1	275	961300,20	564198,48	30,00
1	153	962075,22	562361,16	30,00	1	194	963042,81	562781,90	30,00	1	235	962125,94	563304,74	30,00	1	276	961249,03	564223,21	30,00
1	154	962108,36	562369,56	30,00	1	195	963016,35	562808,79	30,00	1	236	962084,89	563315,44	30,00	1	277	961235,21	564225,33	30,00
1	155	962131,17	562379,77	30,00	1	196	962976,45	562842,15	30,00	1	237	962052,66	563327,11	30,00	1	278	961215,00	564224,52	30,00
1	156	962159,56	562403,49	30,00	1	197	962952,98	562863,53	30,00	1	238	962010,08	563350,20	30,00	1	279	961202,44	564230,90	30,00
1	157	962194,51	562422,22	30,00	1	198	962937,17	562882,45	30,00	1	239	961984,75	563350,72	30,00	1	280	961196,59	564243,69	30,00
1	158	962237,47	562413,10	30,00	1	199	962921,12	562918,05	30,00	1	240	961953,26	563341,29	30,00	1	281	961197,89	564287,35	30,00
1	159	962259,76	562388,34	30,00	1	200	962911,93	562942,52	30,00	1	241	961931,63	563324,85	30,00	1	282	961197,43	564360,06	30,00
1	160	962271,86	562357,48	30,00	1	201	962904,71	562979,05	30,00	1	242	961915,72	563293,89	30,00	1	283	961176,97	564444,19	30,00
1	161	962302,06	562303,99	30,00	1	202	962897,49	563025,22	30,00	1	243	961894,21	563259,06	30,00	1	284	961156,51	564537,96	30,00
1	162	962349,01	562241,99	30,00	1	203	962886,31	563066,51	30,00	1	244	961878,04	563235,13	30,00	1	285	961124,70	564622,24	30,00
1	163	962386,40	562200,10	30,00	1	204	962865,90	563121,74	30,00	1	245	961860,70	563207,80	30,00	1	286	961113,14	564737,10	30,00
1	164	962436,17	562159,73	30,00	1	205	962838,16	563144,38	30,00	1	246	961844,47	563182,98	30,00	1	287	961095,72	564796,44	30,00
1	165	962479,44	562144,46	30,00	1	206	962810,68	563159,98	30,00	1	247	961824,35	563163,79	30,00	1	288	961070,57	564838,09	30,00
1	166	962524,06	562134,32	30,00	1	207	962791,17	563176,62	30,00	1	248	961797,45	563156,57	30,00	1	289	961018,67	564874,28	30,00
1	167	962559,74	562131,97	30,00	1	208	962783,26	563195,72	30,00	1	249	961781,48	563164,14	30,00	1	290	960958,57	564906,83	30,00
1	168	962597,07	562138,25	30,00	1	209	962770,97	563234,46	30,00	1	250	961766,16	563178,65	30,00	1	291	960897,58	564939,45	30,00
1	169	962635,75	562149,66	30,00	1	210	962752,16	563268,55	30,00	1	251	961763,21	563204,30	30,00	1	292	960846,01	564969,49	30,00
1	170	962682,15	562178,76	30,00	1	211	962720,39	563295,05	30,00	1	252	961774,61	563253,18	30,00	1	293	960808,90	564975,45	30,00
1	171	962718,43	562202,63	30,00	1	212	962682,12	563287,99	30,00	1	253	961795,94	563324,80	30,00	1	294	960760,38	565020,09	30,00
1	172	962752,34	562238,97	30,00	1	213	962643,68	563269,56	30,00	1	254	961821,08	563370,69	30,00	1	295	960708,67	565059,09	30,00
1	173	962781,37	562259,99	30,00	1	214	962559,09	563243,89	30,00	1	255	961863,39	563451,80	30,00	1	296	960686,59	565075,75	30,00
1	174	962812,74	562307,07	30,00	1	215	962508,86	563259,79	30,00	1	256	961874,80	563491,05	30,00	1	297	960621,90	565125,35	30,00
1	175	962823,31	562317,51	30,00	1	216	962443,63	563274,42	30,00	1	257	961860,09	563522,14	30,00	1	298	960543,83	565191,90	30,00
1	176	962836,88	562332,04	30,00	1	217	962400,79	563265,14	30,00	1	258	961817,52	563535,60	30,00	1	299	960520,60	565206,25	30,00
1	177	962847,37	562341,61	30,00	1	218	962374,66	563247,35	30,00	1	259	961733,52	563545,79	30,00	1	300	960500,94	565221,14	30,00
1	178	962867,24	562367,84	30,00	1	219	962349,03	563225,14	30,00	1	260	961647,36	563571,04	30,00	1	301	960474,55	565239,28	30,00
1	179	962881,51	562380,57	30,00	1	220	962328,53	563201,60	30,00	1	261	961605,73	563604,55	30,00	1	302	960440,66	565261,59	30,00
1	180	962895,40	562388,95	30,00	1	221	962307,79	563185,09	30,00	1	262	961590,11	563674,24	30,00	1	303	960405,37	565277,90	30,00
1	181	962908,49	562398,28	30,00	1	222	962292,87	563175,05	30,00	1	263	961590,20	563753,03	30,00	1	304	960329,76	565323,22	30,00
1	182	962929,72	562420,00	30,00	1	223	962277,57	563170,29	30,00	1	264	961594,22	563836,72	30,00	1	305	960292,79	565350,18	30,00
1	183	962947,36	562460,44	30,00	1	224	962259,02	563158,83	30,00	1	265	961593,54	563887,55	30,00	1	306	960274,47	565360,59	30,00
1	184	962959,30	562515,39	30,00	1	225	962252,30	563162,06	30,00	1	266	961593,76	563909,43	30,00	1	307	960259,30	565367,21	30,00
1	185	962964,74	562536,79	30,00	1	226	962251,97	563187,48	30,00	1	267	961587,09	563942,42	30,00	1	308	960234,11	565379,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	960203,31	565396,74	30,00	1	350	959618,29	565433,60	30,00	1	391	959550,35	565957,60	30,00	1	432	958839,33	565825,85	30,00
1	310	960162,80	565413,52	30,00	1	351	959603,45	565424,44	30,00	1	392	959526,51	565976,90	30,00	1	433	958840,86	565803,81	30,00
1	311	960115,79	565436,14	30,00	1	352	959590,19	565413,37	30,00	1	393	959500,65	566000,59	30,00	1	434	958842,37	565791,42	30,00
1	312	960051,84	565435,76	30,00	1	353	959576,15	565403,25	30,00	1	394	959478,36	566021,49	30,00	1	435	958842,25	565751,16	30,00
1	313	960034,57	565428,56	30,00	1	354	959559,99	565388,94	30,00	1	395	959466,98	566035,13	30,00	1	436	958852,63	565720,45	30,00
1	314	960020,77	565411,41	30,00	1	355	959547,68	565378,66	30,00	1	396	959442,88	566063,10	30,00	1	437	958863,94	565700,18	30,00
1	315	960011,38	565394,74	30,00	1	356	959536,70	565373,52	30,00	1	397	959428,43	566077,53	30,00	1	438	958881,32	565679,36	30,00
1	316	960001,14	565378,16	30,00	1	357	959527,00	565372,64	30,00	1	398	959414,28	566095,44	30,00	1	439	958894,21	565657,18	30,00
1	317	959991,53	565358,89	30,00	1	358	959514,21	565376,42	30,00	1	399	959402,18	566107,04	30,00	1	440	958907,35	565627,98	30,00
1	318	959983,73	565340,33	30,00	1	359	959504,34	565383,45	30,00	1	400	959382,03	566126,35	30,00	1	441	958909,65	565614,65	30,00
1	319	959978,62	565322,40	30,00	1	360	959501,17	565396,86	30,00	1	401	959351,77	566150,08	30,00	1	442	958899,56	565599,79	30,00
1	320	959971,21	565308,19	30,00	1	361	959502,18	565408,15	30,00	1	402	959338,43	566157,42	30,00	1	443	958872,17	565597,00	30,00
1	321	959961,83	565291,52	30,00	1	362	959504,78	565427,18	30,00	1	403	959308,50	566165,37	30,00	1	444	958846,82	565607,17	30,00
1	322	959951,43	565273,19	30,00	1	363	959509,49	565440,76	30,00	1	404	959284,98	566166,61	30,00	1	445	958822,40	565627,75	30,00
1	323	959940,24	565255,82	30,00	1	364	959514,38	565456,07	30,00	1	405	959270,13	566167,06	30,00	1	446	958806,20	565642,33	30,00
1	324	959934,17	565246,73	30,00	1	365	959520,43	565470,51	30,00	1	406	959249,83	566165,39	30,00	1	447	958802,09	565654,96	30,00
1	325	959927,71	565233,30	30,00	1	366	959522,16	565474,64	30,00	1	407	959235,56	566162,29	30,00	1	448	958792,53	565665,45	30,00
1	326	959917,75	565229,82	30,00	1	367	959531,69	565493,05	30,00	1	408	959220,73	566153,12	30,00	1	449	958781,53	565679,57	30,00
1	327	959909,61	565236,68	30,00	1	368	959540,61	565504,50	30,00	1	409	959205,34	566147,50	30,00	1	450	958772,44	565695,28	30,00
1	328	959901,31	565251,44	30,00	1	369	959548,73	565516,89	30,00	1	410	959190,89	566142,67	30,00	1	451	958761,36	565718,15	30,00
1	329	959894,76	565266,04	30,00	1	370	959559,85	565533,41	30,00	1	411	959174,64	566137,12	30,00	1	452	958744,68	565746,80	30,00
1	330	959892,14	565275,90	30,00	1	371	959568,04	565546,68	30,00	1	412	959162,95	566133,79	30,00	1	453	958712,89	565802,18	30,00
1	331	959888,02	565288,53	30,00	1	372	959576,16	565559,09	30,00	1	413	959148,67	566130,71	30,00	1	454	958697,37	565843,85	30,00
1	332	959877,03	565312,28	30,00	1	373	959586,96	565572,11	30,00	1	414	959129,10	566127,22	30,00	1	455	958684,34	565854,65	30,00
1	333	959873,58	565361,62	30,00	1	374	959592,41	565583,89	30,00	1	415	959104,86	566120,65	30,00	1	456	958668,47	565863,08	30,00
1	334	959873,55	565390,51	30,00	1	375	959604,70	565603,80	30,00	1	416	959085,93	566114,47	30,00	1	457	958647,46	565863,22	30,00
1	335	959870,29	565412,68	30,00	1	376	959620,60	565644,39	30,00	1	417	959068,71	566108,13	30,00	1	458	958633,17	565860,13	30,00
1	336	959865,79	565430,60	30,00	1	377	959626,42	565660,51	30,00	1	418	959051,35	566100,06	30,00	1	459	958617,80	565854,50	30,00
1	337	959856,60	565445,44	30,00	1	378	959634,30	565679,93	30,00	1	419	959007,33	566077,75	30,00	1	460	958601,22	565845,50	30,00
1	338	959853,04	565454,52	30,00	1	379	959639,74	565701,32	30,00	1	420	958940,35	566033,87	30,00	1	461	958586,00	565831,98	30,00
1	339	959844,05	565461,46	30,00	1	380	959643,66	565725,49	30,00	1	421	958923,62	566023,12	30,00	1	462	958568,17	565818,70	30,00
1	340	959829,35	565473,29	30,00	1	381	959646,96	565742,70	30,00	1	422	958909,10	566007,80	30,00	1	463	958550,90	565801,87	30,00
1	341	959811,02	565483,67	30,00	1	382	959648,75	565762,67	30,00	1	423	958892,80	565991,76	30,00	1	464	958534,58	565785,83	30,00
1	342	959791,51	565490,69	30,00	1	383	959650,63	565783,53	30,00	1	424	958874,33	565971,52	30,00	1	465	958521,73	565769,47	30,00
1	343	959775,01	565492,18	30,00	1	384	959651,32	565800,97	30,00	1	425	958860,22	565950,91	30,00	1	466	958502,56	565741,42	30,00
1	344	959751,56	565494,28	30,00	1	385	959649,64	565821,25	30,00	1	426	958850,85	565934,24	30,00	1	467	958489,96	565718,05	30,00
1	345	959694,90	565477,50	30,00	1	386	959647,42	565835,46	30,00	1	427	958843,52	565911,26	30,00	1	468	958478,06	565692,86	30,00
1	346	959679,97	565477,08	30,00	1	387	959642,67	565850,78	30,00	1	428	958841,95	565893,89	30,00	1	469	958452,77	565645,23	30,00
1	347	959661,82	565469,96	30,00	1	388	959629,69	565872,08	30,00	1	429	958840,47	565877,39	30,00	1	470	958441,42	565626,11	30,00
1	348	959648,80	565461,50	30,00	1	389	959600,53	565919,83	30,00	1	430	958839,85	565860,81	30,00	1	471	958433,70	565608,41	30,00
1	349	959640,30	565454,39	30,00	1	390	959574,79	565941,39	30,00	1	431	958839,87	565841,54	30,00	1	472	958421,31	565587,64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	958402,32	565561,33	30,00	1	514	958910,35	567004,88	30,00	1	555	958464,47	568034,30	30,00	1	596	957774,13	569880,09	30,00
1	474	958383,72	565539,36	30,00	1	515	958939,43	567055,67	30,00	1	556	958449,10	568089,69	30,00	1	597	957751,28	569898,60	30,00
1	475	958358,95	565507,45	30,00	1	516	958949,81	567093,26	30,00	1	557	958432,08	568151,04	30,00	1	598	957729,85	569921,18	30,00
1	476	958328,35	565469,06	30,00	1	517	958955,07	567122,56	30,00	1	558	958382,08	568247,46	30,00	1	599	957716,92	569933,20	30,00
1	477	958291,14	565434,75	30,00	1	518	958956,94	567143,40	30,00	1	559	958307,89	568308,42	30,00	1	600	957706,40	569936,95	30,00
1	478	958245,36	565422,23	30,00	1	519	958951,24	567167,55	30,00	1	560	958272,81	568405,25	30,00	1	601	957694,42	569951,69	30,00
1	479	958212,80	565449,68	30,00	1	520	958947,97	567199,37	30,00	1	561	958296,24	568519,59	30,00	1	602	957677,89	569970,33	30,00
1	480	958189,96	565487,63	30,00	1	521	958949,11	567241,28	30,00	1	562	958315,60	568657,04	30,00	1	603	957659,87	569991,91	30,00
1	481	958184,71	565516,98	30,00	1	522	958950,49	567295,44	30,00	1	563	958350,83	568805,35	30,00	1	604	957646,56	570011,32	30,00
1	482	958200,37	565574,24	30,00	1	523	958949,13	567309,58	30,00	1	564	958359,94	568935,86	30,00	1	605	957635,40	570027,38	30,00
1	483	958241,35	565650,23	30,00	1	524	958943,52	567324,96	30,00	1	565	958360,48	569019,86	30,00	1	606	957605,68	570062,97	30,00
1	484	958270,66	565703,62	30,00	1	525	958936,15	567340,51	30,00	1	566	958315,22	569141,27	30,00	1	607	957595,52	570090,14	30,00
1	485	958299,74	565754,41	30,00	1	526	958912,04	567374,19	30,00	1	567	958308,92	569176,50	30,00	1	608	957573,58	570111,02	30,00
1	486	958319,77	565850,67	30,00	1	527	958895,27	567401,97	30,00	1	568	958294,46	569221,93	30,00	1	609	957556,26	570132,54	30,00
1	487	958341,44	565906,51	30,00	1	528	958878,19	567435,90	30,00	1	569	958286,02	569256,64	30,00	1	610	957537,12	570149,32	30,00
1	488	958361,46	566002,75	30,00	1	529	958870,98	567453,18	30,00	1	570	958273,59	569289,63	30,00	1	611	957520,70	570169,36	30,00
1	489	958370,60	566104,37	30,00	1	530	958859,92	567476,07	30,00	1	571	958261,40	569317,68	30,00	1	612	957496,73	570183,06	30,00
1	490	958381,22	566154,19	30,00	1	531	958827,65	567526,25	30,00	1	572	958253,73	569341,48	30,00	1	613	957472,17	570198,23	30,00
1	491	958384,51	566183,44	30,00	1	532	958789,31	567576,97	30,00	1	573	958243,08	569363,10	30,00	1	614	957447,49	570207,79	30,00
1	492	958389,91	566231,34	30,00	1	533	958777,23	567588,55	30,00	1	574	958235,37	569378,50	30,00	1	615	957419,81	570215,54	30,00
1	493	958413,05	566284,41	30,00	1	534	958770,59	567602,30	30,00	1	575	958208,60	569423,63	30,00	1	616	957396,61	570218,32	30,00
1	494	958443,09	566335,99	30,00	1	535	958767,01	567621,00	30,00	1	576	958187,46	569453,55	30,00	1	617	957357,06	570218,73	30,00
1	495	958467,52	566374,07	30,00	1	536	958764,15	567647,53	30,00	1	577	958168,45	569475,56	30,00	1	618	957317,40	570217,75	30,00
1	496	958508,04	566435,21	30,00	1	537	958762,31	567666,07	30,00	1	578	958137,79	569504,58	30,00	1	619	957297,39	570213,23	30,00
1	497	958542,25	566494,30	30,00	1	538	958760,16	567690,78	30,00	1	579	958120,63	569520,13	30,00	1	620	957278,14	570205,51	30,00
1	498	958553,64	566533,54	30,00	1	539	958759,81	567716,20	30,00	1	580	958101,01	569539,41	30,00	1	621	957256,07	570181,94	30,00
1	499	958570,28	566572,32	30,00	1	540	958754,74	567737,67	30,00	1	581	958086,16	569565,25	30,00	1	622	957232,22	570154,32	30,00
1	500	958596,76	566613,71	30,00	1	541	958750,94	567753,78	30,00	1	582	958080,13	569575,95	30,00	1	623	957219,17	570137,64	30,00
1	501	958614,65	566656,75	30,00	1	542	958736,94	567773,42	30,00	1	583	958063,41	569596,35	30,00	1	624	957212,87	570114,38	30,00
1	502	958630,02	566681,63	30,00	1	543	958713,00	567789,58	30,00	1	584	958045,57	569623,87	30,00	1	625	957204,16	570107,12	30,00
1	503	958652,02	566692,80	30,00	1	544	958686,14	567802,50	30,00	1	585	958038,43	569633,97	30,00	1	626	957176,13	570083,38	30,00
1	504	958687,69	566709,72	30,00	1	545	958642,89	567788,87	30,00	1	586	958019,98	569650,68	30,00	1	627	957155,67	570066,30	30,00
1	505	958707,58	566716,69	30,00	1	546	958603,28	567767,05	30,00	1	587	957996,54	569674,50	30,00	1	628	957142,70	570054,51	30,00
1	506	958727,61	566735,02	30,00	1	547	958583,50	567741,69	30,00	1	588	957952,62	569715,57	30,00	1	629	957132,47	570041,77	30,00
1	507	958742,90	566749,41	30,00	1	548	958543,50	567715,51	30,00	1	589	957920,30	569741,58	30,00	1	630	957120,74	570020,43	30,00
1	508	958768,63	566782,11	30,00	1	549	958488,64	567709,07	30,00	1	590	957905,73	569754,81	30,00	1	631	957104,36	570005,78	30,00
1	509	958778,69	566806,60	30,00	1	550	958451,26	567741,31	30,00	1	591	957881,07	569776,62	30,00	1	632	957101,40	570000,11	30,00
1	510	958796,27	566836,53	30,00	1	551	958453,72	567817,26	30,00	1	592	957857,88	569795,18	30,00	1	633	957088,68	569991,09	30,00
1	511	958811,35	566848,31	30,00	1	552	958459,61	567831,88	30,00	1	593	957840,27	569813,56	30,00	1	634	957077,58	569988,24	30,00
1	512	958842,41	566891,92	30,00	1	553	958483,01	567889,92	30,00	1	594	957817,74	569839,40	30,00	1	635	957066,21	569990,31	30,00
1	513	958892,14	566977,63	30,00	1	554	958487,06	567944,72	30,00	1	595	957790,05	569862,55	30,00	1	636	957061,33	569994,60	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	957055.80	570003.16	30,00	1	678	956801.15	572061.02	30,00	1	719	955121.21	573237.07	30,00	1	760	953796.23	572953.69	30,00
1	638	957057.38	570028.57	30,00	1	679	956741.04	572074.46	30,00	1	720	955166.76	573289.80	30,00	1	761	953759.48	572963.39	30,00
1	639	957063.04	570064.14	30,00	1	680	956727.63	572071.81	30,00	1	721	955167.63	573352.94	30,00	1	762	953716.31	572990.47	30,00
1	640	957071.03	570086.86	30,00	1	681	956691.08	572064.57	30,00	1	722	955125.94	573405.50	30,00	1	763	953634.11	573073.08	30,00
1	641	957079.75	570117.61	30,00	1	682	956625.61	572021.07	30,00	1	723	955060.84	573437.75	30,00	1	764	953616.89	573090.82	30,00
1	642	957083.06	570123.26	30,00	1	683	956583.11	571997.90	30,00	1	724	955020.40	573459.80	30,00	1	765	953602.62	573105.52	30,00
1	643	957086.56	570154.46	30,00	1	684	956508.43	571966.31	30,00	1	725	954974.35	573481.54	30,00	1	766	953580.44	573134.72	30,00
1	644	957094.06	570171.64	30,00	1	685	956506.61	571965.04	30,00	1	726	954911.34	573492.81	30,00	1	767	953534.39	573147.66	30,00
1	645	957098.08	570200.70	30,00	1	686	956452.04	571927.10	30,00	1	727	954830.59	573511.26	30,00	1	768	953488.73	573138.16	30,00
1	646	957101.23	570235.77	30,00	1	687	956371.24	571885.41	30,00	1	728	954779.41	573529.47	30,00	1	769	953402.38	573112.32	30,00
1	647	957104.36	570266.67	30,00	1	688	956344.39	571876.75	30,00	1	729	954729.27	573523.57	30,00	1	770	953351.26	573086.50	30,00
1	648	957110.65	570309.52	30,00	1	689	956318.83	571868.51	30,00	1	730	954707.49	573503.94	30,00	1	771	953263.54	573045.57	30,00
1	649	957120.25	570357.67	30,00	1	690	956270.27	571876.93	30,00	1	731	954694.25	573463.52	30,00	1	772	953196.74	573041.18	30,00
1	650	957128.17	570387.43	30,00	1	691	956236.76	571880.92	30,00	1	732	954691.23	573457.79	30,00	1	773	953180.18	573042.81	30,00
1	651	957138.33	570422.58	30,00	1	692	956147.94	571901.43	30,00	1	733	954676.89	573430.66	30,00	1	774	953111.88	573049.60	30,00
1	652	957147.68	570452.55	30,00	1	693	956036.49	571945.22	30,00	1	734	954642.21	573409.77	30,00	1	775	953047.57	573064.19	30,00
1	653	957157.55	570503.84	30,00	1	694	955939.89	571983.17	30,00	1	735	954595.47	573405.96	30,00	1	776	952999.35	573088.52	30,00
1	654	957165.93	570558.05	30,00	1	695	955919.93	571994.59	30,00	1	736	954545.52	573411.26	30,00	1	777	952976.95	573115.35	30,00
1	655	957172.07	570603.04	30,00	1	696	955849.93	572034.16	30,00	1	737	954504.98	573414.10	30,00	1	778	952960.89	573145.52	30,00
1	656	957178.00	570641.71	30,00	1	697	955755.69	572086.41	30,00	1	738	954464.66	573392.93	30,00	1	779	952955.05	573156.52	30,00
1	657	957184.05	570685.65	30,00	1	698	955694.70	572128.67	30,00	1	739	954423.42	573361.42	30,00	1	780	952921.70	573163.76	30,00
1	658	957183.46	570729.81	30,00	1	699	955623.53	572155.20	30,00	1	740	954379.84	573338.80	30,00	1	781	952917.37	573164.70	30,00
1	659	957184.65	570778.03	30,00	1	700	955568.69	572180.18	30,00	1	741	954362.98	573330.05	30,00	1	782	952865.05	573179.01	30,00
1	660	957182.68	570814.62	30,00	1	701	955544.48	572191.21	30,00	1	742	954299.93	573314.11	30,00	1	783	952836.45	573199.19	30,00
1	661	957181.13	570855.74	30,00	1	702	955526.18	572196.44	30,00	1	743	954230.83	573301.92	30,00	1	784	952804.67	573237.25	30,00
1	662	957180.34	570893.63	30,00	1	703	955336.55	572276.69	30,00	1	744	954200.81	573297.41	30,00	1	785	952790.41	573253.99	30,00
1	663	957176.59	570945.43	30,00	1	704	955257.63	572333.40	30,00	1	745	954165.74	573298.96	30,00	1	786	952767.03	573281.45	30,00
1	664	957171.17	570989.14	30,00	1	705	955211.11	572356.83	30,00	1	746	954132.26	573300.37	30,00	1	787	952713.81	573321.44	30,00
1	665	957166.76	571052.67	30,00	1	706	955122.81	572401.30	30,00	1	747	954114.86	573302.74	30,00	1	788	952628.99	573365.87	30,00
1	666	957156.30	571186.89	30,00	1	707	955037.15	572444.44	30,00	1	748	954104.70	573287.65	30,00	1	789	952576.72	573389.78	30,00
1	667	957146.57	571394.78	30,00	1	708	954914.92	572526.65	30,00	1	749	954082.17	573250.46	30,00	1	790	952488.60	573397.70	30,00
1	668	957127.40	571581.73	30,00	1	709	954901.80	572537.52	30,00	1	750	954053.31	573241.06	30,00	1	791	952378.23	573434.01	30,00
1	669	957107.35	571677.43	30,00	1	710	954845.65	572584.09	30,00	1	751	954022.00	573231.07	30,00	1	792	952240.15	573491.23	30,00
1	670	957089.24	571727.20	30,00	1	711	954842.61	572595.71	30,00	1	752	954011.42	573211.21	30,00	1	793	952172.23	573510.13	30,00
1	671	957070.92	571777.54	30,00	1	712	954839.67	572606.88	30,00	1	753	953999.75	573179.45	30,00	1	794	952118.82	573538.61	30,00
1	672	957032.68	571888.19	30,00	1	713	954830.16	572643.09	30,00	1	754	953988.88	573165.22	30,00	1	795	952092.81	573552.49	30,00
1	673	957006.36	571943.89	30,00	1	714	954849.60	572752.58	30,00	1	755	953939.46	573149.66	30,00	1	796	952089.54	573555.34	30,00
1	674	956972.47	571988.18	30,00	1	715	954860.86	572806.78	30,00	1	756	953920.23	573122.58	30,00	1	797	952060.47	573580.64	30,00
1	675	956907.84	572035.52	30,00	1	716	954892.31	572898.38	30,00	1	757	953897.28	573054.22	30,00	1	798	952049.76	573589.96	30,00
1	676	956877.82	572042.97	30,00	1	717	954958.56	573030.05	30,00	1	758	953874.39	572995.47	30,00	1	799	952003.89	573649.31	30,00
1	677	956841.35	572052.03	30,00	1	718	955055.69	573175.75	30,00	1	759	953840.38	572955.31	30,00	1	800	951965.30	573709.59	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	801	951963,05	573782,60	30,00	1	842	949274,42	574272,71	30,00	1	883	947784,42	574281,29	30,00	1	924	946746,97	573673,29	30,00
1	802	951981,80	573875,35	30,00	1	843	949201,52	574254,00	30,00	1	884	947749,99	574289,98	30,00	1	925	946743,11	573699,46	30,00
1	803	951961,83	573920,35	30,00	1	844	949125,57	574228,02	30,00	1	885	947703,82	574283,72	30,00	1	926	946754,81	573758,41	30,00
1	804	951919,75	573950,54	30,00	1	845	949076,88	574211,59	30,00	1	886	947686,24	574257,30	30,00	1	927	946784,15	573790,98	30,00
1	805	951875,78	573968,88	30,00	1	846	949044,23	574177,71	30,00	1	887	947676,03	574232,61	30,00	1	928	946803,26	573861,29	30,00
1	806	951838,19	573960,26	30,00	1	847	949031,84	574155,61	30,00	1	888	947655,41	574208,05	30,00	1	929	946807,02	573912,16	30,00
1	807	951768,43	573932,13	30,00	1	848	949025,15	574134,61	30,00	1	889	947641,27	574201,20	30,00	1	930	946838,46	573950,15	30,00
1	808	951681,64	573927,93	30,00	1	849	949009,95	574116,77	30,00	1	890	947621,96	574191,85	30,00	1	931	946928,52	574008,48	30,00
1	809	951505,27	573959,78	30,00	1	850	948988,47	574100,30	30,00	1	891	947590,29	574169,09	30,00	1	932	946961,66	574056,71	30,00
1	810	951503,41	573960,36	30,00	1	851	948964,32	574063,26	30,00	1	892	947587,65	574086,11	30,00	1	933	946980,99	574129,40	30,00
1	811	951394,03	573995,38	30,00	1	852	948962,87	574060,48	30,00	1	893	947602,11	574047,31	30,00	1	934	946979,70	574177,53	30,00
1	812	951290,09	574031,93	30,00	1	853	948950,06	574036,01	30,00	1	894	947609,57	574027,32	30,00	1	935	946966,98	574205,08	30,00
1	813	951115,64	574067,60	30,00	1	854	948931,80	574001,14	30,00	1	895	947635,03	573972,23	30,00	1	936	946961,30	574248,79	30,00
1	814	951065,92	574084,08	30,00	1	855	948919,89	573978,42	30,00	1	896	947644,62	573909,75	30,00	1	937	946974,21	574321,25	30,00
1	815	950991,71	574121,96	30,00	1	856	948913,53	573934,18	30,00	1	897	947660,12	573859,54	30,00	1	938	947008,83	574403,77	30,00
1	816	950909,39	574114,15	30,00	1	857	948902,81	573895,14	30,00	1	898	947684,18	573824,57	30,00	1	939	947083,14	574545,12	30,00
1	817	950855,93	574098,15	30,00	1	858	948881,70	573882,63	30,00	1	899	947711,19	573813,34	30,00	1	940	947149,26	574657,62	30,00
1	818	950794,86	574068,43	30,00	1	859	948857,92	573891,27	30,00	1	900	947727,00	573793,52	30,00	1	941	947249,70	574795,83	30,00
1	819	950768,90	574056,48	30,00	1	860	948827,72	573891,10	30,00	1	901	947722,08	573783,75	30,00	1	942	947365,40	574961,48	30,00
1	820	950681,33	574016,21	30,00	1	861	948789,51	574050,15	30,00	1	902	947723,25	573662,62	30,00	1	943	947491,85	575077,36	30,00
1	821	950594,00	573970,44	30,00	1	862	948737,83	574142,82	30,00	1	903	947725,97	573621,57	30,00	1	944	947571,22	575141,45	30,00
1	822	950501,32	573936,37	30,00	1	863	948727,63	574153,81	30,00	1	904	947708,31	573603,15	30,00	1	945	947650,90	575182,30	30,00
1	823	950386,73	573934,65	30,00	1	864	948700,62	574182,98	30,00	1	905	947667,48	573594,01	30,00	1	946	947713,30	575208,70	30,00
1	824	950313,62	573949,23	30,00	1	865	948650,95	574209,03	30,00	1	906	947631,74	573606,02	30,00	1	947	947779,23	575221,18	30,00
1	825	950152,89	573986,08	30,00	1	866	948615,11	574215,81	30,00	1	907	947589,49	573643,43	30,00	1	948	947851,08	575237,13	30,00
1	826	950118,80	573994,89	30,00	1	867	948581,58	574222,15	30,00	1	908	947556,91	573681,56	30,00	1	949	947896,75	575246,64	30,00
1	827	950104,23	573998,67	30,00	1	868	948554,17	574227,33	30,00	1	909	947523,51	573707,06	30,00	1	950	947949,28	575252,32	30,00
1	828	950057,02	574010,88	30,00	1	869	948396,65	574228,68	30,00	1	910	947467,79	573749,59	30,00	1	951	948016,66	575254,27	30,00
1	829	949991,79	574027,75	30,00	1	870	948371,22	574234,90	30,00	1	911	947417,33	573766,92	30,00	1	952	948067,96	575255,26	30,00
1	830	949954,13	574035,94	30,00	1	871	948344,98	574241,33	30,00	1	912	947374,97	573767,53	30,00	1	953	948130,13	575234,47	30,00
1	831	949917,00	574068,08	30,00	1	872	948282,59	574277,34	30,00	1	913	947347,22	573752,42	30,00	1	954	948175,49	575195,49	30,00
1	832	949889,75	574112,14	30,00	1	873	948252,86	574276,01	30,00	1	914	947315,37	573718,47	30,00	1	955	948213,31	575162,98	30,00
1	833	949849,26	574187,00	30,00	1	874	948215,77	574272,95	30,00	1	915	947291,28	573708,63	30,00	1	956	948277,17	575107,63	30,00
1	834	949815,53	574230,03	30,00	1	875	948176,89	574276,43	30,00	1	916	947165,51	573635,91	30,00	1	957	948409,05	575052,57	30,00
1	835	949798,51	574239,17	30,00	1	876	948108,57	574255,37	30,00	1	917	947082,87	573588,92	30,00	1	958	948534,58	575015,69	30,00
1	836	949769,76	574254,95	30,00	1	877	948056,91	574250,40	30,00	1	918	947043,92	573573,30	30,00	1	959	948614,48	574996,51	30,00
1	837	949610,62	574274,05	30,00	1	878	947992,63	574247,36	30,00	1	919	946971,66	573544,49	30,00	1	960	948669,38	574993,18	30,00
1	838	949556,65	574280,24	30,00	1	879	947906,17	574264,75	30,00	1	920	946883,23	573513,23	30,00	1	961	948717,13	575008,10	30,00
1	839	949513,20	574285,21	30,00	1	880	947859,83	574274,51	30,00	1	921	946831,33	573523,49	30,00	1	962	948760,95	575059,37	30,00
1	840	949406,63	574292,37	30,00	1	881	947844,69	574266,26	30,00	1	922	946789,65	573567,24	30,00	1	963	948803,76	575108,33	30,00
1	841	949317,01	574283,63	30,00	1	882	947815,84	574256,85	30,00	1	923	946752,56	573635,38	30,00	1	964	948846,80	575142,08	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	948907.46	575158.23	30,00	1	1006	950185.82	574708.89	30,00	1	1047	952665.88	574453.22	30,00	1	1088	954355.68	573651.11	30,00
1	966	948956.03	575155.47	30,00	1	1007	950262.73	574656.38	30,00	1	1048	952660.02	574405.74	30,00	1	1089	954410.71	573637.93	30,00
1	967	949082.17	575152.15	30,00	1	1008	950304.09	574635.85	30,00	1	1049	952646.15	574349.37	30,00	1	1090	954450.67	573644.70	30,00
1	968	949208.75	575135.96	30,00	1	1009	950386.97	574605.20	30,00	1	1050	952659.83	574288.12	30,00	1	1091	954480.60	573677.16	30,00
1	969	949293.52	575135.56	30,00	1	1010	950451.42	574583.40	30,00	1	1051	952683.41	574256.40	30,00	1	1092	954571.19	573714.63	30,00
1	970	949388.91	575137.38	30,00	1	1011	950698.10	574541.23	30,00	1	1052	952705.37	574233.62	30,00	1	1093	954713.91	573789.02	30,00
1	971	949501.97	575148.84	30,00	1	1012	950779.00	574533.16	30,00	1	1053	952730.65	574203.33	30,00	1	1094	954778.69	573806.40	30,00
1	972	949622.86	575193.99	30,00	1	1013	950910.99	574514.90	30,00	1	1054	952751.82	574171.83	30,00	1	1095	955009.75	573773.65	30,00
1	973	949680.26	575236.03	30,00	1	1014	951033.02	574501.53	30,00	1	1055	952766.72	574141.68	30,00	1	1096	955041.02	573769.22	30,00
1	974	949699.04	575284.77	30,00	1	1015	951098.98	574487.61	30,00	1	1056	952771.59	574115.64	30,00	1	1097	955192.40	573753.20	30,00
1	975	949667.17	575313.25	30,00	1	1016	951167.47	574444.22	30,00	1	1057	952770.38	574093.34	30,00	1	1098	955334.35	573747.66	30,00
1	976	949623.39	575306.77	30,00	1	1017	951204.97	574420.46	30,00	1	1058	952780.77	574084.41	30,00	1	1099	955481.50	573728.81	30,00
1	977	949616.16	575324.23	30,00	1	1018	951308.85	574383.13	30,00	1	1059	952790.75	574070.71	30,00	1	1100	955593.35	573709.16	30,00
1	978	949655.11	575401.54	30,00	1	1019	951400.29	574358.90	30,00	1	1060	952792.51	574045.74	30,00	1	1101	955665.32	573690.69	30,00
1	979	949710.53	575457.38	30,00	1	1020	951489.56	574346.07	30,00	1	1061	952785.74	574023.94	30,00	1	1102	955694.20	573651.50	30,00
1	980	949758.71	575485.86	30,00	1	1021	951613.10	574340.58	30,00	1	1062	952787.27	573951.78	30,00	1	1103	955740.02	573613.30	30,00
1	981	949799.75	575497.37	30,00	1	1022	951700.41	574341.55	30,00	1	1063	952815.97	573897.20	30,00	1	1104	955753.99	573603.29	30,00
1	982	949827.76	575488.45	30,00	1	1023	951897.18	574411.88	30,00	1	1064	952831.74	573850.18	30,00	1	1105	955767.30	573591.60	30,00
1	983	949839.97	575472.96	30,00	1	1024	952069.61	574505.20	30,00	1	1065	952856.33	573811.95	30,00	1	1106	955783.20	573577.56	30,00
1	984	949846.82	575415.53	30,00	1	1025	952191.13	574590.67	30,00	1	1066	952897.49	573771.44	30,00	1	1107	955801.28	573564.37	30,00
1	985	949841.47	575355.99	30,00	1	1026	952208.84	574603.13	30,00	1	1067	952926.69	573722.40	30,00	1	1108	955816.48	573554.26	30,00
1	986	949834.51	575317.77	30,00	1	1027	952335.57	574713.37	30,00	1	1068	952953.79	573685.56	30,00	1	1109	955827.53	573548.71	30,00
1	987	949828.85	575286.71	30,00	1	1028	952404.18	574800.02	30,00	1	1069	952989.52	573664.75	30,00	1	1110	955855.32	573546.22	30,00
1	988	949792.26	575217.97	30,00	1	1029	952429.86	574825.52	30,00	1	1070	953026.03	573661.47	30,00	1	1111	955871.92	573551.73	30,00
1	989	949770.95	575167.88	30,00	1	1030	952529.82	574924.77	30,00	1	1071	953064.29	573650.83	30,00	1	1112	955893.35	573560.31	30,00
1	990	949770.42	575126.32	30,00	1	1031	952667.80	575053.20	30,00	1	1072	953107.75	573635.71	30,00	1	1113	955908.69	573567.33	30,00
1	991	949793.72	575065.01	30,00	1	1032	952773.07	575129.36	30,00	1	1073	953137.35	573626.66	30,00	1	1114	955918.29	573572.77	30,00
1	992	949840.46	575015.19	30,00	1	1033	952829.20	575130.71	30,00	1	1074	953143.05	573610.14	30,00	1	1115	955925.50	573586.82	30,00
1	993	949881.84	574985.86	30,00	1	1034	952857.33	575108.75	30,00	1	1075	953144.96	573586.77	30,00	1	1116	955931.41	573613.61	30,00
1	994	949927.29	574992.98	30,00	1	1035	952865.10	575102.68	30,00	1	1076	953152.12	573559.70	30,00	1	1117	955936.15	573619.49	30,00
1	995	949968.82	575018.87	30,00	1	1036	952872.27	575075.63	30,00	1	1077	953169.46	573538.94	30,00	1	1118	955943.34	573621.64	30,00
1	996	950002.49	575026.57	30,00	1	1037	952871.51	575040.50	30,00	1	1078	953223.74	573528.54	30,00	1	1119	955949.16	573620.07	30,00
1	997	950029.25	575032.48	30,00	1	1038	952846.51	575002.73	30,00	1	1079	953248.13	573523.87	30,00	1	1120	955954.54	573609.79	30,00
1	998	950054.22	575039.52	30,00	1	1039	952821.64	574975.36	30,00	1	1080	953369.95	573508.13	30,00	1	1121	955966.19	573599.28	30,00
1	999	950068.86	575029.72	30,00	1	1040	952792.51	574945.17	30,00	1	1081	953433.47	573484.81	30,00	1	1122	955976.56	573589.94	30,00
1	1000	950066.90	575006.05	30,00	1	1041	952770.50	574895.93	30,00	1	1082	953541.12	573489.54	30,00	1	1123	955989.29	573587.40	30,00
1	1001	950069.10	574959.44	30,00	1	1042	952755.27	574815.68	30,00	1	1083	953667.65	573508.57	30,00	1	1124	956001.22	573591.58	30,00
1	1002	950058.91	574924.19	30,00	1	1043	952746.55	574736.45	30,00	1	1084	953804.44	573534.69	30,00	1	1125	956013.94	573596.73	30,00
1	1003	950039.12	574874.92	30,00	1	1044	952724.11	574664.84	30,00	1	1085	954043.49	573594.82	30,00	1	1126	956023.66	573595.86	30,00
1	1004	950058.21	574829.19	30,00	1	1045	952707.66	574588.70	30,00	1	1086	954164.83	573627.13	30,00	1	1127	956030.07	573593.19	30,00
1	1005	950113.25	574773.82	30,00	1	1046	952686.39	574512.20	30,00	1	1087	954329.88	573665.11	30,00	1	1128	956050.14	573590.33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	956075.72	573594.68	30,00	1	1170	956556.76	573663.49	30,00	1	1211	956849.96	574061.90	30,00	1	1252	957386.43	574217.81	30,00
1	1130	956086.31	573599.33	30,00	1	1171	956571.65	573673.36	30,00	1	1212	956854.77	574076.51	30,00	1	1253	957397.66	574225.91	30,00
1	1131	956102.10	573599.67	30,00	1	1172	956588.43	573680.95	30,00	1	1213	956861.07	574084.35	30,00	1	1254	957406.28	574232.13	30,00
1	1132	956117.44	573595.13	30,00	1	1173	956609.14	573696.95	30,00	1	1214	956866.72	574088.75	30,00	1	1255	957421.84	574237.73	30,00
1	1133	956122.28	573590.50	30,00	1	1174	956620.14	573706.47	30,00	1	1215	956872.62	574092.06	30,00	1	1256	957447.12	574238.60	30,00
1	1134	956121.59	573582.86	30,00	1	1175	956628.51	573717.62	30,00	1	1216	956881.38	574091.98	30,00	1	1257	957464.30	574235.78	30,00
1	1135	956119.10	573574.68	30,00	1	1176	956638.82	573731.05	30,00	1	1217	956888.04	574088.23	30,00	1	1258	957474.74	574234.03	30,00
1	1136	956114.84	573550.55	30,00	1	1177	956648.99	573738.89	30,00	1	1218	956888.78	574073.11	30,00	1	1259	957485.91	574229.88	30,00
1	1137	956115.40	573525.63	30,00	1	1178	956658.42	573746.45	30,00	1	1219	956889.53	574050.29	30,00	1	1260	957491.82	574225.50	30,00
1	1138	956124.27	573519.23	30,00	1	1179	956667.71	573760.32	30,00	1	1220	956892.54	574037.05	30,00	1	1261	957499.05	574224.13	30,00
1	1139	956132.55	573517.79	30,00	1	1180	956680.79	573781.21	30,00	1	1221	956897.76	574028.87	30,00	1	1262	957511.14	574230.05	30,00
1	1140	956144.33	573520.23	30,00	1	1181	956702.82	573800.24	30,00	1	1222	956913.42	574023.97	30,00	1	1263	957528.21	574236.92	30,00
1	1141	956158.31	573523.88	30,00	1	1182	956720.58	573818.60	30,00	1	1223	956933.13	574021.14	30,00	1	1264	957544.32	574240.72	30,00
1	1142	956172.26	573531.02	30,00	1	1183	956733.03	573828.67	30,00	1	1224	956952.19	574022.93	30,00	1	1265	957560.07	574240.72	30,00
1	1143	956184.63	573543.92	30,00	1	1184	956763.66	573857.79	30,00	1	1225	956970.73	574026.52	30,00	1	1266	957575.04	574235.86	30,00
1	1144	956197.75	573557.45	30,00	1	1185	956775.36	573871.09	30,00	1	1226	956984.63	574029.11	30,00	1	1267	957588.57	574230.45	30,00
1	1145	956207.21	573569.20	30,00	1	1186	956790.89	573891.76	30,00	1	1227	956997.28	574033.58	30,00	1	1268	957604.77	574223.74	30,00
1	1146	956214.59	573577.29	30,00	1	1187	956796.24	573904.59	30,00	1	1228	957015.87	574041.72	30,00	1	1269	957615.46	574222.07	30,00
1	1147	956225.26	573582.98	30,00	1	1188	956799.74	573916.17	30,00	1	1229	957034.72	574048.78	30,00	1	1270	957632.53	574224.74	30,00
1	1148	956250.27	573580.74	30,00	1	1189	956799.39	573935.82	30,00	1	1230	957047.75	574049.70	30,00	1	1271	957656.92	574231.29	30,00
1	1149	956277.31	573581.46	30,00	1	1190	956793.55	573944.75	30,00	1	1231	957056.38	574044.38	30,00	1	1272	957673.47	574239.96	30,00
1	1150	956290.33	573586.25	30,00	1	1191	956784.34	573955.38	30,00	1	1232	957074.74	574042.03	30,00	1	1273	957694.30	574249.65	30,00
1	1151	956296.99	573590.20	30,00	1	1192	956776.43	573964.85	30,00	1	1233	957093.32	574046.30	30,00	1	1274	957707.60	574257.57	30,00
1	1152	956303.64	573594.14	30,00	1	1193	956768.61	573975.01	30,00	1	1234	957105.62	574050.81	30,00	1	1275	957723.36	574269.09	30,00
1	1153	956310.38	573591.09	30,00	1	1194	956765.53	573983.68	30,00	1	1235	957126.69	574055.22	30,00	1	1276	957736.60	574280.17	30,00
1	1154	956315.75	573584.65	30,00	1	1195	956754.54	573989.93	30,00	1	1236	957149.30	574057.38	30,00	1	1277	957748.37	574286.46	30,00
1	1155	956320.28	573580.41	30,00	1	1196	956743.17	573995.85	30,00	1	1237	957171.77	574062.02	30,00	1	1278	957767.98	574298.00	30,00
1	1156	956336.29	573579.30	30,00	1	1197	956736.80	574003.08	30,00	1	1238	957184.75	574066.10	30,00	1	1279	957784.58	574303.51	30,00
1	1157	956350.86	573581.85	30,00	1	1198	956738.60	574015.18	30,00	1	1239	957197.86	574075.79	30,00	1	1280	957798.92	574303.29	30,00
1	1158	956368.23	573584.15	30,00	1	1199	956742.60	574024.62	30,00	1	1240	957208.47	574084.64	30,00	1	1281	957809.40	574299.18	30,00
1	1159	956380.07	573591.13	30,00	1	1200	956748.53	574032.13	30,00	1	1241	957222.67	574090.71	30,00	1	1282	957818.31	574293.14	30,00
1	1160	956391.48	573601.31	30,00	1	1201	956760.05	574031.80	30,00	1	1242	957240.23	574091.23	30,00	1	1283	957826.69	574288.88	30,00
1	1161	956400.98	573609.56	30,00	1	1202	956768.77	574027.52	30,00	1	1243	957264.42	574091.51	30,00	1	1284	957836.19	574289.42	30,00
1	1162	956419.87	573613.12	30,00	1	1203	956775.92	574021.27	30,00	1	1244	957287.84	574095.00	30,00	1	1285	957850.44	574296.19	30,00
1	1163	956434.80	573615.63	30,00	1	1204	956787.07	574012.92	30,00	1	1245	957307.07	574102.38	30,00	1	1286	957862.90	574302.08	30,00
1	1164	956455.65	573617.95	30,00	1	1205	956800.22	574007.18	30,00	1	1246	957324.08	574112.41	30,00	1	1287	957876.47	574301.21	30,00
1	1165	956476.22	573620.66	30,00	1	1206	956816.78	574004.65	30,00	1	1247	957341.74	574125.88	30,00	1	1288	957883.04	574296.41	30,00
1	1166	956493.80	573625.38	30,00	1	1207	956826.33	574005.54	30,00	1	1248	957351.31	574138.67	30,00	1	1289	957888.99	574288.53	30,00
1	1167	956514.83	573633.29	30,00	1	1208	956830.98	574010.73	30,00	1	1249	957360.09	574154.69	30,00	1	1290	957900.42	574275.59	30,00
1	1168	956525.14	573639.01	30,00	1	1209	956836.79	574028.41	30,00	1	1250	957367.65	574176.42	30,00	1	1291	957911.62	574267.58	30,00
1	1169	956541.86	573653.63	30,00	1	1210	956843.05	574047.45	30,00	1	1251	957378.14	574203.49	30,00	1	1292	957925.57	574267.03	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	957939,49	574269,98	30,00	1	1334	958543,53	574756,67	30,00	1	1375	958846,71	573844,53	30,00	1	1416	959507,09	573415,70	30,00
1	1294	957958,43	574278,08	30,00	1	1335	958558,79	574770,71	30,00	1	1376	958863,16	573848,30	30,00	1	1417	959529,83	573400,01	30,00
1	1295	957972,68	574288,71	30,00	1	1336	958575,59	574782,16	30,00	1	1377	958882,87	573853,53	30,00	1	1418	959551,16	573387,94	30,00
1	1296	957985,72	574297,33	30,00	1	1337	958588,32	574787,32	30,00	1	1378	958893,90	573859,19	30,00	1	1419	959571,91	573381,17	30,00
1	1297	958000,73	574312,44	30,00	1	1338	958596,69	574786,92	30,00	1	1379	958908,92	573870,45	30,00	1	1420	959598,28	573378,44	30,00
1	1298	958016,61	574325,38	30,00	1	1339	958600,40	574781,69	30,00	1	1380	958930,55	573885,31	30,00	1	1421	959629,36	573381,60	30,00
1	1299	958028,24	574341,83	30,00	1	1340	958606,76	574774,46	30,00	1	1381	958949,71	573895,85	30,00	1	1422	959645,13	573385,43	30,00
1	1300	958041,46	574360,26	30,00	1	1341	958617,16	574765,47	30,00	1	1382	958976,42	573900,80	30,00	1	1423	959664,54	573398,74	30,00
1	1301	958050,98	574372,70	30,00	1	1342	958632,40	574747,98	30,00	1	1383	958996,98	573899,65	30,00	1	1424	959680,69	573410,95	30,00
1	1302	958062,66	574377,96	30,00	1	1343	958642,45	574735,19	30,00	1	1384	959011,50	573897,64	30,00	1	1425	959698,80	573425,42	30,00
1	1303	958080,94	574378,77	30,00	1	1344	958650,96	574716,90	30,00	1	1385	959024,36	573888,78	30,00	1	1426	959714,77	573435,54	30,00
1	1304	958091,27	574372,93	30,00	1	1345	958658,13	574699,09	30,00	1	1386	959040,48	573881,03	30,00	1	1427	959733,30	573446,84	30,00
1	1305	958106,73	574361,74	30,00	1	1346	958669,33	574675,68	30,00	1	1387	959057,47	573871,45	30,00	1	1428	959754,85	573456,80	30,00
1	1306	958126,27	574353,33	30,00	1	1347	958677,27	574651,15	30,00	1	1388	959068,15	573865,59	30,00	1	1429	959773,60	573462,82	30,00
1	1307	958139,13	574348,32	30,00	1	1348	958682,75	574634,21	30,00	1	1389	959076,37	573855,74	30,00	1	1430	959789,19	573468,77	30,00
1	1308	958157,92	574346,98	30,00	1	1349	958685,82	574617,82	30,00	1	1390	959091,90	573837,52	30,00	1	1431	959813,72	573469,02	30,00
1	1309	958174,27	574353,57	30,00	1	1350	958686,56	574583,09	30,00	1	1391	959108,02	573818,23	30,00	1	1432	959833,47	573462,70	30,00
1	1310	958187,52	574360,78	30,00	1	1351	958688,48	574546,14	30,00	1	1392	959127,65	573802,80	30,00	1	1433	959852,77	573451,50	30,00
1	1311	958202,74	574374,11	30,00	1	1352	958690,16	574506,42	30,00	1	1393	959150,64	573789,88	30,00	1	1434	959864,84	573441,66	30,00
1	1312	958215,02	574390,18	30,00	1	1353	958693,84	574476,08	30,00	1	1394	959151,56	573789,31	30,00	1	1435	959875,98	573425,26	30,00
1	1313	958224,99	574407,48	30,00	1	1354	958693,98	574474,91	30,00	1	1395	959166,88	573779,66	30,00	1	1436	959883,06	573414,46	30,00
1	1314	958231,69	574427,55	30,00	1	1355	958702,23	574441,96	30,00	1	1396	959178,16	573772,70	30,00	1	1437	959887,40	573400,42	30,00
1	1315	958235,94	574451,32	30,00	1	1356	958710,48	574405,15	30,00	1	1397	959189,38	573761,18	30,00	1	1438	959889,14	573381,00	30,00
1	1316	958239,34	574461,88	30,00	1	1357	958720,79	574383,57	30,00	1	1398	959202,57	573740,39	30,00	1	1439	959890,51	573349,36	30,00
1	1317	958252,93	574476,76	30,00	1	1358	958732,21	574358,72	30,00	1	1399	959219,07	573721,40	30,00	1	1440	959893,17	573308,86	30,00
1	1318	958270,95	574490,20	30,00	1	1359	958742,81	574332,55	30,00	1	1400	959234,88	573702,47	30,00	1	1441	959895,28	573274,00	30,00
1	1319	958286,58	574504,21	30,00	1	1360	958755,28	574307,63	30,00	1	1401	959250,94	573682,47	30,00	1	1442	959895,07	573232,69	30,00
1	1320	958296,91	574517,98	30,00	1	1361	958766,64	574289,79	30,00	1	1402	959264,54	573666,19	30,00	1	1443	959902,49	573198,41	30,00
1	1321	958307,27	574539,80	30,00	1	1362	958775,01	574277,83	30,00	1	1403	959299,04	573637,16	30,00	1	1444	959907,61	573169,59	30,00
1	1322	958319,43	574566,03	30,00	1	1363	958779,77	574256,75	30,00	1	1404	959320,21	573619,51	30,00	1	1445	959914,26	573142,37	30,00
1	1323	958331,96	574588,36	30,00	1	1364	958784,31	574233,22	30,00	1	1405	959338,47	573604,56	30,00	1	1446	959922,65	573130,40	30,00
1	1324	958344,53	574603,69	30,00	1	1365	958787,46	574198,27	30,00	1	1406	959354,62	573593,30	30,00	1	1447	959931,38	573110,72	30,00
1	1325	958362,36	574618,90	30,00	1	1366	958789,22	574175,00	30,00	1	1407	959379,99	573579,46	30,00	1	1448	959935,93	573102,96	30,00
1	1326	958383,38	574630,66	30,00	1	1367	958786,40	574128,00	30,00	1	1408	959400,30	573567,84	30,00	1	1449	959935,37	573065,54	30,00
1	1327	958408,00	574643,50	30,00	1	1368	958782,87	574061,43	30,00	1	1409	959412,22	573556,26	30,00	1	1450	959935,94	573025,22	30,00
1	1328	958438,99	574664,88	30,00	1	1369	958784,09	573997,23	30,00	1	1410	959425,84	573540,33	30,00	1	1451	959942,02	573011,01	30,00
1	1329	958454,09	574677,18	30,00	1	1370	958788,74	573963,19	30,00	1	1411	959442,56	573516,06	30,00	1	1452	959945,62	572996,72	30,00
1	1330	958477,77	574691,16	30,00	1	1371	958793,67	573916,88	30,00	1	1412	959457,13	573490,94	30,00	1	1453	959949,75	572964,82	30,00
1	1331	958494,96	574703,27	30,00	1	1372	958807,07	573886,61	30,00	1	1413	959468,23	573466,48	30,00	1	1454	959941,45	572892,02	30,00
1	1332	958510,54	574720,77	30,00	1	1373	958818,05	573860,76	30,00	1	1414	959478,95	573449,40	30,00	1	1455	959933,78	572826,17	30,00
1	1333	958526,60	574739,64	30,00	1	1374	958835,51	573848,69	30,00	1	1415	959490,64	573431,54	30,00	1	1456	959943,60	572799,02	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	959963,04	572781,52	30,00	1	1498	959910,94	571949,18	30,00	1	1539	960451,78	570038,27	30,00	1	1580	960658,00	569031,25	30,00
1	1458	959981,03	572786,90	30,00	1	1499	959928,40	571870,56	30,00	1	1540	960481,87	570022,43	30,00	1	1581	960655,74	568996,42	30,00
1	1459	960014,14	572843,46	30,00	1	1500	959949,68	571817,90	30,00	1	1541	960526,49	570002,65	30,00	1	1582	960665,24	568975,44	30,00
1	1460	960048,18	572910,44	30,00	1	1501	959957,03	571799,69	30,00	1	1542	960570,40	569984,70	30,00	1	1583	960673,48	568959,81	30,00
1	1461	960076,07	572967,47	30,00	1	1502	960031,01	571726,50	30,00	1	1543	960582,44	569966,08	30,00	1	1584	960676,42	568934,16	30,00
1	1462	960119,90	573045,83	30,00	1	1503	960059,45	571711,68	30,00	1	1544	960589,62	569954,96	30,00	1	1585	960669,11	568901,55	30,00
1	1463	960139,27	573080,64	30,00	1	1504	960113,14	571705,10	30,00	1	1545	960600,39	569918,96	30,00	1	1586	960653,65	568875,79	30,00
1	1464	960144,95	573090,86	30,00	1	1505	960162,39	571707,67	30,00	1	1546	960604,84	569880,91	30,00	1	1587	960641,14	568843,66	30,00
1	1465	960180,75	573138,42	30,00	1	1506	960211,34	571706,78	30,00	1	1547	960605,28	569846,72	30,00	1	1588	960624,16	568762,00	30,00
1	1466	960208,21	573170,98	30,00	1	1507	960242,78	571686,43	30,00	1	1548	960600,72	569815,62	30,00	1	1589	960611,96	568714,06	30,00
1	1467	960236,59	573194,69	30,00	1	1508	960293,49	571666,11	30,00	1	1549	960602,82	569780,40	30,00	1	1590	960607,04	568668,99	30,00
1	1468	960256,49	573201,65	30,00	1	1509	960325,07	571666,77	30,00	1	1550	960616,34	569755,56	30,00	1	1591	960615,41	568655,09	30,00
1	1469	960282,69	573201,04	30,00	1	1510	960357,41	571695,39	30,00	1	1551	960628,74	569737,80	30,00	1	1592	960627,36	568641,77	30,00
1	1470	960306,40	573191,91	30,00	1	1511	960384,23	571720,99	30,00	1	1552	960639,96	569735,91	30,00	1	1593	960627,37	568622,51	30,00
1	1471	960309,05	573183,09	30,00	1	1512	960392,66	571725,19	30,00	1	1553	960655,35	569731,91	30,00	1	1594	960621,56	568587,13	30,00
1	1472	960317,17	573155,92	30,00	1	1513	960408,07	571732,86	30,00	1	1554	960663,58	569716,28	30,00	1	1595	960620,67	568528,55	30,00
1	1473	960308,97	573097,09	30,00	1	1514	960430,33	571727,35	30,00	1	1555	960660,94	569677,12	30,00	1	1596	960617,06	568498,23	30,00
1	1474	960307,29	573085,02	30,00	1	1515	960427,81	571712,89	30,00	1	1556	960659,70	569653,59	30,00	1	1597	960615,61	568452,83	30,00
1	1475	960305,42	573082,47	30,00	1	1516	960423,10	571685,98	30,00	1	1557	960653,70	569645,38	30,00	1	1598	960614,64	568393,39	30,00
1	1476	960277,31	573043,93	30,00	1	1517	960395,54	571632,43	30,00	1	1558	960649,54	569628,24	30,00	1	1599	960610,81	568350,84	30,00
1	1477	960254,96	572989,91	30,00	1	1518	960365,10	571586,13	30,00	1	1559	960642,53	569608,74	30,00	1	1600	960610,32	568286,97	30,00
1	1478	960249,78	572978,05	30,00	1	1519	960331,85	571508,58	30,00	1	1560	960630,54	569592,30	30,00	1	1601	960605,81	568217,33	30,00
1	1479	960228,49	572929,24	30,00	1	1520	960331,08	571487,42	30,00	1	1561	960622,04	569565,93	30,00	1	1602	960610,43	568171,39	30,00
1	1480	960199,53	572821,53	30,00	1	1521	960328,32	571410,82	30,00	1	1562	960625,48	569526,21	30,00	1	1603	960631,92	568166,83	30,00
1	1481	960163,12	572767,02	30,00	1	1522	960358,86	571341,54	30,00	1	1563	960641,28	569507,28	30,00	1	1604	960645,90	568156,82	30,00
1	1482	960152,13	572752,38	30,00	1	1523	960359,82	571326,89	30,00	1	1564	960651,64	569495,85	30,00	1	1605	960651,37	568130,05	30,00
1	1483	960121,33	572711,24	30,00	1	1524	960362,55	571285,17	30,00	1	1565	960658,44	569483,86	30,00	1	1606	960653,22	568101,87	30,00
1	1484	960104,73	572689,51	30,00	1	1525	960360,42	571203,06	30,00	1	1566	960657,66	569475,17	30,00	1	1607	960644,63	568084,26	30,00
1	1485	960103,04	572687,28	30,00	1	1526	960340,20	571036,78	30,00	1	1567	960651,06	569440,73	30,00	1	1608	960633,98	568072,96	30,00
1	1486	960100,85	572684,41	30,00	1	1527	960326,89	570927,65	30,00	1	1568	960652,97	569423,06	30,00	1	1609	960619,86	568042,72	30,00
1	1487	960087,58	572667,01	30,00	1	1528	960310,44	570803,06	30,00	1	1569	960655,37	569391,33	30,00	1	1610	960609,87	568009,46	30,00
1	1488	960058,45	572576,81	30,00	1	1529	960308,31	570633,40	30,00	1	1570	960654,22	569359,04	30,00	1	1611	960609,12	567981,52	30,00
1	1489	960019,20	572510,30	30,00	1	1530	960317,25	570528,40	30,00	1	1571	960645,80	569323,90	30,00	1	1612	960604,90	567934,62	30,00
1	1490	959947,69	572474,71	30,00	1	1531	960318,89	570459,10	30,00	1	1572	960646,55	569293,18	30,00	1	1613	960593,34	567893,64	30,00
1	1491	959888,27	572378,48	30,00	1	1532	960319,31	570346,98	30,00	1	1573	960653,67	569265,40	30,00	1	1614	960578,45	567864,33	30,00
1	1492	959873,20	572288,79	30,00	1	1533	960330,12	570272,46	30,00	1	1574	960658,92	569226,41	30,00	1	1615	960572,56	567818,45	30,00
1	1493	959864,75	572194,98	30,00	1	1534	960342,67	570197,79	30,00	1	1575	960662,58	569198,94	30,00	1	1616	960564,34	567746,53	30,00
1	1494	959850,77	572136,70	30,00	1	1535	960379,05	570134,98	30,00	1	1576	960671,28	569188,52	30,00	1	1617	960547,85	567660,45	30,00
1	1495	959855,87	572076,71	30,00	1	1536	960391,00	570112,02	30,00	1	1577	960669,01	569163,34	30,00	1	1618	960542,63	567592,64	30,00
1	1496	959868,05	572053,90	30,00	1	1537	960405,31	570086,22	30,00	1	1578	960661,46	569137,75	30,00	1	1619	960527,55	567502,95	30,00
1	1497	959884,35	572023,37	30,00	1	1538	960424,82	570059,95	30,00	1	1579	960657,53	569103,96	30,00	1	1620	960514,45	567402,04	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	960516,59	567379,08	30,00	1	1662	960424,26	566461,62	30,00	1	1703	961605,21	565488,83	30,00	1	1744	961832,14	563766,29	30,00
1	1622	960521,11	567367,12	30,00	1	1663	960449,18	566426,99	30,00	1	1704	961630,30	565487,63	30,00	1	1745	961838,56	563749,96	30,00
1	1623	960519,87	567337,82	30,00	1	1664	960465,54	566394,87	30,00	1	1705	961655,01	565481,91	30,00	1	1746	961869,59	563744,54	30,00
1	1624	960511,81	567322,08	30,00	1	1665	960467,22	566388,35	30,00	1	1706	961684,41	565481,70	30,00	1	1747	961899,55	563707,69	30,00
1	1625	960497,18	567307,28	30,00	1	1666	960480,43	566336,63	30,00	1	1707	961703,35	565485,96	30,00	1	1748	961951,91	563686,36	30,00
1	1626	960471,63	567295,93	30,00	1	1667	960491,46	566283,98	30,00	1	1708	961719,04	565485,24	30,00	1	1749	961991,69	563690,65	30,00
1	1627	960448,30	567285,76	30,00	1	1668	960507,30	566236,15	30,00	1	1709	961730,88	565480,67	30,00	1	1750	962043,74	563665,84	30,00
1	1628	960437,26	567252,44	30,00	1	1669	960530,03	566157,95	30,00	1	1710	961738,42	565463,19	30,00	1	1751	962105,19	563628,79	30,00
1	1629	960433,50	567214,60	30,00	1	1670	960548,93	566124,73	30,00	1	1711	961733,76	565442,61	30,00	1	1752	962181,95	563596,49	30,00
1	1630	960435,57	567182,90	30,00	1	1671	960590,39	566108,74	30,00	1	1712	961729,10	565410,10	30,00	1	1753	962253,95	563589,14	30,00
1	1631	960448,75	567162,10	30,00	1	1672	960641,64	566094,50	30,00	1	1713	961726,94	565382,27	30,00	1	1754	962323,58	563603,89	30,00
1	1632	960461,43	567143,45	30,00	1	1673	960692,80	566098,65	30,00	1	1714	961731,00	565330,09	30,00	1	1755	962391,21	563625,82	30,00
1	1633	960465,43	567121,73	30,00	1	1674	960740,02	566088,27	30,00	1	1715	961741,23	565288,19	30,00	1	1756	962425,62	563638,49	30,00
1	1634	960458,82	567106,56	30,00	1	1675	960770,43	566066,28	30,00	1	1716	961758,98	565201,15	30,00	1	1757	962464,68	563654,23	30,00
1	1635	960447,49	567093,58	30,00	1	1676	960778,20	566035,81	30,00	1	1717	961772,83	565144,92	30,00	1	1758	962504,61	563669,90	30,00
1	1636	960454,46	567062,13	30,00	1	1677	960775,87	565990,49	30,00	1	1718	961798,78	565079,20	30,00	1	1759	962536,64	563675,78	30,00
1	1637	960457,40	567028,60	30,00	1	1678	960761,88	565932,21	30,00	1	1719	961820,18	565021,24	30,00	1	1760	962584,96	563677,56	30,00
1	1638	960458,97	566999,39	30,00	1	1679	960741,11	565857,04	30,00	1	1720	961857,50	564965,00	30,00	1	1761	962645,53	563669,49	30,00
1	1639	960463,83	566971,64	30,00	1	1680	960726,47	565820,71	30,00	1	1721	961871,05	564928,78	30,00	1	1762	962697,47	563663,07	30,00
1	1640	960469,27	566919,14	30,00	1	1681	960710,85	565793,23	30,00	1	1722	961877,36	564901,59	30,00	1	1763	962728,12	563662,93	30,00
1	1641	960478,93	566909,70	30,00	1	1682	960709,78	565761,80	30,00	1	1723	961877,39	564874,62	30,00	1	1764	962763,14	563672,92	30,00
1	1642	960488,36	566903,59	30,00	1	1683	960729,22	565744,29	30,00	1	1724	961870,07	564855,66	30,00	1	1765	962789,13	563669,71	30,00
1	1643	960499,35	566895,43	30,00	1	1684	960782,57	565685,22	30,00	1	1725	961863,39	564820,20	30,00	1	1766	962818,64	563667,04	30,00
1	1644	960507,36	566885,08	30,00	1	1685	960816,15	565649,81	30,00	1	1726	961860,65	564781,92	30,00	1	1767	962852,45	563653,50	30,00
1	1645	960512,59	566873,22	30,00	1	1686	960850,45	565612,58	30,00	1	1727	961853,31	564716,04	30,00	1	1768	962887,83	563638,06	30,00
1	1646	960512,39	566863,26	30,00	1	1687	960896,10	565584,83	30,00	1	1728	961857,79	564660,66	30,00	1	1769	962914,60	563633,90	30,00
1	1647	960507,72	566854,23	30,00	1	1688	960929,59	565567,82	30,00	1	1729	961864,92	564603,62	30,00	1	1770	962934,95	563646,08	30,00
1	1648	960488,56	566845,45	30,00	1	1689	960997,88	565567,79	30,00	1	1730	961854,48	564549,94	30,00	1	1771	962976,14	563675,64	30,00
1	1649	960477,44	566828,93	30,00	1	1690	961064,58	565569,67	30,00	1	1731	961837,06	564504,23	30,00	1	1772	963018,40	563727,01	30,00
1	1650	960473,90	566809,11	30,00	1	1691	961152,36	565591,55	30,00	1	1732	961818,53	564477,18	30,00	1	1773	963053,32	563774,63	30,00
1	1651	960470,31	566769,16	30,00	1	1692	961216,58	565624,29	30,00	1	1733	961777,34	564451,47	30,00	1	1774	963089,73	563838,77	30,00
1	1652	960466,33	566724,87	30,00	1	1693	961272,92	565647,24	30,00	1	1734	961742,70	564426,57	30,00	1	1775	963188,90	563997,06	30,00
1	1653	960460,55	566660,61	30,00	1	1694	961312,32	565647,20	30,00	1	1735	961732,39	564399,48	30,00	1	1776	963211,04	564048,47	30,00
1	1654	960460,83	566615,05	30,00	1	1695	961343,84	565627,73	30,00	1	1736	961745,94	564355,37	30,00	1	1777	963216,02	564064,02	30,00
1	1655	960459,60	566581,89	30,00	1	1696	961387,68	565599,27	30,00	1	1737	961764,17	564275,81	30,00	1	1778	963226,86	564097,84	30,00
1	1656	960458,84	566553,94	30,00	1	1697	961427,98	565570,27	30,00	1	1738	961813,90	564188,35	30,00	1	1779	963238,67	564122,15	30,00
1	1657	960451,93	566516,05	30,00	1	1698	961456,53	565549,13	30,00	1	1739	961856,16	564081,94	30,00	1	1780	963254,54	564123,35	30,00
1	1658	960442,23	566505,53	30,00	1	1699	961489,17	565534,29	30,00	1	1740	961883,40	563995,43	30,00	1	1781	963264,82	564111,05	30,00
1	1659	960423,27	566508,99	30,00	1	1700	961531,44	565513,68	30,00	1	1741	961896,26	563924,24	30,00	1	1782	963274,81	564066,37	30,00
1	1660	960415,54	566500,93	30,00	1	1701	961562,37	565499,34	30,00	1	1742	961885,33	563880,57	30,00	1	1783	963280,65	564050,64	30,00
1	1661	960411,37	566483,78	30,00	1	1702	961587,38	565497,09	30,00	1	1743	961852,37	563835,38	30,00	1	1784	963282,56	564045,54	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	963292,08	563995,66	30,00	1	1826	964244,79	563647,30	30,00	1	1867	965386,05	564188,09	30,00	1	1908	966560,91	564528,01	30,00
1	1786	963318,79	563883,82	30,00	1	1827	964295,21	563672,54	30,00	1	1868	965428,51	564193,03	30,00	1	1909	966596,18	564540,59	30,00
1	1787	963327,37	563833,15	30,00	1	1828	964318,08	563693,23	30,00	1	1869	965454,17	564205,61	30,00	1	1910	966650,87	564574,19	30,00
1	1788	963335,96	563753,59	30,00	1	1829	964336,30	563710,85	30,00	1	1870	965488,11	564213,06	30,00	1	1911	966687,71	564594,51	30,00
1	1789	963351,25	563699,68	30,00	1	1830	964354,61	563719,72	30,00	1	1871	965514,56	564205,43	30,00	1	1912	966734,43	564607,82	30,00
1	1790	963358,49	563643,87	30,00	1	1831	964372,85	563718,08	30,00	1	1872	965557,60	564197,18	30,00	1	1913	966754,09	564612,18	30,00
1	1791	963369,36	563579,86	30,00	1	1832	964403,80	563702,16	30,00	1	1873	965631,86	564215,02	30,00	1	1914	966771,91	564635,09	30,00
1	1792	963390,82	563516,64	30,00	1	1833	964430,89	563701,47	30,00	1	1874	965684,50	564245,29	30,00	1	1915	966795,09	564649,63	30,00
1	1793	963413,52	563467,33	30,00	1	1834	964469,96	563707,59	30,00	1	1875	965722,61	564260,25	30,00	1	1916	966823,75	564656,68	30,00
1	1794	963428,99	563432,55	30,00	1	1835	964503,01	563724,75	30,00	1	1876	965764,67	564270,48	30,00	1	1917	966858,10	564658,84	30,00
1	1795	963441,92	563403,49	30,00	1	1836	964532,21	563747,51	30,00	1	1877	965793,66	564261,74	30,00	1	1918	966888,63	564667,48	30,00
1	1796	963455,21	563366,39	30,00	1	1837	964571,35	563773,76	30,00	1	1878	965823,12	564258,22	30,00	1	1919	966916,64	564686,86	30,00
1	1797	963461,33	563327,33	30,00	1	1838	964617,49	563809,88	30,00	1	1879	965857,67	564262,99	30,00	1	1920	966964,12	564737,73	30,00
1	1798	963467,12	563294,41	30,00	1	1839	964655,92	563837,94	30,00	1	1880	965884,52	564269,31	30,00	1	1921	967030,63	564776,40	30,00
1	1799	963483,43	563261,43	30,00	1	1840	964688,32	563867,42	30,00	1	1881	965914,89	564285,85	30,00	1	1922	967086,59	564804,63	30,00
1	1800	963506,64	563247,08	30,00	1	1841	964721,61	563896,82	30,00	1	1882	965936,34	564310,19	30,00	1	1923	967114,11	564838,05	30,00
1	1801	963527,41	563244,34	30,00	1	1842	964782,52	563931,60	30,00	1	1883	965950,13	564346,58	30,00	1	1924	967149,83	564875,12	30,00
1	1802	963553,38	563250,75	30,00	1	1843	964826,70	563965,28	30,00	1	1884	965951,73	564393,71	30,00	1	1925	967181,06	564920,45	30,00
1	1803	963573,96	563265,54	30,00	1	1844	964865,36	563995,95	30,00	1	1885	965952,65	564423,40	30,00	1	1926	967207,76	564983,72	30,00
1	1804	963592,51	563277,01	30,00	1	1845	964907,85	564049,90	30,00	1	1886	965966,91	564465,02	30,00	1	1927	967219,74	565019,40	30,00
1	1805	963626,74	563297,56	30,00	1	1846	964959,21	564095,18	30,00	1	1887	965980,42	564459,42	30,00	1	1928	967222,55	565050,67	30,00
1	1806	963653,32	563330,19	30,00	1	1847	964986,97	564121,58	30,00	1	1888	965991,32	564444,45	30,00	1	1929	967225,68	565085,41	30,00
1	1807	963668,31	563341,09	30,00	1	1848	965028,85	564158,95	30,00	1	1889	965998,94	564402,60	30,00	1	1930	967224,14	565117,06	30,00
1	1808	963705,71	563357,86	30,00	1	1849	965073,52	564188,21	30,00	1	1890	966002,85	564358,47	30,00	1	1931	967222,93	565152,19	30,00
1	1809	963752,26	563388,69	30,00	1	1850	965102,21	564225,01	30,00	1	1891	966013,63	564312,86	30,00	1	1932	967227,18	565170,19	30,00
1	1810	963791,54	563426,30	30,00	1	1851	965119,37	564252,41	30,00	1	1892	966031,58	564269,21	30,00	1	1933	967243,03	565171,40	30,00
1	1811	963847,38	563482,56	30,00	1	1852	965134,93	564277,23	30,00	1	1893	966058,13	564243,19	30,00	1	1934	967260,56	565161,94	30,00
1	1812	963873,65	563502,10	30,00	1	1853	965159,93	564302,13	30,00	1	1894	966088,46	564229,96	30,00	1	1935	967269,80	565148,02	30,00
1	1813	963904,92	563499,28	30,00	1	1854	965180,05	564311,70	30,00	1	1895	966118,30	564230,77	30,00	1	1936	967276,00	565138,66	30,00
1	1814	963931,99	563498,60	30,00	1	1855	965197,26	564308,40	30,00	1	1896	966141,82	564239,16	30,00	1	1937	967292,75	565110,89	30,00
1	1815	963952,28	563500,27	30,00	1	1856	965211,02	564295,78	30,00	1	1897	966170,06	564251,50	30,00	1	1938	967321,91	565084,62	30,00
1	1816	963969,01	563520,66	30,00	1	1857	965213,79	564287,64	30,00	1	1898	966199,20	564263,77	30,00	1	1939	967336,03	565095,61	30,00
1	1817	963984,77	563530,62	30,00	1	1858	965221,07	564271,24	30,00	1	1899	966246,29	564291,05	30,00	1	1940	967347,45	565115,60	30,00
1	1818	964003,79	563537,66	30,00	1	1859	965245,62	564262,02	30,00	1	1900	966286,85	564313,65	30,00	1	1941	967357,06	565144,50	30,00
1	1819	964022,18	563547,39	30,00	1	1860	965258,01	564273,17	30,00	1	1901	966344,99	564366,21	30,00	1	1942	967377,87	565171,52	30,00
1	1820	964038,85	563547,64	30,00	1	1861	965271,97	564282,41	30,00	1	1902	966368,17	564400,02	30,00	1	1943	967402,25	565189,45	30,00
1	1821	964062,73	563570,00	30,00	1	1862	965290,85	564278,09	30,00	1	1903	966393,95	564423,96	30,00	1	1944	967442,24	565225,26	30,00
1	1822	964082,60	563596,23	30,00	1	1863	965303,17	564269,10	30,00	1	1904	966425,67	564445,62	30,00	1	1945	967498,31	565293,75	30,00
1	1823	964109,59	563613,94	30,00	1	1864	965313,69	564249,78	30,00	1	1905	966484,16	564463,12	30,00	1	1946	967511,71	565325,82	30,00
1	1824	964138,24	563620,99	30,00	1	1865	965329,88	564235,19	30,00	1	1906	966504,18	564491,09	30,00	1	1947	967530,55	565350,39	30,00
1	1825	964191,50	563638,96	30,00	1	1866	965352,41	564213,02	30,00	1	1907	966527,69	564509,10	30,00	1	1948	967563,77	565369,29	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	967587,97	565395,12	30,00	1	1990	968510,06	566205,40	30,00	1	2031	968466,66	566977,89	30,00	1	2072	968706,14	567780,95	30,00
1	1950	967619,69	565426,42	30,00	1	1991	968524,78	566242,59	30,00	1	2032	968474,23	566984,21	30,00	1	2073	968717,90	567794,78	30,00
1	1951	967646,52	565442,38	30,00	1	1992	968546,08	566265,18	30,00	1	2033	968483,39	566998,27	30,00	1	2074	968724,83	567813,41	30,00
1	1952	967685,41	565466,02	30,00	1	1993	968555,54	566282,72	30,00	1	2034	968487,71	567017,14	30,00	1	2075	968730,50	567827,79	30,00
1	1953	967718,79	565486,67	30,00	1	1994	968564,43	566294,17	30,00	1	2035	968494,00	567038,46	30,00	1	2076	968739,62	567851,47	30,00
1	1954	967729,27	565515,48	30,00	1	1995	968581,01	566303,18	30,00	1	2036	968496,43	567055,76	30,00	1	2077	968740,88	567865,37	30,00
1	1955	967729,87	565541,70	30,00	1	1996	968593,86	566329,16	30,00	1	2037	968500,34	567089,53	30,00	1	2078	968731,78	567890,70	30,00
1	1956	967729,70	565559,21	30,00	1	1997	968601,32	566353,87	30,00	1	2038	968503,18	567101,54	30,00	1	2079	968710,21	567904,01	30,00
1	1957	967740,65	565573,99	30,00	1	1998	968606,77	566365,65	30,00	1	2039	968507,74	567113,39	30,00	1	2080	968691,20	567906,60	30,00
1	1958	967757,86	565570,69	30,00	1	1999	968613,86	566366,76	30,00	1	2040	968522,66	567123,42	30,00	1	2081	968660,17	567902,40	30,00
1	1959	967783,53	565573,63	30,00	1	2000	968620,72	566374,90	30,00	1	2041	968524,46	567124,13	30,00	1	2082	968628,37	567899,13	30,00
1	1960	967826,06	565589,07	30,00	1	2001	968619,52	566390,76	30,00	1	2042	968533,86	567140,79	30,00	1	2083	968600,30	567859,63	30,00
1	1961	967880,98	565615,64	30,00	1	2002	968602,00	566400,21	30,00	1	2043	968542,98	567164,48	30,00	1	2084	968561,87	567850,83	30,00
1	1962	967913,96	565641,57	30,00	1	2003	968600,03	566407,40	30,00	1	2044	968545,17	567188,80	30,00	1	2085	968544,81	567855,88	30,00
1	1963	967931,95	565666,21	30,00	1	2004	968597,57	566418,99	30,00	1	2045	968552,88	567216,11	30,00	1	2086	968483,29	567901,68	30,00
1	1964	967952,04	565695,05	30,00	1	2005	968617,99	566432,04	30,00	1	2046	968562,73	567238,00	30,00	1	2087	968478,14	567912,65	30,00
1	1965	967995,44	565720,03	30,00	1	2006	968629,77	566426,60	30,00	1	2047	968580,01	567254,81	30,00	1	2088	968481,12	567926,39	30,00
1	1966	968036,15	565744,38	30,00	1	2007	968641,04	566435,21	30,00	1	2048	968584,63	567277,16	30,00	1	2089	968478,58	567946,75	30,00
1	1967	968060,00	565736,98	30,00	1	2008	968650,79	566475,48	30,00	1	2049	968591,64	567306,29	30,00	1	2090	968450,31	567963,30	30,00
1	1968	968085,41	565746,95	30,00	1	2009	968665,18	566538,09	30,00	1	2050	968601,86	567351,77	30,00	1	2091	968436,34	567973,32	30,00
1	1969	968119,65	565780,99	30,00	1	2010	968676,41	566604,49	30,00	1	2051	968605,94	567377,66	30,00	1	2092	968419,33	568008,10	30,00
1	1970	968133,72	565824,55	30,00	1	2011	968687,02	566663,93	30,00	1	2052	968609,70	567409,71	30,00	1	2093	968404,38	568046,22	30,00
1	1971	968143,89	565844,30	30,00	1	2012	968697,15	566718,16	30,00	1	2053	968619,22	567447,37	30,00	1	2094	968390,38	568075,49	30,00
1	1972	968163,13	565855,52	30,00	1	2013	968691,17	566787,86	30,00	1	2054	968626,16	567466,02	30,00	1	2095	968388,61	568104,54	30,00
1	1973	968183,58	565861,04	30,00	1	2014	968675,12	566813,82	30,00	1	2055	968636,86	567487,80	30,00	1	2096	968392,68	568114,96	30,00
1	1974	968220,20	565874,90	30,00	1	2015	968652,69	566817,59	30,00	1	2056	968646,95	567502,65	30,00	1	2097	968398,85	568130,76	30,00
1	1975	968238,56	565902,45	30,00	1	2016	968640,17	566804,71	30,00	1	2057	968655,71	567512,37	30,00	1	2098	968422,69	568132,99	30,00
1	1976	968308,78	565943,39	30,00	1	2017	968610,49	566786,38	30,00	1	2058	968672,59	567534,49	30,00	1	2099	968455,06	568123,07	30,00
1	1977	968328,25	565955,66	30,00	1	2018	968586,82	566776,25	30,00	1	2059	968678,98	567543,67	30,00	1	2100	968495,58	568096,66	30,00
1	1978	968343,80	565972,63	30,00	1	2019	968544,13	566759,08	30,00	1	2060	968680,62	567546,02	30,00	1	2101	968516,20	568072,92	30,00
1	1979	968378,13	565974,79	30,00	1	2020	968507,66	566762,36	30,00	1	2061	968691,73	567572,15	30,00	1	2102	968549,84	568057,63	30,00
1	1980	968390,20	565992,09	30,00	1	2021	968476,47	566775,67	30,00	1	2062	968696,29	567593,64	30,00	1	2103	968577,23	568070,05	30,00
1	1981	968379,44	566008,81	30,00	1	2022	968451,20	566796,33	30,00	1	2063	968699,73	567622,21	30,00	1	2104	968590,07	568086,40	30,00
1	1982	968378,09	566013,31	30,00	1	2023	968426,78	566826,53	30,00	1	2064	968704,44	567655,05	30,00	1	2105	968620,12	568118,72	30,00
1	1983	968386,20	566035,34	30,00	1	2024	968425,66	566843,28	30,00	1	2065	968703,38	567691,92	30,00	1	2106	968654,34	568168,16	30,00
1	1984	968412,39	566054,00	30,00	1	2025	968425,63	566872,16	30,00	1	2066	968700,67	567710,53	30,00	1	2107	968670,18	568188,62	30,00
1	1985	968435,52	566058,05	30,00	1	2026	968424,02	566902,95	30,00	1	2067	968692,14	567722,69	30,00	1	2108	968694,40	568204,82	30,00
1	1986	968455,31	566073,77	30,00	1	2027	968426,05	566925,52	30,00	1	2068	968685,20	567732,95	30,00	1	2109	968728,73	568216,61	30,00
1	1987	968475,90	566088,56	30,00	1	2028	968430,77	566948,73	30,00	1	2069	968674,29	567747,93	30,00	1	2110	968818,12	568266,35	30,00
1	1988	968491,10	566130,95	30,00	1	2029	968441,18	566967,06	30,00	1	2070	968686,26	567773,98	30,00	1	2111	968867,52	568289,91	30,00
1	1989	968500,70	566169,48	30,00	1	2030	968454,75	566971,97	30,00	1	2071	968697,15	567778,26	30,00	1	2112	968890,37	568320,25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	968901,71	568349,00	30,00	1	2154	969080,93	567685,07	30,00	1	2195	969102,64	566263,24	30,00	1	2236	970141,19	566607,44	30,00
1	2114	968929,31	568383,28	30,00	1	2155	969096,64	567684,52	30,00	1	2196	969111,04	566239,71	30,00	1	2237	970148,24	566569,16	30,00
1	2115	968961,25	568417,17	30,00	1	2156	969111,09	567689,36	30,00	1	2197	969133,62	566218,43	30,00	1	2238	970157,74	566538,54	30,00
1	2116	968981,60	568438,96	30,00	1	2157	969123,40	567690,00	30,00	1	2198	969160,31	566223,03	30,00	1	2239	970183,10	566518,75	30,00
1	2117	968996,79	568471,75	30,00	1	2158	969139,67	567676,28	30,00	1	2199	969182,71	566228,90	30,00	1	2240	970207,59	566508,67	30,00
1	2118	969017,30	568504,91	30,00	1	2159	969154,70	567648,66	30,00	1	2200	969225,65	566239,03	30,00	1	2241	970225,90	566507,90	30,00
1	2119	969049,78	568544,88	30,00	1	2160	969159,61	567615,83	30,00	1	2201	969244,96	566259,18	30,00	1	2242	970239,38	566521,57	30,00
1	2120	969074,39	568565,42	30,00	1	2161	969177,16	567587,12	30,00	1	2202	969284,11	566275,79	30,00	1	2243	970246,40	566531,44	30,00
1	2121	969085,18	568556,58	30,00	1	2162	969199,37	567561,48	30,00	1	2203	969355,77	566284,23	30,00	1	2244	970282,70	566536,05	30,00
1	2122	969094,78	568548,70	30,00	1	2163	969236,13	567503,02	30,00	1	2204	969420,49	566293,27	30,00	1	2245	970346,09	566530,34	30,00
1	2123	969095,05	568512,79	30,00	1	2164	969265,54	567440,85	30,00	1	2205	969457,18	566302,23	30,00	1	2246	970370,10	566524,68	30,00
1	2124	969080,78	568480,80	30,00	1	2165	969274,81	567397,99	30,00	1	2206	969477,93	566318,74	30,00	1	2247	970381,63	566507,01	30,00
1	2125	969070,30	568461,62	30,00	1	2166	969270,59	567351,10	30,00	1	2207	969498,67	566335,26	30,00	1	2248	970448,53	566472,09	30,00
1	2126	969064,82	568410,47	30,00	1	2167	969271,66	567304,62	30,00	1	2208	969520,53	566344,67	30,00	1	2249	970493,69	566448,77	30,00
1	2127	969058,07	568364,68	30,00	1	2168	969279,43	567274,16	30,00	1	2209	969532,29	566348,87	30,00	1	2250	970535,86	566430,97	30,00
1	2128	969056,76	568356,31	30,00	1	2169	969281,28	567245,96	30,00	1	2210	969548,55	566344,77	30,00	1	2251	970577,86	566421,06	30,00
1	2129	969051,94	568325,84	30,00	1	2170	969279,49	567216,37	30,00	1	2211	969566,17	566326,56	30,00	1	2252	970625,62	566407,14	30,00
1	2130	969039,53	568265,67	30,00	1	2171	969268,92	567196,31	30,00	1	2212	969595,61	566323,03	30,00	1	2253	970641,10	566413,62	30,00
1	2131	969038,13	568240,42	30,00	1	2172	969249,53	567175,30	30,00	1	2213	969661,75	566328,45	30,00	1	2254	970651,35	566420,58	30,00
1	2132	969035,87	568205,61	30,00	1	2173	969240,49	567123,59	30,00	1	2214	969736,81	566335,71	30,00	1	2255	970676,61	566409,54	30,00
1	2133	969032,99	568192,52	30,00	1	2174	969242,57	567078,75	30,00	1	2215	969760,32	566353,73	30,00	1	2256	970682,39	566395,90	30,00
1	2134	969026,99	568165,26	30,00	1	2175	969249,39	567047,50	30,00	1	2216	969786,44	566361,88	30,00	1	2257	970694,40	566393,07	30,00
1	2135	969028,11	568148,52	30,00	1	2176	969246,42	567024,13	30,00	1	2217	969825,49	566387,25	30,00	1	2258	970713,16	566407,13	30,00
1	2136	969049,51	568133,47	30,00	1	2177	969235,92	566936,67	30,00	1	2218	969843,80	566396,11	30,00	1	2259	970726,25	566426,09	30,00
1	2137	969060,51	568109,71	30,00	1	2178	969229,47	566903,99	30,00	1	2219	969851,69	566396,28	30,00	1	2260	970732,57	566428,15	30,00
1	2138	969059,98	568084,38	30,00	1	2179	969214,28	566861,58	30,00	1	2220	969873,39	566403,96	30,00	1	2261	970769,03	566424,87	30,00
1	2139	969056,85	568059,27	30,00	1	2180	969193,41	566804,81	30,00	1	2221	969887,98	566429,77	30,00	1	2262	970818,68	566422,15	30,00
1	2140	969065,77	568041,83	30,00	1	2181	969170,39	566772,74	30,00	1	2222	969906,01	566464,92	30,00	1	2263	970853,26	566426,90	30,00
1	2141	969074,95	568017,37	30,00	1	2182	969149,67	566727,33	30,00	1	2223	969918,69	566498,79	30,00	1	2264	970878,92	566429,85	30,00
1	2142	969095,81	568005,87	30,00	1	2183	969157,78	566661,83	30,00	1	2224	969921,50	566530,05	30,00	1	2265	970906,16	566411,64	30,00
1	2143	969106,78	568001,39	30,00	1	2184	969172,74	566614,08	30,00	1	2225	969928,02	566573,23	30,00	1	2266	970923,77	566403,06	30,00
1	2144	969109,24	567989,78	30,00	1	2185	969188,81	566568,87	30,00	1	2226	969949,63	566599,30	30,00	1	2267	970935,76	566409,85	30,00
1	2145	969105,62	567978,72	30,00	1	2186	969207,40	566512,92	30,00	1	2227	969980,63	566622,78	30,00	1	2268	970961,57	566414,53	30,00
1	2146	969100,52	567951,17	30,00	1	2187	969218,18	566476,93	30,00	1	2228	969997,68	566627,37	30,00	1	2269	970973,32	566428,37	30,00
1	2147	969108,44	567912,82	30,00	1	2188	969213,62	566445,83	30,00	1	2229	970009,83	566626,27	30,00	1	2270	970994,36	566457,98	30,00
1	2148	969114,78	567876,35	30,00	1	2189	969203,14	566426,64	30,00	1	2230	970054,82	566630,09	30,00	1	2271	971002,07	566485,29	30,00
1	2149	969106,85	567836,80	30,00	1	2190	969183,81	566406,49	30,00	1	2231	970082,99	566641,57	30,00	1	2272	971007,35	566504,95	30,00
1	2150	969097,28	567779,01	30,00	1	2191	969161,97	566387,45	30,00	1	2232	970094,97	566658,00	30,00	1	2273	971016,35	566507,65	30,00
1	2151	969103,36	567759,21	30,00	1	2192	969120,71	566357,03	30,00	1	2233	970111,68	566678,38	30,00	1	2274	971034,00	566528,82	30,00
1	2152	969099,92	567730,64	30,00	1	2193	969103,47	566320,93	30,00	1	2234	970124,79	566678,07	30,00	1	2275	971050,73	566539,56	30,00
1	2153	969081,32	567699,04	30,00	1	2194	969092,69	566288,64	30,00	1	2235	970134,51	566659,68	30,00	1	2276	971063,98	566560,25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2277	971071,53	566585,84	30,00	1	2318	971495,01	566223,82	30,00	1	2359	972058,32	566102,20	30,00	1	2400	972985,64	566367,97	30,00
1	2278	971066,95	566593,26	30,00	1	2319	971547,57	566233,97	30,00	1	2360	972074,16	566113,02	30,00	1	2401	972969,94	566349,25	30,00
1	2279	971076,32	566609,92	30,00	1	2320	971563,35	566234,30	30,00	1	2361	972093,19	566120,06	30,00	1	2402	972958,75	566331,89	30,00
1	2280	971084,69	566615,29	30,00	1	2321	971570,23	566232,80	30,00	1	2362	972112,51	566130,58	30,00	1	2403	972931,30	566308,96	30,00
1	2281	971095,26	566625,72	30,00	1	2322	971578,69	566219,79	30,00	1	2363	972153,31	566136,53	30,00	1	2404	972895,33	566288,57	30,00
1	2282	971102,65	566639,93	30,00	1	2323	971589,12	566209,22	30,00	1	2364	972188,67	566149,98	30,00	1	2405	972870,24	566262,82	30,00
1	2283	971103,29	566656,52	30,00	1	2324	971600,33	566207,33	30,00	1	2365	972205,49	566142,34	30,00	1	2406	972875,70	566245,69	30,00
1	2284	971092,28	566680,26	30,00	1	2325	971636,71	566222,44	30,00	1	2366	972215,13	566123,09	30,00	1	2407	972898,36	566244,53	30,00
1	2285	971079,95	566698,88	30,00	1	2326	971667,00	566238,10	30,00	1	2367	972222,56	566108,42	30,00	1	2408	972936,87	566254,19	30,00
1	2286	971059,02	566719,15	30,00	1	2327	971680,49	566242,14	30,00	1	2368	972230,39	566107,71	30,00	1	2409	972985,58	566260,32	30,00
1	2287	971044,23	566739,74	30,00	1	2328	971698,09	566243,19	30,00	1	2369	972241,58	566115,46	30,00	1	2410	973020,84	566272,89	30,00
1	2288	971023,86	566756,46	30,00	1	2329	971713,18	566235,69	30,00	1	2370	972259,18	566126,13	30,00	1	2411	973061,96	566282,32	30,00
1	2289	971020,77	566770,74	30,00	1	2330	971725,59	566217,94	30,00	1	2371	972310,32	566139,91	30,00	1	2412	973096,05	566293,18	30,00
1	2290	971030,36	566775,96	30,00	1	2331	971733,34	566197,11	30,00	1	2372	972361,07	566139,71	30,00	1	2413	973206,55	567327,17	30,00
1	2291	971040,10	566781,24	30,00	1	2332	971742,82	566185,75	30,00	1	2373	972375,27	566149,60	30,00	1	2414	973208,81	567342,36	30,00
1	2292	971066,16	566778,90	30,00	1	2333	971763,20	566178,66	30,00	1	2374	972390,01	566159,87	30,00	1	2415	973306,69	568215,98	30,00
1	2293	971102,31	566762,52	30,00	1	2334	971781,35	566176,15	30,00	1	2375	972413,70	566179,62	30,00	1	2416	973538,82	570180,67	30,00
1	2294	971125,53	566748,17	30,00	1	2335	971802,80	566190,85	30,00	1	2376	972446,28	566181,93	30,00	1	2417	969493,79	570664,35	30,00
1	2295	971153,97	566733,37	30,00	1	2336	971829,16	566201,61	30,00	1	2377	972484,18	566175,02	30,00	1	2418	969822,41	572752,63	30,00
1	2296	971171,49	566733,53	30,00	1	2337	971884,07	566228,18	30,00	1	2378	972523,56	566174,98	30,00	1	2419	970048,42	574786,20	30,00
1	2297	971210,48	566748,40	30,00	1	2338	971901,67	566248,48	30,00	1	2379	972552,52	566185,51	30,00	1	2420	966200,62	575482,24	30,00
1	2298	971231,29	566765,79	30,00	1	2339	971910,72	566271,30	30,00	1	2380	972581,57	566196,91	30,00	1	2421	966545,68	577286,66	30,00
1	2299	971240,51	566780,72	30,00	1	2340	971920,33	566290,58	30,00	1	2381	972645,16	566222,69	30,00	1	2422	966578,22	577473,30	30,00
1	2300	971251,80	566779,70	30,00	1	2341	971930,03	566301,08	30,00	1	2382	972693,92	566248,93	30,00	1	2423	966912,51	579478,78	30,00
1	2301	971265,72	566759,19	30,00	1	2342	971945,35	566296,20	30,00	1	2383	972758,71	566278,11	30,00	1	2424	962952,16	580034,56	30,00
1	2302	971265,43	566726,82	30,00	1	2343	971946,87	566283,80	30,00	1	2384	972792,07	566308,38	30,00	1	2425	962929,70	579766,74	30,00
1	2303	971252,43	566699,10	30,00	1	2344	971942,77	566267,54	30,00	1	2385	972810,34	566346,12	30,00	1	2426	962215,26	579867,09	30,00
1	2304	971241,00	566679,13	30,00	1	2345	971942,63	566236,92	30,00	1	2386	972827,12	566377,01	30,00	1	2427	958268,87	580353,75	30,00
1	2305	971224,21	566648,25	30,00	1	2346	971942,90	566201,01	30,00	1	2387	972842,36	566390,51	30,00	1	2428	955534,51	580644,54	30,00
1	2306	971215,55	566620,14	30,00	1	2347	971957,23	566165,57	30,00	1	2388	972877,14	566407,51	30,00	1	2429	955743,09	582162,99	30,00
1	2307	971205,96	566571,99	30,00	1	2348	971970,75	566131,09	30,00	1	2389	972914,54	566433,91	30,00	1	2430	951118,22	582783,18	30,00
1	2308	971197,64	566528,09	30,00	1	2349	971970,37	566107,49	30,00	1	2390	972942,24	566449,80	30,00	1	2431	949986,31	582939,67	30,00
1	2309	971185,61	566472,28	30,00	1	2350	971962,66	566089,80	30,00	1	2391	972967,48	566458,03	30,00	1	2432	947584,68	583248,68	30,00
1	2310	971191,68	566384,19	30,00	1	2351	971963,69	566081,84	30,00	1	2392	972989,97	566474,38	30,00	1	2433	945816,59	583442,19	30,00
1	2311	971211,69	566343,88	30,00	1	2352	971971,81	566084,59	30,00	1	2393	973004,17	566476,61	30,00	1	2434	945540,06	583479,05	30,00
1	2312	971233,97	566319,11	30,00	1	2353	971984,20	566086,10	30,00	1	2394	973013,81	566466,98	30,00	1	2435	942736,92	584115,75	30,00
1	2313	971271,96	566303,43	30,00	1	2354	972001,02	566078,47	30,00	1	2395	973016,10	566459,96	30,00	1	2436	941754,14	584365,65	30,00
1	2314	971304,43	566275,13	30,00	1	2355	972020,45	566073,89	30,00	1	2396	973017,92	566454,36	30,00	1	2437	939753,09	584535,55	30,00
1	2315	971350,31	566249,98	30,00	1	2356	972025,03	566072,81	30,00	1	2397	973015,66	566429,18	30,00	1	2438	940024,59	586305,39	30,00
1	2316	971407,07	566229,12	30,00	1	2357	972041,45	566070,45	30,00	1	2398	973006,92	566400,19	30,00	1	2439	940387,35	588613,11	30,00
1	2317	971438,89	566222,75	30,00	1	2358	972057,54	566083,88	30,00	1	2399	973001,10	566384,09	30,00	1	2440	940528,19	589547,55	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	940735.05	590523.74	30,00	1	2482	930723.47	613905.99	30,00	1	2523	929944.37	613673.06	30,00	1	2564	929225.34	613575.40	30,00
1	2442	941178.96	592469.69	30,00	1	2483	930711.35	613883.01	30,00	1	2524	929935.27	613656.17	30,00	1	2565	929209.17	613564.14	30,00
1	2443	941393.91	593411.86	30,00	1	2484	930702.72	613857.19	30,00	1	2525	929940.77	613632.86	30,00	1	2566	929181.58	613566.62	30,00
1	2444	939164.42	593796.06	30,00	1	2485	930690.32	613817.74	30,00	1	2526	929915.99	613609.72	30,00	1	2567	929164.25	613584.69	30,00
1	2445	939401.20	594805.76	30,00	1	2486	930678.77	613816.21	30,00	1	2527	929878.21	613596.40	30,00	1	2568	929166.50	613609.86	30,00
1	2446	939673.73	595997.67	30,00	1	2487	930670.55	613823.31	30,00	1	2528	929846.00	613589.43	30,00	1	2569	929165.37	613639.04	30,00
1	2447	939852.34	596743.48	30,00	1	2488	930662.67	613862.06	30,00	1	2529	929825.09	613581.16	30,00	1	2570	929142.30	613634.78	30,00
1	2448	940079.93	597748.65	30,00	1	2489	930646.98	613883.68	30,00	1	2530	929810.46	613558.42	30,00	1	2571	929113.04	613632.30	30,00
1	2449	940222.63	598675.05	30,00	1	2490	930627.65	613893.02	30,00	1	2531	929820.96	613534.72	30,00	1	2572	929108.80	613655.53	30,00
1	2450	940249.01	598817.87	30,00	1	2491	930600.61	613886.59	30,00	1	2532	929823.23	613517.97	30,00	1	2573	929088.75	613671.23	30,00
1	2451	940654.97	600680.88	30,00	1	2492	930563.23	613863.31	30,00	1	2533	929790.79	613508.19	30,00	1	2574	929072.27	613684.14	30,00
1	2452	940910.78	602600.96	30,00	1	2493	930535.12	613831.70	30,00	1	2534	929748.24	613511.99	30,00	1	2575	929046.65	613707.94	30,00
1	2453	940935.24	602773.79	30,00	1	2494	930515.48	613809.36	30,00	1	2535	929700.59	613515.01	30,00	1	2576	929023.24	613713.85	30,00
1	2454	941184.81	604829.80	30,00	1	2495	930494.69	613774.49	30,00	1	2536	929681.85	613488.83	30,00	1	2577	928990.26	613711.76	30,00
1	2455	937104.95	605450.93	30,00	1	2496	930451.78	613760.58	30,00	1	2537	929674.89	613467.89	30,00	1	2578	928961.67	613716.85	30,00
1	2456	937312.91	607339.83	30,00	1	2497	930410.95	613755.37	30,00	1	2538	929650.26	613475.20	30,00	1	2579	928927.99	613735.06	30,00
1	2457	937327.38	607445.10	30,00	1	2498	930372.86	613724.59	30,00	1	2539	929635.57	613494.24	30,00	1	2580	928882.75	613736.59	30,00
1	2458	937598.23	609210.41	30,00	1	2499	930348.01	613686.29	30,00	1	2540	929602.81	613508.58	30,00	1	2581	928849.42	613716.77	30,00
1	2459	936047.29	609273.75	30,00	1	2500	930337.68	613655.54	30,00	1	2541	929578.00	613513.35	30,00	1	2582	928815.95	613709.64	30,00
1	2460	934311.69	609416.31	30,00	1	2501	930316.75	613633.35	30,00	1	2542	929543.54	613522.77	30,00	1	2583	928802.48	613714.66	30,00
1	2461	934066.13	609444.38	30,00	1	2502	930279.89	613616.38	30,00	1	2543	929529.29	613517.73	30,00	1	2584	928803.81	613729.82	30,00
1	2462	934060.41	609413.18	30,00	1	2503	930240.21	613595.83	30,00	1	2544	929533.03	613489.55	30,00	1	2585	928819.31	613747.45	30,00
1	2463	934038.42	609391.42	30,00	1	2504	930203.10	613590.32	30,00	1	2545	929534.76	613466.56	30,00	1	2586	928824.73	613765.89	30,00
1	2464	933235.01	609521.91	30,00	1	2505	930173.72	613600.55	30,00	1	2546	929512.08	613453.37	30,00	1	2587	928797.70	613773.36	30,00
1	2465	931228.91	609788.36	30,00	1	2506	930159.23	613622.10	30,00	1	2547	929484.96	613460.86	30,00	1	2588	928777.65	613775.15	30,00
1	2466	930122.99	609973.62	30,00	1	2507	930144.68	613642.42	30,00	1	2548	929465.13	613493.10	30,00	1	2589	928764.98	613788.94	30,00
1	2467	930474.07	611947.36	30,00	1	2508	930132.18	613643.57	30,00	1	2549	929457.83	613524.14	30,00	1	2590	928753.15	613811.57	30,00
1	2468	930489.89	612036.22	30,00	1	2509	930112.21	613631.40	30,00	1	2550	929449.47	613557.83	30,00	1	2591	928726.64	613825.35	30,00
1	2469	930874.84	614149.98	30,00	1	2510	930092.91	613598.94	30,00	1	2551	929437.44	613577.85	30,00	1	2592	928704.45	613845.11	30,00
1	2470	930863.86	614149.33	30,00	1	2511	930067.19	613565.75	30,00	1	2552	929420.53	613571.80	30,00	1	2593	928685.65	613874.64	30,00
1	2471	930825.42	614142.65	30,00	1	2512	930042.18	613554.06	30,00	1	2553	929407.73	613541.31	30,00	1	2594	928662.79	613886.80	30,00
1	2472	930809.31	614117.54	30,00	1	2513	930018.34	613556.20	30,00	1	2554	929399.10	613515.49	30,00	1	2595	928648.71	613884.26	30,00
1	2473	930826.70	614100.79	30,00	1	2514	930001.81	613569.08	30,00	1	2555	929373.31	613494.98	30,00	1	2596	928619.40	613866.66	30,00
1	2474	930837.80	614083.30	30,00	1	2515	929999.75	613588.34	30,00	1	2556	929355.91	613469.89	30,00	1	2597	928598.98	613850.72	30,00
1	2475	930834.73	614049.34	30,00	1	2516	930022.31	613600.28	30,00	1	2557	929327.10	613458.56	30,00	1	2598	928580.20	613852.43	30,00
1	2476	930829.41	614018.13	30,00	1	2517	930040.61	613607.49	30,00	1	2558	929296.44	613482.87	30,00	1	2599	928561.72	613885.77	30,00
1	2477	930814.38	614005.53	30,00	1	2518	930041.82	613621.28	30,00	1	2559	929279.10	613514.83	30,00	1	2600	928549.21	613914.77	30,00
1	2478	930790.74	613994.98	30,00	1	2519	930026.78	613636.55	30,00	1	2560	929274.42	613546.96	30,00	1	2601	928515.07	613927.93	30,00
1	2479	930760.05	613976.21	30,00	1	2520	930009.85	613658.31	30,00	1	2561	929270.17	613584.05	30,00	1	2602	928483.60	613928.21	30,00
1	2480	930752.47	613947.76	30,00	1	2521	929989.91	613675.26	30,00	1	2562	929265.28	613599.69	30,00	1	2603	928454.38	613911.87	30,00
1	2481	930743.25	613929.56	30,00	1	2522	929966.28	613678.69	30,00	1	2563	929248.54	613594.79	30,00	1	2604	928451.69	613881.74	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	928481,43	613847,43	30,00	1	2646	927841,13	613347,38	30,00	1	2687	927239,75	613337,87	30,00	1	2728	926960,89	613816,55	30,00
1	2606	928494,56	613824,70	30,00	1	2647	927861,73	613337,99	30,00	1	2688	927213,01	613335,22	30,00	1	2729	926979,32	613825,02	30,00
1	2607	928495,46	613806,81	30,00	1	2648	927874,10	613320,30	30,00	1	2689	927186,80	613338,80	30,00	1	2730	927006,34	613845,38	30,00
1	2608	928466,86	613797,94	30,00	1	2649	927855,46	613310,53	30,00	1	2690	927161,16	613333,50	30,00	1	2731	927010,65	613865,23	30,00
1	2609	928430,29	613797,41	30,00	1	2650	927840,26	613310,61	30,00	1	2691	927156,74	613312,42	30,00	1	2732	927007,82	613875,60	30,00
1	2610	928412,32	613766,15	30,00	1	2651	927822,39	613336,30	30,00	1	2692	927156,10	613276,98	30,00	1	2733	926987,66	613890,03	30,00
1	2611	928396,28	613742,18	30,00	1	2652	927783,05	613347,40	30,00	1	2693	927141,97	613260,46	30,00	1	2734	926958,98	613892,60	30,00
1	2612	928375,16	613760,60	30,00	1	2653	927746,75	613350,69	30,00	1	2694	927117,94	613260,10	30,00	1	2735	926935,66	613871,92	30,00
1	2613	928350,36	613779,26	30,00	1	2654	927706,15	613347,99	30,00	1	2695	927086,95	613266,66	30,00	1	2736	926912,68	613854,95	30,00
1	2614	928317,08	613773,38	30,00	1	2655	927678,77	613337,77	30,00	1	2696	927058,71	613275,56	30,00	1	2737	926893,30	613850,37	30,00
1	2615	928292,17	613749,01	30,00	1	2656	927631,16	613342,07	30,00	1	2697	927044,80	613289,50	30,00	1	2738	926863,93	613860,62	30,00
1	2616	928255,39	613747,24	30,00	1	2657	927610,53	613351,51	30,00	1	2698	927053,69	613303,96	30,00	1	2739	926834,11	613865,83	30,00
1	2617	928218,19	613754,39	30,00	1	2658	927595,26	613364,32	30,00	1	2699	927083,27	613324,13	30,00	1	2740	926825,76	613885,61	30,00
1	2618	928188,66	613748,17	30,00	1	2659	927605,49	613379,90	30,00	1	2700	927109,51	613335,71	30,00	1	2741	926827,36	613903,23	30,00
1	2619	928168,68	613722,11	30,00	1	2660	927613,18	613395,63	30,00	1	2701	927120,56	613346,10	30,00	1	2742	926849,39	613924,12	30,00
1	2620	928166,53	613698,21	30,00	1	2661	927597,89	613407,12	30,00	1	2702	927131,53	613398,32	30,00	1	2743	926878,06	613948,15	30,00
1	2621	928137,13	613694,48	30,00	1	2662	927566,06	613403,62	30,00	1	2703	927133,66	613450,05	30,00	1	2744	926906,35	613982,30	30,00
1	2622	928093,34	613698,42	30,00	1	2663	927518,03	613402,84	30,00	1	2704	927129,21	613470,68	30,00	1	2745	926931,58	614024,36	30,00
1	2623	928070,87	613686,51	30,00	1	2664	927476,60	613419,28	30,00	1	2705	927095,54	613474,93	30,00	1	2746	926936,20	614047,99	30,00
1	2624	928063,25	613658,06	30,00	1	2665	927442,56	613433,71	30,00	1	2706	927070,34	613489,91	30,00	1	2747	926923,73	614063,04	30,00
1	2625	928042,23	613634,62	30,00	1	2666	927423,74	613434,12	30,00	1	2707	927078,65	613512,01	30,00	1	2748	926901,23	614065,04	30,00
1	2626	928025,65	613604,43	30,00	1	2667	927421,60	613424,27	30,00	1	2708	927081,14	613539,62	30,00	1	2749	926876,12	614038,16	30,00
1	2627	928005,72	613593,53	30,00	1	2668	927438,56	613402,47	30,00	1	2709	927062,37	613555,24	30,00	1	2750	926849,55	614008,79	30,00
1	2628	927979,37	613580,74	30,00	1	2669	927441,88	613383,15	30,00	1	2710	927043,45	613569,59	30,00	1	2751	926826,42	613990,69	30,00
1	2629	928000,41	613562,44	30,00	1	2670	927439,38	613369,40	30,00	1	2711	927035,17	613590,63	30,00	1	2752	926794,25	613983,40	30,00
1	2630	928047,44	613537,94	30,00	1	2671	927416,85	613357,46	30,00	1	2712	927022,35	613615,82	30,00	1	2753	926775,50	613971,17	30,00
1	2631	928070,94	613504,13	30,00	1	2672	927386,15	613338,70	30,00	1	2713	926998,76	613634,37	30,00	1	2754	926759,81	613951,02	30,00
1	2632	928072,29	613477,36	30,00	1	2673	927351,10	613327,86	30,00	1	2714	926965,84	613646,22	30,00	1	2755	926732,75	613930,66	30,00
1	2633	928051,46	613456,40	30,00	1	2674	927319,45	613326,92	30,00	1	2715	926930,79	613649,36	30,00	1	2756	926704,60	613926,82	30,00
1	2634	928017,18	613454,40	30,00	1	2675	927300,07	613336,27	30,00	1	2716	926907,89	613661,58	30,00	1	2757	926692,00	613941,94	30,00
1	2635	927986,19	613474,94	30,00	1	2676	927297,42	613349,25	30,00	1	2717	926902,85	613676,00	30,00	1	2758	926712,85	613962,94	30,00
1	2636	927967,85	613509,51	30,00	1	2677	927317,93	613366,44	30,00	1	2718	926905,86	613709,93	30,00	1	2759	926736,50	613987,42	30,00
1	2637	927942,60	613523,18	30,00	1	2678	927345,89	613382,92	30,00	1	2719	926913,25	613735,92	30,00	1	2760	926741,36	613999,60	30,00
1	2638	927915,81	613519,25	30,00	1	2679	927364,31	613405,31	30,00	1	2720	926926,81	613746,12	30,00	1	2761	926701,11	614014,56	30,00
1	2639	927895,82	613507,12	30,00	1	2680	927356,79	613419,85	30,00	1	2721	926949,41	613744,11	30,00	1	2762	926679,91	614031,67	30,00
1	2640	927910,09	613483,09	30,00	1	2681	927323,36	613426,67	30,00	1	2722	926969,51	613729,63	30,00	1	2763	926663,84	614049,61	30,00
1	2641	927918,86	613454,40	30,00	1	2682	927283,66	613434,02	30,00	1	2723	926978,25	613742,73	30,00	1	2764	926658,58	614089,39	30,00
1	2642	927906,55	613430,15	30,00	1	2683	927254,51	613431,58	30,00	1	2724	926968,77	613763,81	30,00	1	2765	926651,61	614124,16	30,00
1	2643	927880,65	613408,37	30,00	1	2684	927261,23	613408,24	30,00	1	2725	926946,02	613777,24	30,00	1	2766	926629,81	614133,72	30,00
1	2644	927860,99	613386,06	30,00	1	2685	927266,56	613383,66	30,00	1	2726	926929,80	613793,94	30,00	1	2767	926595,33	614129,20	30,00
1	2645	927843,83	613363,54	30,00	1	2686	927253,40	613363,25	30,00	1	2727	926935,16	613811,28	30,00	1	2768	926552,35	614128,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2769	926509,84	614117,87	30,00	1	2810	926161,66	613948,99	30,00	1	2851	925602,27	613705,14	30,00	1	2892	924990,39	613338,18	30,00
1	2770	926478,69	614094,05	30,00	1	2811	926168,29	613924,27	30,00	1	2852	925581,96	613703,16	30,00	1	2893	925004,33	613325,54	30,00
1	2771	926457,78	614071,93	30,00	1	2812	926157,40	613916,35	30,00	1	2853	925563,07	613689,65	30,00	1	2894	925031,89	613323,11	30,00
1	2772	926460,64	614061,60	30,00	1	2813	926139,87	613931,85	30,00	1	2854	925534,18	613690,97	30,00	1	2895	925051,44	613316,23	30,00
1	2773	926487,43	614065,52	30,00	1	2814	926120,40	613939,95	30,00	1	2855	925514,42	613681,36	30,00	1	2896	925063,12	613305,02	30,00
1	2774	926502,38	614062,89	30,00	1	2815	926099,55	613931,70	30,00	1	2856	925500,47	613652,19	30,00	1	2897	925047,53	613286,03	30,00
1	2775	926505,38	614039,78	30,00	1	2816	926097,62	613910,34	30,00	1	2857	925479,36	613642,69	30,00	1	2898	925026,16	613272,76	30,00
1	2776	926496,62	614026,60	30,00	1	2817	926095,54	613886,50	30,00	1	2858	925444,15	613629,38	30,00	1	2899	925005,90	613258,16	30,00
1	2777	926475,43	614015,82	30,00	1	2818	926094,34	613873,86	30,00	1	2859	925414,82	613611,71	30,00	1	2900	924996,74	613240,04	30,00
1	2778	926467,53	613997,62	30,00	1	2819	926060,61	613878,14	30,00	1	2860	925400,51	613592,74	30,00	1	2901	925005,25	613222,84	30,00
1	2779	926499,66	613990,93	30,00	1	2820	926041,58	613876,08	30,00	1	2861	925396,22	613572,92	30,00	1	2902	925019,19	613194,90	30,00
1	2780	926525,29	613994,97	30,00	1	2821	926038,06	613865,03	30,00	1	2862	925410,33	613547,59	30,00	1	2903	925005,19	613179,71	30,00
1	2781	926536,61	613980,00	30,00	1	2822	926047,16	613840,15	30,00	1	2863	925411,60	613533,48	30,00	1	2904	924998,50	613161,35	30,00
1	2782	926522,72	613952,05	30,00	1	2823	926053,45	613825,66	30,00	1	2864	925394,98	613517,21	30,00	1	2905	925021,58	613151,69	30,00
1	2783	926503,51	613934,76	30,00	1	2824	926051,08	613813,20	30,00	1	2865	925365,39	613511,00	30,00	1	2906	925038,12	613138,82	30,00
1	2784	926471,06	613924,98	30,00	1	2825	926059,54	613794,69	30,00	1	2866	925337,87	613499,54	30,00	1	2907	925040,74	613125,84	30,00
1	2785	926438,62	613929,17	30,00	1	2826	926046,32	613774,25	30,00	1	2867	925314,14	613473,79	30,00	1	2908	925017,64	613107,58	30,00
1	2786	926413,67	613946,60	30,00	1	2827	926028,21	613755,66	30,00	1	2868	925312,80	613458,76	30,00	1	2909	924983,53	613092,91	30,00
1	2787	926387,79	613981,88	30,00	1	2828	925998,67	613735,51	30,00	1	2869	925328,40	613435,86	30,00	1	2910	924951,70	613075,44	30,00
1	2788	926370,73	614002,41	30,00	1	2829	925970,20	613727,89	30,00	1	2870	925351,14	613422,40	30,00	1	2911	924918,31	613069,64	30,00
1	2789	926366,32	614038,30	30,00	1	2830	925947,59	613729,93	30,00	1	2871	925378,62	613404,73	30,00	1	2912	924890,75	613086,01	30,00
1	2790	926369,06	614068,44	30,00	1	2831	925967,51	613754,83	30,00	1	2872	925387,88	613381,11	30,00	1	2913	924861,53	613097,53	30,00
1	2791	926354,17	614084,94	30,00	1	2832	925981,57	613785,21	30,00	1	2873	925396,59	613366,40	30,00	1	2914	924834,59	613092,27	30,00
1	2792	926333,04	614088,11	30,00	1	2833	925986,44	613811,33	30,00	1	2874	925411,35	613347,34	30,00	1	2915	924805,23	613088,64	30,00
1	2793	926309,32	614076,35	30,00	1	2834	925956,33	613826,69	30,00	1	2875	925406,20	613332,51	30,00	1	2916	924782,54	613074,22	30,00
1	2794	926316,94	614049,11	30,00	1	2835	925922,60	613815,73	30,00	1	2876	925372,42	613335,46	30,00	1	2917	924787,09	613054,86	30,00
1	2795	926334,62	614020,91	30,00	1	2836	925877,22	613788,16	30,00	1	2877	925347,24	613336,51	30,00	1	2918	924800,75	613038,43	30,00
1	2796	926341,34	613997,48	30,00	1	2837	925841,42	613768,57	30,00	1	2878	925324,72	613324,61	30,00	1	2919	924803,51	613012,82	30,00
1	2797	926339,32	613974,83	30,00	1	2838	925804,51	613765,55	30,00	1	2879	925299,13	613306,59	30,00	1	2920	924794,56	612983,15	30,00
1	2798	926326,56	613959,46	30,00	1	2839	925771,33	613760,94	30,00	1	2880	925260,76	613315,09	30,00	1	2921	924773,34	612986,35	30,00
1	2799	926306,26	613958,74	30,00	1	2840	925750,88	613743,77	30,00	1	2881	925231,66	613313,92	30,00	1	2922	924752,53	613008,40	30,00
1	2800	926281,89	613982,50	30,00	1	2841	925743,11	613712,81	30,00	1	2882	925196,52	613301,88	30,00	1	2923	924734,51	613031,65	30,00
1	2801	926259,58	614000,95	30,00	1	2842	925744,58	613687,34	30,00	1	2883	925155,18	613305,59	30,00	1	2924	924704,35	613033,06	30,00
1	2802	926236,25	614022,04	30,00	1	2843	925733,43	613661,72	30,00	1	2884	925127,86	613310,57	30,00	1	2925	924661,77	613036,88	30,00
1	2803	926213,69	614022,78	30,00	1	2844	925719,21	613643,96	30,00	1	2885	925111,88	613329,79	30,00	1	2926	924642,84	613051,27	30,00
1	2804	926212,00	614004,03	30,00	1	2845	925696,30	613656,14	30,00	1	2886	925121,55	613353,00	30,00	1	2927	924645,70	613082,74	30,00
1	2805	926225,76	613988,88	30,00	1	2846	925670,38	613662,28	30,00	1	2887	925128,23	613385,30	30,00	1	2928	924660,08	613116,91	30,00
1	2806	926236,90	613971,31	30,00	1	2847	925641,14	613659,82	30,00	1	2888	925106,65	613397,35	30,00	1	2929	924667,66	613159,31	30,00
1	2807	926211,30	613968,55	30,00	1	2848	925622,11	613659,02	30,00	1	2889	925076,05	613393,75	30,00	1	2930	924669,24	613190,84	30,00
1	2808	926180,46	613976,37	30,00	1	2849	925609,91	613663,90	30,00	1	2890	925036,51	613374,48	30,00	1	2931	924668,98	613216,15	30,00
1	2809	926163,56	613970,30	30,00	1	2850	925609,43	613686,77	30,00	1	2891	925006,27	613360,75	30,00	1	2932	924657,00	613222,27	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2933	924619,02	613192,75	30,00	1	2974	924260,28	613708,89	30,00	1	3015	923943,81	613119,08	30,00	1	3056	923901,23	612490,62	30,00
1	2934	924584,22	613170,52	30,00	1	2975	924217,66	613711,44	30,00	1	3016	923953,18	613096,66	30,00	1	3057	923903,27	612513,24	30,00
1	2935	924568,64	613165,58	30,00	1	2976	924191,05	613710,02	30,00	1	3017	923943,65	613060,75	30,00	1	3058	923892,05	612528,16	30,00
1	2936	924536,66	613160,86	30,00	1	2977	924173,55	613697,66	30,00	1	3018	923937,33	613032,21	30,00	1	3059	923861,58	612525,81	30,00
1	2937	924520,05	613173,80	30,00	1	2978	924167,00	613680,55	30,00	1	3019	923933,90	612994,53	30,00	1	3060	923840,37	612513,81	30,00
1	2938	924538,28	613193,76	30,00	1	2979	924164,52	613652,93	30,00	1	3020	923953,94	612978,83	30,00	1	3061	923832,79	612485,37	30,00
1	2939	924552,42	613210,21	30,00	1	2980	924175,34	613632,95	30,00	1	3021	923980,20	612976,47	30,00	1	3062	923831,36	612469,03	30,00
1	2940	924572,95	613228,66	30,00	1	2981	924181,50	613603,24	30,00	1	3022	924009,80	612968,73	30,00	1	3063	923818,35	612437,26	30,00
1	2941	924592,53	613249,67	30,00	1	2982	924175,39	613577,14	30,00	1	3023	924020,74	612949,99	30,00	1	3064	923815,88	612409,64	30,00
1	2942	924598,98	613265,54	30,00	1	2983	924157,71	613563,51	30,00	1	3024	924016,54	612931,31	30,00	1	3065	923826,26	612384,63	30,00
1	2943	924592,41	613276,22	30,00	1	2984	924126,31	613565,06	30,00	1	3025	924001,85	612922,47	30,00	1	3066	923838,45	612365,80	30,00
1	2944	924580,11	613279,84	30,00	1	2985	924110,77	613575,31	30,00	1	3026	923961,74	612910,86	30,00	1	3067	923840,04	612341,53	30,00
1	2945	924555,42	613285,87	30,00	1	2986	924103,71	613594,99	30,00	1	3027	923954,79	612891,76	30,00	1	3068	923814,66	612340,00	30,00
1	2946	924545,23	613299,48	30,00	1	2987	924089,75	613607,57	30,00	1	3028	923925,28	612869,86	30,00	1	3069	923792,71	612334,35	30,00
1	2947	924548,19	613332,20	30,00	1	2988	924078,79	613597,21	30,00	1	3029	923935,50	612843,64	30,00	1	3070	923781,48	612321,47	30,00
1	2948	924557,64	613352,93	30,00	1	2989	924076,07	613567,04	30,00	1	3030	923976,99	612842,44	30,00	1	3071	923785,27	612293,27	30,00
1	2949	924586,37	613364,31	30,00	1	2990	924067,43	613541,20	30,00	1	3031	924020,78	612838,54	30,00	1	3072	923782,89	612266,85	30,00
1	2950	924609,76	613386,24	30,00	1	2991	924056,17	613528,26	30,00	1	3032	924043,56	612839,01	30,00	1	3073	923760,62	612243,49	30,00
1	2951	924631,86	613421,00	30,00	1	2992	924035,44	613522,52	30,00	1	3033	924063,04	612830,93	30,00	1	3074	923731,02	612233,29	30,00
1	2952	924634,19	613447,34	30,00	1	2993	924014,18	613524,44	30,00	1	3034	924073,78	612809,67	30,00	1	3075	923701,07	612227,26	30,00
1	2953	924627,98	613461,78	30,00	1	2994	923999,66	613502,92	30,00	1	3035	924065,72	612776,16	30,00	1	3076	923679,96	612230,44	30,00
1	2954	924612,42	613456,86	30,00	1	2995	923983,61	613492,98	30,00	1	3036	924067,01	612748,20	30,00	1	3077	923656,76	612210,99	30,00
1	2955	924594,21	613450,91	30,00	1	2996	923964,07	613485,82	30,00	1	3037	924078,76	612724,36	30,00	1	3078	923634,50	612187,63	30,00
1	2956	924575,62	613455,09	30,00	1	2997	923947,71	613458,18	30,00	1	3038	924078,89	612697,69	30,00	1	3079	923613,68	612180,58	30,00
1	2957	924562,77	613466,38	30,00	1	2998	923933,76	613429,03	30,00	1	3039	924057,03	612679,37	30,00	1	3080	923578,57	612183,77	30,00
1	2958	924544,02	613468,09	30,00	1	2999	923920,71	613409,94	30,00	1	3040	924046,75	612662,60	30,00	1	3081	923568,77	612201,15	30,00
1	2959	924521,59	613471,34	30,00	1	3000	923917,43	613387,44	30,00	1	3041	924065,60	612648,26	30,00	1	3082	923551,16	612215,37	30,00
1	2960	924506,96	613491,68	30,00	1	3001	923916,64	613350,79	30,00	1	3042	924071,90	612633,72	30,00	1	3083	923527,34	612188,37	30,00
1	2961	924484,81	613511,36	30,00	1	3002	923905,52	613311,21	30,00	1	3043	924061,64	612618,12	30,00	1	3084	923509,78	612175,99	30,00
1	2962	924448,05	613523,55	30,00	1	3003	923896,81	613270,19	30,00	1	3044	924029,25	612594,44	30,00	1	3085	923488,48	612177,92	30,00
1	2963	924422,52	613548,62	30,00	1	3004	923893,89	613237,55	30,00	1	3045	924016,63	612580,36	30,00	1	3086	923478,89	612183,82	30,00
1	2964	924392,80	613569,03	30,00	1	3005	923906,16	613220,01	30,00	1	3046	923998,82	612536,36	30,00	1	3087	923474,08	612214,74	30,00
1	2965	924356,41	613584,98	30,00	1	3006	923928,77	613219,26	30,00	1	3047	923985,33	612484,38	30,00	1	3088	923476,79	612244,78	30,00
1	2966	924331,57	613603,66	30,00	1	3007	923947,10	613226,50	30,00	1	3048	923974,33	612446,07	30,00	1	3089	923459,57	612234,99	30,00
1	2967	924313,27	613624,29	30,00	1	3008	923973,48	613225,38	30,00	1	3049	923959,42	612420,80	30,00	1	3090	923447,90	612232,17	30,00
1	2968	924294,17	613622,21	30,00	1	3009	923993,89	613215,38	30,00	1	3050	923942,57	612415,94	30,00	1	3091	923443,32	612251,66	30,00
1	2969	924264,47	613614,74	30,00	1	3010	923989,84	613195,98	30,00	1	3051	923912,51	612418,64	30,00	1	3092	923428,07	612278,32	30,00
1	2970	924252,79	613625,96	30,00	1	3011	923975,94	613181,99	30,00	1	3052	923883,49	612433,92	30,00	1	3093	923407,55	612273,80	30,00
1	2971	924255,07	613651,12	30,00	1	3012	923954,55	613168,70	30,00	1	3053	923894,84	612446,93	30,00	1	3094	923378,55	612259,98	30,00
1	2972	924267,33	613675,37	30,00	1	3013	923934,36	613154,05	30,00	1	3054	923918,23	612454,95	30,00	1	3095	923354,81	612263,34	30,00
1	2973	924269,36	613697,94	30,00	1	3014	923929,02	613136,85	30,00	1	3055	923912,52	612475,68	30,00	1	3096	923349,43	612274,05	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3097	923360,10	612294,66	30,00	1	3138	922932,33	612447,31	30,00	1	3179	922621,43	612209,71	30,00	1	3220	922012,12	612182,16	30,00
1	3098	923365,78	612315,63	30,00	1	3139	922943,21	612470,36	30,00	1	3180	922630,81	612230,37	30,00	1	3221	922018,88	612158,79	30,00
1	3099	923345,36	612326,30	30,00	1	3140	922944,68	612486,62	30,00	1	3181	922624,60	612244,77	30,00	1	3222	922007,35	612143,34	30,00
1	3100	923303,43	612337,64	30,00	1	3141	922937,63	612506,17	30,00	1	3182	922610,78	612244,73	30,00	1	3223	921990,62	612139,76	30,00
1	3101	923304,56	612364,23	30,00	1	3142	922917,03	612514,32	30,00	1	3183	922586,84	612230,45	30,00	1	3224	921966,97	612157,08	30,00
1	3102	923317,02	612390,99	30,00	1	3143	922903,54	612490,28	30,00	1	3184	922571,30	612225,55	30,00	1	3225	921951,23	612163,52	30,00
1	3103	923313,73	612410,22	30,00	1	3144	922890,62	612472,45	30,00	1	3185	922551,77	612218,44	30,00	1	3226	921922,34	612135,79	30,00
1	3104	923296,14	612424,46	30,00	1	3145	922863,91	612469,82	30,00	1	3186	922534,89	612198,47	30,00	1	3227	921897,39	612110,26	30,00
1	3105	923277,74	612415,98	30,00	1	3146	922846,69	612459,99	30,00	1	3187	922532,41	612170,91	30,00	1	3228	921905,84	612077,94	30,00
1	3106	923250,69	612395,61	30,00	1	3147	922839,35	612448,06	30,00	1	3188	922520,97	612141,56	30,00	1	3229	921902,56	612041,55	30,00
1	3107	923231,94	612398,56	30,00	1	3148	922854,30	612432,84	30,00	1	3189	922505,12	612134,08	30,00	1	3230	921889,64	612009,78	30,00
1	3108	923223,94	612422,08	30,00	1	3149	922870,49	612416,24	30,00	1	3190	922494,98	612147,71	30,00	1	3231	921874,70	611998,39	30,00
1	3109	923215,33	612438,05	30,00	1	3150	922873,89	612398,18	30,00	1	3191	922499,26	612181,47	30,00	1	3232	921862,00	612010,97	30,00
1	3110	923199,11	612439,50	30,00	1	3151	922864,81	612381,28	30,00	1	3192	922480,56	612196,99	30,00	1	3233	921869,25	612035,68	30,00
1	3111	923184,02	612411,73	30,00	1	3152	922855,04	612370,73	30,00	1	3193	922467,16	612201,97	30,00	1	3234	921867,88	612048,46	30,00
1	3112	923172,46	612394,97	30,00	1	3153	922841,74	612363,08	30,00	1	3194	922444,97	612192,62	30,00	1	3235	921851,86	612052,40	30,00
1	3113	923150,39	612389,36	30,00	1	3154	922826,23	612373,32	30,00	1	3195	922421,84	612173,16	30,00	1	3236	921831,08	612045,45	30,00
1	3114	923140,03	612400,50	30,00	1	3155	922816,80	612394,39	30,00	1	3196	922405,84	612149,34	30,00	1	3237	921810,34	612010,62	30,00
1	3115	923141,00	612425,73	30,00	1	3156	922800,14	612404,74	30,00	1	3197	922381,16	612141,45	30,00	1	3238	921793,42	611990,65	30,00
1	3116	923140,10	612443,54	30,00	1	3157	922784,18	612394,82	30,00	1	3198	922357,73	612147,34	30,00	1	3239	921775,94	611992,22	30,00
1	3117	923124,31	612450,00	30,00	1	3158	922781,72	612367,24	30,00	1	3199	922346,10	612158,53	30,00	1	3240	921754,81	612009,30	30,00
1	3118	923107,74	612447,70	30,00	1	3159	922763,44	612346,10	30,00	1	3200	922348,24	612182,35	30,00	1	3241	921738,92	612014,51	30,00
1	3119	923086,13	612431,91	30,00	1	3160	922746,64	612327,39	30,00	1	3201	922337,62	612189,61	30,00	1	3242	921718,83	612001,14	30,00
1	3120	923068,44	612425,39	30,00	1	3161	922738,75	612309,21	30,00	1	3202	922317,31	612187,61	30,00	1	3243	921727,91	611976,29	30,00
1	3121	923053,39	612419,97	30,00	1	3162	922756,55	612297,53	30,00	1	3203	922283,79	612179,25	30,00	1	3244	921731,69	611948,15	30,00
1	3122	923044,33	612403,09	30,00	1	3163	922770,13	612279,83	30,00	1	3204	922259,28	612186,50	30,00	1	3245	921715,96	611912,90	30,00
1	3123	923035,55	612389,95	30,00	1	3164	922761,84	612257,77	30,00	1	3205	922234,07	612200,12	30,00	1	3246	921713,61	611886,57	30,00
1	3124	923018,87	612386,37	30,00	1	3165	922746,48	612241,42	30,00	1	3206	922223,08	612189,80	30,00	1	3247	921709,44	611840,18	30,00
1	3125	923000,54	612393,12	30,00	1	3166	922735,51	612231,06	30,00	1	3207	922229,60	612163,92	30,00	1	3248	921698,90	611820,89	30,00
1	3126	922994,87	612401,25	30,00	1	3167	922731,13	612209,99	30,00	1	3208	922216,65	612146,09	30,00	1	3249	921663,24	611816,51	30,00
1	3127	923007,33	612412,81	30,00	1	3168	922724,44	612191,58	30,00	1	3209	922192,40	612143,19	30,00	1	3250	921641,55	611813,40	30,00
1	3128	923022,32	612425,36	30,00	1	3169	922709,01	612189,13	30,00	1	3210	922169,63	612170,52	30,00	1	3251	921628,73	611796,85	30,00
1	3129	923037,71	612442,93	30,00	1	3170	922696,48	612204,21	30,00	1	3211	922151,76	612196,15	30,00	1	3252	921643,32	611762,68	30,00
1	3130	923038,05	612460,56	30,00	1	3171	922699,04	612233,09	30,00	1	3212	922138,08	612211,26	30,00	1	3253	921641,51	611742,60	30,00
1	3131	923033,49	612479,90	30,00	1	3172	922701,08	612255,63	30,00	1	3213	922124,37	612212,47	30,00	1	3254	921616,41	611743,60	30,00
1	3132	923020,35	612487,36	30,00	1	3173	922690,89	612267,90	30,00	1	3214	922111,34	612193,45	30,00	1	3255	921585,97	611755,16	30,00
1	3133	923003,24	612478,81	30,00	1	3174	922678,57	612270,27	30,00	1	3215	922089,93	612194,08	30,00	1	3256	921554,87	611759,22	30,00
1	3134	922991,92	612464,67	30,00	1	3175	922659,54	612240,40	30,00	1	3216	922071,17	612209,64	30,00	1	3257	921539,10	611737,89	30,00
1	3135	922979,44	612437,99	30,00	1	3176	922648,35	612213,54	30,00	1	3217	922049,60	612221,70	30,00	1	3258	921551,95	611712,71	30,00
1	3136	922955,03	612418,65	30,00	1	3177	922640,49	612196,59	30,00	1	3218	922020,03	612214,25	30,00	1	3259	921563,76	611690,16	30,00
1	3137	922927,34	612419,88	30,00	1	3178	922625,53	612199,15	30,00	1	3219	922010,16	612202,54	30,00	1	3260	921532,33	611690,45	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3261	921497,35	611693,58	30,00	1	3302	921021,24	611346,97	30,00	1	3343	920631,32	611542,39	30,00	1	3384	920234,83	611251,97	30,00
1	3262	921478,16	611690,23	30,00	1	3303	921025,42	611365,55	30,00	1	3344	920615,19	611545,10	30,00	1	3385	920215,47	611261,26	30,00
1	3263	921465,33	611673,69	30,00	1	3304	921026,76	611380,57	30,00	1	3345	920602,48	611543,73	30,00	1	3386	920194,97	611258,05	30,00
1	3264	921484,55	611649,24	30,00	1	3305	921024,47	611397,21	30,00	1	3346	920607,25	611526,87	30,00	1	3387	920176,65	611236,95	30,00
1	3265	921482,64	611627,89	30,00	1	3306	921009,90	611403,57	30,00	1	3347	920612,52	611502,75	30,00	1	3388	920189,13	611206,78	30,00
1	3266	921465,75	611607,93	30,00	1	3307	920997,03	611400,94	30,00	1	3348	920596,10	611478,55	30,00	1	3389	920207,25	611183,67	30,00
1	3267	921449,06	611604,37	30,00	1	3308	920984,29	611385,65	30,00	1	3349	920574,25	611474,19	30,00	1	3390	920208,29	611167,17	30,00
1	3268	921433,49	611613,34	30,00	1	3309	920966,32	611368,31	30,00	1	3350	920550,53	611477,58	30,00	1	3391	920176,42	611163,70	30,00
1	3269	921418,26	611626,10	30,00	1	3310	920941,76	611347,77	30,00	1	3351	920540,05	611487,36	30,00	1	3392	920142,24	611176,86	30,00
1	3270	921383,96	611636,75	30,00	1	3311	920916,94	611338,63	30,00	1	3352	920531,58	611512,92	30,00	1	3393	920109,32	611189,92	30,00
1	3271	921362,74	611638,65	30,00	1	3312	920898,38	611342,82	30,00	1	3353	920528,46	611532,66	30,00	1	3394	920083,12	611193,55	30,00
1	3272	921349,23	611628,48	30,00	1	3313	920899,84	611359,10	30,00	1	3354	920516,16	611550,18	30,00	1	3395	920062,30	611172,67	30,00
1	3273	921350,94	611605,60	30,00	1	3314	920905,61	611381,34	30,00	1	3355	920494,72	611549,58	30,00	1	3396	920053,33	611143,14	30,00
1	3274	921375,06	611565,49	30,00	1	3315	920907,63	611403,90	30,00	1	3356	920483,83	611540,44	30,00	1	3397	920051,33	611106,70	30,00
1	3275	921389,28	611527,56	30,00	1	3316	920897,38	611416,16	30,00	1	3357	920473,96	611519,82	30,00	1	3398	920057,31	611074,57	30,00
1	3276	921378,85	611523,45	30,00	1	3317	920879,13	611424,13	30,00	1	3358	920468,42	611491,26	30,00	1	3399	920077,25	611057,64	30,00
1	3277	921361,11	611536,42	30,00	1	3318	920857,18	611418,54	30,00	1	3359	920458,32	611476,99	30,00	1	3400	920114,29	611048,00	30,00
1	3278	921347,82	611542,66	30,00	1	3319	920838,14	611417,69	30,00	1	3360	920433,06	611462,83	30,00	1	3401	920139,91	611024,22	30,00
1	3279	921326,38	611528,15	30,00	1	3320	920822,89	611430,44	30,00	1	3361	920412,90	611449,50	30,00	1	3402	920144,05	610999,84	30,00
1	3280	921315,38	611517,75	30,00	1	3321	920794,74	611440,55	30,00	1	3362	920400,41	611436,70	30,00	1	3403	920129,17	610974,65	30,00
1	3281	921295,19	611503,13	30,00	1	3322	920762,52	611433,31	30,00	1	3363	920393,02	611424,73	30,00	1	3404	920104,97	610943,98	30,00
1	3282	921275,89	611484,63	30,00	1	3323	920743,39	611431,25	30,00	1	3364	920402,15	611399,92	30,00	1	3405	920080,28	610908,31	30,00
1	3283	921277,15	611470,62	30,00	1	3324	920733,95	611438,41	30,00	1	3365	920420,87	611369,18	30,00	1	3406	920056,18	610878,88	30,00
1	3284	921285,90	611455,92	30,00	1	3325	920730,95	611447,52	30,00	1	3366	920435,95	611340,04	30,00	1	3407	920020,03	610841,68	30,00
1	3285	921275,82	611441,66	30,00	1	3326	920732,93	611487,74	30,00	1	3367	920438,13	611322,17	30,00	1	3408	919995,22	610818,63	30,00
1	3286	921248,76	611423,76	30,00	1	3327	920746,60	611508,05	30,00	1	3368	920426,54	611305,54	30,00	1	3409	919987,06	610797,90	30,00
1	3287	921231,96	611387,46	30,00	1	3328	920751,71	611522,76	30,00	1	3369	920409,45	611298,20	30,00	1	3410	919986,52	610763,84	30,00
1	3288	921230,19	611353,51	30,00	1	3329	920750,20	611534,27	30,00	1	3370	920388,73	611306,37	30,00	1	3411	919991,11	610744,48	30,00
1	3289	921215,97	611335,84	30,00	1	3330	920743,62	611544,97	30,00	1	3371	920379,04	611324,92	30,00	1	3412	919967,21	610731,45	30,00
1	3290	921184,42	611336,13	30,00	1	3331	920727,03	611556,57	30,00	1	3372	920360,20	611340,52	30,00	1	3413	919940,00	610723,78	30,00
1	3291	921155,37	611350,10	30,00	1	3332	920723,95	611578,35	30,00	1	3373	920345,42	611344,37	30,00	1	3414	919924,98	610711,23	30,00
1	3292	921146,47	611363,55	30,00	1	3333	920715,52	611596,79	30,00	1	3374	920320,34	611346,61	30,00	1	3415	919905,20	610687,77	30,00
1	3293	921143,04	611381,53	30,00	1	3334	920703,25	611614,32	30,00	1	3375	920298,04	611351,13	30,00	1	3416	919884,07	610649,22	30,00
1	3294	921133,23	611398,84	30,00	1	3335	920685,52	611627,29	30,00	1	3376	920277,53	611347,93	30,00	1	3417	919873,08	610611,06	30,00
1	3295	921116,23	611406,67	30,00	1	3336	920667,58	611623,84	30,00	1	3377	920260,12	611336,85	30,00	1	3418	919892,69	610590,35	30,00
1	3296	921101,00	611405,53	30,00	1	3337	920662,72	611611,64	30,00	1	3378	920253,08	611314,74	30,00	1	3419	919913,45	610568,27	30,00
1	3297	921087,91	611386,47	30,00	1	3338	920661,14	611594,09	30,00	1	3379	920259,94	611292,63	30,00	1	3420	919890,92	610556,40	30,00
1	3298	921078,84	611355,71	30,00	1	3339	920667,85	611570,73	30,00	1	3380	920272,96	611268,74	30,00	1	3421	919879,99	610547,27	30,00
1	3299	921067,02	611336,55	30,00	1	3340	920669,69	611549,08	30,00	1	3381	920280,73	611242,79	30,00	1	3422	919891,76	610523,48	30,00
1	3300	921042,57	611331,16	30,00	1	3341	920658,80	611539,94	30,00	1	3382	920279,83	611232,78	30,00	1	3423	919893,49	610500,56	30,00
1	3301	921025,02	611332,75	30,00	1	3342	920646,20	611539,81	30,00	1	3383	920259,91	611235,80	30,00	1	3424	919873,34	610487,23	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3425	919849,34	610459,05	30,00	1	3466	919310,58	610139,73	30,00	1	3507	918894,27	610130,27	30,00	1	3548	918639,11	609847,44	30,00
1	3426	919841,20	610424,41	30,00	1	3467	919290,20	610137,75	30,00	1	3508	918872,77	610115,79	30,00	1	3549	918627,84	609834,56	30,00
1	3427	919839,62	610406,87	30,00	1	3468	919272,88	610141,84	30,00	1	3509	918850,94	610097,53	30,00	1	3550	918615,33	609821,77	30,00
1	3428	919828,16	610391,48	30,00	1	3469	919252,04	610148,77	30,00	1	3510	918833,08	610067,55	30,00	1	3551	918595,67	609799,53	30,00
1	3429	919822,02	610379,38	30,00	1	3470	919235,53	610147,70	30,00	1	3511	918808,99	610038,12	30,00	1	3552	918567,56	609781,84	30,00
1	3430	919820,33	610360,59	30,00	1	3471	919223,93	610131,07	30,00	1	3512	918785,55	610016,22	30,00	1	3553	918536,95	609764,37	30,00
1	3431	919804,50	610353,17	30,00	1	3472	919228,06	610106,69	30,00	1	3513	918781,48	609998,90	30,00	1	3554	918523,65	609742,83	30,00
1	3432	919780,52	610338,91	30,00	1	3473	919243,68	610097,72	30,00	1	3514	918810,99	609989,95	30,00	1	3555	918534,07	609717,89	30,00
1	3433	919772,00	610314,39	30,00	1	3474	919267,47	610095,58	30,00	1	3515	918835,24	609992,84	30,00	1	3556	918553,74	609726,23	30,00
1	3434	919774,18	610296,52	30,00	1	3475	919286,05	610091,39	30,00	1	3516	918855,53	609979,64	30,00	1	3557	918566,49	609727,64	30,00
1	3435	919752,98	610299,67	30,00	1	3476	919291,42	610066,90	30,00	1	3517	918862,49	609958,80	30,00	1	3558	918585,31	609712,03	30,00
1	3436	919737,95	610301,01	30,00	1	3477	919280,43	610028,74	30,00	1	3518	918841,34	609948,07	30,00	1	3559	918604,09	609710,35	30,00
1	3437	919722,40	610268,32	30,00	1	3478	919267,60	609998,29	30,00	1	3519	918833,03	609939,97	30,00	1	3560	918614,82	609703,08	30,00
1	3438	919710,69	610250,41	30,00	1	3479	919259,21	609975,04	30,00	1	3520	918837,72	609921,84	30,00	1	3561	918597,97	609684,37	30,00
1	3439	919673,69	610246,14	30,00	1	3480	919237,45	609971,95	30,00	1	3521	918835,70	609899,31	30,00	1	3562	918585,70	609674,09	30,00
1	3440	919650,35	610239,39	30,00	1	3481	919223,91	609975,69	30,00	1	3522	918817,03	609888,34	30,00	1	3563	918579,03	609641,86	30,00
1	3441	919632,96	610228,34	30,00	1	3482	919217,28	609986,39	30,00	1	3523	918794,85	609880,23	30,00	1	3564	918566,28	609626,58	30,00
1	3442	919630,49	610200,75	30,00	1	3483	919226,05	609999,49	30,00	1	3524	918770,59	609877,34	30,00	1	3565	918542,61	609616,06	30,00
1	3443	919632,33	610179,11	30,00	1	3484	919237,85	610018,63	30,00	1	3525	918762,27	609883,14	30,00	1	3566	918512,88	609622,52	30,00
1	3444	919620,19	610156,20	30,00	1	3485	919234,88	610041,66	30,00	1	3526	918761,10	609898,40	30,00	1	3567	918485,31	609638,89	30,00
1	3445	919595,59	610149,56	30,00	1	3486	919222,88	610062,93	30,00	1	3527	918769,17	609917,91	30,00	1	3568	918477,52	609664,85	30,00
1	3446	919562,01	610141,18	30,00	1	3487	919201,56	610078,73	30,00	1	3528	918780,08	609940,91	30,00	1	3569	918485,92	609688,09	30,00
1	3447	919539,69	610131,83	30,00	1	3488	919182,21	610088,06	30,00	1	3529	918781,09	609952,19	30,00	1	3570	918494,67	609701,19	30,00
1	3448	919519,68	610119,74	30,00	1	3489	919171,28	610078,93	30,00	1	3530	918755,01	609957,06	30,00	1	3571	918489,21	609710,55	30,00
1	3449	919503,73	610124,94	30,00	1	3490	919169,04	610053,87	30,00	1	3531	918738,72	609958,52	30,00	1	3572	918459,48	609703,10	30,00
1	3450	919483,31	610150,77	30,00	1	3491	919167,69	610038,84	30,00	1	3532	918720,71	609968,99	30,00	1	3573	918445,39	609686,67	30,00
1	3451	919470,53	610163,30	30,00	1	3492	919139,23	610031,28	30,00	1	3533	918707,16	609972,72	30,00	1	3574	918434,03	609658,64	30,00
1	3452	919429,32	610168,24	30,00	1	3493	919119,66	610024,20	30,00	1	3534	918698,30	609958,34	30,00	1	3575	918420,39	609647,22	30,00
1	3453	919405,17	610166,62	30,00	1	3494	919106,09	610014,03	30,00	1	3535	918708,69	609933,41	30,00	1	3576	918401,24	609659,03	30,00
1	3454	919396,42	610153,51	30,00	1	3495	919070,10	610034,94	30,00	1	3536	918709,39	609913,15	30,00	1	3577	918385,97	609671,79	30,00
1	3455	919406,59	610126,07	30,00	1	3496	919023,36	610063,13	30,00	1	3537	918691,07	609905,95	30,00	1	3578	918363,87	609664,92	30,00
1	3456	919414,61	610088,70	30,00	1	3497	919013,66	610081,68	30,00	1	3538	918667,14	609920,71	30,00	1	3579	918339,21	609643,14	30,00
1	3457	919401,88	610073,44	30,00	1	3498	919024,25	610100,95	30,00	1	3539	918635,92	609938,68	30,00	1	3580	918334,22	609629,70	30,00
1	3458	919376,04	610066,92	30,00	1	3499	919018,27	610133,05	30,00	1	3540	918610,30	609948,56	30,00	1	3581	918348,00	609614,54	30,00
1	3459	919352,23	610069,04	30,00	1	3500	919002,64	610155,94	30,00	1	3541	918587,30	609931,66	30,00	1	3582	918363,60	609605,57	30,00
1	3460	919335,70	610081,89	30,00	1	3501	918988,41	610166,06	30,00	1	3542	918569,22	609913,07	30,00	1	3583	918366,35	609593,94	30,00
1	3461	919330,90	610098,74	30,00	1	3502	918970,08	610158,87	30,00	1	3543	918555,93	609891,52	30,00	1	3584	918348,38	609590,51	30,00
1	3462	919341,48	610118,02	30,00	1	3503	918954,84	610143,80	30,00	1	3544	918558,11	609873,64	30,00	1	3585	918326,40	609598,79	30,00
1	3463	919342,71	610131,80	30,00	1	3504	918936,29	610134,10	30,00	1	3545	918582,03	609872,77	30,00	1	3586	918305,78	609608,23	30,00
1	3464	919333,91	610146,47	30,00	1	3505	918929,43	610156,19	30,00	1	3546	918602,19	609872,21	30,00	1	3587	918294,18	609591,58	30,00
1	3465	919323,78	610146,13	30,00	1	3506	918914,98	610149,90	30,00	1	3547	918617,54	609860,73	30,00	1	3588	918281,57	609577,56	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3589	918259,36	609583,34	30,00	1	3630	917706,82	609420,60	30,00	1	3671	917168,73	609278,06	30,00	1	3712	916844,68	608818,21	30,00
1	3590	918234,64	609575,44	30,00	1	3631	917695,98	609440,51	30,00	1	3672	917180,16	609250,49	30,00	1	3713	916849,60	608802,61	30,00
1	3591	918231,94	609559,25	30,00	1	3632	917702,67	609458,87	30,00	1	3673	917195,44	609237,77	30,00	1	3714	916876,83	608796,39	30,00
1	3592	918241,18	609535,70	30,00	1	3633	917727,49	609468,03	30,00	1	3674	917199,32	609224,78	30,00	1	3715	916894,24	608793,56	30,00
1	3593	918208,39	609536,11	30,00	1	3634	917747,96	609485,13	30,00	1	3675	917175,66	609214,28	30,00	1	3716	916901,88	608780,24	30,00
1	3594	918190,64	609535,18	30,00	1	3635	917748,61	609506,56	30,00	1	3676	917153,01	609201,14	30,00	1	3717	916891,20	608759,72	30,00
1	3595	918176,40	609517,48	30,00	1	3636	917732,09	609533,29	30,00	1	3677	917131,16	609182,88	30,00	1	3718	916884,20	608737,62	30,00
1	3596	918155,94	609500,38	30,00	1	3637	917703,58	609539,63	30,00	1	3678	917129,59	609165,34	30,00	1	3719	916888,65	608717,00	30,00
1	3597	918132,82	609496,14	30,00	1	3638	917670,69	609524,91	30,00	1	3679	917134,07	609144,72	30,00	1	3720	916891,17	608702,87	30,00
1	3598	918116,18	609507,71	30,00	1	3639	917637,71	609508,91	30,00	1	3680	917133,97	609129,58	30,00	1	3721	916879,81	608688,73	30,00
1	3599	918116,16	609521,61	30,00	1	3640	917578,15	609506,67	30,00	1	3681	917122,38	609112,93	30,00	1	3722	916862,05	608687,81	30,00
1	3600	918134,61	609530,07	30,00	1	3641	917538,64	609502,62	30,00	1	3682	917117,39	609099,48	30,00	1	3723	916856,10	608706,02	30,00
1	3601	918154,31	609538,42	30,00	1	3642	917518,40	609488,01	30,00	1	3683	917122,30	609083,90	30,00	1	3724	916851,64	608726,63	30,00
1	3602	918156,57	609549,58	30,00	1	3643	917533,92	609463,89	30,00	1	3684	917120,73	609066,34	30,00	1	3725	916842,85	608741,31	30,00
1	3603	918146,52	609564,39	30,00	1	3644	917544,19	609437,70	30,00	1	3685	917114,84	609042,87	30,00	1	3726	916814,49	608748,90	30,00
1	3604	918117,48	609564,45	30,00	1	3645	917533,86	609420,95	30,00	1	3686	917104,53	609012,21	30,00	1	3727	916793,28	608765,97	30,00
1	3605	918093,78	609567,84	30,00	1	3646	917529,63	609421,32	30,00	1	3687	917097,59	608991,37	30,00	1	3728	916773,92	608775,28	30,00
1	3606	918076,11	609595,97	30,00	1	3647	917510,04	609423,08	30,00	1	3688	917083,61	608976,19	30,00	1	3729	916766,53	608763,31	30,00
1	3607	918060,81	609622,58	30,00	1	3648	917487,16	609435,24	30,00	1	3689	917073,39	608960,67	30,00	1	3730	916774,16	608750,02	30,00
1	3608	918046,47	609631,46	30,00	1	3649	917460,05	609428,80	30,00	1	3690	917079,68	608932,33	30,00	1	3731	916777,72	608733,25	30,00
1	3609	918031,11	609615,14	30,00	1	3650	917437,40	609429,59	30,00	1	3691	917083,13	608914,33	30,00	1	3732	916733,92	608709,40	30,00
1	3610	918028,41	609585,08	30,00	1	3651	917420,87	609428,53	30,00	1	3692	917081,21	608893,03	30,00	1	3733	916698,40	608693,63	30,00
1	3611	918020,58	609568,07	30,00	1	3652	917407,23	609417,11	30,00	1	3693	917090,10	608879,60	30,00	1	3734	916684,08	608674,68	30,00
1	3612	917997,79	609581,50	30,00	1	3653	917411,01	609388,99	30,00	1	3694	917109,48	608870,28	30,00	1	3735	916682,16	608653,40	30,00
1	3613	917984,78	609591,49	30,00	1	3654	917421,41	609364,06	30,00	1	3695	917099,40	608828,25	30,00	1	3736	916646,31	608647,74	30,00
1	3614	917960,88	609592,38	30,00	1	3655	917400,95	609346,94	30,00	1	3696	917072,07	608819,31	30,00	1	3737	916619,21	608641,34	30,00
1	3615	917936,39	609587,00	30,00	1	3656	917376,68	609344,06	30,00	1	3697	917051,17	608797,19	30,00	1	3738	916593,88	608612,03	30,00
1	3616	917931,18	609571,05	30,00	1	3657	917373,13	609360,79	30,00	1	3698	917038,51	608797,07	30,00	1	3739	916547,29	608613,70	30,00
1	3617	917946,24	609555,78	30,00	1	3658	917373,81	609368,33	30,00	1	3699	917029,26	608820,63	30,00	1	3740	916524,98	608618,20	30,00
1	3618	917959,00	609543,28	30,00	1	3659	917358,67	609368,42	30,00	1	3700	917019,00	608832,90	30,00	1	3741	916496,83	608628,30	30,00
1	3619	917936,47	609531,41	30,00	1	3660	917334,10	609347,88	30,00	1	3701	917002,48	608831,86	30,00	1	3742	916476,79	608630,09	30,00
1	3620	917904,62	609514,05	30,00	1	3661	917305,97	609344,08	30,00	1	3702	916990,68	608812,70	30,00	1	3743	916474,30	608616,42	30,00
1	3621	917858,84	609510,58	30,00	1	3662	917282,88	609339,84	30,00	1	3703	916985,69	608799,25	30,00	1	3744	916475,47	608601,17	30,00
1	3622	917817,06	609509,26	30,00	1	3663	917267,75	609326,04	30,00	1	3704	916959,26	608800,36	30,00	1	3745	916467,18	608579,16	30,00
1	3623	917798,61	609500,81	30,00	1	3664	917264,58	609304,84	30,00	1	3705	916944,56	608805,48	30,00	1	3746	916466,52	608557,75	30,00
1	3624	917806,49	609476,10	30,00	1	3665	917240,79	609295,08	30,00	1	3706	916943,07	608816,97	30,00	1	3747	916464,51	608535,20	30,00
1	3625	917824,76	609454,24	30,00	1	3666	917224,40	609293,27	30,00	1	3707	916950,78	608832,71	30,00	1	3748	916437,85	608519,88	30,00
1	3626	917825,45	609433,97	30,00	1	3667	917200,69	609310,56	30,00	1	3708	916952,70	608854,01	30,00	1	3749	916407,94	608509,95	30,00
1	3627	917798,79	609427,11	30,00	1	3668	917187,36	609316,80	30,00	1	3709	916925,25	608857,74	30,00	1	3750	916393,47	608503,66	30,00
1	3628	917785,38	609423,66	30,00	1	3669	917165,40	609311,20	30,00	1	3710	916894,52	608852,92	30,00	1	3751	916398,40	608488,06	30,00
1	3629	917738,95	609412,68	30,00	1	3670	917158,11	609300,48	30,00	1	3711	916861,51	608836,93	30,00	1	3752	916410,85	608471,79	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3753	916392,38	608463,32	30,00	1	3794	915974,17	608094,03	30,00	1	3835	915370,86	608196,06	30,00	1	3876	914960,30	608335,15	30,00
1	3754	916376,35	608453,41	30,00	1	3795	915945,26	608081,45	30,00	1	3836	915359,35	608208,46	30,00	1	3877	914946,15	608360,43	30,00
1	3755	916379,45	608431,64	30,00	1	3796	915928,10	608059,00	30,00	1	3837	915349,66	608227,02	30,00	1	3878	914930,66	608370,65	30,00
1	3756	916376,98	608404,08	30,00	1	3797	915925,52	608030,17	30,00	1	3838	915333,13	608239,87	30,00	1	3879	914905,60	608372,88	30,00
1	3757	916371,54	608385,62	30,00	1	3798	915924,98	608010,02	30,00	1	3839	915306,49	608238,46	30,00	1	3880	914881,96	608348,49	30,00
1	3758	916349,80	608382,51	30,00	1	3799	915894,60	607995,04	30,00	1	3840	915290,54	608243,68	30,00	1	3881	914890,17	608327,54	30,00
1	3759	916331,22	608386,69	30,00	1	3800	915868,98	607991,03	30,00	1	3841	915285,49	608258,01	30,00	1	3882	914912,41	608307,86	30,00
1	3760	916316,99	608382,94	30,00	1	3801	915854,18	607994,86	30,00	1	3842	915301,20	608278,11	30,00	1	3883	914924,85	608277,70	30,00
1	3761	916311,70	608351,81	30,00	1	3802	915843,32	608014,79	30,00	1	3843	915310,28	608294,97	30,00	1	3884	914908,37	608262,77	30,00
1	3762	916305,11	608334,72	30,00	1	3803	915851,73	608038,05	30,00	1	3844	915313,22	608313,65	30,00	1	3885	914892,08	608264,23	30,00
1	3763	916285,64	608328,90	30,00	1	3804	915863,08	608052,19	30,00	1	3845	915293,86	608309,07	30,00	1	3886	914885,90	608279,92	30,00
1	3764	916264,24	608343,43	30,00	1	3805	915864,10	608063,46	30,00	1	3846	915266,34	608297,64	30,00	1	3887	914875,17	608301,10	30,00
1	3765	916246,44	608356,39	30,00	1	3806	915865,79	608082,25	30,00	1	3847	915245,94	608295,69	30,00	1	3888	914846,26	608302,41	30,00
1	3766	916234,94	608354,90	30,00	1	3807	915863,61	608100,15	30,00	1	3848	915240,48	608305,00	30,00	1	3889	914831,93	608283,51	30,00
1	3767	916221,19	608342,24	30,00	1	3808	915853,22	608111,18	30,00	1	3849	915243,40	608323,70	30,00	1	3890	914837,22	608243,87	30,00
1	3768	916226,68	608319,02	30,00	1	3809	915833,62	608118,00	30,00	1	3850	915233,25	608337,25	30,00	1	3891	914834,19	608210,03	30,00
1	3769	916241,38	608299,99	30,00	1	3810	915814,53	608102,00	30,00	1	3851	915228,44	608354,09	30,00	1	3892	914810,86	608203,29	30,00
1	3770	916215,44	608292,22	30,00	1	3811	915798,73	608080,70	30,00	1	3852	915242,07	608365,52	30,00	1	3893	914796,81	608215,89	30,00
1	3771	916190,73	608284,34	30,00	1	3812	915761,26	608085,31	30,00	1	3853	915262,59	608368,72	30,00	1	3894	914797,46	608251,22	30,00
1	3772	916180,64	608256,18	30,00	1	3813	915713,66	608089,57	30,00	1	3854	915273,63	608379,10	30,00	1	3895	914784,92	608266,23	30,00
1	3773	916189,44	608227,61	30,00	1	3814	915667,07	608091,21	30,00	1	3855	915268,01	608401,09	30,00	1	3896	914773,34	608249,60	30,00
1	3774	916201,23	608189,91	30,00	1	3815	915641,67	608089,70	30,00	1	3856	915246,92	608405,49	30,00	1	3897	914769,05	608215,86	30,00
1	3775	916203,18	608169,52	30,00	1	3816	915622,21	608097,76	30,00	1	3857	915216,64	608405,68	30,00	1	3898	914726,58	608207,04	30,00
1	3776	916185,56	608155,95	30,00	1	3817	915591,55	608108,08	30,00	1	3858	915199,10	608407,26	30,00	1	3899	914698,68	608205,73	30,00
1	3777	916173,26	608145,67	30,00	1	3818	915563,65	608120,69	30,00	1	3859	915173,13	608413,37	30,00	1	3900	914685,25	608210,74	30,00
1	3778	916163,25	608132,67	30,00	1	3819	915538,70	608110,30	30,00	1	3860	915155,96	608404,80	30,00	1	3901	914692,73	608223,95	30,00
1	3779	916142,74	608143,35	30,00	1	3820	915521,20	608097,98	30,00	1	3861	915138,90	608397,49	30,00	1	3902	914701,49	608237,08	30,00
1	3780	916119,48	608165,65	30,00	1	3821	915499,13	608077,20	30,00	1	3862	915131,36	608412,06	30,00	1	3903	914701,48	608250,97	30,00
1	3781	916090,92	608170,74	30,00	1	3822	915467,60	608077,51	30,00	1	3863	915132,92	608429,59	30,00	1	3904	914693,13	608270,67	30,00
1	3782	916075,53	608168,31	30,00	1	3823	915446,74	608084,42	30,00	1	3864	915126,31	608440,29	30,00	1	3905	914672,73	608282,59	30,00
1	3783	916060,87	608159,55	30,00	1	3824	915431,03	608092,16	30,00	1	3865	915107,85	608445,73	30,00	1	3906	914659,08	608271,17	30,00
1	3784	916063,27	608144,16	30,00	1	3825	915424,73	608106,61	30,00	1	3866	915089,06	608447,43	30,00	1	3907	914653,09	608246,46	30,00
1	3785	916072,72	608137,00	30,00	1	3826	915426,53	608126,65	30,00	1	3867	915066,16	608445,68	30,00	1	3908	914632,61	608229,35	30,00
1	3786	916085,61	608125,74	30,00	1	3827	915422,75	608140,88	30,00	1	3868	915035,65	608457,27	30,00	1	3909	914610,63	608237,62	30,00
1	3787	916092,92	608108,67	30,00	1	3828	915409,18	608158,54	30,00	1	3869	915010,94	608449,38	30,00	1	3910	914601,04	608257,43	30,00
1	3788	916088,16	608097,72	30,00	1	3829	915406,43	608170,16	30,00	1	3870	914987,51	608427,46	30,00	1	3911	914603,73	608287,50	30,00
1	3789	916070,61	608099,29	30,00	1	3830	915414,03	608198,50	30,00	1	3871	914985,72	608407,42	30,00	1	3912	914605,74	608310,06	30,00
1	3790	916047,50	608108,93	30,00	1	3831	915415,60	608216,07	30,00	1	3872	915000,32	608387,17	30,00	1	3913	914588,76	608331,80	30,00
1	3791	916038,17	608103,46	30,00	1	3832	915406,80	608230,75	30,00	1	3873	915004,45	608362,80	30,00	1	3914	914560,50	608340,65	30,00
1	3792	916027,94	608087,95	30,00	1	3833	915393,59	608238,26	30,00	1	3874	914992,41	608341,12	30,00	1	3915	914519,39	608332,96	30,00
1	3793	915995,36	608090,86	30,00	1	3834	915379,97	608212,94	30,00	1	3875	914975,12	608331,32	30,00	1	3916	914491,87	608321,53	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3917	914480,63	608294,75	30,00	1	3958	914012,88	608176,21	30,00	1	3999	913506,39	608005,54	30,00	1	4040	912841,55	607698,65	30,00
1	3918	914467,12	608256,79	30,00	1	3959	913997,77	608162,40	30,00	1	4000	913489,99	608005,74	30,00	1	4041	912839,64	607677,31	30,00
1	3919	914449,95	608248,22	30,00	1	3960	913961,32	608164,39	30,00	1	4001	913475,68	607986,83	30,00	1	4042	912809,59	607650,93	30,00
1	3920	914430,33	608255,03	30,00	1	3961	913947,06	608174,51	30,00	1	4002	913453,71	607981,20	30,00	1	4043	912785,86	607639,14	30,00
1	3921	914424,26	608285,90	30,00	1	3962	913948,52	608190,81	30,00	1	4003	913437,19	607994,06	30,00	1	4044	912762,36	607629,87	30,00
1	3922	914422,31	608306,30	30,00	1	3963	913970,50	608210,32	30,00	1	4004	913427,24	608010,11	30,00	1	4045	912727,17	607616,59	30,00
1	3923	914406,81	608316,52	30,00	1	3964	913985,29	608220,36	30,00	1	4005	913403,34	608010,97	30,00	1	4046	912695,97	607605,46	30,00
1	3924	914391,66	608316,61	30,00	1	3965	913996,52	608233,24	30,00	1	4006	913386,95	607997,29	30,00	1	4047	912680,18	607598,04	30,00
1	3925	914379,71	608310,11	30,00	1	3966	913998,54	608255,79	30,00	1	4007	913380,14	607977,68	30,00	1	4048	912677,70	607570,44	30,00
1	3926	914371,99	608294,37	30,00	1	3967	913993,86	608273,91	30,00	1	4008	913365,48	607968,91	30,00	1	4049	912677,86	607543,87	30,00
1	3927	914385,58	608262,82	30,00	1	3968	913968,37	608271,13	30,00	1	4009	913335,42	607957,70	30,00	1	4050	912690,47	607530,09	30,00
1	3928	914396,21	608240,42	30,00	1	3969	913950,25	608266,45	30,00	1	4010	913326,70	607930,67	30,00	1	4051	912702,30	607521,44	30,00
1	3929	914400,67	608219,80	30,00	1	3970	913935,70	608258,90	30,00	1	4011	913325,24	607914,40	30,00	1	4052	912706,17	607508,46	30,00
1	3930	914386,34	608214,75	30,00	1	3971	913930,37	608241,69	30,00	1	4012	913308,17	607893,18	30,00	1	4053	912697,21	607492,81	30,00
1	3931	914356,15	608230,11	30,00	1	3972	913920,92	608234,97	30,00	1	4013	913290,53	607893,50	30,00	1	4054	912684,51	607477,50	30,00
1	3932	914323,55	608233,03	30,00	1	3973	913901,11	608225,36	30,00	1	4014	913273,99	607920,25	30,00	1	4055	912669,42	607463,69	30,00
1	3933	914311,59	608240,39	30,00	1	3974	913872,22	608198,92	30,00	1	4015	913249,15	607924,99	30,00	1	4056	912646,38	607445,51	30,00
1	3934	914309,39	608272,19	30,00	1	3975	913838,33	608172,89	30,00	1	4016	913218,62	607922,67	30,00	1	4057	912644,03	607419,16	30,00
1	3935	914307,99	608298,83	30,00	1	3976	913802,25	608150,86	30,00	1	4017	913206,13	607909,89	30,00	1	4058	912638,25	607396,93	30,00
1	3936	914289,76	608306,80	30,00	1	3977	913772,24	608125,75	30,00	1	4018	913211,15	607895,56	30,00	1	4059	912622,51	607375,57	30,00
1	3937	914277,71	608299,03	30,00	1	3978	913751,53	608106,11	30,00	1	4019	913213,92	607870,04	30,00	1	4060	912607,63	607364,25	30,00
1	3938	914271,37	608270,54	30,00	1	3979	913729,56	608100,51	30,00	1	4020	913204,15	607859,56	30,00	1	4061	912597,64	607351,25	30,00
1	3939	914245,27	608275,39	30,00	1	3980	913717,61	608107,91	30,00	1	4021	913191,28	607857,33	30,00	1	4062	912617,76	607336,81	30,00
1	3940	914226,48	608277,07	30,00	1	3981	913719,84	608132,95	30,00	1	4022	913184,91	607856,23	30,00	1	4063	912634,00	607335,36	30,00
1	3941	914215,35	608265,45	30,00	1	3982	913717,32	608147,09	30,00	1	4023	913154,97	607846,26	30,00	1	4064	912657,17	607326,96	30,00
1	3942	914220,15	608248,59	30,00	1	3983	913693,52	608149,21	30,00	1	4024	913136,08	607832,81	30,00	1	4065	912668,79	607301,89	30,00
1	3943	914232,35	608229,81	30,00	1	3984	913678,72	608139,17	30,00	1	4025	913137,49	607806,15	30,00	1	4066	912660,40	607278,58	30,00
1	3944	914230,89	608213,53	30,00	1	3985	913671,47	608114,56	30,00	1	4026	913141,41	607779,27	30,00	1	4067	912644,85	607273,67	30,00
1	3945	914208,37	608201,65	30,00	1	3986	913670,00	608098,27	30,00	1	4027	913138,80	607764,34	30,00	1	4068	912627,36	607289,14	30,00
1	3946	914187,43	608193,41	30,00	1	3987	913644,99	608086,63	30,00	1	4028	913122,97	607756,92	30,00	1	4069	912617,00	607300,18	30,00
1	3947	914160,91	608193,26	30,00	1	3988	913624,49	608083,40	30,00	1	4029	913100,78	607762,69	30,00	1	4070	912600,53	607299,15	30,00
1	3948	914142,55	608199,95	30,00	1	3989	913617,74	608106,74	30,00	1	4030	913081,68	607784,00	30,00	1	4071	912583,54	607277,89	30,00
1	3949	914122,78	608176,49	30,00	1	3990	913613,49	608129,86	30,00	1	4031	913059,02	607792,99	30,00	1	4072	912561,84	607260,86	30,00
1	3950	914098,19	608169,82	30,00	1	3991	913578,89	608124,12	30,00	1	4032	913032,90	607782,68	30,00	1	4073	912519,64	607239,38	30,00
1	3951	914077,02	608172,98	30,00	1	3992	913554,43	608104,83	30,00	1	4033	913012,02	607774,44	30,00	1	4074	912484,23	607223,58	30,00
1	3952	914077,56	608193,16	30,00	1	3993	913551,72	608088,66	30,00	1	4034	912969,34	607775,73	30,00	1	4075	912447,68	607209,13	30,00
1	3953	914084,13	608210,24	30,00	1	3994	913560,27	608071,46	30,00	1	4035	912950,15	607772,39	30,00	1	4076	912429,77	607191,77	30,00
1	3954	914077,84	608224,70	30,00	1	3995	913574,87	608051,20	30,00	1	4036	912928,35	607754,11	30,00	1	4077	912411,82	607174,40	30,00
1	3955	914064,53	608230,95	30,00	1	3996	913573,65	608037,41	30,00	1	4037	912910,77	607740,49	30,00	1	4078	912424,46	607160,63	30,00
1	3956	914047,88	608228,65	30,00	1	3997	913554,89	608011,30	30,00	1	4038	912878,64	607733,26	30,00	1	4079	912441,50	607154,05	30,00
1	3957	914032,55	608212,35	30,00	1	3998	913530,66	607994,51	30,00	1	4039	912859,24	607727,41	30,00	1	4080	912456,95	607129,92	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4081	912454,71	607104,82	30,00	1	4122	911992,67	606768,09	30,00	1	4163	911308,32	606324,80	30,00	1	4204	910985,20	605823,90	30,00
1	4082	912440,18	607097,27	30,00	1	4123	911967,14	606764,06	30,00	1	4164	911330,00	606314,01	30,00	1	4205	910994,20	605811,71	30,00
1	4083	912419,72	607107,96	30,00	1	4124	911926,37	606772,76	30,00	1	4165	911352,06	606306,98	30,00	1	4206	911000,33	605795,99	30,00
1	4084	912402,03	607107,00	30,00	1	4125	911905,02	606773,40	30,00	1	4166	911367,85	606286,60	30,00	1	4207	910986,15	605778,30	30,00
1	4085	912394,31	607091,25	30,00	1	4126	911893,44	606770,65	30,00	1	4167	911364,01	606271,78	30,00	1	4208	910974,82	605764,13	30,00
1	4086	912379,57	607081,20	30,00	1	4127	911884,15	606751,24	30,00	1	4168	911347,67	606258,07	30,00	1	4209	910976,77	605743,73	30,00
1	4087	912359,33	607094,39	30,00	1	4128	911882,69	606734,94	30,00	1	4169	911324,62	606253,79	30,00	1	4210	910997,88	605740,56	30,00
1	4088	912342,28	607114,88	30,00	1	4129	911863,40	606716,44	30,00	1	4170	911302,04	606240,64	30,00	1	4211	911012,98	605740,49	30,00
1	4089	912317,77	607122,14	30,00	1	4130	911834,35	606687,43	30,00	1	4171	911291,03	606216,33	30,00	1	4212	911026,54	605722,84	30,00
1	4090	912300,93	607131,23	30,00	1	4131	911796,23	606655,44	30,00	1	4172	911288,34	606186,21	30,00	1	4213	911021,22	605691,70	30,00
1	4091	912281,86	607143,05	30,00	1	4132	911771,86	606622,20	30,00	1	4173	911273,39	606159,76	30,00	1	4214	911000,57	605658,12	30,00
1	4092	912263,01	607143,47	30,00	1	4133	911725,75	606627,59	30,00	1	4174	911270,69	606143,56	30,00	1	4215	910972,55	605640,40	30,00
1	4093	912253,25	607132,97	30,00	1	4134	911703,39	606616,95	30,00	1	4175	911279,44	606128,87	30,00	1	4216	910946,11	605626,34	30,00
1	4094	912264,97	607109,16	30,00	1	4135	911682,87	606584,64	30,00	1	4176	911302,96	606124,23	30,00	1	4217	910907,31	605600,74	30,00
1	4095	912262,95	607086,57	30,00	1	4136	911665,99	606550,75	30,00	1	4177	911319,31	606110,12	30,00	1	4218	910878,50	605560,31	30,00
1	4096	912243,66	607068,08	30,00	1	4137	911656,45	606542,74	30,00	1	4178	911322,30	606087,07	30,00	1	4219	910842,65	605525,58	30,00
1	4097	912221,07	607068,83	30,00	1	4138	911623,30	606552,05	30,00	1	4179	911316,05	606073,75	30,00	1	4220	910800,43	605517,98	30,00
1	4098	912204,91	607085,44	30,00	1	4139	911598,78	606545,39	30,00	1	4180	911292,43	606077,11	30,00	1	4221	910773,64	605514,06	30,00
1	4099	912200,14	607102,32	30,00	1	4140	911586,42	606519,93	30,00	1	4181	911269,03	606083,01	30,00	1	4222	910754,23	605508,21	30,00
1	4100	912182,41	607101,37	30,00	1	4141	911587,13	606485,72	30,00	1	4182	911235,31	606086,03	30,00	1	4223	910749,80	605501,04	30,00
1	4101	912157,68	607106,12	30,00	1	4142	911585,25	606450,49	30,00	1	4183	911211,47	606086,89	30,00	1	4224	910729,41	605469,96	30,00
1	4102	912128,82	607121,35	30,00	1	4143	911575,37	606438,73	30,00	1	4184	911196,05	606069,31	30,00	1	4225	910694,12	605427,61	30,00
1	4103	912107,59	607109,34	30,00	1	4144	911562,78	606438,59	30,00	1	4185	911193,57	606041,72	30,00	1	4226	910674,62	605392,68	30,00
1	4104	912104,45	607089,02	30,00	1	4145	911537,68	606453,47	30,00	1	4186	911182,24	606027,55	30,00	1	4227	910638,69	605372,28	30,00
1	4105	912077,19	607079,17	30,00	1	4146	911511,87	606474,76	30,00	1	4187	911161,90	606025,58	30,00	1	4228	910628,34	605356,02	30,00
1	4106	912048,47	607067,84	30,00	1	4147	911495,16	606499,04	30,00	1	4188	911139,53	606028,84	30,00	1	4229	910612,91	605338,48	30,00
1	4107	912028,98	607046,83	30,00	1	4148	911483,68	606511,43	30,00	1	4189	911122,97	606012,62	30,00	1	4230	910593,24	605330,15	30,00
1	4108	912004,46	607026,26	30,00	1	4149	911468,45	606510,26	30,00	1	4190	911104,25	606000,38	30,00	1	4231	910568,13	605331,14	30,00
1	4109	911981,87	607013,10	30,00	1	4150	911454,29	606492,57	30,00	1	4191	911078,25	605991,33	30,00	1	4232	910547,30	605338,06	30,00
1	4110	911966,00	606990,51	30,00	1	4151	911427,27	606486,15	30,00	1	4192	911071,46	605971,71	30,00	1	4233	910535,46	605360,54	30,00
1	4111	911940,81	606976,30	30,00	1	4152	911399,33	606483,58	30,00	1	4193	911078,65	605953,36	30,00	1	4234	910518,06	605363,37	30,00
1	4112	911926,30	606954,85	30,00	1	4153	911372,54	606479,64	30,00	1	4194	911076,62	605930,78	30,00	1	4235	910496,35	605360,27	30,00
1	4113	911924,05	606929,76	30,00	1	4154	911367,89	606469,96	30,00	1	4195	911044,95	605928,57	30,00	1	4236	910466,92	605355,34	30,00
1	4114	911937,02	606905,86	30,00	1	4155	911387,65	606451,76	30,00	1	4196	911016,22	605917,23	30,00	1	4237	910444,74	605347,25	30,00
1	4115	911950,42	606886,96	30,00	1	4156	911402,78	606437,75	30,00	1	4197	911023,40	605898,88	30,00	1	4238	910417,73	605326,96	30,00
1	4116	911949,29	606874,40	30,00	1	4157	911382,13	606418,09	30,00	1	4198	911053,27	605881,02	30,00	1	4239	910384,56	605308,49	30,00
1	4117	911941,38	606856,16	30,00	1	4158	911372,06	606403,82	30,00	1	4199	911070,18	605873,19	30,00	1	4240	910359,54	605296,88	30,00
1	4118	911937,42	606840,04	30,00	1	4159	911362,64	606383,17	30,00	1	4200	911081,02	605853,26	30,00	1	4241	910336,51	605278,76	30,00
1	4119	911947,08	606821,48	30,00	1	4160	911345,49	606374,59	30,00	1	4201	911063,31	605838,41	30,00	1	4242	910332,00	605256,47	30,00
1	4120	911970,96	606806,70	30,00	1	4161	911325,07	606371,35	30,00	1	4202	911028,00	605837,76	30,00	1	4243	910343,27	605241,59	30,00
1	4121	911984,01	606797,96	30,00	1	4162	911308,08	606350,12	30,00	1	4203	910990,42	605839,86	30,00	1	4244	910365,67	605238,31	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4245	910380,00	605243,33	30,00	1	4286	910300,56	604708,31	30,00	1	4327	910397,32	603873,80	30,00	1	4368	910441,73	603158,74	30,00
1	4246	910397,34	605254,38	30,00	1	4287	910283,19	604697,24	30,00	1	4328	910380,68	603828,65	30,00	1	4369	910431,17	603153,39	30,00
1	4247	910411,45	605270,78	30,00	1	4288	910275,71	604684,06	30,00	1	4329	910369,03	603783,06	30,00	1	4370	910411,85	603148,80	30,00
1	4248	910425,20	605269,55	30,00	1	4289	910287,31	604672,93	30,00	1	4330	910352,58	603740,38	30,00	1	4371	910404,36	603135,61	30,00
1	4249	910437,83	605255,82	30,00	1	4290	910311,66	604663,17	30,00	1	4331	910333,77	603713,06	30,00	1	4372	910401,45	603103,09	30,00
1	4250	910430,82	605233,76	30,00	1	4291	910329,75	604653,99	30,00	1	4332	910327,68	603687,14	30,00	1	4373	910405,80	603081,25	30,00
1	4251	910429,14	605214,99	30,00	1	4292	910329,19	604633,86	30,00	1	4333	910353,01	603688,66	30,00	1	4374	910420,45	603090,04	30,00
1	4252	910442,57	605196,13	30,00	1	4293	910351,29	604612,98	30,00	1	4334	910371,78	603686,97	30,00	1	4375	910432,02	603106,65	30,00
1	4253	910441,35	605182,37	30,00	1	4294	910378,27	604590,39	30,00	1	4335	910392,61	603666,21	30,00	1	4376	910439,87	603109,74	30,00
1	4254	910422,59	605170,18	30,00	1	4295	910391,36	604567,79	30,00	1	4336	910399,67	603646,65	30,00	1	4377	910444,86	603109,29	30,00
1	4255	910420,80	605150,18	30,00	1	4296	910390,01	604552,77	30,00	1	4337	910406,75	603627,11	30,00	1	4378	910458,52	603092,92	30,00
1	4256	910420,16	605128,79	30,00	1	4297	910383,35	604534,44	30,00	1	4338	910423,17	603599,15	30,00	1	4379	910469,70	603076,80	30,00
1	4257	910394,01	605132,40	30,00	1	4298	910381,22	604510,71	30,00	1	4339	910421,83	603584,15	30,00	1	4380	910484,84	603062,85	30,00
1	4258	910372,94	605150,67	30,00	1	4299	910390,11	604497,28	30,00	1	4340	910409,78	603576,39	30,00	1	4381	910483,61	603049,08	30,00
1	4259	910354,05	605164,98	30,00	1	4300	910407,03	604503,34	30,00	1	4341	910377,37	603580,56	30,00	1	4382	910462,03	603033,36	30,00
1	4260	910335,62	605170,41	30,00	1	4301	910424,20	604511,90	30,00	1	4342	910350,09	603571,65	30,00	1	4383	910450,66	603019,26	30,00
1	4261	910327,92	605154,72	30,00	1	4302	910440,80	604500,32	30,00	1	4343	910329,10	603548,32	30,00	1	4384	910460,47	603001,98	30,00
1	4262	910321,26	605122,52	30,00	1	4303	910451,29	604476,69	30,00	1	4344	910348,33	603537,77	30,00	1	4385	910485,60	603001,90	30,00
1	4263	910311,85	605101,91	30,00	1	4304	910475,65	604453,08	30,00	1	4345	910373,34	603535,54	30,00	1	4386	910511,74	602997,39	30,00
1	4264	910317,67	605082,49	30,00	1	4305	910511,71	604433,46	30,00	1	4346	910399,72	603534,43	30,00	1	4387	910523,25	602985,02	30,00
1	4265	910329,76	605062,51	30,00	1	4306	910538,91	604413,36	30,00	1	4347	910406,56	603526,27	30,00	1	4388	910519,87	602961,36	30,00
1	4266	910343,44	605032,28	30,00	1	4307	910543,24	604391,53	30,00	1	4348	910413,75	603507,96	30,00	1	4389	910521,96	602928,40	30,00
1	4267	910346,86	605014,31	30,00	1	4308	910530,55	604376,28	30,00	1	4349	910383,72	603510,65	30,00	1	4390	910537,91	602909,31	30,00
1	4268	910337,35	604992,47	30,00	1	4309	910509,17	604376,95	30,00	1	4350	910357,47	603499,13	30,00	1	4391	910557,47	602902,53	30,00
1	4269	910333,06	604972,69	30,00	1	4310	910489,51	604382,48	30,00	1	4351	910348,73	603486,05	30,00	1	4392	910564,18	602893,08	30,00
1	4270	910337,31	604949,61	30,00	1	4311	910477,35	604373,48	30,00	1	4352	910355,35	603475,37	30,00	1	4393	910560,68	602882,07	30,00
1	4271	910353,34	604931,78	30,00	1	4312	910479,34	604339,26	30,00	1	4353	910322,85	603464,41	30,00	1	4394	910546,13	602874,55	30,00
1	4272	910369,87	604918,94	30,00	1	4313	910491,65	604307,90	30,00	1	4354	910302,75	603451,09	30,00	1	4395	910533,32	602858,03	30,00
1	4273	910372,70	604908,62	30,00	1	4314	910506,71	604278,82	30,00	1	4355	910293,92	603422,85	30,00	1	4396	910548,45	602844,08	30,00
1	4274	910357,95	604884,72	30,00	1	4315	910510,28	604248,24	30,00	1	4356	910297,92	603411,16	30,00	1	4397	910558,02	602838,16	30,00
1	4275	910357,42	604864,58	30,00	1	4316	910491,66	604209,55	30,00	1	4357	910328,05	603409,72	30,00	1	4398	910575,20	602818,99	30,00
1	4276	910356,19	604850,84	30,00	1	4317	910479,11	604167,81	30,00	1	4358	910333,78	603375,17	30,00	1	4399	910580,90	602812,18	30,00
1	4277	910342,93	604829,31	30,00	1	4318	910459,75	604120,38	30,00	1	4359	910339,84	603344,37	30,00	1	4400	910591,10	602827,65	30,00
1	4278	910333,86	604812,49	30,00	1	4319	910446,69	604101,37	30,00	1	4360	910349,65	603313,23	30,00	1	4401	910598,25	602837,11	30,00
1	4279	910312,49	604799,25	30,00	1	4320	910419,07	604088,71	30,00	1	4361	910384,59	603294,98	30,00	1	4402	910608,60	602839,93	30,00
1	4280	910303,41	604782,43	30,00	1	4321	910386,13	604072,76	30,00	1	4362	910413,83	603283,56	30,00	1	4403	910622,37	602824,86	30,00
1	4281	910324,25	604775,51	30,00	1	4322	910371,28	604047,61	30,00	1	4363	910432,93	603271,74	30,00	1	4404	910636,82	602803,38	30,00
1	4282	910343,92	604769,99	30,00	1	4323	910379,63	604014,09	30,00	1	4364	910427,74	603255,82	30,00	1	4405	910648,33	602790,98	30,00
1	4283	910348,02	604759,53	30,00	1	4324	910399,80	603971,93	30,00	1	4365	910412,63	603242,02	30,00	1	4406	910655,19	602768,97	30,00
1	4284	910332,70	604743,25	30,00	1	4325	910391,22	603932,35	30,00	1	4366	910424,50	603219,56	30,00	1	4407	910658,85	602753,49	30,00
1	4285	910318,29	604723,11	30,00	1	4326	910399,22	603895,08	30,00	1	4367	910435,31	603199,67	30,00	1	4408	910675,46	602741,92	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4409	910696,83	602741,27	30,00	1	4450	910762,67	602237,37	30,00	1	4491	910730,09	601451,02	30,00	1	4532	910473,61	600796,96	30,00
1	4410	910703,57	602731,85	30,00	1	4451	910738,34	602233,25	30,00	1	4492	910724,46	601416,24	30,00	1	4533	910463,44	600767,61	30,00
1	4411	910696,19	602719,91	30,00	1	4452	910717,43	602238,90	30,00	1	4493	910720,43	601371,21	30,00	1	4534	910461,76	600748,86	30,00
1	4412	910672,67	602696,79	30,00	1	4453	910700,95	602223,99	30,00	1	4494	910705,13	601327,19	30,00	1	4535	910467,01	600723,16	30,00
1	4413	910659,42	602675,27	30,00	1	4454	910699,16	602203,98	30,00	1	4495	910702,56	601298,42	30,00	1	4536	910479,79	600696,80	30,00
1	4414	910653,76	602654,34	30,00	1	4455	910718,42	602179,56	30,00	1	4496	910704,50	601291,93	30,00	1	4537	910507,52	600696,83	30,00
1	4415	910666,51	602627,98	30,00	1	4456	910734,57	602162,97	30,00	1	4497	910723,87	601268,77	30,00	1	4538	910543,76	600707,46	30,00
1	4416	910676,41	602625,85	30,00	1	4457	910742,34	602150,94	30,00	1	4498	910732,29	601250,36	30,00	1	4539	910564,11	600709,43	30,00
1	4417	910688,09	602643,71	30,00	1	4458	910737,01	602119,89	30,00	1	4499	910712,32	601238,30	30,00	1	4540	910576,76	600695,70	30,00
1	4418	910706,94	602671,02	30,00	1	4459	910742,07	602091,70	30,00	1	4500	910699,12	601231,90	30,00	1	4541	910566,20	600676,46	30,00
1	4419	910723,05	602682,18	30,00	1	4460	910747,55	602068,52	30,00	1	4501	910688,08	601212,90	30,00	1	4542	910545,09	600651,87	30,00
1	4420	910737,74	602677,09	30,00	1	4461	910738,87	602013,82	30,00	1	4502	910662,68	601204,92	30,00	1	4543	910524,80	600622,12	30,00
1	4421	910748,80	602659,70	30,00	1	4462	910733,68	601970,16	30,00	1	4503	910656,91	601196,61	30,00	1	4544	910510,29	600586,92	30,00
1	4422	910758,14	602637,45	30,00	1	4463	910737,74	601930,69	30,00	1	4504	910668,96	601176,62	30,00	1	4545	910506,45	600558,23	30,00
1	4423	910756,46	602618,68	30,00	1	4464	910758,45	601908,68	30,00	1	4505	910675,34	601163,43	30,00	1	4546	910483,85	600545,15	30,00
1	4424	910738,29	602598,87	30,00	1	4465	910788,37	601890,88	30,00	1	4506	910673,44	601142,17	30,00	1	4547	910467,29	600528,96	30,00
1	4425	910728,67	602575,78	30,00	1	4466	910806,23	601879,19	30,00	1	4507	910650,39	601137,93	30,00	1	4548	910478,11	600509,08	30,00
1	4426	910719,12	602567,81	30,00	1	4467	910807,72	601867,70	30,00	1	4508	910630,02	601135,97	30,00	1	4549	910511,20	600498,57	30,00
1	4427	910696,75	602557,19	30,00	1	4468	910844,34	601845,84	30,00	1	4509	910623,92	601123,92	30,00	1	4550	910524,28	600489,83	30,00
1	4428	910687,91	602528,99	30,00	1	4469	910767,33	601824,67	30,00	1	4510	910641,66	601110,97	30,00	1	4551	910538,55	600452,00	30,00
1	4429	910682,25	602508,06	30,00	1	4470	910774,06	601801,37	30,00	1	4511	910650,44	601096,33	30,00	1	4552	910547,22	600422,22	30,00
1	4430	910693,08	602502,06	30,00	1	4471	910807,06	601789,59	30,00	1	4512	910635,36	601068,67	30,00	1	4553	910540,22	600400,16	30,00
1	4431	910709,54	602503,10	30,00	1	4472	910834,81	601775,75	30,00	1	4513	910621,40	601039,67	30,00	1	4554	910532,29	600368,09	30,00
1	4432	910722,18	602503,24	30,00	1	4473	910843,00	601754,87	30,00	1	4514	910604,73	601022,23	30,00	1	4555	910531,53	600345,48	30,00
1	4433	910728,32	602487,54	30,00	1	4474	910837,60	601722,57	30,00	1	4515	910596,34	600999,04	30,00	1	4556	910517,46	600329,07	30,00
1	4434	910707,51	602480,59	30,00	1	4475	910815,34	601699,33	30,00	1	4516	910597,61	600985,07	30,00	1	4557	910506,22	600316,20	30,00
1	4435	910686,75	602473,63	30,00	1	4476	910801,28	601682,95	30,00	1	4517	910576,58	600975,59	30,00	1	4558	910493,28	600298,45	30,00
1	4436	910673,80	602455,88	30,00	1	4477	910806,29	601668,63	30,00	1	4518	910559,66	600983,41	30,00	1	4559	910471,24	600291,61	30,00
1	4437	910683,61	602438,62	30,00	1	4478	910822,21	601663,42	30,00	1	4519	910547,22	600999,65	30,00	1	4560	910447,13	600303,85	30,00
1	4438	910710,77	602446,26	30,00	1	4479	910828,93	601653,99	30,00	1	4520	910531,31	601004,87	30,00	1	4561	910428,37	600305,52	30,00
1	4439	910730,09	602450,84	30,00	1	4480	910803,97	601628,49	30,00	1	4521	910514,96	600991,18	30,00	1	4562	910411,78	600289,36	30,00
1	4440	910738,28	602443,80	30,00	1	4481	910779,20	601605,50	30,00	1	4522	910494,64	600975,37	30,00	1	4563	910401,61	600260,01	30,00
1	4441	910740,70	602414,58	30,00	1	4482	910772,09	601568,29	30,00	1	4523	910462,94	600959,28	30,00	1	4564	910394,47	600236,68	30,00
1	4442	910746,64	602396,41	30,00	1	4483	910765,54	601537,37	30,00	1	4524	910450,79	600950,28	30,00	1	4565	910374,50	600210,74	30,00
1	4443	910758,27	602371,40	30,00	1	4484	910771,34	601531,82	30,00	1	4525	910443,87	600929,48	30,00	1	4566	910358,16	600183,21	30,00
1	4444	910747,72	602352,16	30,00	1	4485	910794,10	601532,30	30,00	1	4526	910465,04	600912,47	30,00	1	4567	910361,02	600158,98	30,00
1	4445	910729,69	602333,60	30,00	1	4486	910798,67	601512,98	30,00	1	4527	910489,72	600906,46	30,00	1	4568	910371,10	600130,35	30,00
1	4446	910726,86	602316,22	30,00	1	4487	910793,47	601497,06	30,00	1	4528	910499,75	600891,69	30,00	1	4569	910369,87	600116,60	30,00
1	4447	910742,57	602294,65	30,00	1	4488	910787,82	601476,12	30,00	1	4529	910484,98	600881,66	30,00	1	4570	910346,45	600108,62	30,00
1	4448	910757,16	602274,42	30,00	1	4489	910773,63	601458,48	30,00	1	4530	910467,16	600865,61	30,00	1	4571	910329,19	600098,81	30,00
1	4449	910763,57	602247,38	30,00	1	4490	910750,55	601454,25	30,00	1	4531	910469,71	600837,64	30,00	1	4572	910347,61	600079,51	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4573	910371,75	600607,27	30,00	1	4614	910055,30	599545,89	30,00	1	4655	909968,16	598924,59	30,00	1	4696	909995,58	598245,09	30,00
1	4574	910374,38	600054,43	30,00	1	4615	910044,62	599539,27	30,00	1	4656	909954,77	598901,81	30,00	1	4697	909985,15	598227,13	30,00
1	4575	910359,27	600040,64	30,00	1	4616	910038,61	599528,48	30,00	1	4657	909924,92	598878,01	30,00	1	4698	910003,37	598205,32	30,00
1	4576	910337,11	600032,54	30,00	1	4617	910039,80	599499,39	30,00	1	4658	909918,70	598850,85	30,00	1	4699	910035,21	598194,90	30,00
1	4577	910362,95	600011,32	30,00	1	4618	910059,36	599478,72	30,00	1	4659	909922,04	598817,77	30,00	1	4700	910056,14	598189,26	30,00
1	4578	910381,39	599992,01	30,00	1	4619	910082,69	599457,70	30,00	1	4660	909926,17	598793,44	30,00	1	4701	910063,78	598175,95	30,00
1	4579	910402,77	599977,49	30,00	1	4620	910092,62	599441,70	30,00	1	4661	909919,95	598766,25	30,00	1	4702	910036,27	598164,55	30,00
1	4580	910420,89	599954,44	30,00	1	4621	910091,39	599427,94	30,00	1	4662	909925,33	598741,82	30,00	1	4703	910007,53	598153,26	30,00
1	4581	910439,69	599925,01	30,00	1	4622	910065,12	599430,28	30,00	1	4663	909946,53	598697,07	30,00	1	4704	909985,18	598114,91	30,00
1	4582	910446,77	599905,48	30,00	1	4623	910038,53	599428,88	30,00	1	4664	909962,49	598664,10	30,00	1	4705	909980,11	598086,37	30,00
1	4583	910449,77	599868,63	30,00	1	4624	910014,10	599409,64	30,00	1	4665	909972,88	598639,23	30,00	1	4706	909996,31	598055,94	30,00
1	4584	910453,02	599820,45	30,00	1	4625	910007,98	599383,72	30,00	1	4666	909975,88	598602,40	30,00	1	4707	910002,19	598029,05	30,00
1	4585	910456,37	599787,38	30,00	1	4626	910040,30	599378,31	30,00	1	4667	909977,04	598587,15	30,00	1	4708	909978,93	598000,94	30,00
1	4586	910467,30	599768,73	30,00	1	4627	910064,73	599369,81	30,00	1	4668	909986,60	598581,26	30,00	1	4709	909969,49	597980,31	30,00
1	4587	910482,67	599757,28	30,00	1	4628	910086,36	599357,79	30,00	1	4669	909996,13	598589,23	30,00	1	4710	909967,81	597961,51	30,00
1	4588	910471,33	599729,29	30,00	1	4629	910089,46	599336,06	30,00	1	4670	910008,64	598588,11	30,00	1	4711	909984,72	597938,52	30,00
1	4589	910450,11	599703,44	30,00	1	4630	910076,29	599315,83	30,00	1	4671	910013,67	598573,80	30,00	1	4712	909983,26	597922,22	30,00
1	4590	910426,38	599677,84	30,00	1	4631	910054,37	599310,23	30,00	1	4672	909997,21	598558,86	30,00	1	4713	909966,76	597907,29	30,00
1	4591	910404,44	599672,24	30,00	1	4632	910030,60	599312,35	30,00	1	4673	909986,86	598542,16	30,00	1	4714	909946,95	597897,68	30,00
1	4592	910384,57	599675,29	30,00	1	4633	910007,78	599296,72	30,00	1	4674	909985,75	598529,66	30,00	1	4715	909937,38	597889,70	30,00
1	4593	910373,89	599654,79	30,00	1	4634	910003,05	599271,95	30,00	1	4675	909994,18	598525,12	30,00	1	4716	909941,75	597867,82	30,00
1	4594	910356,85	599647,50	30,00	1	4635	910005,13	599238,97	30,00	1	4676	910009,52	598527,52	30,00	1	4717	909954,53	597855,31	30,00
1	4595	910334,25	599634,40	30,00	1	4636	910013,65	599235,70	30,00	1	4677	910022,69	598533,91	30,00	1	4718	909977,20	597854,54	30,00
1	4596	910323,48	599612,68	30,00	1	4637	910042,86	599238,12	30,00	1	4678	910025,44	598522,33	30,00	1	4719	909991,10	597854,56	30,00
1	4597	910308,03	599595,13	30,00	1	4638	910056,18	599231,90	30,00	1	4679	910025,39	598513,62	30,00	1	4720	909999,90	597839,88	30,00
1	4598	910296,25	599576,01	30,00	1	4639	910059,97	599203,79	30,00	1	4680	910025,35	598507,18	30,00	1	4721	910001,52	597815,73	30,00
1	4599	910286,97	599556,69	30,00	1	4640	910055,83	599157,53	30,00	1	4681	910022,31	598487,30	30,00	1	4722	909999,72	597795,67	30,00
1	4600	910265,25	599539,69	30,00	1	4641	910059,28	599125,70	30,00	1	4682	910024,38	598468,20	30,00	1	4723	909989,16	597776,39	30,00
1	4601	910245,17	599526,38	30,00	1	4642	910073,17	599111,86	30,00	1	4683	910029,17	598451,37	30,00	1	4724	909976,99	597753,49	30,00
1	4602	910233,82	599512,27	30,00	1	4643	910092,27	599113,92	30,00	1	4684	910028,17	598440,12	30,00	1	4725	909972,35	597729,91	30,00
1	4603	910216,43	599501,20	30,00	1	4644	910113,16	599122,15	30,00	1	4685	910011,49	598422,72	30,00	1	4726	909970,78	597712,35	30,00
1	4604	910196,32	599501,76	30,00	1	4645	910143,41	599121,96	30,00	1	4686	909989,01	598396,98	30,00	1	4727	909958,28	597699,57	30,00
1	4605	910188,68	599515,04	30,00	1	4646	910153,56	599108,44	30,00	1	4687	909993,48	598376,40	30,00	1	4728	909943,46	597689,54	30,00
1	4606	910182,52	599530,73	30,00	1	4647	910145,63	599090,25	30,00	1	4688	910021,45	598365,08	30,00	1	4729	909912,96	597673,31	30,00
1	4607	910165,35	599536,04	30,00	1	4648	910123,82	599058,16	30,00	1	4689	910030,90	598357,94	30,00	1	4730	909901,85	597633,90	30,00
1	4608	910149,66	599529,88	30,00	1	4649	910084,56	599013,77	30,00	1	4690	910036,15	598332,24	30,00	1	4731	909894,12	597618,15	30,00
1	4609	910141,17	599519,30	30,00	1	4650	910053,13	598972,44	30,00	1	4691	910033,69	598304,73	30,00	1	4732	909867,13	597612,96	30,00
1	4610	910130,03	599507,69	30,00	1	4651	910038,14	598959,92	30,00	1	4692	910041,34	598291,45	30,00	1	4733	909844,44	597613,76	30,00
1	4611	910113,52	599520,50	30,00	1	4652	910010,18	598957,39	30,00	1	4693	910050,00	598275,52	30,00	1	4734	909815,96	597606,20	30,00
1	4612	910098,72	599538,22	30,00	1	4653	909980,50	598963,83	30,00	1	4694	910043,42	598258,48	30,00	1	4735	909791,17	597583,15	30,00
1	4613	910083,15	599547,18	30,00	1	4654	909969,59	598954,71	30,00	1	4695	910015,13	598252,17	30,00	1	4736	909779,02	597560,23	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4737	909773.13	597536.75	30,00	1	4778	908826.92	596748.44	30,00	1	4819	907295.88	595171.10	30,00	1	4860	905797.19	594096.18	30,00
1	4738	909771.22	597515.45	30,00	1	4779	908776.17	596703.72	30,00	1	4820	907232.78	595157.80	30,00	1	4861	905773.14	594095.80	30,00
1	4739	909778.33	597481.97	30,00	1	4780	908713.67	596668.88	30,00	1	4821	907179.94	595132.21	30,00	1	4862	905775.02	594060.27	30,00
1	4740	909778.92	597460.44	30,00	1	4781	908616.87	596632.06	30,00	1	4822	907132.97	595073.25	30,00	1	4863	905773.22	594040.21	30,00
1	4741	909768.02	597437.39	30,00	1	4782	908579.28	596621.54	30,00	1	4823	907084.09	594992.99	30,00	1	4864	905757.57	594006.25	30,00
1	4742	909741.15	597405.70	30,00	1	4783	908551.04	596616.50	30,00	1	4824	907035.19	594926.61	30,00	1	4865	905744.52	593973.31	30,00
1	4743	909715.36	597371.38	30,00	1	4784	908529.06	596596.98	30,00	1	4825	906991.29	594873.68	30,00	1	4866	905735.55	593943.79	30,00
1	4744	909697.12	597379.31	30,00	1	4785	908491.72	596575.05	30,00	1	4826	906952.28	594832.96	30,00	1	4867	905711.18	593925.75	30,00
1	4745	909682.73	597388.19	30,00	1	4786	908445.03	596561.56	30,00	1	4827	906908.50	594767.39	30,00	1	4868	905685.93	593911.59	30,00
1	4746	909673.19	597380.20	30,00	1	4787	908385.91	596550.42	30,00	1	4828	906857.88	594710.01	30,00	1	4869	905664.63	593899.60	30,00
1	4747	909666.96	597352.96	30,00	1	4788	908334.44	596525.97	30,00	1	4829	906804.40	594649.12	30,00	1	4870	905617.71	593883.58	30,00
1	4748	909659.81	597329.60	30,00	1	4789	908295.64	596487.74	30,00	1	4830	906749.80	594589.54	30,00	1	4871	905562.55	593888.52	30,00
1	4749	909647.17	597315.57	30,00	1	4790	908256.98	596436.89	30,00	1	4831	906711.46	594556.35	30,00	1	4872	905482.67	593899.46	30,00
1	4750	909624.63	597317.60	30,00	1	4791	908219.71	596373.25	30,00	1	4832	906650.46	594510.01	30,00	1	4873	905397.88	593912.12	30,00
1	4751	909599.76	597322.33	30,00	1	4792	908189.22	596329.25	30,00	1	4833	906626.32	594494.49	30,00	1	4874	905286.19	593934.73	30,00
1	4752	909587.14	597308.31	30,00	1	4793	908136.53	596277.10	30,00	1	4834	906580.67	594464.47	30,00	1	4875	905212.57	593945.11	30,00
1	4753	909580.69	597278.57	30,00	1	4794	908101.75	596227.16	30,00	1	4835	906538.80	594434.09	30,00	1	4876	905128.84	593941.24	30,00
1	4754	909575.62	597236.06	30,00	1	4795	908098.30	596174.41	30,00	1	4836	906487.66	594413.41	30,00	1	4877	905060.82	593929.62	30,00
1	4755	909556.48	597233.99	30,00	1	4796	908093.92	596125.51	30,00	1	4837	906441.66	594393.50	30,00	1	4878	905024.25	593930.38	30,00
1	4756	909530.20	597208.55	30,00	1	4797	908076.78	596089.16	30,00	1	4838	906405.91	594375.25	30,00	1	4879	904944.87	593904.62	30,00
1	4757	909495.94	597178.76	30,00	1	4798	908053.34	596053.37	30,00	1	4839	906376.54	594357.67	30,00	1	4880	904834.07	593866.52	30,00
1	4758	909464.99	597157.53	30,00	1	4799	908009.87	596019.34	30,00	1	4840	906345.45	594349.07	30,00	1	4881	904767.92	593833.29	30,00
1	4759	909434.57	597156.47	30,00	1	4800	907996.92	596001.56	30,00	1	4841	906309.79	594332.06	30,00	1	4882	904640.28	593776.47	30,00
1	4760	909409.15	597168.84	30,00	1	4801	907993.33	595961.45	30,00	1	4842	906289.90	594307.29	30,00	1	4883	904564.35	593732.73	30,00
1	4761	909386.66	597186.02	30,00	1	4802	907991.99	595946.41	30,00	1	4843	906258.60	594282.31	30,00	1	4884	904544.99	593714.26	30,00
1	4762	909354.28	597205.33	30,00	1	4803	907972.51	595926.67	30,00	1	4844	906223.19	594267.78	30,00	1	4885	904528.41	593684.16	30,00
1	4763	909324.20	597208.03	30,00	1	4804	907924.61	595885.49	30,00	1	4845	906187.78	594253.27	30,00	1	4886	904514.46	593641.19	30,00
1	4764	909280.04	597180.40	30,00	1	4805	907895.05	595837.59	30,00	1	4846	906154.73	594251.18	30,00	1	4887	904514.91	593561.56	30,00
1	4765	909249.08	597145.26	30,00	1	4806	907861.81	595805.19	30,00	1	4847	906125.24	594232.33	30,00	1	4888	904515.20	593522.37	30,00
1	4766	909231.90	597122.80	30,00	1	4807	907813.36	595743.84	30,00	1	4848	906092.66	594235.24	30,00	1	4889	904572.49	593456.62	30,00
1	4767	909207.34	597102.26	30,00	1	4808	907778.93	595697.65	30,00	1	4849	906083.21	594228.52	30,00	1	4890	904630.81	593388.21	30,00
1	4768	909158.83	597082.60	30,00	1	4809	907737.96	595649.51	30,00	1	4850	906061.37	594210.26	30,00	1	4891	904670.92	593313.90	30,00
1	4769	909118.64	597057.13	30,00	1	4810	907688.24	595588.26	30,00	1	4851	906020.38	594189.94	30,00	1	4892	904714.18	593246.85	30,00
1	4770	909087.93	597010.61	30,00	1	4811	907642.89	595519.04	30,00	1	4852	905981.56	594165.60	30,00	1	4893	904761.15	593164.33	30,00
1	4771	909057.59	596953.95	30,00	1	4812	907583.50	595448.55	30,00	1	4853	905951.62	594141.76	30,00	1	4894	904802.09	593057.08	30,00
1	4772	909027.44	596913.68	30,00	1	4813	907544.15	595404.08	30,00	1	4854	905916.82	594105.69	30,00	1	4895	904832.31	592943.20	30,00
1	4773	908984.45	596870.79	30,00	1	4814	907514.95	595359.95	30,00	1	4855	905891.43	594090.28	30,00	1	4896	904836.79	592922.57	30,00
1	4774	908940.84	596849.44	30,00	1	4815	907475.37	595312.94	30,00	1	4856	905874.91	594089.21	30,00	1	4897	904835.53	592851.95	30,00
1	4775	908912.58	596844.40	30,00	1	4816	907444.80	595253.80	30,00	1	4857	905849.48	594101.62	30,00	1	4898	904842.28	592828.61	30,00
1	4776	908880.60	596825.78	30,00	1	4817	907415.44	595222.33	30,00	1	4858	905839.44	594102.51	30,00	1	4899	904883.94	592771.81	30,00
1	4777	908854.54	596788.94	30,00	1	4818	907359.64	595191.94	30,00	1	4859	905824.65	594092.48	30,00	1	4900	904897.31	592751.67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4901	904903,97	592727,08	30,00	1	4942	903404,62	589934,42	30,00	1	4983	905314,64	586926,77	30,00	1	5024	905827,00	578393,40	30,00
1	4902	904901,62	592700,75	30,00	1	4943	903391,57	589876,64	30,00	1	4984	905590,71	586895,95	30,00	1	5025	905805,62	578255,52	30,00
1	4903	904883,65	592669,53	30,00	1	4944	903385,05	589793,95	30,00	1	4985	906050,18	586844,57	30,00	1	5026	905711,19	577397,38	30,00
1	4904	904854,20	592636,78	30,00	1	4945	903376,60	589700,23	30,00	1	4986	906276,27	586818,02	30,00	1	5027	905673,70	577057,86	30,00
1	4905	904796,93	592604,01	30,00	1	4946	903368,85	589660,32	30,00	1	4987	906445,65	586798,04	30,00	1	5028	905620,14	576722,88	30,00
1	4906	904763,23	592580,50	30,00	1	4947	903368,47	589621,88	30,00	1	4988	906609,94	586778,68	30,00	1	5029	905613,27	576680,55	30,00
1	4907	904687,97	592544,26	30,00	1	4948	903370,65	589587,41	30,00	1	4989	906693,14	586768,93	30,00	1	5030	905585,62	576506,64	30,00
1	4908	904664,76	592538,77	30,00	1	4949	903365,82	589554,40	30,00	1	4990	906726,09	586765,03	30,00	1	5031	905562,49	576337,58	30,00
1	4909	904599,49	592515,55	30,00	1	4950	903356,56	589525,30	30,00	1	4991	907060,11	586712,88	30,00	1	5032	905488,58	575804,37	30,00
1	4910	904568,88	592498,07	30,00	1	4951	903353,61	589506,19	30,00	1	4992	907034,95	586566,87	30,00	1	5033	905468,15	575654,81	30,00
1	4911	904508,63	592474,41	30,00	1	4952	903354,71	589469,02	30,00	1	4993	906884,01	585746,66	30,00	1	5034	905388,05	575074,45	30,00
1	4912	904474,38	592444,62	30,00	1	4953	903352,46	589435,08	30,00	1	4994	906846,29	585538,82	30,00	1	5035	905359,49	574856,36	30,00
1	4913	904415,98	592413,21	30,00	1	4954	903334,50	589377,01	30,00	1	4995	906829,51	585440,77	30,00	1	5036	905307,41	574453,90	30,00
1	4914	904381,61	592382,16	30,00	1	4955	903330,87	589349,49	30,00	1	4996	906718,52	584877,03	30,00	1	5037	905303,18	574423,96	30,00
1	4915	904325,59	592349,29	30,00	1	4956	903322,71	589281,59	30,00	1	4997	906717,60	584792,36	30,00	1	5038	905285,40	574286,85	30,00
1	4916	904274,82	592318,45	30,00	1	4957	903321,82	589274,13	30,00	1	4998	906633,04	584172,86	30,00	1	5039	905242,05	573954,38	30,00
1	4917	904208,56	592297,84	30,00	1	4958	903320,95	589266,66	30,00	1	4999	906589,93	583854,96	30,00	1	5040	905194,25	573588,93	30,00
1	4918	904159,55	592300,98	30,00	1	4959	903295,12	589045,54	30,00	1	5000	906574,50	583744,56	30,00	1	5041	905162,07	573341,67	30,00
1	4919	904139,25	592300,27	30,00	1	4960	903276,84	588893,45	30,00	1	5001	906487,02	583075,37	30,00	1	5042	905215,20	573333,58	30,00
1	4920	904062,16	592285,71	30,00	1	4961	903248,40	588685,04	30,00	1	5002	906439,24	582776,85	30,00	1	5043	905711,69	573257,49	30,00
1	4921	903962,49	592273,13	30,00	1	4962	903211,85	588352,95	30,00	1	5003	906442,73	582738,74	30,00	1	5044	906357,15	573132,67	30,00
1	4922	903852,77	592261,47	30,00	1	4963	903206,93	588323,70	30,00	1	5004	906428,53	582636,34	30,00	1	5045	906561,36	573104,67	30,00
1	4923	903794,22	592256,60	30,00	1	4964	903202,06	588285,37	30,00	1	5005	906394,05	582397,06	30,00	1	5046	906563,35	573104,40	30,00
1	4924	903725,32	592248,87	30,00	1	4965	903165,05	588054,22	30,00	1	5006	906366,15	582197,23	30,00	1	5047	906565,34	573104,13	30,00
1	4925	903701,14	592249,50	30,00	1	4966	903143,42	587902,29	30,00	1	5007	906310,62	581807,81	30,00	1	5048	906647,80	573092,82	30,00
1	4926	903654,94	591847,91	30,00	1	4967	903142,86	587898,40	30,00	1	5008	906216,36	581114,22	30,00	1	5049	907200,50	573017,05	30,00
1	4927	903651,56	591818,51	30,00	1	4968	903137,53	587839,43	30,00	1	5009	906203,05	581016,11	30,00	1	5050	907229,63	573013,06	30,00
1	4928	903638,88	591708,34	30,00	1	4969	903130,16	587774,72	30,00	1	5010	906176,76	580839,32	30,00	1	5051	907237,77	573011,94	30,00
1	4929	903619,97	591543,97	30,00	1	4970	903125,56	587732,01	30,00	1	5011	906098,83	580250,82	30,00	1	5052	907245,91	573010,83	30,00
1	4930	903589,54	591279,43	30,00	1	4971	903048,49	587176,98	30,00	1	5012	906090,87	580189,39	30,00	1	5053	907304,10	573002,85	30,00
1	4931	903568,34	591095,14	30,00	1	4972	903089,24	587171,66	30,00	1	5013	906046,26	579860,10	30,00	1	5054	908521,10	572836,02	30,00
1	4932	903552,55	590979,79	30,00	1	4973	903096,75	587170,68	30,00	1	5014	906043,89	579845,07	30,00	1	5055	908570,55	572829,24	30,00
1	4933	903550,07	590961,71	30,00	1	4974	903104,26	587169,71	30,00	1	5015	905999,27	579542,50	30,00	1	5056	908571,54	572829,10	30,00
1	4934	903549,56	590957,75	30,00	1	4975	903581,51	587108,12	30,00	1	5016	905991,49	579489,95	30,00	1	5057	908572,53	572828,97	30,00
1	4935	903511,25	590659,58	30,00	1	4976	903591,22	587106,87	30,00	1	5017	905950,36	579209,68	30,00	1	5058	908621,06	572822,32	30,00
1	4936	903504,46	590583,72	30,00	1	4977	903600,91	587105,63	30,00	1	5018	905947,81	579192,24	30,00	1	5059	908734,95	572806,70	30,00
1	4937	903477,19	590477,37	30,00	1	4978	904017,49	587052,47	30,00	1	5019	905919,67	579002,06	30,00	1	5060	908943,88	572778,06	30,00
1	4938	903438,62	590173,57	30,00	1	4979	904021,46	587051,96	30,00	1	5020	905913,81	578969,71	30,00	1	5061	909053,31	572763,04	30,00
1	4939	903432,97	590154,38	30,00	1	4980	904411,38	587024,38	30,00	1	5021	905857,79	578597,45	30,00	1	5062	909042,72	572690,07	30,00
1	4940	903424,03	590094,14	30,00	1	4981	904506,11	587014,12	30,00	1	5022	905834,36	578442,55	30,00	1	5063	908941,13	571990,01	30,00
1	4941	903417,68	590014,37	30,00	1	4982	905255,79	586933,36	30,00	1	5023	905829,79	578413,78	30,00	1	5064	908689,33	570254,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5065	908678,11	570177,37	30,00	1	5106	916088,82	565533,34	30,00	1	5147	923596,99	563024,79	30,00	1	5188	924101,12	559416,60	30,00
1	5066	908677,03	570169,94	30,00	1	5107	916057,98	565244,21	30,00	1	5148	923463,05	562967,71	30,00	1	5189	924108,76	559350,68	30,00
1	5067	908675,95	570162,51	30,00	1	5108	916047,73	565147,04	30,00	1	5149	923323,31	562886,96	30,00	1	5190	924124,57	559312,90	30,00
1	5068	908663,90	570079,42	30,00	1	5109	916041,72	565090,35	30,00	1	5150	923202,07	562763,34	30,00	1	5191	924138,16	559280,41	30,00
1	5069	908662,02	570066,47	30,00	1	5110	916034,91	565026,04	30,00	1	5151	923116,16	562657,25	30,00	1	5192	924169,31	559205,76	30,00
1	5070	908608,78	569699,57	30,00	1	5111	916024,16	564923,47	30,00	1	5152	923050,83	562491,42	30,00	1	5193	924184,59	559186,29	30,00
1	5071	908529,19	569151,07	30,00	1	5112	916012,89	564819,58	30,00	1	5153	923010,46	562312,05	30,00	1	5194	924225,78	559134,37	30,00
1	5072	908513,01	569039,55	30,00	1	5113	916214,17	564797,80	30,00	1	5154	923019,04	562074,25	30,00	1	5195	924281,67	559056,91	30,00
1	5073	908499,33	568945,32	30,00	1	5114	916314,17	564786,00	30,00	1	5155	923084,62	561827,63	30,00	1	5196	924327,69	558997,12	30,00
1	5074	908427,92	568453,22	30,00	1	5115	917334,97	564686,88	30,00	1	5156	923211,97	561490,65	30,00	1	5197	924374,66	558936,85	30,00
1	5075	908427,35	568449,26	30,00	1	5116	917338,96	564686,50	30,00	1	5157	923248,07	561420,22	30,00	1	5198	924399,02	558905,48	30,00
1	5076	908366,01	568026,50	30,00	1	5117	917348,97	564685,50	30,00	1	5158	923256,13	561399,79	30,00	1	5199	924481,39	558797,58	30,00
1	5077	908760,65	567968,02	30,00	1	5118	917516,26	564668,88	30,00	1	5159	923266,56	561373,33	30,00	1	5200	924545,35	558708,11	30,00
1	5078	909459,74	567864,41	30,00	1	5119	917518,25	564668,69	30,00	1	5160	923276,04	561303,28	30,00	1	5201	924569,07	558670,37	30,00
1	5079	909463,69	567863,82	30,00	1	5120	917520,24	564668,49	30,00	1	5161	923257,36	561187,09	30,00	1	5202	924618,14	558594,19	30,00
1	5080	909803,12	567807,89	30,00	1	5121	918577,99	564563,43	30,00	1	5162	923198,74	561022,37	30,00	1	5203	924712,83	558460,52	30,00
1	5081	910244,53	567735,15	30,00	1	5122	918704,74	564551,74	30,00	1	5163	923139,70	560944,00	30,00	1	5204	924787,30	558410,48	30,00
1	5082	910661,57	567671,19	30,00	1	5123	919632,49	564460,13	30,00	1	5164	922989,33	560736,46	30,00	1	5205	924877,98	558366,47	30,00
1	5083	911291,89	567574,50	30,00	1	5124	919781,23	564445,45	30,00	1	5165	922886,22	560593,95	30,00	1	5206	924938,97	558350,45	30,00
1	5084	911388,23	567558,88	30,00	1	5125	920124,87	564411,54	30,00	1	5166	922820,23	560468,20	30,00	1	5207	924988,47	558329,51	30,00
1	5085	911846,98	567484,47	30,00	1	5126	920184,66	564406,41	30,00	1	5167	922810,23	560403,42	30,00	1	5208	925011,63	558296,45	30,00
1	5086	911865,78	567481,38	30,00	1	5127	920192,71	564405,72	30,00	1	5168	922820,78	560276,35	30,00	1	5209	925014,72	558265,88	30,00
1	5087	912379,76	567390,08	30,00	1	5128	920200,80	564404,87	30,00	1	5169	922847,38	560221,84	30,00	1	5210	925016,39	558249,24	30,00
1	5088	912501,07	567371,93	30,00	1	5129	920470,66	564376,56	30,00	1	5170	922992,92	560072,43	30,00	1	5211	925017,04	558199,43	30,00
1	5089	912573,50	567361,09	30,00	1	5130	920487,89	564374,82	30,00	1	5171	923055,88	560016,24	30,00	1	5212	925009,63	558161,70	30,00
1	5090	913561,07	567264,71	30,00	1	5131	921123,02	564304,15	30,00	1	5172	923154,50	559960,36	30,00	1	5213	924987,54	558112,52	30,00
1	5091	913576,02	567263,25	30,00	1	5132	921126,99	564303,71	30,00	1	5173	923245,24	559928,63	30,00	1	5214	924961,10	558063,79	30,00
1	5092	914005,63	567230,36	30,00	1	5133	921410,04	564260,38	30,00	1	5174	923258,55	559925,13	30,00	1	5215	924955,85	558056,32	30,00
1	5093	914362,52	567174,62	30,00	1	5134	921755,43	564220,07	30,00	1	5175	923391,73	559889,97	30,00	1	5216	924932,48	558019,37	30,00
1	5094	916229,91	566882,94	30,00	1	5135	921898,18	564209,20	30,00	1	5176	923415,30	559883,81	30,00	1	5217	924906,40	557975,67	30,00
1	5095	916200,04	566600,49	30,00	1	5136	923040,57	564063,87	30,00	1	5177	923562,07	559836,92	30,00	1	5218	924883,28	557897,16	30,00
1	5096	916180,61	566411,95	30,00	1	5137	923518,18	563998,62	30,00	1	5178	923667,75	559803,12	30,00	1	5219	924874,09	557862,36	30,00
1	5097	916179,36	566399,90	30,00	1	5138	924177,72	563922,82	30,00	1	5179	923728,73	559781,34	30,00	1	5220	924863,11	557817,97	30,00
1	5098	916178,13	566387,86	30,00	1	5139	924159,90	563724,62	30,00	1	5180	923798,49	559756,68	30,00	1	5221	924860,89	557810,37	30,00
1	5099	916152,98	566142,96	30,00	1	5140	924143,61	563606,49	30,00	1	5181	923893,85	559715,33	30,00	1	5222	924846,45	557767,10	30,00
1	5100	916143,30	566050,93	30,00	1	5141	924133,21	563531,07	30,00	1	5182	923961,33	559671,03	30,00	1	5223	924826,01	557707,88	30,00
1	5101	916141,73	566040,27	30,00	1	5142	924100,90	563431,67	30,00	1	5183	924009,42	559611,69	30,00	1	5224	924774,82	557490,56	30,00
1	5102	916131,75	565939,01	30,00	1	5143	924089,53	563396,88	30,00	1	5184	924016,50	559601,08	30,00	1	5225	924765,29	557434,31	30,00
1	5103	916124,81	565873,09	30,00	1	5144	924027,03	563262,46	30,00	1	5185	924054,37	559546,65	30,00	1	5226	924738,38	557269,35	30,00
1	5104	916118,34	565812,15	30,00	1	5145	923963,16	563174,84	30,00	1	5186	924080,13	559479,86	30,00	1	5227	924721,03	557155,08	30,00
1	5105	916109,03	565725,11	30,00	1	5146	923829,51	563099,14	30,00	1	5187	924089,59	559450,92	30,00	1	5228	924717,56	557132,77	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5229	924711,97	557086,28	30,00	1	5270	929123,40	553941,08	30,00	1	5311	935876,34	554114,32	30,00	1	5352	944453,82	550110,12	30,00
1	5230	924696,20	556956,14	30,00	1	5271	929164,33	553961,63	30,00	1	5312	935915,63	554102,39	30,00	1	5353	944585,08	550206,42	30,00
1	5231	924741,75	556952,17	30,00	1	5272	929163,96	553961,19	30,00	1	5313	935977,54	554072,15	30,00	1	5354	944644,08	550252,74	30,00
1	5232	924914,13	556937,15	30,00	1	5273	929168,42	553963,40	30,00	1	5314	936106,55	554027,47	30,00	1	5355	944715,21	550308,19	30,00
1	5233	925254,29	556904,51	30,00	1	5274	929225,11	554001,85	30,00	1	5315	936184,63	554000,11	30,00	1	5356	944790,64	550357,88	30,00
1	5234	925412,47	556889,34	30,00	1	5275	929275,43	554053,28	30,00	1	5316	936237,17	553985,09	30,00	1	5357	944841,23	550394,21	30,00
1	5235	925664,19	556865,19	30,00	1	5276	929412,57	554209,29	30,00	1	5317	936494,20	553912,51	30,00	1	5358	944874,08	550418,68	30,00
1	5236	925927,31	556839,95	30,00	1	5277	929623,34	554454,98	30,00	1	5318	937008,49	553755,21	30,00	1	5359	944923,18	550438,47	30,00
1	5237	926085,34	556819,24	30,00	1	5278	929750,16	554600,78	30,00	1	5319	937709,27	553532,97	30,00	1	5360	944991,13	550458,71	30,00
1	5238	926519,18	556762,38	30,00	1	5279	929750,37	554601,04	30,00	1	5320	938186,95	553389,33	30,00	1	5361	945088,96	550488,11	30,00
1	5239	926686,28	556740,48	30,00	1	5280	929803,84	554667,23	30,00	1	5321	938996,83	553150,31	30,00	1	5362	945190,43	550504,27	30,00
1	5240	926818,56	556723,14	30,00	1	5281	929842,40	554714,96	30,00	1	5322	939207,45	553024,65	30,00	1	5363	945266,01	550519,53	30,00
1	5241	927160,29	556681,71	30,00	1	5282	929954,89	554842,00	30,00	1	5323	939197,97	553187,19	30,00	1	5364	945327,16	550523,73	30,00
1	5242	927425,92	556649,51	30,00	1	5283	930045,29	554950,59	30,00	1	5324	939198,73	553186,82	30,00	1	5365	945407,68	550528,32	30,00
1	5243	927427,91	556649,27	30,00	1	5284	930215,31	555149,37	30,00	1	5325	939086,82	555215,54	30,00	1	5366	945487,69	550532,96	30,00
1	5244	927429,90	556649,03	30,00	1	5285	930290,68	555236,85	30,00	1	5326	939337,32	555462,42	30,00	1	5367	945571,81	550541,54	30,00
1	5245	927989,50	556581,19	30,00	1	5286	930294,37	555240,86	30,00	1	5327	939413,87	555535,13	30,00	1	5368	945699,03	550544,65	30,00
1	5246	928276,28	556546,42	30,00	1	5287	930311,91	555261,17	30,00	1	5328	940088,68	556175,01	30,00	1	5369	945700,84	550553,88	30,00
1	5247	928280,25	556545,94	30,00	1	5288	930470,30	555438,40	30,00	1	5329	940295,52	556123,03	30,00	1	5370	945710,42	550621,65	30,00
1	5248	928260,32	556311,66	30,00	1	5289	930528,02	555506,37	30,00	1	5330	940411,87	556093,56	30,00	1	5371	945714,29	550652,99	30,00
1	5249	928160,57	555139,39	30,00	1	5290	930576,24	555534,30	30,00	1	5331	940414,88	556124,88	30,00	1	5372	945723,78	550709,92	30,00
1	5250	928155,58	555080,71	30,00	1	5291	930709,01	555617,58	30,00	1	5332	941397,42	555879,81	30,00	1	5373	945739,47	550796,93	30,00
1	5251	928155,47	555079,46	30,00	1	5292	930829,95	555694,92	30,00	1	5333	941372,15	555238,25	30,00	1	5374	945750,61	550862,45	30,00
1	5252	928155,36	555078,20	30,00	1	5293	931011,51	555806,63	30,00	1	5334	941284,35	552914,14	30,00	1	5375	945770,60	550919,30	30,00
1	5253	928150,22	555017,71	30,00	1	5294	931078,22	555849,55	30,00	1	5335	941277,40	551452,83	30,00	1	5376	945776,63	550957,28	30,00
1	5254	928125,10	554722,54	30,00	1	5295	931078,24	555849,82	30,00	1	5336	941207,32	551429,88	30,00	1	5377	945779,36	550987,67	30,00
1	5255	928102,60	554458,12	30,00	1	5296	931083,41	555852,89	30,00	1	5337	941286,71	551276,84	30,00	1	5378	945783,00	551047,74	30,00
1	5256	928038,95	553831,30	30,00	1	5297	931148,50	555889,00	30,00	1	5338	941756,12	550315,22	30,00	1	5379	945797,95	551097,18	30,00
1	5257	928023,59	553684,09	30,00	1	5298	931172,42	555906,83	30,00	1	5339	942045,82	550475,28	30,00	1	5380	945796,47	551148,96	30,00
1	5258	928023,17	553680,11	30,00	1	5299	931705,00	556261,51	30,00	1	5340	942100,43	550376,81	30,00	1	5381	945780,58	551176,64	30,00
1	5259	928020,52	553654,72	30,00	1	5300	931871,17	556354,49	30,00	1	5341	942441,98	549820,77	30,00	1	5382	945754,52	551188,61	30,00
1	5260	928106,58	553676,13	30,00	1	5301	932254,51	556324,87	30,00	1	5342	942470,30	550034,40	30,00	1	5383	945748,73	551211,90	30,00
1	5261	928292,87	553722,48	30,00	1	5302	932766,55	556277,86	30,00	1	5343	942767,77	549999,63	30,00	1	5384	945749,40	551248,60	30,00
1	5262	928608,92	553790,79	30,00	1	5303	933060,55	556407,99	30,00	1	5344	943342,73	549935,10	30,00	1	5385	945752,42	551301,74	30,00
1	5263	928613,33	553791,48	30,00	1	5304	933103,48	556425,10	30,00	1	5345	943261,22	549310,01	30,00	1	5386	945761,30	551332,44	30,00
1	5264	928677,26	553805,24	30,00	1	5305	933591,99	555976,17	30,00	1	5346	943762,28	549593,22	30,00	1	5387	945785,05	551343,45	30,00
1	5265	928806,22	553828,08	30,00	1	5306	933871,96	555723,77	30,00	1	5347	943828,64	549639,27	30,00	1	5388	945819,52	551356,99	30,00
1	5266	928951,73	553867,74	30,00	1	5307	933981,66	555639,65	30,00	1	5348	943966,96	549742,48	30,00	1	5389	945852,43	551372,41	30,00
1	5267	929070,96	553914,06	30,00	1	5308	934023,45	555594,16	30,00	1	5349	944071,37	549821,27	30,00	1	5390	945875,83	551399,19	30,00
1	5268	929086,36	553921,99	30,00	1	5309	934747,02	554485,70	30,00	1	5350	944240,79	549947,49	30,00	1	5391	945897,99	551431,34	30,00
1	5269	929087,01	553922,57	30,00	1	5310	935623,91	554190,99	30,00	1	5351	944329,59	550020,18	30,00	1	5392	945928,85	551443,45	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5393	945964,98	551455,97	30,00	1	5434	946008,64	553121,42	30,00	1	5475	946015,22	554754,33	30,00	1	5516	946161,06	555227,96	30,00
1	5394	945982,89	551470,12	30,00	1	5435	946028,54	553187,04	30,00	1	5476	946036,42	554795,32	30,00	1	5517	946177,29	555252,77	30,00
1	5395	945994,90	551525,94	30,00	1	5436	946046,84	553264,19	30,00	1	5477	946054,22	554827,86	30,00	1	5518	946184,55	555265,25	30,00
1	5396	946002,26	551578,68	30,00	1	5437	946058,95	553311,24	30,00	1	5478	946063,04	554838,45	30,00	1	5519	946184,52	555284,51	30,00
1	5397	946003,87	551625,80	30,00	1	5438	946068,38	553338,40	30,00	1	5479	946068,07	554855,51	30,00	1	5520	946174,63	555301,16	30,00
1	5398	945995,15	551665,10	30,00	1	5439	946079,26	553361,94	30,00	1	5480	946053,77	554871,67	30,00	1	5521	946161,90	555315,42	30,00
1	5399	945975,07	551685,29	30,00	1	5440	946098,40	553399,61	30,00	1	5481	946032,85	554882,31	30,00	1	5522	946136,01	555329,14	30,00
1	5400	945953,92	551683,68	30,00	1	5441	946114,20	553458,61	30,00	1	5482	946006,86	554885,52	30,00	1	5523	946112,09	555326,03	30,00
1	5401	945937,81	551699,14	30,00	1	5442	946112,17	553504,30	30,00	1	5483	945971,10	554896,61	30,00	1	5524	946083,13	555325,12	30,00
1	5402	945926,00	551733,47	30,00	1	5443	946108,03	553545,81	30,00	1	5484	945938,56	554914,41	30,00	1	5525	946056,59	555331,89	30,00
1	5403	945910,24	551772,52	30,00	1	5444	946105,62	553577,55	30,00	1	5485	945919,27	554933,66	30,00	1	5526	946019,94	555352,69	30,00
1	5404	945895,04	551827,29	30,00	1	5445	946100,76	553620,88	30,00	1	5486	945905,35	554963,79	30,00	1	5527	945966,70	555383,73	30,00
1	5405	945900,89	551882,79	30,00	1	5446	946092,60	553647,00	30,00	1	5487	945886,71	554980,36	30,00	1	5528	945937,47	555409,12	30,00
1	5406	945920,97	551921,24	30,00	1	5447	946092,62	553705,65	30,00	1	5488	945866,00	554993,59	30,00	1	5529	945913,03	555448,96	30,00
1	5407	945933,90	551948,10	30,00	1	5448	946095,90	553742,12	30,00	1	5489	945855,36	554991,92	30,00	1	5530	945911,16	555496,40	30,00
1	5408	945936,32	551975,01	30,00	1	5449	946109,35	553775,05	30,00	1	5490	945836,35	554975,24	30,00	1	5531	945923,27	555533,83	30,00
1	5409	945933,52	552012,04	30,00	1	5450	946116,68	553798,03	30,00	1	5491	945819,95	554948,70	30,00	1	5532	945932,26	555555,79	30,00
1	5410	945922,09	552060,34	30,00	1	5451	946110,62	553847,60	30,00	1	5492	945798,17	554940,16	30,00	1	5533	945941,62	555582,09	30,00
1	5411	945906,58	552101,99	30,00	1	5452	946094,08	553897,24	30,00	1	5493	945780,33	554946,13	30,00	1	5534	945954,31	555596,70	30,00
1	5412	945903,47	552125,91	30,00	1	5453	946084,61	553957,61	30,00	1	5494	945770,67	554975,01	30,00	1	5535	945965,84	555598,29	30,00
1	5413	945912,48	552187,26	30,00	1	5454	946096,38	554020,45	30,00	1	5495	945786,57	555015,61	30,00	1	5536	945981,08	555592,55	30,00
1	5414	945924,32	552260,60	30,00	1	5455	946087,60	554107,91	30,00	1	5496	945807,69	555046,11	30,00	1	5537	945986,62	555576,29	30,00
1	5415	945928,15	552293,52	30,00	1	5456	946078,95	554157,71	30,00	1	5497	945828,27	555070,51	30,00	1	5538	945986,40	555554,42	30,00
1	5416	945937,06	552304,97	30,00	1	5457	946076,60	554209,57	30,00	1	5498	945851,62	555086,79	30,00	1	5539	945985,82	555518,58	30,00
1	5417	945932,44	552350,92	30,00	1	5458	946069,43	554266,23	30,00	1	5499	945874,97	555093,45	30,00	1	5540	945992,86	555499,57	30,00
1	5418	945935,05	552409,33	30,00	1	5459	946071,91	554313,29	30,00	1	5500	945900,48	555085,03	30,00	1	5541	946017,59	555482,46	30,00
1	5419	945939,81	552433,23	30,00	1	5460	946073,61	554351,65	30,00	1	5501	945928,30	555063,29	30,00	1	5542	946041,43	555475,07	30,00
1	5420	945949,34	552480,71	30,00	1	5461	946070,96	554400,04	30,00	1	5502	945955,15	555040,74	30,00	1	5543	946084,16	555463,35	30,00
1	5421	945964,91	552537,09	30,00	1	5462	946078,07	554459,80	30,00	1	5503	945974,99	555011,94	30,00	1	5544	946124,81	555457,95	30,00
1	5422	945965,50	552572,91	30,00	1	5463	946086,84	554508,91	30,00	1	5504	946000,91	554994,61	30,00	1	5545	946155,22	555445,59	30,00
1	5423	945965,77	552614,92	30,00	1	5464	946088,93	554551,63	30,00	1	5505	946031,16	554980,52	30,00	1	5546	946184,46	555410,58	30,00
1	5424	945974,49	552653,52	30,00	1	5465	946078,10	554577,11	30,00	1	5506	946069,67	554990,19	30,00	1	5547	946210,70	555390,70	30,00
1	5425	945979,67	552681,94	30,00	1	5466	946069,79	554591,86	30,00	1	5507	946107,86	555006,01	30,00	1	5548	946242,19	555380,88	30,00
1	5426	945969,60	552725,74	30,00	1	5467	946053,35	554603,84	30,00	1	5508	946128,05	555026,08	30,00	1	5549	946266,04	555383,11	30,00
1	5427	945953,82	552793,69	30,00	1	5468	946030,93	554607,60	30,00	1	5509	946152,49	555054,52	30,00	1	5550	946288,14	555385,50	30,00
1	5428	945950,43	552853,52	30,00	1	5469	946014,45	554599,46	30,00	1	5510	946169,27	555085,40	30,00	1	5551	946301,88	555372,88	30,00
1	5429	945953,01	552882,19	30,00	1	5470	945998,52	554587,76	30,00	1	5511	946178,79	555113,44	30,00	1	5552	946313,20	555352,62	30,00
1	5430	945961,27	552905,95	30,00	1	5471	945994,64	554593,35	30,00	1	5512	946173,71	555134,91	30,00	1	5553	946312,42	555334,30	30,00
1	5431	945973,08	552930,28	30,00	1	5472	945997,84	554628,96	30,00	1	5513	946162,88	555150,76	30,00	1	5554	946333,32	555293,91	30,00
1	5432	945978,63	552991,93	30,00	1	5473	945990,85	554668,10	30,00	1	5514	946147,77	555177,52	30,00	1	5555	946353,17	555251,85	30,00
1	5433	945984,95	553052,64	30,00	1	5474	945996,81	554705,21	30,00	1	5515	946149,08	555201,90	30,00	1	5556	946373,81	555218,49	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5557	946394,68	555187,72	30,00	1	5598	946977,12	554645,17	30,00	1	5639	948123,92	553777,94	30,00	1	5680	949290,91	553798,28	30,00
1	5558	946407,34	555172,58	30,00	1	5599	946990,42	554604,17	30,00	1	5640	948157,09	553767,08	30,00	1	5681	949326,07	553848,52	30,00
1	5559	946435,60	555156,04	30,00	1	5600	947002,60	554563,54	30,00	1	5641	948194,90	553768,94	30,00	1	5682	949369,76	553876,99	30,00
1	5560	946466,89	555133,97	30,00	1	5601	947013,34	554512,54	30,00	1	5642	948283,29	553778,50	30,00	1	5683	949399,36	553894,47	30,00
1	5561	946499,20	555113,55	30,00	1	5602	947029,27	554456,88	30,00	1	5643	948297,91	553765,81	30,00	1	5684	949433,87	553947,39	30,00
1	5562	946524,48	555092,90	30,00	1	5603	947031,15	554424,98	30,00	1	5644	948319,94	553767,33	30,00	1	5685	949463,89	553998,97	30,00
1	5563	946526,94	555081,31	30,00	1	5604	947025,63	554386,07	30,00	1	5645	948332,48	553770,58	30,00	1	5686	949496,68	554042,42	30,00
1	5564	946530,92	555047,68	30,00	1	5605	947025,52	554345,82	30,00	1	5646	948350,38	553784,73	30,00	1	5687	949516,61	554079,16	30,00
1	5565	946533,16	555014,21	30,00	1	5606	947032,41	554325,06	30,00	1	5647	948371,08	553781,12	30,00	1	5688	949538,90	554132,30	30,00
1	5566	946529,51	554973,39	30,00	1	5607	947051,70	554305,83	30,00	1	5648	948389,16	553768,12	30,00	1	5689	949571,31	554161,77	30,00
1	5567	946524,88	554941,41	30,00	1	5608	947085,26	554280,05	30,00	1	5649	948407,17	553754,24	30,00	1	5690	949605,84	554195,44	30,00
1	5568	946517,26	554905,33	30,00	1	5609	947112,46	554251,34	30,00	1	5650	948433,14	553751,03	30,00	1	5691	949636,60	554216,31	30,00
1	5569	946513,83	554867,13	30,00	1	5610	947134,13	554210,00	30,00	1	5651	948468,59	553746,10	30,00	1	5692	949671,01	554228,97	30,00
1	5570	946516,73	554811,72	30,00	1	5611	947155,59	554146,80	30,00	1	5652	948501,92	553736,98	30,00	1	5693	949712,60	554234,00	30,00
1	5571	946513,15	554762,14	30,00	1	5612	947181,21	554100,72	30,00	1	5653	948517,82	553709,29	30,00	1	5694	949739,76	554234,19	30,00
1	5572	946508,38	554728,43	30,00	1	5613	947218,99	554063,20	30,00	1	5654	948542,15	553678,21	30,00	1	5695	949759,35	554218,41	30,00
1	5573	946510,07	554698,51	30,00	1	5614	947251,79	554028,73	30,00	1	5655	948563,18	553658,82	30,00	1	5696	949773,28	554188,28	30,00
1	5574	946520,67	554680,05	30,00	1	5615	947281,87	554012,90	30,00	1	5656	948588,28	553655,68	30,00	1	5697	949784,68	554159,23	30,00
1	5575	946542,39	554668,47	30,00	1	5616	947313,06	554009,23	30,00	1	5657	948606,34	553671,57	30,00	1	5698	949793,47	554130,43	30,00
1	5576	946565,52	554662,89	30,00	1	5617	947346,56	553992,20	30,00	1	5658	948637,32	553714,31	30,00	1	5699	949809,61	554095,72	30,00
1	5577	946599,55	554661,58	30,00	1	5618	947374,87	553995,80	30,00	1	5659	948670,08	553777,02	30,00	1	5700	949839,78	554080,75	30,00
1	5578	946620,79	554654,42	30,00	1	5619	947386,27	553986,01	30,00	1	5660	948697,06	553804,37	30,00	1	5701	949868,92	554083,39	30,00
1	5579	946633,59	554641,02	30,00	1	5620	947396,86	553967,55	30,00	1	5661	948734,06	553826,42	30,00	1	5702	949894,79	554088,94	30,00
1	5580	946645,85	554621,53	30,00	1	5621	947432,24	553952,11	30,00	1	5662	948759,77	553839,87	30,00	1	5703	949962,40	554120,50	30,00
1	5581	946649,91	554588,78	30,00	1	5622	947456,10	553935,10	30,00	1	5663	948783,93	553845,58	30,00	1	5704	950000,67	554146,84	30,00
1	5582	946657,92	554551,29	30,00	1	5623	947542,72	553905,44	30,00	1	5664	948803,98	553835,02	30,00	1	5705	950042,09	554159,74	30,00
1	5583	946663,02	554510,56	30,00	1	5624	947583,15	553897,42	30,00	1	5665	948832,74	553814,06	30,00	1	5706	950076,01	554186,46	30,00
1	5584	946682,46	554483,42	30,00	1	5625	947641,42	553873,80	30,00	1	5666	948856,67	553807,54	30,00	1	5707	950118,20	554227,31	30,00
1	5585	946705,24	554444,63	30,00	1	5626	947666,64	553852,29	30,00	1	5667	948869,69	553806,37	30,00	1	5708	950173,32	554275,76	30,00
1	5586	946746,00	554420,83	30,00	1	5627	947723,50	553822,66	30,00	1	5668	948890,70	553796,60	30,00	1	5709	950217,89	554313,78	30,00
1	5587	946768,34	554416,19	30,00	1	5628	947781,39	553794,70	30,00	1	5669	948917,32	553781,08	30,00	1	5710	950271,49	554374,62	30,00
1	5588	946801,97	554420,17	30,00	1	5629	947821,43	553772,72	30,00	1	5670	948948,51	553767,76	30,00	1	5711	950351,91	554470,70	30,00
1	5589	946826,67	554431,96	30,00	1	5630	947851,12	553771,80	30,00	1	5671	948982,62	553767,33	30,00	1	5712	950372,66	554503,62	30,00
1	5590	946854,28	554446,99	30,00	1	5631	947881,25	553785,73	30,00	1	5672	949012,99	553774,22	30,00	1	5713	950396,83	554541,93	30,00
1	5591	946878,65	554464,94	30,00	1	5632	947912,05	553787,34	30,00	1	5673	949037,00	553768,57	30,00	1	5714	950439,53	554627,40	30,00
1	5592	946905,36	554499,30	30,00	1	5633	947946,06	553795,67	30,00	1	5674	949091,86	553765,40	30,00	1	5715	950473,29	554652,38	30,00
1	5593	946920,96	554536,42	30,00	1	5634	947977,16	553791,13	30,00	1	5675	949121,73	553746,95	30,00	1	5716	950510,96	554701,52	30,00
1	5594	946930,62	554585,45	30,00	1	5635	947993,20	553784,43	30,00	1	5676	949155,21	553729,94	30,00	1	5717	950549,07	554794,38	30,00
1	5595	946939,58	554617,04	30,00	1	5636	948020,90	553781,06	30,00	1	5677	949195,23	553727,21	30,00	1	5718	950593,95	554904,16	30,00
1	5596	946950,44	554650,20	30,00	1	5637	948061,47	553784,42	30,00	1	5678	949228,93	553741,70	30,00	1	5719	950652,57	555010,95	30,00
1	5597	946961,33	554654,48	30,00	1	5638	948102,12	553788,65	30,00	1	5679	949263,95	553770,95	30,00	1	5720	950690,08	555077,61	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5721	950746,51	555160,09	30,00	1	5762	952988,00	557132,33	30,00	1	5803	952863,01	558771,00	30,00	1	5844	952954,15	560408,65	30,00
1	5722	950782,61	555211,12	30,00	1	5763	952997,32	557206,78	30,00	1	5804	952851,67	558810,54	30,00	1	5845	952937,97	560403,98	30,00
1	5723	950828,17	555270,05	30,00	1	5764	952980,28	557260,85	30,00	1	5805	952846,32	558867,93	30,00	1	5846	952914,56	560377,20	30,00
1	5724	950870,75	555315,25	30,00	1	5765	952978,88	557313,49	30,00	1	5806	952850,93	558909,53	30,00	1	5847	952897,68	560345,44	30,00
1	5725	950926,75	555353,98	30,00	1	5766	952976,86	557368,82	30,00	1	5807	952875,60	558959,84	30,00	1	5848	952872,79	560311,79	30,00
1	5726	950978,82	555387,82	30,00	1	5767	952967,47	557430,07	30,00	1	5808	952910,30	558985,62	30,00	1	5849	952857,01	560301,83	30,00
1	5727	951041,82	555387,41	30,00	1	5768	952937,66	557478,27	30,00	1	5809	952937,05	558991,09	30,00	1	5850	952835,52	560306,38	30,00
1	5728	951122,14	555423,96	30,00	1	5769	952894,13	557519,83	30,00	1	5810	952971,39	559002,89	30,00	1	5851	952834,23	560331,02	30,00
1	5729	951180,38	555448,51	30,00	1	5770	952861,67	557538,51	30,00	1	5811	952988,24	559034,64	30,00	1	5852	952837,03	560371,92	30,00
1	5730	951261,18	555471,00	30,00	1	5771	952835,44	557558,37	30,00	1	5812	953005,49	559088,06	30,00	1	5853	952838,82	560401,52	30,00
1	5731	951345,93	555498,41	30,00	1	5772	952823,80	557594,43	30,00	1	5813	953007,27	559154,79	30,00	1	5854	952840,30	560418,00	30,00
1	5732	951388,87	555508,54	30,00	1	5773	952833,14	557639,99	30,00	1	5814	953007,33	559194,35	30,00	1	5855	952840,11	560454,80	30,00
1	5733	951489,89	555522,24	30,00	1	5774	952840,84	557676,95	30,00	1	5815	953004,49	559225,08	30,00	1	5856	952837,17	560480,44	30,00
1	5734	951550,76	555544,85	30,00	1	5775	952842,07	557710,10	30,00	1	5816	952998,12	559247,72	30,00	1	5857	952835,32	560508,63	30,00
1	5735	951569,59	555551,84	30,00	1	5776	952841,96	557738,13	30,00	1	5817	952984,40	559262,60	30,00	1	5858	952827,24	560535,62	30,00
1	5736	951659,40	555577,05	30,00	1	5777	952852,80	557790,55	30,00	1	5818	952965,20	559282,89	30,00	1	5859	952822,16	560566,72	30,00
1	5737	951785,13	555670,78	30,00	1	5778	952858,54	557825,05	30,00	1	5819	952943,97	559321,39	30,00	1	5860	952827,50	560596,89	30,00
1	5738	951838,60	555720,27	30,00	1	5779	952862,93	557854,43	30,00	1	5820	952939,85	559343,64	30,00	1	5861	952846,73	560625,79	30,00
1	5739	951905,80	555766,75	30,00	1	5780	952869,28	557895,88	30,00	1	5821	952948,27	559378,78	30,00	1	5862	952864,14	560654,00	30,00
1	5740	951945,89	555784,16	30,00	1	5781	952876,03	557932,04	30,00	1	5822	952957,32	559401,61	30,00	1	5863	952872,40	560687,39	30,00
1	5741	952041,04	555829,89	30,00	1	5782	952876,15	557972,30	30,00	1	5823	952973,00	559429,96	30,00	1	5864	952879,45	560736,66	30,00
1	5742	952094,82	555882,83	30,00	1	5783	952863,01	558001,49	30,00	1	5824	952996,04	559452,41	30,00	1	5865	952875,37	560788,69	30,00
1	5743	952145,43	555939,55	30,00	1	5784	952844,76	558003,13	30,00	1	5825	953012,03	559484,24	30,00	1	5866	952868,94	560824,27	30,00
1	5744	952226,95	556047,78	30,00	1	5785	952827,15	558011,72	30,00	1	5826	953028,36	559558,92	30,00	1	5867	952845,69	560867,52	30,00
1	5745	952278,84	556099,15	30,00	1	5786	952823,18	558045,35	30,00	1	5827	953042,82	559632,05	30,00	1	5868	952822,57	560922,13	30,00
1	5746	952334,84	556137,90	30,00	1	5787	952823,63	558069,82	30,00	1	5828	953053,87	559706,34	30,00	1	5869	952812,62	560937,90	30,00
1	5747	952440,10	556198,47	30,00	1	5788	952842,92	558099,59	30,00	1	5829	953063,11	559779,92	30,00	1	5870	952792,85	560971,19	30,00
1	5748	952581,93	556373,94	30,00	1	5789	952857,10	558140,34	30,00	1	5830	953073,36	559864,78	30,00	1	5871	952777,27	560992,73	30,00
1	5749	952618,00	556434,60	30,00	1	5790	952861,79	558192,45	30,00	1	5831	953068,06	559942,30	30,00	1	5872	952760,03	561015,28	30,00
1	5750	952630,76	556478,97	30,00	1	5791	952852,10	558230,95	30,00	1	5832	953055,15	560003,00	30,00	1	5873	952736,09	561041,07	30,00
1	5751	952645,46	556525,80	30,00	1	5792	952834,46	558287,70	30,00	1	5833	953044,76	560052,97	30,00	1	5874	952720,36	561060,88	30,00
1	5752	952663,27	556558,35	30,00	1	5793	952821,63	558320,37	30,00	1	5834	953028,06	560081,60	30,00	1	5875	952707,15	561079,58	30,00
1	5753	952693,47	556592,40	30,00	1	5794	952822,37	558367,57	30,00	1	5835	953006,88	560118,52	30,00	1	5876	952683,78	561101,80	30,00
1	5754	952720,87	556663,48	30,00	1	5795	952828,73	558399,40	30,00	1	5836	952982,26	560175,89	30,00	1	5877	952655,96	561113,94	30,00
1	5755	952749,40	556708,17	30,00	1	5796	952844,02	558423,40	30,00	1	5837	952970,61	560221,58	30,00	1	5878	952611,83	561129,29	30,00
1	5756	952772,50	556731,49	30,00	1	5797	952857,46	558485,24	30,00	1	5838	952970,64	560260,98	30,00	1	5879	952602,42	561141,52	30,00
1	5757	952827,00	556792,25	30,00	1	5798	952862,36	558559,19	30,00	1	5839	952978,58	560290,90	30,00	1	5880	952592,86	561152,00	30,00
1	5758	952889,97	556879,39	30,00	1	5799	952873,82	558618,57	30,00	1	5840	952980,44	560321,38	30,00	1	5881	952561,65	561174,94	30,00
1	5759	952927,08	556941,71	30,00	1	5800	952876,69	558669,98	30,00	1	5841	952979,62	560351,21	30,00	1	5882	952526,11	561179,00	30,00
1	5760	952949,28	557013,25	30,00	1	5801	952875,45	558714,73	30,00	1	5842	952976,20	560381,30	30,00	1	5883	952476,84	561195,69	30,00
1	5761	952961,62	557062,92	30,00	1	5802	952873,55	558732,42	30,00	1	5843	952969,08	560399,44	30,00	1	5884	952461,12	561205,86	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5885	952445.79	561230.01	30,00	1	5926	953189.52	560212.42	30,00	1	5967	953874.03	559510.06	30,00	1	6008	953427.29	557831.72	30,00
1	5886	952435.26	561258.96	30,00	1	5927	953204.88	560169.02	30,00	1	5968	953882.94	559511.89	30,00	1	6009	953390.29	557809.66	30,00
1	5887	952404.65	561317.75	30,00	1	5928	953217.71	560117.08	30,00	1	5969	953898.30	559478.11	30,00	1	6010	953357.23	557782.85	30,00
1	5888	952384.71	561358.93	30,00	1	5929	953231.52	560065.94	30,00	1	5970	953907.36	559413.40	30,00	1	6011	953311.89	557745.79	30,00
1	5889	952370.16	561382.12	30,00	1	5930	953255.02	560006.05	30,00	1	5971	953906.79	559358.29	30,00	1	6012	953267.31	557717.40	30,00
1	5890	952366.29	561387.72	30,00	1	5931	953260.90	559954.74	30,00	1	5972	953909.65	559263.48	30,00	1	6013	953226.69	557684.29	30,00
1	5891	952367.38	561399.88	30,00	1	5932	953269.06	559928.62	30,00	1	5973	953899.25	559167.25	30,00	1	6014	953194.67	557659.16	30,00
1	5892	952378.02	561413.11	30,00	1	5933	953271.95	559882.84	30,00	1	5974	953905.61	559121.15	30,00	1	6015	953167.31	557627.47	30,00
1	5893	952387.09	561424.38	30,00	1	5934	953270.73	559840.04	30,00	1	5975	953915.33	559102.76	30,00	1	6016	953150.13	557601.86	30,00
1	5894	952430.88	561434.46	30,00	1	5935	953272.68	559793.48	30,00	1	5976	953934.46	559091.42	30,00	1	6017	953151.32	557595.65	30,00
1	5895	952468.07	561429.36	30,00	1	5936	953274.88	559739.88	30,00	1	5977	953932.35	559067.97	30,00	1	6018	953156.14	557590.84	30,00
1	5896	952497.38	561414.47	30,00	1	5937	953279.62	559656.27	30,00	1	5978	953916.65	559049.25	30,00	1	6019	953178.08	557591.49	30,00
1	5897	952527.81	561392.47	30,00	1	5938	953281.26	559596.61	30,00	1	5979	953899.23	559030.67	30,00	1	6020	953204.52	557593.49	30,00
1	5898	952570.69	561363.22	30,00	1	5939	953285.88	559550.67	30,00	1	5980	953880.96	558983.30	30,00	1	6021	953221.26	557594.60	30,00
1	5899	952621.41	561333.29	30,00	1	5940	953284.66	559507.87	30,00	1	5981	953865.63	558929.51	30,00	1	6022	953257.32	557606.25	30,00
1	5900	952669.58	561314.07	30,00	1	5941	953281.54	559473.14	30,00	1	5982	953835.52	558867.44	30,00	1	6023	953291.58	557617.18	30,00
1	5901	952687.35	561307.22	30,00	1	5942	953270.98	559453.08	30,00	1	5983	953807.82	558802.51	30,00	1	6024	953321.95	557624.08	30,00
1	5902	952721.21	561304.18	30,00	1	5943	953248.84	559411.30	30,00	1	5984	953777.08	558743.12	30,00	1	6025	953350.76	557632.87	30,00
1	5903	952763.16	561283.77	30,00	1	5944	953227.18	559365.10	30,00	1	5985	953741.36	558715.70	30,00	1	6026	953386.60	557632.28	30,00
1	5904	952788.76	561256.96	30,00	1	5945	953211.44	559306.98	30,00	1	5986	953694.33	558679.65	30,00	1	6027	953425.76	557629.63	30,00
1	5905	952838.55	561206.96	30,00	1	5946	953208.50	559254.71	30,00	1	5987	953634.40	558626.38	30,00	1	6028	953462.16	557625.48	30,00
1	5906	952874.44	561158.20	30,00	1	5947	953214.47	559204.28	30,00	1	5988	953573.86	558546.92	30,00	1	6029	953503.20	557624.43	30,00
1	5907	952897.84	561116.71	30,00	1	5948	953221.87	559150.21	30,00	1	5989	953542.48	558499.83	30,00	1	6030	953546.55	557619.65	30,00
1	5908	952918.82	561067.54	30,00	1	5949	953249.38	559115.34	30,00	1	5990	953509.93	558468.62	30,00	1	6031	953596.18	557626.56	30,00
1	5909	952932.52	561015.54	30,00	1	5950	953264.48	559088.60	30,00	1	5991	953477.76	558422.49	30,00	1	6032	953626.81	557636.07	30,00
1	5910	952931.54	560975.36	30,00	1	5951	953291.33	559085.32	30,00	1	5992	953449.78	558374.21	30,00	1	6033	953650.56	557647.07	30,00
1	5911	952950.55	560923.76	30,00	1	5952	953327.23	559104.85	30,00	1	5993	953418.43	558317.50	30,00	1	6034	953676.51	557663.12	30,00
1	5912	952954.93	560905.49	30,00	1	5953	953358.21	559147.58	30,00	1	5994	953395.33	558274.94	30,00	1	6035	953705.56	557674.52	30,00
1	5913	952970.28	560841.44	30,00	1	5954	953388.71	559194.74	30,00	1	5995	953383.49	558201.59	30,00	1	6036	953737.83	557683.00	30,00
1	5914	952987.71	560782.09	30,00	1	5955	953422.20	559246.01	30,00	1	5996	953396.48	558151.40	30,00	1	6037	953774.85	557685.79	30,00
1	5915	952987.77	560724.31	30,00	1	5956	953453.64	559303.59	30,00	1	5997	953418.80	558107.36	30,00	1	6038	953814.80	557682.20	30,00
1	5916	952979.53	560681.26	30,00	1	5957	953498.74	559357.31	30,00	1	5998	953458.30	558069.67	30,00	1	6039	953864.94	557665.45	30,00
1	5917	952980.07	560619.06	30,00	1	5958	953539.37	559390.43	30,00	1	5999	953510.67	558038.70	30,00	1	6040	953953.25	557615.48	30,00
1	5918	953004.42	560578.36	30,00	1	5959	953575.57	559423.07	30,00	1	6000	953561.39	557999.13	30,00	1	6041	953991.09	557588.46	30,00
1	5919	953035.56	560544.92	30,00	1	5960	953612.65	559436.38	30,00	1	6001	953572.70	557978.86	30,00	1	6042	954034.86	557559.13	30,00
1	5920	953067.88	560514.88	30,00	1	5961	953675.72	559456.10	30,00	1	6002	953574.38	557958.56	30,00	1	6043	954067.56	557533.42	30,00
1	5921	953090.10	560479.60	30,00	1	5962	953724.72	559465.71	30,00	1	6003	953575.19	557942.61	30,00	1	6044	954102.16	557499.68	30,00
1	5922	953109.40	560431.48	30,00	1	5963	953747.37	559474.17	30,00	1	6004	953539.44	557930.19	30,00	1	6045	954130.08	557459.52	30,00
1	5923	953122.50	560362.89	30,00	1	5964	953794.71	559504.07	30,00	1	6005	953517.83	557913.75	30,00	1	6046	954151.67	557417.32	30,00
1	5924	953136.46	560303.86	30,00	1	5965	953830.44	559512.23	30,00	1	6006	953488.88	557883.97	30,00	1	6047	954163.23	557380.38	30,00
1	5925	953160.90	560254.38	30,00	1	5966	953855.09	559513.52	30,00	1	6007	953468.55	557862.15	30,00	1	6048	954201.31	557346.32	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6049	954236,08	557314,29	30,00	1	6090	954923,85	555947,22	30,00	1	6131	956035,67	556531,86	30,00	1	6172	956270,80	555855,90	30,00
1	6050	954269,65	557298,16	30,00	1	6091	954932,09	555912,35	30,00	1	6132	956057,53	556619,19	30,00	1	6173	956289,67	555773,67	30,00
1	6051	954308,42	557281,54	30,00	1	6092	954937,97	555880,29	30,00	1	6133	956067,43	556661,19	30,00	1	6174	956289,98	555699,23	30,00
1	6052	954372,23	557251,29	30,00	1	6093	954964,35	555862,16	30,00	1	6134	956055,03	556747,21	30,00	1	6175	956288,57	555605,68	30,00
1	6053	954416,30	557235,08	30,00	1	6094	955000,35	555863,30	30,00	1	6135	956052,01	556840,28	30,00	1	6176	956290,14	555535,50	30,00
1	6054	954455,88	557217,51	30,00	1	6095	955035,07	555869,81	30,00	1	6136	956043,33	556996,90	30,00	1	6177	956302,76	555461,71	30,00
1	6055	954476,71	557206,01	30,00	1	6096	955062,55	555873,47	30,00	1	6137	956049,30	557102,29	30,00	1	6178	956331,87	555415,33	30,00
1	6056	954490,23	557190,79	30,00	1	6097	955091,04	555869,16	30,00	1	6138	956070,99	557197,52	30,00	1	6179	956366,78	555385,06	30,00
1	6057	954505,44	557145,65	30,00	1	6098	955120,82	555849,85	30,00	1	6139	956090,47	557229,02	30,00	1	6180	956406,59	555360,46	30,00
1	6058	954519,56	557078,71	30,00	1	6099	955128,33	555836,03	30,00	1	6140	956104,52	557229,51	30,00	1	6181	956474,91	555331,56	30,00
1	6059	954526,80	557013,29	30,00	1	6100	955132,47	555804,16	30,00	1	6141	956114,86	557227,70	30,00	1	6182	956536,73	555308,48	30,00
1	6060	954529,32	556943,90	30,00	1	6101	955146,71	555777,49	30,00	1	6142	956123,88	557201,51	30,00	1	6183	956608,03	555293,33	30,00
1	6061	954523,81	556843,72	30,00	1	6102	955172,36	555770,80	30,00	1	6143	956123,27	557175,31	30,00	1	6184	956661,40	555283,28	30,00
1	6062	954521,43	556778,28	30,00	1	6103	955184,68	555771,45	30,00	1	6144	956112,35	557131,64	30,00	1	6185	956715,72	555274,02	30,00
1	6063	954517,07	556729,64	30,00	1	6104	955202,15	555751,49	30,00	1	6145	956098,35	557082,99	30,00	1	6186	956754,88	555271,37	30,00
1	6064	954512,38	556677,55	30,00	1	6105	955215,44	555724,04	30,00	1	6146	956099,02	557041,80	30,00	1	6187	956795,45	555274,73	30,00
1	6065	954509,36	556624,41	30,00	1	6106	955237,94	555711,51	30,00	1	6147	956110,67	556986,48	30,00	1	6188	956846,34	555295,53	30,00
1	6066	954515,06	556541,61	30,00	1	6107	955287,85	555701,77	30,00	1	6148	956115,92	556947,47	30,00	1	6189	956869,14	555305,74	30,00
1	6067	954520,07	556490,38	30,00	1	6108	955327,47	555694,71	30,00	1	6149	956133,09	556914,42	30,00	1	6190	956890,14	555305,60	30,00
1	6068	954524,01	556426,99	30,00	1	6109	955362,77	555688,03	30,00	1	6150	956131,73	556850,64	30,00	1	6191	956918,10	555285,58	30,00
1	6069	954537,31	556380,28	30,00	1	6110	955409,58	555682,94	30,00	1	6151	956121,10	556820,07	30,00	1	6192	956940,49	555252,07	30,00
1	6070	954560,58	556327,42	30,00	1	6111	955444,58	555663,18	30,00	1	6152	956119,94	556797,42	30,00	1	6193	956958,90	555223,27	30,00
1	6071	954579,00	556298,62	30,00	1	6112	955492,50	555660,61	30,00	1	6153	956139,57	556752,75	30,00	1	6194	956991,94	555181,77	30,00
1	6072	954596,48	556259,41	30,00	1	6113	955539,93	555662,48	30,00	1	6154	956158,49	556690,65	30,00	1	6195	957021,17	555166,02	30,00
1	6073	954615,15	556233,22	30,00	1	6114	955586,74	555676,66	30,00	1	6155	956170,55	556630,04	30,00	1	6196	957068,60	555167,88	30,00
1	6074	954636,25	556205,06	30,00	1	6115	955631,31	555705,03	30,00	1	6156	956179,78	556567,05	30,00	1	6197	957132,93	555182,23	30,00
1	6075	954650,57	556169,63	30,00	1	6116	955665,05	555739,65	30,00	1	6157	956187,86	556540,06	30,00	1	6198	957182,32	555196,17	30,00
1	6076	954667,26	556140,99	30,00	1	6117	955699,82	555785,55	30,00	1	6158	956205,39	556520,98	30,00	1	6199	957235,90	555217,62	30,00
1	6077	954709,68	556106,54	30,00	1	6118	955733,10	555824,58	30,00	1	6159	956227,40	556473,48	30,00	1	6200	957283,47	555250,10	30,00
1	6078	954738,58	556096,93	30,00	1	6119	955757,75	555874,89	30,00	1	6160	956243,84	556442,24	30,00	1	6201	957321,96	555288,68	30,00
1	6079	954767,00	556101,39	30,00	1	6120	955767,18	555911,68	30,00	1	6161	956256,42	556406,96	30,00	1	6202	957362,10	555326,21	30,00
1	6080	954782,47	556107,87	30,00	1	6121	955779,63	555933,32	30,00	1	6162	956267,84	556349,03	30,00	1	6203	957399,32	555360,50	30,00
1	6081	954793,51	556113,88	30,00	1	6122	955801,16	555958,53	30,00	1	6163	956274,39	556285,41	30,00	1	6204	957426,77	555383,42	30,00
1	6082	954801,00	556119,34	30,00	1	6123	955815,51	555981,74	30,00	1	6164	956275,47	556257,16	30,00	1	6205	957455,79	555414,07	30,00
1	6083	954810,55	556118,49	30,00	1	6124	955826,58	556027,15	30,00	1	6165	956276,75	556223,92	30,00	1	6206	957475,42	555437,70	30,00
1	6084	954822,09	556110,44	30,00	1	6125	955847,39	556063,80	30,00	1	6166	956283,19	556178,70	30,00	1	6207	957503,67	555450,04	30,00
1	6085	954840,88	556095,63	30,00	1	6126	955859,32	556128,38	30,00	1	6167	956298,14	556130,95	30,00	1	6208	957539,74	555452,05	30,00
1	6086	954867,05	556065,25	30,00	1	6127	955898,70	556235,14	30,00	1	6168	956298,36	556074,91	30,00	1	6209	957569,51	555442,38	30,00
1	6087	954885,87	556040,80	30,00	1	6128	955939,77	556351,39	30,00	1	6169	956297,30	556024,22	30,00	1	6210	957600,38	555435,22	30,00
1	6088	954897,97	556009,95	30,00	1	6129	955974,46	556396,41	30,00	1	6170	956285,42	555989,40	30,00	1	6211	957638,73	555452,78	30,00
1	6089	954912,61	555968,37	30,00	1	6130	956004,72	556460,23	30,00	1	6171	956271,37	555920,63	30,00	1	6212	957679,28	555485,02	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6213	957714,12	555522,17	30,00	1	6254	959144,60	556457,19	30,00	2	8	945332,38	549012,70	30,00	2	49	945598,56	550504,18	30,00
1	6214	957735,56	555556,13	30,00	1	6255	959207,25	556482,18	30,00	2	9	945355,47	549045,64	30,00	2	50	945477,98	550502,65	30,00
1	6215	957753,74	555621,90	30,00	1	6256	959233,14	556497,37	30,00	2	10	945382,37	549072,12	30,00	2	51	945356,85	550495,24	30,00
1	6216	957780,05	555671,19	30,00	1	6257	959277,57	556504,75	30,00	2	11	945399,95	549073,16	30,00	2	52	945241,85	550484,06	30,00
1	6217	957807,97	555699,32	30,00	1	6258	959296,18	556517,08	30,00	2	12	945424,82	549077,07	30,00	2	53	945206,85	550477,52	30,00
1	6218	957845,75	555720,43	30,00	1	6259	959318,10	556546,63	30,00	2	13	945443,82	549103,36	30,00	2	54	945103,78	550455,59	30,00
1	6219	957877,95	555737,67	30,00	1	6260	959325,65	556581,84	30,00	2	14	945462,29	549113,96	30,00	2	55	944997,09	550429,14	30,00
1	6220	957920,70	555765,34	30,00	1	6261	959326,25	556617,68	30,00	2	15	945477,19	549114,38	30,00	2	56	944906,98	550401,74	30,00
1	6221	957960,81	555763,49	30,00	1	6262	959313,29	556638,98	30,00	2	16	945493,75	549133,02	30,00	2	57	944744,02	550287,86	30,00
1	6222	957989,24	555739,04	30,00	1	6263	959290,90	556672,51	30,00	2	17	945492,20	549174,30	30,00	2	58	944668,94	550230,08	30,00
1	6223	958022,41	555737,81	30,00	1	6264	959275,17	556701,94	30,00	2	18	945500,94	549193,65	30,00	2	59	944486,78	550087,80	30,00
1	6224	958049,78	555759,87	30,00	1	6265	959277,43	556727,12	30,00	2	19	945515,94	549204,56	30,00	2	60	944396,41	550021,71	30,00
1	6225	958081,80	555785,00	30,00	1	6266	959299,13	556734,80	30,00	2	20	945527,30	549204,42	30,00	2	61	944231,33	549902,10	30,00
1	6226	958114,70	555800,42	30,00	1	6267	959321,80	556724,00	30,00	2	21	945541,34	549214,53	30,00	2	62	944082,55	549796,07	30,00
1	6227	958147,30	555812,38	30,00	1	6268	959355,28	556706,99	30,00	2	22	945548,49	549235,77	30,00	2	63	943945,63	549690,61	30,00
1	6228	958168,69	555806,95	30,00	1	6269	959382,54	556688,78	30,00	2	23	945551,74	549291,50	30,00	2	64	943759,95	549549,62	30,00
1	6229	958216,84	555806,99	30,00	1	6270	959407,03	556669,08	30,00	2	24	945558,01	549341,72	30,00	2	65	943252,44	549252,39	30,00
1	6230	958267,25	555832,23	30,00	1	6271	959444,47	556647,32	30,00	2	25	945570,40	549411,51	30,00	2	66	943192,69	548647,25	30,00
1	6231	958292,03	555844,88	30,00	1	6272	959482,69	556624,63	30,00	2	26	945571,91	549477,02	30,00	2	67	943104,06	548642,31	30,00
1	6232	958308,67	555864,40	30,00	1	6273	959535,99	556604,07	30,00	2	27	945572,57	549513,72	30,00	2	68	942928,80	548654,82	30,00
1	6233	958316,60	555913,58	30,00	1	6274	959575,02	556580,42	30,00	2	28	945583,48	549576,65	30,00	2	69	942848,41	548657,74	30,00
1	6234	958330,99	555966,57	30,00	1	6275	959622,10	556549,06	30,00	2	29	945603,91	549667,62	30,00	2	70	942842,46	548603,42	30,00
1	6235	958361,45	555974,33	30,00	1	6276	959668,83	556543,11	30,00	2	30	945612,05	549729,03	30,00	2	71	942694,73	548623,14	30,00
1	6236	958392,97	555954,86	30,00	1	6277	959691,41	556560,34	30,00	2	31	945620,13	549779,95	30,00	2	72	942639,45	548630,25	30,00
1	6237	958409,40	555933,26	30,00	1	6278	959720,33	556590,12	30,00	2	32	945626,31	549819,66	30,00	2	73	942644,41	548697,56	30,00
1	6238	958438,01	555910,55	30,00	1	6279	959755,50	556640,36	30,00	2	33	945626,51	549860,79	30,00	2	74	942231,16	548730,36	30,00
1	6239	958463,01	555916,18	30,00	1	6280	959808,48	556703,88	30,00	2	34	945627,50	549891,34	30,00	2	75	942283,36	549144,02	30,00
1	6240	958478,06	555956,84	30,00	1	6281	959853,27	556763,75	30,00	2	35	945638,51	549926,25	30,00	2	76	941788,00	549136,87	30,00
1	6241	958498,16	555985,68	30,00	1	6282	959878,95	556806,09	30,00	2	36	945649,84	549974,24	30,00	2	77	941598,42	549123,87	30,00
1	6242	958541,31	556008,05	30,00	1	6283	959903,38	556853,80	30,00	2	37	945650,65	550022,31	30,00	2	78	941612,68	549077,96	30,00
1	6243	958585,92	556007,54	30,00	1	6284	959921,68	556872,29	30,00	2	38	945665,52	550070,87	30,00	2	79	941626,25	549014,59	30,00
1	6244	958633,66	556032,14	30,00	1	6285	959942,88	556894,02	30,00	2	39	945677,87	550110,91	30,00	2	80	941634,02	548984,12	30,00
1	6245	958686,43	556064,17	30,00	1	6286	959961,27	556903,74	30,00	2	40	945677,59	550137,19	30,00	2	81	941641,70	548962,43	30,00
1	6246	958728,70	556115,51	30,00	1	1	959979,87	556935,34	30,00	2	41	945663,92	550160,30	30,00	2	82	941648,67	548942,54	30,00
1	6247	958773,18	556143,04	30,00	2	1	945143,08	548815,24	30,00	2	42	945646,29	550178,52	30,00	2	83	941650,92	548909,08	30,00
1	6248	958844,66	556197,89	30,00	2	2	945164,75	548842,18	30,00	2	43	945646,80	550213,49	30,00	2	84	941658,12	548891,80	30,00
1	6249	958908,07	556250,84	30,00	2	3	945185,02	548863,12	30,00	2	44	945656,20	550288,80	30,00	2	85	941672,77	548850,21	30,00
1	6250	958970,92	556307,35	30,00	2	4	945223,27	548889,45	30,00	2	45	945665,41	550354,33	30,00	2	86	941679,30	548796,24	30,00
1	6251	959043,56	556375,22	30,00	2	5	945246,29	548921,52	30,00	2	46	945678,51	550410,58	30,00	2	87	941701,55	548732,08	30,00
1	6252	959082,69	556411,10	30,00	2	6	945284,84	548960,96	30,00	2	47	945686,61	550481,27	30,00	2	88	941719,30	548685,85	30,00
1	6253	959109,49	556436,70	30,00	2	7	945308,90	548975,42	30,00	2	48	945689,46	550495,80	30,00	2	89	941726,91	548644,02	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	90	941737.64	548578.28	30,00	2	131	942981.88	548299.38	30,00	2	172	944096.78	548539.80	30,00	2	213	945115.06	548805.50	30,00
2	91	941753.18	548517.36	30,00	2	132	943004.43	548326.24	30,00	2	173	944108.67	548574.61	30,00	2	1	945143.08	548815.24	30,00
2	92	941773.53	548461.26	30,00	2	133	943031.88	548339.53	30,00	2	174	944123.33	548601.31	30,00	3	1	938560.49	545881.13	30,00
2	93	941799.17	548405.57	30,00	2	134	943080.25	548361.46	30,00	2	175	944143.83	548615.22	30,00	3	2	938631.90	545906.25	30,00
2	94	941833.31	548366.60	30,00	2	135	943136.36	548362.55	30,00	2	176	944180.59	548634.68	30,00	3	3	938675.05	545928.63	30,00
2	95	941851.57	548345.72	30,00	2	136	943175.97	548374.74	30,00	2	177	944216.42	548643.72	30,00	3	4	938719.13	545961.44	30,00
2	96	941905.19	548328.65	30,00	2	137	943194.91	548380.92	30,00	2	178	944237.64	548655.82	30,00	3	5	938763.23	545984.62	30,00
2	97	941927.61	548324.88	30,00	2	138	943225.94	548375.51	30,00	2	179	944261.56	548658.93	30,00	3	6	938796.11	546019.30	30,00
2	98	941949.07	548329.96	30,00	2	139	943252.37	548377.51	30,00	2	180	944299.99	548667.73	30,00	3	7	938831.43	546061.65	30,00
2	99	941974.72	548332.91	30,00	2	140	943267.75	548392.76	30,00	2	181	944350.40	548692.96	30,00	3	8	938882.52	546104.33	30,00
2	100	942002.84	548324.26	30,00	2	141	943288.16	548415.44	30,00	2	182	944412.18	548708.43	30,00	3	9	938945.43	546171.34	30,00
2	101	942025.97	548309.05	30,00	2	142	943312.78	548435.99	30,00	2	183	944431.83	548722.42	30,00	3	10	938981.15	546208.41	30,00
2	102	942055.83	548300.23	30,00	2	143	943341.74	548436.89	30,00	2	184	944464.30	548762.40	30,00	3	11	939013.24	546234.40	30,00
2	103	942092.53	548299.56	30,00	2	144	943374.12	548426.97	30,00	2	185	944503.99	548785.09	30,00	3	12	939041.47	546256.38	30,00
2	104	942122.45	548291.63	30,00	2	145	943401.05	548414.93	30,00	2	186	944521.46	548814.17	30,00	3	13	939059.86	546256.49	30,00
2	105	942155.92	548284.24	30,00	2	146	943425.12	548410.14	30,00	2	187	944537.93	548851.20	30,00	3	14	939096.62	546285.57	30,00
2	106	942183.72	548281.75	30,00	2	147	943457.50	548409.86	30,00	2	188	944560.48	548868.43	30,00	3	15	939130.59	546313.16	30,00
2	107	942220.89	548276.67	30,00	2	148	943486.84	548415.10	30,00	2	189	944581.01	548872.71	30,00	3	16	939158.83	546344.76	30,00
2	108	942251.27	548293.19	30,00	2	149	943508.38	548430.68	30,00	2	190	944611.07	548876.15	30,00	3	17	939183.80	546388.92	30,00
2	109	942284.73	548305.08	30,00	2	150	943569.64	548489.08	30,00	2	191	944648.46	548902.54	30,00	3	18	939198.70	546398.96	30,00
2	110	942308.89	548301.15	30,00	2	151	943619.51	548517.87	30,00	2	192	944686.16	548922.80	30,00	3	19	939218.01	546419.11	30,00
2	111	942354.06	548277.84	30,00	2	152	943633.76	548540.22	30,00	2	193	944711.32	548939.80	30,00	3	20	939228.97	546424.25	30,00
2	112	942378.48	548257.26	30,00	2	153	943649.83	548572.93	30,00	2	194	944742.79	548958.85	30,00	3	21	939253.52	546434.31	30,00
2	113	942407.22	548245.93	30,00	2	154	943666.31	548590.70	30,00	2	195	944767.81	548974.11	30,00	3	22	939276.48	546436.62	30,00
2	114	942454.04	548240.84	30,00	2	155	943688.10	548589.62	30,00	2	196	944774.44	548970.01	30,00	3	23	939300.96	546436.17	30,00
2	115	942465.16	548238.10	30,00	2	156	943707.05	548576.55	30,00	2	197	944810.84	548956.25	30,00	3	24	939319.65	546449.38	30,00
2	116	942508.44	548222.84	30,00	2	157	943723.56	548565.43	30,00	2	198	944839.75	548937.03	30,00	3	25	939335.00	546493.51	30,00
2	117	942537.56	548235.10	30,00	2	158	943749.25	548539.48	30,00	2	199	944864.49	548910.28	30,00	3	26	939352.91	546556.68	30,00
2	118	942575.67	548240.43	30,00	2	159	943763.95	548518.02	30,00	2	200	944882.35	548885.05	30,00	3	27	939374.41	546601.15	30,00
2	119	942620.91	548227.62	30,00	2	160	943785.75	548507.33	30,00	2	201	944893.82	548866.51	30,00	3	28	939401.98	546654.69	30,00
2	120	942640.17	548227.65	30,00	2	161	943811.16	548507.66	30,00	2	202	944905.54	548840.95	30,00	3	29	939431.91	546705.41	30,00
2	121	942674.73	548232.41	30,00	2	162	943835.31	548513.37	30,00	2	203	944910.69	548829.97	30,00	3	30	939436.95	546722.46	30,00
2	122	942722.42	548227.26	30,00	2	163	943877.61	548526.20	30,00	2	204	944926.30	548828.58	30,00	3	31	939438.42	546738.96	30,00
2	123	942767.03	548217.12	30,00	2	164	943897.96	548528.76	30,00	2	205	944946.67	548831.12	30,00	3	32	939444.72	546750.65	30,00
2	124	942792.53	548218.34	30,00	2	165	943920.16	548522.38	30,00	2	206	944964.45	548824.28	30,00	3	33	939455.15	546749.72	30,00
2	125	942816.50	548231.94	30,00	2	166	943947.40	548513.81	30,00	2	207	944987.19	548804.72	30,00	3	34	939473.09	546734.97	30,00
2	126	942837.89	548236.15	30,00	2	167	943971.25	548506.42	30,00	2	208	945004.81	548786.52	30,00	3	35	939502.30	546719.22	30,00
2	127	942870.34	548236.74	30,00	2	168	944000.30	548498.55	30,00	2	209	945029.06	548773.83	30,00	3	36	939536.65	546711.76	30,00
2	128	942898.60	548239.46	30,00	2	169	944030.69	548495.82	30,00	2	210	945056.92	548781.84	30,00	3	37	939568.63	546707.14	30,00
2	129	942932.59	548257.40	30,00	2	170	944049.07	548505.56	30,00	2	211	945074.03	548796.92	30,00	3	38	939588.20	546701.00	30,00
2	130	942965.63	548284.21	30,00	2	171	944071.64	548522.80	30,00	2	212	945086.90	548803.65	30,00	3	39	939617.66	546697.49	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	40	939642,66	546703,12	30,00	3	81	940412,95	547970,65	30,00	3	122	940235,41	549367,03	30,00	3	163	940413,74	551022,11	30,00
3	41	939664,60	546713,41	30,00	3	82	940407,25	547985,17	30,00	3	123	940237,75	549393,08	30,00	3	164	940428,14	551055,84	30,00
3	42	939683,60	546730,09	30,00	3	83	940402,41	547999,61	30,00	3	124	940251,85	549423,33	30,00	3	165	940445,63	551084,90	30,00
3	43	939697,54	546748,97	30,00	3	84	940403,41	548020,52	30,00	3	125	940258,70	549441,10	30,00	3	166	940470,24	551115,08	30,00
3	44	939717,02	546770,86	30,00	3	85	940404,35	548040,57	30,00	3	126	940255,16	549489,55	30,00	3	167	940428,32	551218,44	30,00
3	45	939741,54	546790,54	30,00	3	86	940408,98	548062,92	30,00	3	127	940253,21	549545,76	30,00	3	168	940393,14	551197,94	30,00
3	46	939762,46	546799,17	30,00	3	87	940414,56	548086,05	30,00	3	128	940248,64	549611,82	30,00	3	169	940209,32	551150,99	30,00
3	47	939772,40	546802,66	30,00	3	88	940407,20	548111,22	30,00	3	129	940238,48	549664,38	30,00	3	170	940159,80	551210,29	30,00
3	48	939786,67	546805,75	30,00	3	89	940401,41	548124,87	30,00	3	130	940236,98	549725,79	30,00	3	171	940060,74	551328,87	30,00
3	49	939815,71	546826,77	30,00	3	90	940383,39	548138,74	30,00	3	131	940235,35	549775,83	30,00	3	172	939936,17	551450,83	30,00
3	50	939837,69	546857,19	30,00	3	91	940361,45	548138,09	30,00	3	132	940224,58	549880,09	30,00	3	173	939802,18	551599,45	30,00
3	51	939858,10	546889,49	30,00	3	92	940349,69	548133,88	30,00	3	133	940222,23	549931,96	30,00	3	174	939680,55	551723,86	30,00
3	52	939876,38	546907,98	30,00	3	93	940339,19	548143,59	30,00	3	134	940217,64	549988,02	30,00	3	175	939258,23	552183,23	30,00
3	53	939900,67	546934,69	30,00	3	94	940337,58	548174,36	30,00	3	135	940212,73	550079,87	30,00	3	176	939256,25	552193,49	30,00
3	54	939927,06	546975,21	30,00	3	95	940344,90	548187,72	30,00	3	136	940211,05	550168,42	30,00	3	177	939251,90	552262,38	30,00
3	55	939948,57	547010,04	30,00	3	96	940359,55	548214,41	30,00	3	137	940207,59	550227,38	30,00	3	178	939248,05	552332,59	30,00
3	56	939986,57	547062,66	30,00	3	97	940361,40	548254,51	30,00	3	138	940204,90	550246,01	30,00	3	179	939232,30	552598,80	30,00
3	57	940012,32	547105,87	30,00	3	98	940371,11	548314,04	30,00	3	139	940198,78	550285,08	30,00	3	180	939222,29	552766,73	30,00
3	58	940027,99	547134,22	30,00	3	99	940388,90	548365,85	30,00	3	140	940188,44	550345,53	30,00	3	181	939210,18	552969,92	30,00
3	59	940041,31	547155,79	30,00	3	100	940402,16	548425,92	30,00	3	141	940173,09	550447,58	30,00	3	182	939207,96	552971,27	30,00
3	60	940056,13	547174,59	30,00	3	101	940405,18	548479,06	30,00	3	142	940156,04	550520,89	30,00	3	183	939206,37	552999,03	30,00
3	61	940067,89	547178,79	30,00	3	102	940402,84	548521,28	30,00	3	143	940151,72	550570,29	30,00	3	184	938983,46	553128,10	30,00
3	62	940075,45	547185,12	30,00	3	103	940390,01	548563,56	30,00	3	144	940156,46	550632,90	30,00	3	185	938906,30	553149,25	30,00
3	63	940088,76	547216,30	30,00	3	104	940376,80	548601,53	30,00	3	145	940136,81	550696,81	30,00	3	186	938581,11	553244,10	30,00
3	64	940108,30	547248,69	30,00	3	105	940349,81	548652,09	30,00	3	146	940129,49	550751,75	30,00	3	187	938149,25	553370,07	30,00
3	65	940126,37	547264,57	30,00	3	106	940331,76	548704,48	30,00	3	147	940136,30	550798,41	30,00	3	188	936996,48	553729,80	30,00
3	66	940135,34	547286,53	30,00	3	107	940311,77	548793,82	30,00	3	148	940136,75	550822,87	30,00	3	189	936483,94	553886,95	30,00
3	67	940148,29	547333,51	30,00	3	108	940300,25	548850,87	30,00	3	149	940143,28	550837,17	30,00	3	190	936176,28	553973,75	30,00
3	68	940190,87	547388,33	30,00	3	109	940285,05	548896,00	30,00	3	150	940162,38	550835,46	30,00	3	191	935976,44	554041,90	30,00
3	69	940231,52	547451,21	30,00	3	110	940290,12	548942,82	30,00	3	151	940170,44	550827,73	30,00	3	192	935906,54	554048,00	30,00
3	70	940262,01	547498,38	30,00	3	111	940295,89	549007,09	30,00	3	152	940185,07	550815,04	30,00	3	193	935870,18	554059,00	30,00
3	71	940298,81	547557,23	30,00	3	112	940295,93	549056,10	30,00	3	153	940192,39	550818,75	30,00	3	194	935622,74	554133,87	30,00
3	72	940341,27	547630,43	30,00	3	113	940291,22	549101,15	30,00	3	154	940217,79	550838,36	30,00	3	195	934712,32	554458,74	30,00
3	73	940371,78	547677,60	30,00	3	114	940283,76	549135,10	30,00	3	155	940235,06	550864,83	30,00	3	196	934028,64	555252,55	30,00
3	74	940399,16	547739,04	30,00	3	115	940278,74	549176,69	30,00	3	156	940256,08	550913,70	30,00	3	197	933968,63	555611,92	30,00
3	75	940422,09	547779,87	30,00	3	116	940267,74	549200,43	30,00	3	157	940281,35	550961,34	30,00	3	198	933827,65	555721,29	30,00
3	76	940434,90	547825,11	30,00	3	117	940268,50	549228,37	30,00	3	158	940307,76	550992,23	30,00	3	199	933526,21	555993,63	30,00
3	77	940435,80	547864,43	30,00	3	118	940277,77	549263,44	30,00	3	159	940319,36	551004,33	30,00	3	200	933324,91	556171,85	30,00
3	78	940438,91	547908,79	30,00	3	119	940288,23	549292,26	30,00	3	160	940345,95	550998,43	30,00	3	201	933097,02	556389,11	30,00
3	79	940427,43	547936,96	30,00	3	120	940272,09	549326,97	30,00	3	161	940370,35	551006,75	30,00	3	202	932788,02	556241,52	30,00
3	80	940421,58	547949,74	30,00	3	121	940242,23	549355,04	30,00	3	162	940391,17	551014,51	30,00	3	203	932312,46	556287,41	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	204	931875.10	556317.71	30,00	3	245	928000.03	553458.34	30,00	3	286	927134.83	544118.64	30,00	3	327	928287.84	544156.86	30,00
3	205	931760.46	556256.74	30,00	3	246	927995.65	553416.42	30,00	3	287	927160.78	544133.51	30,00	3	328	928293.66	544105.94	30,00
3	206	931595.60	556143.28	30,00	3	247	927957.20	553048.03	30,00	3	288	927198.58	544133.72	30,00	3	329	928286.16	544040.21	30,00
3	207	931355.47	555984.54	30,00	3	248	927915.79	552695.35	30,00	3	289	927238.48	544123.74	30,00	3	330	928292.35	544002.06	30,00
3	208	931172.66	555887.18	30,00	3	249	927896.70	552532.72	30,00	3	290	927298.94	544119.92	30,00	3	331	928314.41	543944.88	30,00
3	209	931119.61	555842.64	30,00	3	250	927874.34	552342.27	30,00	3	291	927393.07	544125.88	30,00	3	332	928369.53	543881.54	30,00
3	210	930935.76	555729.53	30,00	3	251	927815.46	551863.83	30,00	3	292	927482.29	544139.48	30,00	3	333	928401.25	543851.49	30,00
3	211	930893.51	555702.14	30,00	3	252	927791.07	551663.10	30,00	3	293	927518.43	544141.03	30,00	3	334	928430.99	543835.22	30,00
3	212	930682.15	555569.98	30,00	3	253	927661.59	550646.75	30,00	3	294	927564.36	544153.72	30,00	3	335	928470.66	543831.67	30,00
3	213	930598.14	555514.60	30,00	3	254	927655.31	550606.77	30,00	3	295	927633.09	544179.57	30,00	3	336	928496.29	543822.97	30,00
3	214	930537.48	555473.79	30,00	3	255	927625.78	550409.42	30,00	3	296	927683.12	544202.28	30,00	3	337	928520.77	543792.78	30,00
3	215	930423.86	555346.30	30,00	3	256	927593.87	550196.12	30,00	3	297	927707.76	544227.26	30,00	3	338	928543.39	543768.36	30,00
3	216	930320.29	555228.69	30,00	3	257	927517.38	549686.60	30,00	3	298	927745.04	544295.11	30,00	3	339	928564.03	543757.70	30,00
3	217	930157.77	555041.60	30,00	3	258	927458.98	549312.62	30,00	3	299	927761.45	544317.64	30,00	3	340	928597.21	543761.93	30,00
3	218	930067.09	554935.73	30,00	3	259	927405.72	548950.31	30,00	3	300	927778.77	544323.30	30,00	3	341	928626.69	543787.29	30,00
3	219	929972.28	554825.92	30,00	3	260	927372.98	548722.12	30,00	3	301	927794.07	544315.52	30,00	3	342	928655.04	543835.94	30,00
3	220	929884.53	554723.01	30,00	3	261	927341.21	548430.88	30,00	3	302	927796.15	544306.85	30,00	3	343	928681.42	543862.37	30,00
3	221	929776.77	554600.39	30,00	3	262	927311.82	548191.44	30,00	3	303	927799.29	544293.46	30,00	3	344	928720.43	543878.07	30,00
3	222	929775.66	554599.13	30,00	3	263	927296.56	548059.03	30,00	3	304	927802.28	544264.39	30,00	3	345	928752.02	543873.64	30,00
3	223	929697.72	554510.68	30,00	3	264	927253.83	547688.33	30,00	3	305	927820.15	544222.79	30,00	3	346	928786.96	543852.91	30,00
3	224	929594.23	554388.22	30,00	3	265	927233.22	547509.54	30,00	3	306	927836.08	544177.36	30,00	3	347	928815.37	543812.77	30,00
3	225	929492.40	554266.13	30,00	3	266	927202.41	547242.24	30,00	3	307	927848.73	544149.03	30,00	3	348	928835.10	543774.20	30,00
3	226	929416.43	554180.44	30,00	3	267	927145.73	546750.50	30,00	3	308	927869.02	544143.21	30,00	3	349	928865.89	543733.83	30,00
3	227	929389.46	554149.54	30,00	3	268	927136.46	546615.78	30,00	3	309	927887.19	544149.58	30,00	3	350	928891.95	543721.10	30,00
3	228	929316.98	554066.77	30,00	3	269	927131.74	546547.12	30,00	3	310	927924.52	544182.24	30,00	3	351	928929.24	543717.76	30,00
3	229	929258.62	553997.79	30,00	3	270	927127.66	546487.69	30,00	3	311	927948.89	544186.45	30,00	3	352	928978.32	543694.16	30,00
3	230	929199.37	553954.70	30,00	3	271	927107.30	546191.79	30,00	3	312	927958.56	544178.38	30,00	3	353	929022.05	543682.24	30,00
3	231	929149.99	553931.70	30,00	3	272	927069.00	545634.99	30,00	3	313	927961.64	544150.12	30,00	3	354	929035.64	543664.22	30,00
3	232	929085.87	553900.35	30,00	3	273	927042.07	545243.37	30,00	3	314	927959.53	544108.70	30,00	3	355	929041.59	543641.28	30,00
3	233	928981.03	553858.66	30,00	3	274	927002.12	544662.62	30,00	3	315	927961.76	544053.29	30,00	3	356	929052.77	543632.28	30,00
3	234	928841.44	553813.09	30,00	3	275	926981.71	544435.34	30,00	3	316	927969.61	544006.99	30,00	3	357	929082.65	543635.20	30,00
3	235	928695.12	553782.66	30,00	3	276	926976.96	544382.10	30,00	3	317	927979.37	543990.91	30,00	3	358	929114.39	543632.36	30,00
3	236	928599.97	553764.85	30,00	3	277	926964.19	544239.01	30,00	3	318	928012.20	543982.38	30,00	3	359	929129.84	543626.18	30,00
3	237	928450.12	553730.96	30,00	3	278	926971.28	544239.69	30,00	3	319	928038.73	543983.99	30,00	3	360	929161.25	543592.96	30,00
3	238	928359.02	553710.62	30,00	3	279	927004.10	544239.95	30,00	3	320	928086.02	544011.76	30,00	3	361	929190.14	543558.37	30,00
3	239	928201.29	553672.61	30,00	3	280	927036.65	544237.02	30,00	3	321	928135.11	544050.55	30,00	3	362	929216.07	543526.45	30,00
3	240	928120.13	553655.14	30,00	3	281	927056.14	544222.48	30,00	3	322	928179.35	544088.99	30,00	3	363	929243.01	543505.63	30,00
3	241	928031.22	553635.16	30,00	3	282	927071.12	544184.34	30,00	3	323	928243.89	544166.40	30,00	3	364	929260.70	543497.65	30,00
3	242	928018.01	553630.67	30,00	3	283	927077.82	544142.95	30,00	3	324	928263.48	544197.44	30,00	3	365	929280.25	543501.49	30,00
3	243	928016.11	553612.49	30,00	3	284	927091.33	544115.33	30,00	3	325	928276.45	544199.47	30,00	3	366	929289.16	543529.49	30,00
3	244	928015.70	553608.51	30,00	3	285	927113.77	544106.91	30,00	3	326	928285.84	544188.24	30,00	3	367	929287.04	543550.48	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	368	929300,79	543570,04	30,00	3	409	930519,09	543124,76	30,00	3	450	930891,22	542872,78	30,00	3	491	931447,48	542298,83	30,00
3	369	929325,32	543567,05	30,00	3	410	930540,35	543107,98	30,00	3	451	930900,18	542871,27	30,00	3	492	931458,18	542289,47	30,00
3	370	929344,17	543545,36	30,00	3	411	930572,81	543089,32	30,00	3	452	930919,03	542847,18	30,00	3	493	931469,44	542278,30	30,00
3	371	929363,77	543514,01	30,00	3	412	930590,90	543076,32	30,00	3	453	930935,60	542830,97	30,00	3	494	931469,27	542268,52	30,00
3	372	929383,58	543476,22	30,00	3	413	930609,86	543063,23	30,00	3	454	930950,21	542818,30	30,00	3	495	931477,36	542261,15	30,00
3	373	929432,30	543448,65	30,00	3	414	930624,45	543060,17	30,00	3	455	930968,77	542810,51	30,00	3	496	931493,89	542254,41	30,00
3	374	929599,29	543401,68	30,00	3	415	930646,37	543080,10	30,00	3	456	930980,54	542805,07	30,00	3	497	931509,97	542254,01	30,00
3	375	929688,11	543384,12	30,00	3	416	930657,95	543092,18	30,00	3	457	930991,06	542785,75	30,00	3	498	931528,15	542257,64	30,00
3	376	929785,81	543367,36	30,00	3	417	930683,11	543109,19	30,00	3	458	930988,56	542767,59	30,00	3	499	931543,37	542255,57	30,00
3	377	929832,48	543370,37	30,00	3	418	930701,41	543118,05	30,00	3	459	930991,02	542746,37	30,00	3	500	931547,97	542248,51	30,00
3	378	929858,20	543389,66	30,00	3	419	930735,80	543140,34	30,00	3	460	931009,67	542729,82	30,00	3	501	931544,76	542240,04	30,00
3	379	929876,60	543389,61	30,00	3	420	930758,81	543162,78	30,00	3	461	931036,69	542709,02	30,00	3	502	931543,01	542228,30	30,00
3	380	929888,80	543382,92	30,00	3	421	930793,81	543199,72	30,00	3	462	931064,01	542701,32	30,00	3	503	931550,01	542208,76	30,00
3	381	929900,50	543370,67	30,00	3	422	930801,14	543211,32	30,00	3	463	931096,97	542717,62	30,00	3	504	931560,61	542182,60	30,00
3	382	929918,34	543346,68	30,00	3	423	930807,21	543224,42	30,00	3	464	931110,45	542731,29	30,00	3	505	931571,68	542149,75	30,00
3	383	929952,42	543325,22	30,00	3	424	930816,30	543243,58	30,00	3	465	931134,98	542741,35	30,00	3	506	931578,71	542130,58	30,00
3	384	929982,22	543318,56	30,00	3	425	930824,04	543251,98	30,00	3	466	931149,98	542740,69	30,00	3	507	931590,91	542114,43	30,00
3	385	930018,50	543321,71	30,00	3	426	930832,26	543257,55	30,00	3	467	931162,37	542726,63	30,00	3	508	931601,13	542095,65	30,00
3	386	930058,74	543333,29	30,00	3	427	930844,87	543257,82	30,00	3	468	931165,22	542711,67	30,00	3	509	931609,89	542084,03	30,00
3	387	930103,74	543353,25	30,00	3	428	930854,40	543254,85	30,00	3	469	931156,66	542698,09	30,00	3	510	931623,77	542074,72	30,00
3	388	930148,32	543350,86	30,00	3	429	930864,59	543247,29	30,00	3	470	931152,25	542687,98	30,00	3	511	931636,43	542071,49	30,00
3	389	930168,96	543340,20	30,00	3	430	930870,95	543232,38	30,00	3	471	931148,64	542675,00	30,00	3	512	931656,60	542077,73	30,00
3	390	930184,35	543324,42	30,00	3	431	930876,47	543211,93	30,00	3	472	931145,85	542655,64	30,00	3	513	931672,37	542074,21	30,00
3	391	930198,23	543300,79	30,00	3	432	930877,37	543194,68	30,00	3	473	931152,80	542627,72	30,00	3	514	931681,26	542063,96	30,00
3	392	930215,78	543282,42	30,00	3	433	930878,92	543168,99	30,00	3	474	931168,80	542603,18	30,00	3	515	931686,04	542050,94	30,00
3	393	930225,54	543266,34	30,00	3	434	930878,09	543151,91	30,00	3	475	931198,24	542564,47	30,00	3	516	931685,74	542035,92	30,00
3	394	930240,04	543258,63	30,00	3	435	930878,97	543126,63	30,00	3	476	931209,88	542542,08	30,00	3	517	931682,79	542022,52	30,00
3	395	930262,04	543263,06	30,00	3	436	930879,73	543092,24	30,00	3	477	931228,59	542520,45	30,00	3	518	931677,79	542001,95	30,00
3	396	930302,43	543285,10	30,00	3	437	930879,71	543064,59	30,00	3	478	931244,21	542507,14	30,00	3	519	931685,77	541981,64	30,00
3	397	930359,84	543320,21	30,00	3	438	930876,34	543030,94	30,00	3	479	931270,17	542496,07	30,00	3	520	931704,66	541950,19	30,00
3	398	930417,27	543373,18	30,00	3	439	930875,03	543004,45	30,00	3	480	931291,33	542486,11	30,00	3	521	931721,39	541929,79	30,00
3	399	930436,98	543393,81	30,00	3	440	930873,02	542986,08	30,00	3	481	931312,33	542474,42	30,00	3	522	931733,32	541910,51	30,00
3	400	930448,08	543400,51	30,00	3	441	930869,72	542972,72	30,00	3	482	931328,87	542459,64	30,00	3	523	931747,99	541886,80	30,00
3	401	930463,81	543392,45	30,00	3	442	930865,13	542960,53	30,00	3	483	931336,80	542454,38	30,00	3	524	931769,90	541857,87	30,00
3	402	930470,14	543377,18	30,00	3	443	930856,78	542949,38	30,00	3	484	931340,79	542444,22	30,00	3	525	931780,36	541845,73	30,00
3	403	930468,29	543352,48	30,00	3	444	930851,48	542937,25	30,00	3	485	931347,25	542422,65	30,00	3	526	931793,64	541833,68	30,00
3	404	930464,21	543322,75	30,00	3	445	930846,11	542916,38	30,00	3	486	931365,32	542401,76	30,00	3	527	931813,85	541824,88	30,00
3	405	930459,99	543248,21	30,00	3	446	930846,13	542900,97	30,00	3	487	931378,31	542374,70	30,00	3	528	931837,15	541823,13	30,00
3	406	930459,64	543220,94	30,00	3	447	930853,26	542878,98	30,00	3	488	931396,84	542347,12	30,00	3	529	931857,95	541828,62	30,00
3	407	930462,34	543180,79	30,00	3	448	930865,11	542870,56	30,00	3	489	931419,15	542326,57	30,00	3	530	931869,27	541833,91	30,00
3	408	930501,09	543138,63	30,00	3	449	930880,74	542869,15	30,00	3	490	931435,24	542314,63	30,00	3	531	931887,45	541829,83	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	532	931895,62	541811,59	30,00	3	573	932207,04	541415,73	30,00	3	614	932698,02	540754,18	30,00	3	655	933306,13	540321,56	30,00
3	533	931891,72	541803,19	30,00	3	574	932220,84	541413,44	30,00	3	615	932703,88	540729,84	30,00	3	656	933345,27	540307,02	30,00
3	534	931890,08	541792,83	30,00	3	575	932226,24	541403,50	30,00	3	616	932721,36	540706,22	30,00	3	657	933405,98	540281,44	30,00
3	535	931888,68	541781,06	30,00	3	576	932223,15	541392,23	30,00	3	617	932733,95	540694,24	30,00	3	658	933481,84	540268,52	30,00
3	536	931884,56	541770,23	30,00	3	577	932218,89	541380,02	30,00	3	618	932762,63	540678,36	30,00	3	659	933551,14	540250,93	30,00
3	537	931881,26	541756,88	30,00	3	578	932216,83	541360,95	30,00	3	619	932782,23	540666,45	30,00	3	660	933627,17	540239,73	30,00
3	538	931879,80	541736,69	30,00	3	579	932219,77	541335,13	30,00	3	620	932785,68	540650,39	30,00	3	661	933704,11	540229,32	30,00
3	539	931887,51	541713,25	30,00	3	580	932221,55	541300,31	30,00	3	621	932799,27	540630,27	30,00	3	662	933773,66	540223,96	30,00
3	540	931904,67	541697,70	30,00	3	581	932228,07	541275,57	30,00	3	622	932824,58	540611,90	30,00	3	663	933806,09	540224,56	30,00
3	541	931922,15	541674,08	30,00	3	582	932238,27	541256,45	30,00	3	623	932848,30	540603,12	30,00	3	664	933882,01	540212,49	30,00
3	542	931938,66	541655,10	30,00	3	583	932251,03	541246,55	30,00	3	624	932880,03	540597,83	30,00	3	665	933920,45	540211,67	30,00
3	543	931946,06	541643,93	30,00	3	584	932275,07	541229,69	30,00	3	625	932896,53	540598,45	30,00	3	666	933956,91	540208,39	30,00
3	544	931953,42	541632,42	30,00	3	585	932291,03	541220,21	30,00	3	626	932918,59	540610,12	30,00	3	667	933987,76	540210,89	30,00
3	545	931961,61	541622,23	30,00	3	586	932311,15	541198,81	30,00	3	627	932931,61	540602,99	30,00	3	668	934007,25	540223,13	30,00
3	546	931973,11	541613,86	30,00	3	587	932328,91	541186,01	30,00	3	628	932933,93	540593,69	30,00	3	669	934026,00	540246,82	30,00
3	547	931986,51	541610,90	30,00	3	588	932348,05	541188,49	30,00	3	629	932956,27	540577,02	30,00	3	670	934052,99	540254,90	30,00
3	548	931996,76	541612,08	30,00	3	589	932360,56	541179,67	30,00	3	630	932942,61	540554,05	30,00	3	671	934081,45	540269,87	30,00
3	549	932011,31	541614,27	30,00	3	590	932370,96	541159,14	30,00	3	631	932947,78	540537,48	30,00	3	672	934108,66	540290,18	30,00
3	550	932022,57	541615,01	30,00	3	591	932383,80	541138,38	30,00	3	632	932954,53	540511,33	30,00	3	673	934137,43	540318,23	30,00
3	551	932033,74	541614,72	30,00	3	592	932399,60	541123,31	30,00	3	633	932969,33	540496,69	30,00	3	674	934155,48	540334,11	30,00
3	552	932044,35	541615,86	30,00	3	593	932418,73	541110,03	30,00	3	634	932986,97	540478,66	30,00	3	675	934167,98	540366,25	30,00
3	553	932054,80	541619,12	30,00	3	594	932433,48	541091,22	30,00	3	635	933006,96	540463,56	30,00	3	676	934165,66	540398,84	30,00
3	554	932066,31	541622,64	30,00	3	595	932453,69	541070,49	30,00	3	636	933036,60	540442,70	30,00	3	677	934156,32	540421,55	30,00
3	555	932081,13	541623,77	30,00	3	596	932470,02	541053,63	30,00	3	637	933053,77	540435,21	30,00	3	678	934147,69	540442,45	30,00
3	556	932096,42	541626,59	30,00	3	597	932498,72	541033,90	30,00	3	638	933075,60	540424,86	30,00	3	679	934128,39	540539,59	30,00
3	557	932107,17	541625,28	30,00	3	598	932524,20	541021,46	30,00	3	639	933095,60	540417,46	30,00	3	680	934109,28	540628,81	30,00
3	558	932111,12	541614,78	30,00	3	599	932536,90	541007,02	30,00	3	640	933108,10	540416,33	30,00	3	681	934104,21	540708,91	30,00
3	559	932105,29	541604,45	30,00	3	600	932551,01	540992,46	30,00	3	641	933114,86	540421,33	30,00	3	682	934101,45	540775,67	30,00
3	560	932095,55	541589,57	30,00	3	601	932571,90	540975,53	30,00	3	642	933114,51	540433,27	30,00	3	683	934091,34	540848,35	30,00
3	561	932093,02	541576,85	30,00	3	602	932587,76	540957,30	30,00	3	643	933113,27	540446,68	30,00	3	684	934079,75	540894,88	30,00
3	562	932085,12	541555,15	30,00	3	603	932601,67	540940,65	30,00	3	644	933119,69	540459,75	30,00	3	685	934081,03	540957,78	30,00
3	563	932078,83	541535,76	30,00	3	604	932604,93	540930,21	30,00	3	645	933126,42	540464,39	30,00	3	686	934092,85	541031,11	30,00
3	564	932083,14	541513,66	30,00	3	605	932631,21	540907,19	30,00	3	646	933134,82	540456,64	30,00	3	687	934107,12	541112,10	30,00
3	565	932090,57	541490,94	30,00	3	606	932651,42	540882,63	30,00	3	647	933157,95	540441,27	30,00	3	688	934116,74	541180,38	30,00
3	566	932100,91	541477,42	30,00	3	607	932659,51	540855,65	30,00	3	648	933172,32	540433,67	30,00	3	689	934127,54	541252,05	30,00
3	567	932110,27	541456,97	30,00	3	608	932665,01	540839,05	30,00	3	649	933173,44	540422,73	30,00	3	690	934137,44	541303,67	30,00
3	568	932120,87	541438,52	30,00	3	609	932668,61	540820,52	30,00	3	650	933168,81	540414,03	30,00	3	691	934146,77	541358,84	30,00
3	569	932138,08	541423,67	30,00	3	610	932675,78	540810,77	30,00	3	651	933174,66	540397,41	30,00	3	692	934149,99	541417,51	30,00
3	570	932152,27	541413,99	30,00	3	611	932688,59	540797,38	30,00	3	652	933189,37	540377,89	30,00	3	693	934131,94	541450,02	30,00
3	571	932171,61	541407,01	30,00	3	612	932691,54	540787,32	30,00	3	653	933218,94	540360,18	30,00	3	694	934133,41	541488,58	30,00
3	572	932189,54	541407,85	30,00	3	613	932695,28	540774,37	30,00	3	654	933258,42	540343,70	30,00	3	695	934146,14	541515,01	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	696	934168,41	541600,21	30,00	3	737	933904,69	542709,09	30,00	3	778	933616,52	543457,84	30,00	3	819	933352,71	544370,71	30,00
3	697	934190,84	541655,08	30,00	3	738	933859,50	542751,65	30,00	3	779	933606,17	543469,27	30,00	3	820	933367,72	544421,00	30,00
3	698	934202,38	541705,68	30,00	3	739	933843,20	542774,99	30,00	3	780	933566,24	543463,23	30,00	3	821	933394,75	544458,83	30,00
3	699	934206,94	541785,79	30,00	3	740	933834,27	542792,42	30,00	3	781	933522,38	543442,66	30,00	3	822	933420,72	544504,64	30,00
3	700	934203,14	541850,89	30,00	3	741	933815,13	542823,02	30,00	3	782	933490,30	543426,28	30,00	3	823	933451,66	544576,25	30,00
3	701	934185,79	541920,71	30,00	3	742	933792,86	542838,15	30,00	3	783	933436,72	543414,46	30,00	3	824	933507,09	544686,81	30,00
3	702	934117,23	542024,88	30,00	3	743	933765,93	542850,19	30,00	3	784	933383,83	543420,08	30,00	3	825	933552,21	544760,66	30,00
3	703	934078,02	542094,91	30,00	3	744	933734,59	542861,75	30,00	3	785	933302,72	543413,35	30,00	3	826	933565,73	544813,70	30,00
3	704	934061,81	542109,49	30,00	3	745	933734,15	542895,93	30,00	3	786	933197,52	543401,78	30,00	3	827	933576,15	544881,04	30,00
3	705	934051,30	542128,82	30,00	3	746	933738,86	542919,13	30,00	3	787	933172,01	543419,82	30,00	3	828	933598,47	544954,31	30,00
3	706	934050,96	542154,23	30,00	3	747	933733,05	542952,03	30,00	3	788	933167,98	543433,32	30,00	3	829	933636,69	544999,88	30,00
3	707	934053,21	542179,40	30,00	3	748	933724,19	542979,96	30,00	3	789	933176,63	543451,79	30,00	3	830	933673,25	545056,12	30,00
3	708	934044,97	542204,66	30,00	3	749	933721,10	542994,24	30,00	3	790	933178,27	543460,39	30,00	3	831	933673,69	545090,22	30,00
3	709	934032,32	542219,78	30,00	3	750	933735,35	543016,59	30,00	3	791	933158,31	543462,19	30,00	3	832	933637,66	545117,95	30,00
3	710	934022,69	542229,40	30,00	3	751	933768,80	543028,46	30,00	3	792	933099,68	543452,57	30,00	3	833	933625,65	545130,40	30,00
3	711	934018,65	542242,90	30,00	3	752	933798,92	543042,39	30,00	3	793	933015,53	543421,61	30,00	3	834	933630,14	545200,01	30,00
3	712	934007,10	542260,55	30,00	3	753	933834,80	543071,56	30,00	3	794	932972,91	543414,93	30,00	3	835	933636,46	545282,99	30,00
3	713	933991,38	542270,72	30,00	3	754	933882,27	543103,18	30,00	3	795	932944,65	543412,21	30,00	3	836	933630,63	545449,41	30,00
3	714	933968,25	542276,30	30,00	3	755	933929,20	543128,73	30,00	3	796	932938,49	543421,51	30,00	3	837	933605,47	545568,95	30,00
3	715	933955,31	542287,96	30,00	3	756	933955,05	543153,55	30,00	3	797	932952,10	543446,55	30,00	3	838	933553,46	545633,12	30,00
3	716	933948,72	542302,55	30,00	3	757	933978,83	543194,30	30,00	3	798	932988,29	543479,19	30,00	3	839	933497,51	545692,40	30,00
3	717	933959,35	542333,10	30,00	3	758	934001,68	543234,25	30,00	3	799	933013,53	543497,05	30,00	3	840	933445,02	545770,63	30,00
3	718	933969,90	542362,79	30,00	3	759	934026,41	543266,16	30,00	3	800	933049,33	543515,72	30,00	3	841	933406,77	545812,57	30,00
3	719	933991,39	542388,00	30,00	3	760	934042,58	543280,47	30,00	3	801	933098,21	543553,35	30,00	3	842	933364,28	545846,14	30,00
3	720	934020,57	542410,76	30,00	3	761	934064,01	543304,80	30,00	3	802	933120,69	543579,35	30,00	3	843	933309,63	545871,16	30,00
3	721	934063,15	542446,32	30,00	3	762	934068,88	543329,74	30,00	3	803	933133,20	543601,85	30,00	3	844	933258,35	545923,91	30,00
3	722	934099,11	542476,35	30,00	3	763	934048,82	543349,93	30,00	3	804	933139,86	543637,13	30,00	3	845	933214,88	545975,95	30,00
3	723	934127,02	542485,22	30,00	3	764	934011,39	543362,04	30,00	3	805	933153,78	543684,89	30,00	3	846	933121,15	546014,12	30,00
3	724	934136,50	542493,13	30,00	3	765	933981,08	543365,63	30,00	3	806	933168,65	543723,82	30,00	3	847	933034,39	546042,02	30,00
3	725	934142,31	542509,24	30,00	3	766	933954,97	543367,10	30,00	3	807	933186,06	543742,40	30,00	3	848	932988,78	546031,24	30,00
3	726	934143,71	542524,86	30,00	3	767	933924,34	543367,23	30,00	3	808	933215,87	543772,10	30,00	3	849	932936,06	546028,96	30,00
3	727	934127,34	542547,33	30,00	3	768	933909,64	543388,66	30,00	3	809	933228,15	543792,00	30,00	3	850	932907,25	546039,43	30,00
3	728	934110,92	542559,31	30,00	3	769	933891,93	543406,01	30,00	3	810	933228,47	543844,47	30,00	3	851	932877,56	546049,96	30,00
3	729	934094,96	542566,86	30,00	3	770	933861,61	543428,86	30,00	3	811	933238,61	543889,08	30,00	3	852	932856,28	546086,00	30,00
3	730	934079,80	542573,48	30,00	3	771	933815,89	543446,09	30,00	3	812	933258,46	543924,94	30,00	3	853	932840,47	546114,55	30,00
3	731	934056,75	542589,55	30,00	3	772	933768,37	543452,98	30,00	3	813	933295,88	543981,09	30,00	3	854	932818,03	546127,94	30,00
3	732	934035,41	542605,47	30,00	3	773	933741,22	543452,79	30,00	3	814	933323,52	544025,87	30,00	3	855	932780,01	546123,47	30,00
3	733	934017,89	542614,92	30,00	3	774	933716,21	543447,15	30,00	3	815	933326,71	544061,48	30,00	3	856	932725,79	546114,34	30,00
3	734	933994,11	542632,79	30,00	3	775	933691,43	543453,75	30,00	3	816	933319,91	544141,73	30,00	3	857	932676,19	546088,16	30,00
3	735	933963,70	542654,79	30,00	3	776	933665,35	543465,71	30,00	3	817	933332,42	544232,50	30,00	3	858	932610,78	546061,65	30,00
3	736	933937,06	542679,93	30,00	3	777	933638,94	543454,08	30,00	3	818	933341,75	544297,30	30,00	3	859	932521,43	546011,89	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	860	932449,51	545961,45	30,00	3	901	932508,88	547121,05	30,00	3	942	931738,68	547520,95	30,00	3	983	931805,87	548406,79	30,00
3	861	932390,31	545906,37	30,00	3	902	932524,70	547160,75	30,00	3	943	931753,24	547556,41	30,00	3	984	931803,80	548422,72	30,00
3	862	932334,82	545853,58	30,00	3	903	932533,18	547206,38	30,00	3	944	931779,37	547613,57	30,00	3	985	931808,04	548440,72	30,00
3	863	932292,06	545835,54	30,00	3	904	932537,61	547255,88	30,00	3	945	931804,71	547671,69	30,00	3	986	931810,31	548456,27	30,00
3	864	932243,81	545795,23	30,00	3	905	932541,10	547304,58	30,00	3	946	931860,05	547791,02	30,00	3	987	931793,09	548469,20	30,00
3	865	932190,93	545800,85	30,00	3	906	932531,50	547343,94	30,00	3	947	931868,14	547822,67	30,00	3	988	931775,55	548478,65	30,00
3	866	932162,56	545826,16	30,00	3	907	932518,06	547369,65	30,00	3	948	931875,05	547850,93	30,00	3	989	931775,46	548487,41	30,00
3	867	932161,50	545853,38	30,00	3	908	932497,40	547412,64	30,00	3	949	931876,11	547882,35	30,00	3	990	931792,65	548503,37	30,00
3	868	932132,42	545890,12	30,00	3	909	932476,69	547445,13	30,00	3	950	931867,38	547921,65	30,00	3	991	931801,55	548524,45	30,00
3	869	932135,13	545930,14	30,00	3	910	932458,91	547471,24	30,00	3	951	931858,69	547941,67	30,00	3	992	931818,25	548544,84	30,00
3	870	932177,30	545980,62	30,00	3	911	932445,43	547516,20	30,00	3	952	931844,70	547951,68	30,00	3	993	931832,52	548557,55	30,00
3	871	932231,30	546036,16	30,00	3	912	932443,27	547599,54	30,00	3	953	931824,27	547948,26	30,00	3	994	931845,86	548559,86	30,00
3	872	932258,63	546067,84	30,00	3	913	932441,88	547642,55	30,00	3	954	931728,03	547900,01	30,00	3	995	931865,45	548544,10	30,00
3	873	932281,66	546090,29	30,00	3	914	932444,54	547672,07	30,00	3	955	931692,14	547880,47	30,00	3	996	931883,93	548525,82	30,00
3	874	932306,49	546113,44	30,00	3	915	932468,87	547718,90	30,00	3	956	931655,15	547858,40	30,00	3	997	931899,90	548508,62	30,00
3	875	932321,93	546139,18	30,00	3	916	932474,89	547756,88	30,00	3	957	931599,48	547823,13	30,00	3	998	931917,90	548504,38	30,00
3	876	932326,22	546177,31	30,00	3	917	932473,04	547785,05	30,00	3	958	931560,29	547796,01	30,00	3	999	931946,38	548519,34	30,00
3	877	932330,49	546234,68	30,00	3	918	932459,43	547828,28	30,00	3	959	931521,98	547768,81	30,00	3	1000	931982,42	548540,61	30,00
3	878	932334,60	546290,34	30,00	3	919	932449,33	547872,08	30,00	3	960	931466,31	547723,93	30,00	3	1001	932020,17	548571,35	30,00
3	879	932334,15	546334,13	30,00	3	920	932438,78	547920,28	30,00	3	961	931420,18	547687,80	30,00	3	1002	932053,54	548601,62	30,00
3	880	932314,39	546367,42	30,00	3	921	932425,33	547955,62	30,00	3	962	931399,91	547676,49	30,00	3	1003	932091,61	548645,47	30,00
3	881	932298,09	546400,38	30,00	3	922	932407,78	547974,70	30,00	3	963	931379,24	547680,09	30,00	3	1004	932148,21	548691,16	30,00
3	882	932288,54	546469,50	30,00	3	923	932375,18	547982,00	30,00	3	964	931358,85	547696,80	30,00	3	1005	932194,56	548739,52	30,00
3	883	932288,17	546504,54	30,00	3	924	932298,90	548019,47	30,00	3	965	931359,53	547714,24	30,00	3	1006	932244,82	548812,03	30,00
3	884	932310,55	546539,30	30,00	3	925	932267,63	548041,52	30,00	3	966	931371,49	547740,30	30,00	3	1007	932276,18	548859,10	30,00
3	885	932330,03	546551,56	30,00	3	926	932240,39	548040,47	30,00	3	967	931382,21	547762,11	30,00	3	1008	932309,58	548909,49	30,00
3	886	932348,16	546568,31	30,00	3	927	932215,69	548028,69	30,00	3	968	931408,52	547792,12	30,00	3	1009	932343,82	548988,70	30,00
3	887	932377,70	546614,67	30,00	3	928	932189,28	548007,42	30,00	3	969	931433,52	547817,01	30,00	3	1010	932357,88	549038,20	30,00
3	888	932393,38	546633,39	30,00	3	929	932155,24	547969,34	30,00	3	970	931469,32	547845,31	30,00	3	1011	932362,58	549080,67	30,00
3	889	932405,42	546669,95	30,00	3	930	932115,75	547919,49	30,00	3	971	931512,75	547890,43	30,00	3	1012	932374,04	549130,41	30,00
3	890	932399,05	546706,41	30,00	3	931	932075,09	547866,25	30,00	3	972	931552,16	547929,78	30,00	3	1013	932391,99	549223,32	30,00
3	891	932388,34	546752,89	30,00	3	932	932023,22	547814,89	30,00	3	973	931567,21	547951,19	30,00	3	1014	932393,36	549267,84	30,00
3	892	932386,98	546767,00	30,00	3	933	931962,33	547731,08	30,00	3	974	931603,16	547971,60	30,00	3	1015	932400,69	549330,19	30,00
3	893	932394,93	546787,30	30,00	3	934	931922,14	547673,42	30,00	3	975	931670,59	548020,69	30,00	3	1016	932408,84	549391,61	30,00
3	894	932407,77	546813,27	30,00	3	935	931878,81	547609,91	30,00	3	976	931717,23	548091,77	30,00	3	1017	932415,08	549451,43	30,00
3	895	932421,60	546860,18	30,00	3	936	931837,62	547540,96	30,00	3	977	931764,24	548176,83	30,00	3	1018	932420,80	549485,92	30,00
3	896	932428,26	546895,46	30,00	3	937	931803,27	547489,78	30,00	3	978	931789,81	548237,55	30,00	3	1019	932417,36	549515,99	30,00
3	897	932447,23	546941,02	30,00	3	938	931784,67	547477,44	30,00	3	979	931810,68	548284,69	30,00	3	1020	932399,75	549534,20	30,00
3	898	932463,66	546987,70	30,00	3	939	931760,75	547474,33	30,00	3	980	931822,62	548330,01	30,00	3	1021	932378,98	549536,95	30,00
3	899	932479,56	547028,27	30,00	3	940	931740,23	547479,67	30,00	3	981	931823,36	548367,58	30,00	3	1022	932351,98	549538,50	30,00
3	900	932492,84	547078,72	30,00	3	941	931735,39	547494,12	30,00	3	982	931818,36	548389,91	30,00	3	1023	932314,98	549535,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	1024	932274,27	549530,58	30,00	3	1065	932616,51	550614,06	30,00	3	1106	933131,37	551761,41	30,00	3	1147	932924,97	552710,87	30,00
3	1025	932253,10	549528,97	30,00	3	1066	932608,47	550680,43	30,00	3	1107	933136,85	551779,48	30,00	3	1148	932902,57	552704,24	30,00
3	1026	932222,19	549516,00	30,00	3	1067	932589,49	550703,15	30,00	3	1108	933138,25	551795,10	30,00	3	1149	932881,25	552692,52	30,00
3	1027	932212,63	549516,85	30,00	3	1068	932582,66	550734,39	30,00	3	1109	933135,98	551824,37	30,00	3	1150	932865,02	552683,42	30,00
3	1028	932201,18	549525,76	30,00	3	1069	932570,01	550759,15	30,00	3	1110	933132,59	551853,03	30,00	3	1151	932849,76	552670,08	30,00
3	1029	932206,53	549546,28	30,00	3	1070	932568,57	550772,41	30,00	3	1111	933132,60	551868,79	30,00	3	1152	932837,90	552656,08	30,00
3	1030	932222,76	549571,09	30,00	3	1071	932589,80	550774,89	30,00	3	1112	933139,05	551893,77	30,00	3	1153	932823,39	552637,52	30,00
3	1031	932243,25	549594,63	30,00	3	1072	932613,18	550762,29	30,00	3	1113	933145,48	551918,74	30,00	3	1154	932809,16	552627,63	30,00
3	1032	932279,84	549621,98	30,00	3	1073	932623,82	550773,59	30,00	3	1114	933154,79	551940,32	30,00	3	1155	932793,33	552620,07	30,00
3	1033	932307,19	549644,03	30,00	3	1074	932625,22	550789,21	30,00	3	1115	933165,71	551960,70	30,00	3	1156	932780,00	552621,43	30,00
3	1034	932337,55	549670,20	30,00	3	1075	932615,40	550816,34	30,00	3	1116	933173,67	551983,09	30,00	3	1157	932769,73	552627,47	30,00
3	1035	932373,21	549687,12	30,00	3	1076	932626,82	550836,33	30,00	3	1117	933177,18	551998,87	30,00	3	1158	932763,76	552639,54	30,00
3	1036	932405,69	549707,85	30,00	3	1077	932661,80	550826,19	30,00	3	1118	933173,19	552018,99	30,00	3	1159	932757,77	552662,48	30,00
3	1037	932444,31	549748,14	30,00	3	1078	932686,28	550816,12	30,00	3	1119	933166,34	552038,01	30,00	3	1160	932750,08	552693,98	30,00
3	1038	932464,81	549781,31	30,00	3	1079	932713,09	550832,10	30,00	3	1120	933160,09	552064,23	30,00	3	1161	932744,28	552719,02	30,00
3	1039	932483,17	549830,08	30,00	3	1080	932733,03	550868,83	30,00	3	1121	933152,88	552089,28	30,00	3	1162	932740,40	552745,97	30,00
3	1040	932494,30	549868,30	30,00	3	1081	932741,82	550898,66	30,00	3	1122	933141,29	552119,98	30,00	3	1163	932737,91	552768,94	30,00
3	1041	932505,94	549904,36	30,00	3	1082	932743,11	550942,30	30,00	3	1123	933134,26	552148,72	30,00	3	1164	932736,93	552800,89	30,00
3	1042	932512,88	549938,74	30,00	3	1083	932744,56	550987,69	30,00	3	1124	933122,58	552174,62	30,00	3	1165	932733,83	552832,68	30,00
3	1043	932513,39	549960,06	30,00	3	1084	932734,06	551046,40	30,00	3	1125	933110,56	552204,42	30,00	3	1166	932732,11	552860,49	30,00
3	1044	932507,24	549981,26	30,00	3	1085	932740,30	551106,24	30,00	3	1126	933098,65	552224,03	30,00	3	1167	932728,54	552890,91	30,00
3	1045	932502,09	549993,98	30,00	3	1086	932772,35	551180,38	30,00	3	1127	933094,82	552232,08	30,00	3	1168	932730,80	552920,13	30,00
3	1046	932505,10	550008,06	30,00	3	1087	932806,10	551254,37	30,00	3	1128	933086,44	552247,88	30,00	3	1169	932727,77	552956,46	30,00
3	1047	932519,09	550027,47	30,00	3	1088	932834,97	551283,29	30,00	3	1129	933083,44	552276,86	30,00	3	1170	932729,34	552978,04	30,00
3	1048	932523,36	550047,73	30,00	3	1089	932889,65	551288,02	30,00	3	1130	933083,05	552311,55	30,00	3	1171	932734,64	553017,47	30,00
3	1049	932524,52	550072,49	30,00	3	1090	932925,88	551291,77	30,00	3	1131	933087,09	552360,57	30,00	3	1172	932736,95	553074,91	30,00
3	1050	932533,48	550102,15	30,00	3	1091	932982,13	551329,61	30,00	3	1132	933089,50	552403,06	30,00	3	1173	932737,71	553123,18	30,00
3	1051	932542,33	550138,46	30,00	3	1092	933010,66	551351,21	30,00	3	1133	933087,45	552430,90	30,00	3	1174	932727,87	553167,88	30,00
3	1052	932536,87	550155,58	30,00	3	1093	933031,84	551372,41	30,00	3	1134	933084,04	552455,37	30,00	3	1175	932719,54	553208,36	30,00
3	1053	932545,40	550162,70	30,00	3	1094	933047,81	551402,14	30,00	3	1135	933078,36	552481,78	30,00	3	1176	932715,12	553239,33	30,00
3	1054	932567,82	550149,30	30,00	3	1095	933057,79	551435,56	30,00	3	1136	933069,11	552511,32	30,00	3	1177	932723,50	553272,93	30,00
3	1055	932583,29	550146,16	30,00	3	1096	933065,79	551514,18	30,00	3	1137	933052,93	552549,53	30,00	3	1178	932741,27	553294,25	30,00
3	1056	932599,22	550167,50	30,00	3	1097	933069,35	551538,36	30,00	3	1138	933040,23	552575,88	30,00	3	1179	932758,08	553317,86	30,00
3	1057	932613,61	550201,22	30,00	3	1098	933074,68	551582,00	30,00	3	1139	933028,50	552597,24	30,00	3	1180	932764,81	553342,11	30,00
3	1058	932617,30	550222,76	30,00	3	1099	933079,87	551636,14	30,00	3	1140	933017,99	552616,73	30,00	3	1181	932771,95	553359,33	30,00
3	1059	932634,55	550249,22	30,00	3	1100	933083,98	551662,39	30,00	3	1141	933008,62	552634,14	30,00	3	1182	932780,85	553376,38	30,00
3	1060	932656,27	550296,29	30,00	3	1101	933092,48	551679,13	30,00	3	1142	933003,53	552651,92	30,00	3	1183	932789,79	553390,28	30,00
3	1061	932658,89	550354,70	30,00	3	1102	933098,97	551696,76	30,00	3	1143	932994,19	552667,10	30,00	3	1184	932801,48	553407,44	30,00
3	1062	932658,98	550404,57	30,00	3	1103	933109,06	551711,61	30,00	3	1144	932982,64	552682,36	30,00	3	1185	932804,32	553415,59	30,00
3	1063	932654,19	550458,40	30,00	3	1104	933117,82	551731,12	30,00	3	1145	932960,56	552702,67	30,00	3	1186	932810,14	553429,77	30,00
3	1064	932642,28	550520,74	30,00	3	1105	933124,27	551740,69	30,00	3	1146	932940,35	552708,69	30,00	3	1187	932811,33	553439,11	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	1188	932809,03	553452,62	30,00	3	1229	932749,67	554121,76	30,00	3	1270	932579,32	555111,04	30,00	3	1311	932215,47	555730,82	30,00
3	1189	932806,22	553460,23	30,00	3	1230	932758,58	554166,47	30,00	3	1271	932578,31	555134,94	30,00	3	1312	932217,50	555745,69	30,00
3	1190	932795,27	553474,87	30,00	3	1231	932765,81	554192,43	30,00	3	1272	932574,31	555156,65	30,00	3	1313	932220,69	555753,81	30,00
3	1191	932778,13	553494,61	30,00	3	1232	932771,80	554227,95	30,00	3	1273	932566,69	555192,70	30,00	3	1314	932233,10	555755,49	30,00
3	1192	932770,29	553512,47	30,00	3	1233	932778,62	554276,70	30,00	3	1274	932561,49	555208,93	30,00	3	1315	932250,96	555751,79	30,00
3	1193	932768,13	553523,51	30,00	3	1234	932784,72	554297,86	30,00	3	1275	932548,21	555228,68	30,00	3	1316	932269,36	555745,94	30,00
3	1194	932771,64	553539,30	30,00	3	1235	932789,73	554334,18	30,00	3	1276	932534,92	555244,57	30,00	3	1317	932292,40	555741,42	30,00
3	1195	932779,08	553551,94	30,00	3	1236	932789,73	554345,29	30,00	3	1277	932514,89	555267,01	30,00	3	1318	932303,83	555740,05	30,00
3	1196	932790,53	553562,46	30,00	3	1237	932790,15	554381,76	30,00	3	1278	932496,51	555284,78	30,00	3	1319	932317,65	555741,97	30,00
3	1197	932797,50	553566,04	30,00	3	1238	932788,65	554415,85	30,00	3	1279	932480,96	555298,77	30,00	3	1320	932335,78	555744,89	30,00
3	1198	932833,37	553563,87	30,00	3	1239	932786,69	554444,74	30,00	3	1280	932460,69	555310,74	30,00	3	1321	932346,22	555748,14	30,00
3	1199	932880,91	553559,27	30,00	3	1240	932783,93	554464,59	30,00	3	1281	932433,02	555326,18	30,00	3	1322	932357,10	555752,42	30,00
3	1200	932898,12	553559,82	30,00	3	1241	932778,38	554477,00	30,00	3	1282	932394,74	555340,46	30,00	3	1323	932364,75	555755,59	30,00
3	1201	932913,94	553564,36	30,00	3	1242	932769,51	554495,28	30,00	3	1283	932359,68	555351,67	30,00	3	1324	932375,00	555755,77	30,00
3	1202	932924,25	553573,92	30,00	3	1243	932759,32	554522,12	30,00	3	1284	932327,70	555358,04	30,00	3	1325	932387,53	555755,99	30,00
3	1203	932934,40	553585,63	30,00	3	1244	932751,02	554546,66	30,00	3	1285	932314,97	555360,58	30,00	3	1326	932409,71	555753,31	30,00
3	1204	932940,40	553593,84	30,00	3	1245	932741,49	554565,38	30,00	3	1286	932284,75	555359,44	30,00	3	1327	932435,04	555742,99	30,00
3	1205	932947,12	553614,24	30,00	3	1246	932730,09	554586,70	30,00	3	1287	932243,27	555357,56	30,00	3	1328	932459,50	555730,64	30,00
3	1206	932949,32	553623,14	30,00	3	1247	932718,56	554598,59	30,00	3	1288	932209,55	555356,38	30,00	3	1329	932483,28	555718,70	30,00
3	1207	932947,98	553639,37	30,00	3	1248	932696,81	554621,55	30,00	3	1289	932188,69	555350,20	30,00	3	1330	932511,29	555707,09	30,00
3	1208	932942,11	553656,00	30,00	3	1249	932681,80	554637,59	30,00	3	1290	932173,61	555345,94	30,00	3	1331	932535,45	555699,32	30,00
3	1209	932933,86	553669,36	30,00	3	1250	932659,68	554656,38	30,00	3	1291	932160,41	555347,13	30,00	3	1332	932557,69	555693,47	30,00
3	1210	932921,11	553691,15	30,00	3	1251	932645,93	554670,92	30,00	3	1292	932150,32	555351,89	30,00	3	1333	932585,40	555690,28	30,00
3	1211	932910,22	553702,48	30,00	3	1252	932627,23	554684,86	30,00	3	1293	932143,78	555360,87	30,00	3	1334	932617,58	555689,85	30,00
3	1212	932899,65	553714,47	30,00	3	1253	932610,05	554692,51	30,00	3	1294	932138,19	555376,44	30,00	3	1335	932647,67	555693,45	30,00
3	1213	932887,34	553720,64	30,00	3	1254	932584,04	554702,54	30,00	3	1295	932137,44	555387,70	30,00	3	1336	932671,74	555696,54	30,00
3	1214	932868,52	553732,15	30,00	3	1255	932564,94	554706,00	30,00	3	1296	932142,35	555399,51	30,00	3	1337	932700,44	555704,13	30,00
3	1215	932835,94	553747,97	30,00	3	1256	932546,78	554716,84	30,00	3	1297	932154,33	555412,10	30,00	3	1338	932717,82	555710,62	30,00
3	1216	932815,03	553761,18	30,00	3	1257	932535,21	554726,92	30,00	3	1298	932166,59	555423,96	30,00	3	1339	932736,48	555719,45	30,00
3	1217	932796,24	553784,57	30,00	3	1258	932520,68	554746,59	30,00	3	1299	932179,78	555438,18	30,00	3	1340	932755,51	555728,59	30,00
3	1218	932783,02	553806,14	30,00	3	1259	932512,56	554773,72	30,00	3	1300	932190,61	555453,66	30,00	3	1341	932771,25	555736,29	30,00
3	1219	932770,44	553830,89	30,00	3	1260	932503,97	554804,45	30,00	3	1301	932201,87	555473,66	30,00	3	1342	932789,88	555737,07	30,00
3	1220	932758,37	553864,94	30,00	3	1261	932500,87	554846,85	30,00	3	1302	932208,63	555490,55	30,00	3	1343	932810,37	555731,37	30,00
3	1221	932751,20	553888,72	30,00	3	1262	932504,88	554887,70	30,00	3	1303	932211,94	555496,21	30,00	3	1344	932821,52	555726,88	30,00
3	1222	932747,96	553908,60	30,00	3	1263	932519,11	554926,58	30,00	3	1304	932216,35	555522,06	30,00	3	1345	932834,48	555715,21	30,00
3	1223	932742,81	553930,31	30,00	3	1264	932533,61	554962,19	30,00	3	1305	932219,66	555558,89	30,00	3	1346	932838,83	555693,47	30,00
3	1224	932742,35	553962,07	30,00	3	1265	932546,39	554989,71	30,00	3	1306	932223,09	555597,10	30,00	3	1347	932845,55	555666,95	30,00
3	1225	932736,22	553987,48	30,00	3	1266	932553,27	555007,99	30,00	3	1307	932225,49	555623,84	30,00	3	1348	932847,05	555625,15	30,00
3	1226	932733,98	554013,23	30,00	3	1267	932560,75	555032,89	30,00	3	1308	932224,29	555645,65	30,00	3	1349	932845,75	555583,26	30,00
3	1227	932736,76	554044,14	30,00	3	1268	932569,01	555058,41	30,00	3	1309	932221,29	555678,48	30,00	3	1350	932841,64	555537,41	30,00
3	1228	932740,58	554067,25	30,00	3	1269	932576,92	555088,14	30,00	3	1310	932217,00	555716,66	30,00	3	1351	932846,69	555507,89	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	1352	932858,10	555467,31	30,00	3	1393	933149,84	554235,56	30,00	3	1434	933139,29	553110,35	30,00	3	1475	933758,36	552053,78	30,00
3	1353	932873,53	555432,32	30,00	3	1394	933154,67	554218,47	30,00	3	1435	933140,17	553088,92	30,00	3	1476	933759,23	552013,18	30,00
3	1354	932884,56	555414,87	30,00	3	1395	933158,33	554204,49	30,00	3	1436	933132,47	553057,75	30,00	3	1477	933749,51	551971,14	30,00
3	1355	932898,15	555378,98	30,00	3	1396	933163,31	554174,82	30,00	3	1437	933125,05	553029,70	30,00	3	1478	933759,09	551933,02	30,00
3	1356	932915,81	555341,69	30,00	3	1397	933172,87	554134,25	30,00	3	1438	933119,44	552978,74	30,00	3	1479	933770,16	551900,17	30,00
3	1357	932927,71	555314,37	30,00	3	1398	933182,86	554085,10	30,00	3	1439	933119,93	552945,10	30,00	3	1480	933779,13	551871,35	30,00
3	1358	932938,61	555287,48	30,00	3	1399	933191,05	554052,21	30,00	3	1440	933127,60	552913,59	30,00	3	1481	933790,20	551830,91	30,00
3	1359	932951,91	555248,48	30,00	3	1400	933200,37	554019,26	30,00	3	1441	933137,38	552886,11	30,00	3	1482	933790,73	551805,05	30,00
3	1360	932960,87	555223,51	30,00	3	1401	933209,74	553989,45	30,00	3	1442	933152,07	552858,54	30,00	3	1483	933789,67	551784,24	30,00
3	1361	932971,25	555186,87	30,00	3	1402	933221,20	553971,12	30,00	3	1443	933190,29	552812,40	30,00	3	1484	933776,60	551767,91	30,00
3	1362	932978,20	555158,94	30,00	3	1403	933232,99	553945,92	30,00	3	1444	933213,58	552798,75	30,00	3	1485	933765,52	551748,70	30,00
3	1363	932986,80	555131,16	30,00	3	1404	933244,56	553919,91	30,00	3	1445	933243,65	552778,91	30,00	3	1486	933750,15	551726,26	30,00
3	1364	932989,27	555102,98	30,00	3	1405	933254,63	553892,66	30,00	3	1446	933268,55	552763,72	30,00	3	1487	933734,42	551708,82	30,00
3	1365	932987,45	555078,14	30,00	3	1406	933269,84	553867,13	30,00	3	1447	933307,00	552743,46	30,00	3	1488	933716,89	551695,05	30,00
3	1366	932979,30	555051,86	30,00	3	1407	933276,99	553853,19	30,00	3	1448	933335,87	552725,81	30,00	3	1489	933692,23	551672,05	30,00
3	1367	932968,38	555016,62	30,00	3	1408	933282,57	553817,68	30,00	3	1449	933357,40	552700,43	30,00	3	1490	933669,24	551661,10	30,00
3	1368	932965,99	554977,78	30,00	3	1409	933286,29	553796,69	30,00	3	1450	933384,02	552673,18	30,00	3	1491	933635,53	551648,27	30,00
3	1369	932959,67	554944,59	30,00	3	1410	933283,33	553763,69	30,00	3	1451	933408,16	552653,50	30,00	3	1492	933605,81	551629,24	30,00
3	1370	932965,36	554906,62	30,00	3	1411	933284,40	553736,63	30,00	3	1452	933426,62	552632,95	30,00	3	1493	933580,27	551609,82	30,00
3	1371	932965,29	554855,15	30,00	3	1412	933289,09	553699,11	30,00	3	1453	933442,37	552613,33	30,00	3	1494	933570,49	551602,29	30,00
3	1372	932967,50	554832,90	30,00	3	1413	933298,22	553668,18	30,00	3	1454	933467,95	552551,16	30,00	3	1495	933563,14	551586,85	30,00
3	1373	932973,51	554794,54	30,00	3	1414	933312,64	553637,82	30,00	3	1455	933468,96	552519,56	30,00	3	1496	933551,84	551566,15	30,00
3	1374	932984,93	554757,81	30,00	3	1415	933325,54	553610,95	30,00	3	1456	933468,05	552466,42	30,00	3	1497	933549,71	551534,49	30,00
3	1375	932997,52	554730,42	30,00	3	1416	933342,49	553584,23	30,00	3	1457	933478,37	552413,69	30,00	3	1498	933544,59	551493,28	30,00
3	1376	933017,99	554700,92	30,00	3	1417	933349,41	553551,40	30,00	3	1458	933492,12	552375,70	30,00	3	1499	933539,36	551477,65	30,00
3	1377	933045,01	554670,49	30,00	3	1418	933347,34	553528,88	30,00	3	1459	933510,78	552345,67	30,00	3	1500	933525,96	551459,20	30,00
3	1378	933057,15	554657,51	30,00	3	1419	933339,75	553501,25	30,00	3	1460	933532,66	552320,25	30,00	3	1501	933496,43	551415,45	30,00
3	1379	933072,45	554644,57	30,00	3	1420	933322,01	553474,20	30,00	3	1461	933561,31	552300,16	30,00	3	1502	933474,20	551363,84	30,00
3	1380	933091,13	554630,29	30,00	3	1421	933295,61	553446,41	30,00	3	1462	933580,10	552283,08	30,00	3	1503	933453,96	551285,53	30,00
3	1381	933103,99	554617,59	30,00	3	1422	933261,74	553459,45	30,00	3	1463	933621,49	552264,66	30,00	3	1504	933438,16	551236,19	30,00
3	1382	933112,20	554597,05	30,00	3	1423	933231,78	553454,57	30,00	3	1464	933652,92	552259,75	30,00	3	1505	933424,71	551193,63	30,00
3	1383	933120,09	554573,44	30,00	3	1424	933204,46	553445,47	30,00	3	1465	933696,84	552253,71	30,00	3	1506	933419,56	551145,96	30,00
3	1384	933130,10	554539,67	30,00	3	1425	933175,47	553433,41	30,00	3	1466	933725,24	552246,26	30,00	3	1507	933415,93	551085,89	30,00
3	1385	933126,32	554510,85	30,00	3	1426	933147,82	553407,24	30,00	3	1467	933739,26	552238,69	30,00	3	1508	933404,93	551041,37	30,00
3	1386	933125,34	554467,62	30,00	3	1427	933129,98	553375,58	30,00	3	1468	933746,25	552223,01	30,00	3	1509	933383,05	550982,93	30,00
3	1387	933123,78	554417,85	30,00	3	1428	933112,18	553346,66	30,00	3	1469	933749,55	552209,06	30,00	3	1510	933363,00	550925,22	30,00
3	1388	933122,46	554369,65	30,00	3	1429	933107,28	553299,83	30,00	3	1470	933744,85	552180,08	30,00	3	1511	933352,64	550878,02	30,00
3	1389	933125,10	554339,35	30,00	3	1430	933106,12	553255,83	30,00	3	1471	933749,85	552141,66	30,00	3	1512	933346,08	550814,70	30,00
3	1390	933130,10	554316,99	30,00	3	1431	933109,25	553212,48	30,00	3	1472	933755,31	552105,57	30,00	3	1513	933344,33	550754,12	30,00
3	1391	933132,46	554304,92	30,00	3	1432	933121,47	553173,22	30,00	3	1473	933759,46	552084,37	30,00	3	1514	933348,73	550717,30	30,00
3	1392	933143,07	554263,22	30,00	3	1433	933130,56	553145,80	30,00	3	1474	933761,04	552076,30	30,00	3	1515	933357,73	550688,84	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	1516	933374,41	550648,49	30,00	3	1557	933141,73	549444,02	30,00	3	1598	932929,43	548535,35	30,00	3	1639	933364,15	547516,84	30,00
3	1517	933376,44	550612,59	30,00	3	1558	933140,42	549409,83	30,00	3	1599	932917,29	548507,54	30,00	3	1640	933386,89	547506,91	30,00
3	1518	933391,40	550564,70	30,00	3	1559	933126,75	549378,50	30,00	3	1600	932892,72	548467,73	30,00	3	1641	933396,63	547488,53	30,00
3	1519	933405,22	550515,83	30,00	3	1560	933111,90	549345,52	30,00	3	1601	932873,98	548434,40	30,00	3	1642	933406,27	547469,29	30,00
3	1520	933418,26	550469,85	30,00	3	1561	933090,37	549320,15	30,00	3	1602	932850,54	548417,25	30,00	3	1643	933422,24	547452,10	30,00
3	1521	933426,83	550428,82	30,00	3	1562	933078,25	549290,42	30,00	3	1603	932810,90	548375,27	30,00	3	1644	933441,93	547427,57	30,00
3	1522	933426,31	550407,51	30,00	3	1563	933067,20	549241,35	30,00	3	1604	932783,26	548320,86	30,00	3	1645	933452,45	547408,24	30,00
3	1523	933416,77	550363,56	30,00	3	1564	933059,50	549210,18	30,00	3	1605	932769,10	548270,49	30,00	3	1646	933476,85	547397,30	30,00
3	1524	933406,76	550318,24	30,00	3	1565	933053,37	549177,13	30,00	3	1606	932788,69	548205,70	30,00	3	1647	933502,91	547394,96	30,00
3	1525	933393,98	550288,93	30,00	3	1566	933047,43	549157,71	30,00	3	1607	932806,73	548162,95	30,00	3	1648	933530,14	547386,39	30,00
3	1526	933372,24	550241,87	30,00	3	1567	933049,21	549126,73	30,00	3	1608	932822,56	548124,75	30,00	3	1649	933559,86	547356,60	30,00
3	1527	933352,23	550190,45	30,00	3	1568	933051,38	549104,14	30,00	3	1609	932839,49	548098,74	30,00	3	1650	933586,74	547324,41	30,00
3	1528	933335,78	550139,76	30,00	3	1569	933063,43	549082,39	30,00	3	1610	932853,57	548079,97	30,00	3	1651	933609,62	547325,87	30,00
3	1529	933328,04	550112,09	30,00	3	1570	933078,93	549060,01	30,00	3	1611	932867,01	548054,25	30,00	3	1652	933639,52	547346,83	30,00
3	1530	933317,54	550084,68	30,00	3	1571	933084,48	549043,75	30,00	3	1612	932880,31	548026,80	30,00	3	1653	933651,18	547359,79	30,00
3	1531	933318,86	550064,26	30,00	3	1572	933084,47	549028,01	30,00	3	1613	932882,55	548002,96	30,00	3	1654	933674,66	547397,07	30,00
3	1532	933307,64	550040,76	30,00	3	1573	933078,26	549013,50	30,00	3	1614	932899,06	547982,22	30,00	3	1655	933689,55	547416,74	30,00
3	1533	933300,22	550020,42	30,00	3	1574	933070,61	549002,28	30,00	3	1615	932919,91	547980,35	30,00	3	1656	933709,37	547413,22	30,00
3	1534	933290,43	549981,72	30,00	3	1575	933069,52	548986,27	30,00	3	1616	932934,11	547982,58	30,00	3	1657	933724,56	547387,33	30,00
3	1535	933290,66	549956,85	30,00	3	1576	933078,65	548963,05	30,00	3	1617	932948,40	547985,67	30,00	3	1658	933743,21	547361,15	30,00
3	1536	933286,58	549930,97	30,00	3	1577	933082,02	548934,39	30,00	3	1618	932958,99	547976,84	30,00	3	1659	933757,45	547334,50	30,00
3	1537	933280,70	549896,48	30,00	3	1578	933081,87	548905,34	30,00	3	1619	932968,57	547947,10	30,00	3	1660	933772,08	547321,80	30,00
3	1538	933272,42	549847,16	30,00	3	1579	933089,20	548870,03	30,00	3	1620	932974,46	547915,06	30,00	3	1661	933796,72	547303,83	30,00
3	1539	933267,34	549825,56	30,00	3	1580	933098,54	548849,23	30,00	3	1621	932973,96	547870,46	30,00	3	1662	933822,56	547289,26	30,00
3	1540	933273,09	549807,89	30,00	3	1581	933107,15	548828,16	30,00	3	1622	932980,15	547832,26	30,00	3	1663	933914,53	547270,51	30,00
3	1541	933275,46	549787,37	30,00	3	1582	933115,98	548809,51	30,00	3	1623	933004,83	547785,40	30,00	3	1664	933927,32	547266,74	30,00
3	1542	933266,83	549773,10	30,00	3	1583	933113,94	548798,49	30,00	3	1624	933030,93	547744,55	30,00	3	1665	933948,96	547263,92	30,00
3	1543	933252,01	549756,22	30,00	3	1584	933106,15	548789,73	30,00	3	1625	933044,54	547720,57	30,00	3	1666	933981,46	547265,38	30,00
3	1544	933235,60	549729,33	30,00	3	1585	933101,72	548771,58	30,00	3	1626	933077,88	547692,19	30,00	3	1667	933997,26	547265,72	30,00
3	1545	933223,92	549700,62	30,00	3	1586	933101,33	548755,51	30,00	3	1627	933130,07	547678,75	30,00	3	1668	934020,30	547268,89	30,00
3	1546	933214,97	549667,12	30,00	3	1587	933101,39	548728,90	30,00	3	1628	933166,71	547667,60	30,00	3	1669	934033,64	547271,20	30,00
3	1547	933207,30	549636,29	30,00	3	1588	933102,62	548707,43	30,00	3	1629	933199,10	547648,06	30,00	3	1670	934048,64	547272,48	30,00
3	1548	933206,89	549612,17	30,00	3	1589	933103,93	548690,86	30,00	3	1630	933233,28	547638,86	30,00	3	1671	934075,14	547284,98	30,00
3	1549	933197,95	549586,71	30,00	3	1590	933094,98	548678,88	30,00	3	1631	933268,81	547634,80	30,00	3	1672	934109,47	547296,79	30,00
3	1550	933190,00	549556,62	30,00	3	1591	933072,42	548680,91	30,00	3	1632	933288,25	547617,30	30,00	3	1673	934132,49	547309,61	30,00
3	1551	933185,48	549533,56	30,00	3	1592	933049,13	548675,12	30,00	3	1633	933308,25	547596,25	30,00	3	1674	934149,78	547316,81	30,00
3	1552	933188,74	549523,13	30,00	3	1593	933022,72	548653,85	30,00	3	1634	933309,08	547566,42	30,00	3	1675	934158,45	547325,65	30,00
3	1553	933188,69	549518,58	30,00	3	1594	932994,66	548638,04	30,00	3	1635	933306,73	547549,99	30,00	3	1676	934175,73	547332,85	30,00
3	1554	933181,68	549514,67	30,00	3	1595	932981,82	548612,06	30,00	3	1636	933307,39	547528,05	30,00	3	1677	934192,53	547334,85	30,00
3	1555	933165,57	549495,11	30,00	3	1596	932971,75	548597,20	30,00	3	1637	933319,96	547512,04	30,00	3	1678	934200,04	547330,67	30,00
3	1556	933149,10	549467,52	30,00	3	1597	932946,42	548578,46	30,00	3	1638	933341,35	547506,63	30,00	3	1679	934219,23	547320,20	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	1680	934251,59	547319,92	30,00	3	1721	934838,78	547395,92	30,00	3	1762	934931,38	547042,73	30,00	3	1803	935570,38	547081,69	30,00
3	1681	934260,51	547321,75	30,00	3	1722	934856,19	547414,50	30,00	3	1763	934950,72	547043,63	30,00	3	1804	935576,70	547074,12	30,00
3	1682	934288,44	547340,25	30,00	3	1723	934864,77	547441,74	30,00	3	1764	934972,18	547048,71	30,00	3	1805	935577,45	547043,42	30,00
3	1683	934301,37	547347,85	30,00	3	1724	934875,05	547478,45	30,00	3	1765	934990,64	547059,30	30,00	3	1806	935575,28	547009,47	30,00
3	1684	934316,68	547352,60	30,00	3	1725	934892,23	547513,69	30,00	3	1766	935000,03	547066,34	30,00	3	1807	935572,31	546986,11	30,00
3	1685	934327,03	547341,17	30,00	3	1726	934904,75	547536,19	30,00	3	1767	935007,60	547072,66	30,00	3	1808	935571,71	546959,90	30,00
3	1686	934334,54	547327,36	30,00	3	1727	934920,02	547569,84	30,00	3	1768	935024,40	547074,65	30,00	3	1809	935575,76	546936,77	30,00
3	1687	934344,29	547299,36	30,00	3	1728	934926,08	547588,55	30,00	3	1769	935032,23	547064,32	30,00	3	1810	935582,90	546909,01	30,00
3	1688	934352,20	547280,26	30,00	3	1729	934935,23	547602,61	30,00	3	1770	935031,17	547032,91	30,00	3	1811	935590,42	546895,19	30,00
3	1689	934359,32	547271,75	30,00	3	1730	934942,16	547611,61	30,00	3	1771	935027,10	547007,01	30,00	3	1812	935602,73	546886,20	30,00
3	1690	934372,21	547259,21	30,00	3	1731	934956,04	547620,00	30,00	3	1772	935026,02	546985,22	30,00	3	1813	935613,88	546873,83	30,00
3	1691	934385,71	547253,63	30,00	3	1732	934961,49	547612,50	30,00	3	1773	935033,78	546964,39	30,00	3	1814	935605,78	546851,81	30,00
3	1692	934395,18	547251,90	30,00	3	1733	934958,99	547594,35	30,00	3	1774	935042,15	546960,14	30,00	3	1815	935588,36	546842,86	30,00
3	1693	934402,20	547252,13	30,00	3	1734	934959,18	547567,20	30,00	3	1775	935067,57	546950,85	30,00	3	1816	935570,11	546844,50	30,00
3	1694	934412,07	547254,75	30,00	3	1735	934968,91	547548,82	30,00	3	1776	935105,17	546930,85	30,00	3	1817	935554,09	546841,56	30,00
3	1695	934427,38	547259,51	30,00	3	1736	934976,94	547501,71	30,00	3	1777	935128,59	546929,48	30,00	3	1818	935523,75	546805,76	30,00
3	1696	934434,87	547264,97	30,00	3	1737	934978,31	547477,94	30,00	3	1778	935161,77	546927,53	30,00	3	1819	935509,72	546786,02	30,00
3	1697	934439,84	547271,53	30,00	3	1738	934975,81	547450,15	30,00	3	1779	935201,62	546932,71	30,00	3	1820	935495,06	546768,94	30,00
3	1698	934444,94	547279,83	30,00	3	1739	934975,14	547423,08	30,00	3	1780	935224,04	546938,57	30,00	3	1821	935471,19	546727,32	30,00
3	1699	934449,52	547291,67	30,00	3	1740	934977,93	547395,70	30,00	3	1781	935245,89	546947,99	30,00	3	1822	935449,23	546776,64	30,00
3	1700	934453,76	547309,67	30,00	3	1741	934973,52	547385,58	30,00	3	1782	935275,47	546965,46	30,00	3	1823	935427,48	546640,20	30,00
3	1701	934458,47	547323,25	30,00	3	1742	934961,00	547363,07	30,00	3	1783	935323,85	546977,76	30,00	3	1824	935408,89	546608,62	30,00
3	1702	934466,05	547329,57	30,00	3	1743	934953,69	547340,10	30,00	3	1784	935345,67	546996,81	30,00	3	1825	935396,29	546585,23	30,00
3	1703	934479,56	547323,98	30,00	3	1744	934949,93	547317,68	30,00	3	1785	935358,76	547015,76	30,00	3	1826	935373,34	546563,66	30,00
3	1704	934488,33	547314,44	30,00	3	1745	934936,13	547300,53	30,00	3	1786	935372,84	547055,65	30,00	3	1827	935342,99	546527,86	30,00
3	1705	934494,35	547293,77	30,00	3	1746	934914,61	547275,32	30,00	3	1787	935384,19	547074,77	30,00	3	1828	935333,91	546475,28	30,00
3	1706	934497,75	547282,97	30,00	3	1747	934889,56	547239,94	30,00	3	1788	935392,78	547092,37	30,00	3	1829	935341,13	546438,75	30,00
3	1707	934502,44	547257,16	30,00	3	1748	934870,96	547208,34	30,00	3	1789	935405,23	547104,38	30,00	3	1830	935339,44	546400,39	30,00
3	1708	934506,18	547240,19	30,00	3	1749	934859,46	547187,49	30,00	3	1790	935424,41	547103,54	30,00	3	1831	935345,38	546378,84	30,00
3	1709	934514,17	547221,97	30,00	3	1750	934851,11	547172,48	30,00	3	1791	935437,52	547093,61	30,00	3	1832	935371,68	546369,47	30,00
3	1710	934524,92	547205,25	30,00	3	1751	934843,40	547154,79	30,00	3	1792	935439,90	547081,14	30,00	3	1833	935389,29	546360,89	30,00
3	1711	934536,13	547203,36	30,00	3	1752	934832,60	547132,12	30,00	3	1793	935446,08	547062,21	30,00	3	1834	935399,02	546342,52	30,00
3	1712	934550,42	547206,46	30,00	3	1753	934823,48	547118,07	30,00	3	1794	935464,09	547057,96	30,00	3	1835	935398,41	546325,95	30,00
3	1713	934589,30	547230,10	30,00	3	1754	934812,14	547098,95	30,00	3	1795	935475,37	547066,58	30,00	3	1836	935400,51	546290,73	30,00
3	1714	934618,74	547236,22	30,00	3	1755	934800,24	547073,74	30,00	3	1796	935485,68	547074,40	30,00	3	1837	935416,01	546258,71	30,00
3	1715	934641,45	547245,56	30,00	3	1756	934810,29	547049,22	30,00	3	1797	935502,43	547075,53	30,00	3	1838	935445,41	546225,43	30,00
3	1716	934668,91	547258,85	30,00	3	1757	934819,07	547039,68	30,00	3	1798	935513,49	547071,90	30,00	3	1839	935472,76	546188,84	30,00
3	1717	934710,48	547283,14	30,00	3	1758	934833,43	547034,02	30,00	3	1799	935522,40	547073,74	30,00	3	1840	935489,84	546164,55	30,00
3	1718	934746,06	547299,20	30,00	3	1759	934867,93	547037,92	30,00	3	1800	935530,45	547075,64	30,00	3	1841	935505,84	546128,10	30,00
3	1719	934768,54	547315,57	30,00	3	1760	934888,77	547036,05	30,00	3	1801	935544,26	547083,16	30,00	3	1842	935513,77	546089,74	30,00
3	1720	934813,08	547363,22	30,00	3	1761	934910,16	547040,26	30,00	3	1802	935560,27	547086,10	30,00	3	1843	935511,62	546046,17	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	1844	935503,76	546017,12	30,00	3	1885	935570,32	545529,72	30,00	3	1926	935807,47	545099,66	30,00	3	1967	936813,37	545586,05	30,00
3	1845	935486,34	545988,92	30,00	3	1886	935556,42	545530,96	30,00	3	1927	935816,79	545086,56	30,00	3	1968	936837,00	545634,72	30,00
3	1846	935476,14	545943,45	30,00	3	1887	935537,56	545535,29	30,00	3	1928	935827,56	545069,84	30,00	3	1969	936852,79	545667,22	30,00
3	1847	935466,80	545897,89	30,00	3	1888	935529,97	545538,59	30,00	3	1929	935831,44	545054,61	30,00	3	1970	936872,98	545701,65	30,00
3	1848	935470,98	545837,12	30,00	3	1889	935523,89	545539,13	30,00	3	1930	935829,50	545032,90	30,00	3	1971	936893,45	545731,70	30,00
3	1849	935478,41	545822,44	30,00	3	1890	935501,96	545538,48	30,00	3	1931	935826,22	544996,43	30,00	3	1972	936931,61	545772,10	30,00
3	1850	935488,21	545814,56	30,00	3	1891	935479,54	545532,60	30,00	3	1932	935838,98	544943,64	30,00	3	1973	936961,25	545808,97	30,00
3	1851	935503,93	545804,40	30,00	3	1892	935468,66	545528,33	30,00	3	1933	935843,60	544916,98	30,00	3	1974	936983,20	545848,69	30,00
3	1852	935522,49	545796,61	30,00	3	1893	935446,32	545523,33	30,00	3	1934	935842,11	544900,48	30,00	3	1975	937015,07	545892,37	30,00
3	1853	935536,22	545793,62	30,00	3	1894	935431,80	545517,62	30,00	3	1935	935846,34	544869,45	30,00	3	1976	937058,55	545928,31	30,00
3	1854	935556,76	545788,28	30,00	3	1895	935412,96	545502,69	30,00	3	1936	935864,28	544845,09	30,00	3	1977	937090,92	545959,62	30,00
3	1855	935574,82	545784,91	30,00	3	1896	935393,88	545485,15	30,00	3	1937	935887,59	544822,00	30,00	3	1978	937110,06	545988,54	30,00
3	1856	935601,91	545784,22	30,00	3	1897	935383,17	545463,35	30,00	3	1938	935914,52	544819,58	30,00	3	1979	937125,82	546008,13	30,00
3	1857	935620,38	545785,21	30,00	3	1898	935368,05	545431,44	30,00	3	1939	935937,33	544820,16	30,00	3	1980	937148,46	546026,23	30,00
3	1858	935643,58	545790,12	30,00	3	1899	935352,85	545398,67	30,00	3	1940	935973,46	544832,67	30,00	3	1981	937170,30	546054,92	30,00
3	1859	935661,64	545796,37	30,00	3	1900	935346,89	545371,19	30,00	3	1941	935994,68	544844,76	30,00	3	1982	937192,76	546080,91	30,00
3	1860	935666,29	545799,45	30,00	3	1901	935346,51	545357,22	30,00	3	1942	936010,44	544864,36	30,00	3	1983	937208,77	546093,47	30,00
3	1861	935687,29	545808,95	30,00	3	1902	935346,13	545333,62	30,00	3	1943	936013,98	544874,55	30,00	3	1984	937223,04	546106,20	30,00
3	1862	935699,20	545814,90	30,00	3	1903	935351,77	545318,23	30,00	3	1944	936017,25	544887,59	30,00	3	1985	937256,18	546114,61	30,00
3	1863	935712,04	545821,61	30,00	3	1904	935361,90	545294,56	30,00	3	1945	936039,87	544907,96	30,00	3	1986	937266,03	546117,22	30,00
3	1864	935724,37	545812,64	30,00	3	1905	935385,05	545279,36	30,00	3	1946	936057,70	544910,36	30,00	3	1987	937282,62	546126,24	30,00
3	1865	935723,12	545808,37	30,00	3	1906	935405,82	545266,99	30,00	3	1947	936100,25	544912,14	30,00	3	1988	937303,98	546149,71	30,00
3	1866	935717,29	545792,25	30,00	3	1907	935425,09	545257,38	30,00	3	1948	936137,69	544919,18	30,00	3	1989	937321,40	546177,90	30,00
3	1867	935704,37	545775,03	30,00	3	1908	935449,82	545249,92	30,00	3	1949	936167,68	544932,49	30,00	3	1990	937359,76	546225,24	30,00
3	1868	935689,80	545758,83	30,00	3	1909	935468,75	545246,47	30,00	3	1950	936202,76	544975,75	30,00	3	1991	937383,82	546249,33	30,00
3	1869	935675,68	545738,22	30,00	3	1910	935492,19	545244,36	30,00	3	1951	936267,51	545055,53	30,00	3	1992	937403,99	546269,41	30,00
3	1870	935667,33	545723,22	30,00	3	1911	935534,27	545235,33	30,00	3	1952	936311,75	545102,76	30,00	3	1993	937420,63	546298,56	30,00
3	1871	935665,24	545690,14	30,00	3	1912	935552,45	545223,19	30,00	3	1953	936381,57	545167,71	30,00	3	1994	937428,73	546320,58	30,00
3	1872	935668,11	545663,62	30,00	3	1913	935577,78	545222,68	30,00	3	1954	936469,28	545244,63	30,00	3	1995	937440,54	546344,91	30,00
3	1873	935672,62	545655,34	30,00	3	1914	935599,25	545227,74	30,00	3	1955	936495,84	545289,11	30,00	3	1996	937459,55	546361,59	30,00
3	1874	935677,54	545641,77	30,00	3	1915	935608,01	545227,84	30,00	3	1956	936501,19	545309,64	30,00	3	1997	937467,75	546365,22	30,00
3	1875	935682,53	545629,06	30,00	3	1916	935623,09	545220,35	30,00	3	1957	936508,29	545320,39	30,00	3	1998	937479,66	546361,53	30,00
3	1876	935687,52	545606,73	30,00	3	1917	935632,17	545214,29	30,00	3	1958	936537,32	545331,78	30,00	3	1999	937507,07	546354,70	30,00
3	1877	935687,22	545593,63	30,00	3	1918	935638,68	545198,83	30,00	3	1959	936568,33	545336,00	30,00	3	2000	937516,16	546348,63	30,00
3	1878	935684,24	545579,90	30,00	3	1919	935653,84	545182,60	30,00	3	1960	936602,32	545353,96	30,00	3	2001	937523,52	546333,08	30,00
3	1879	935671,64	545556,51	30,00	3	1920	935676,28	545169,20	30,00	3	1961	936644,44	545384,32	30,00	3	2002	937530,49	546313,20	30,00
3	1880	935660,36	545547,89	30,00	3	1921	935703,13	545156,28	30,00	3	1962	936668,01	545412,84	30,00	3	2003	937541,22	546296,48	30,00
3	1881	935633,14	545537,20	30,00	3	1922	935725,16	545148,17	30,00	3	1963	936699,77	545445,00	30,00	3	2004	937549,44	546290,49	30,00
3	1882	935622,40	545534,67	30,00	3	1923	935754,70	545135,90	30,00	3	1964	936733,06	545473,09	30,00	3	2005	937578,52	546273,01	30,00
3	1883	935606,31	545530,86	30,00	3	1924	935774,92	545127,09	30,00	3	1965	936764,21	545514,50	30,00	3	2006	937597,70	546262,53	30,00
3	1884	935588,56	545528,08	30,00	3	1925	935793,64	545111,40	30,00	3	1966	936792,77	545552,12	30,00	3	2007	937607,74	546257,25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	2008	937619,66	546253,56	30,00	3	2049	938371,99	545897,17	30,00										
3	2009	937631,75	546251,60	30,00	3	2050	938386,07	545868,78	30,00										
3	2010	937645,87	546252,96	30,00	3	2051	938394,93	545860,11	30,00										
3	2011	937660,16	546256,05	30,00	3	2052	938427,83	545856,28	30,00										
3	2012	937673,65	546260,09	30,00	3	2053	938454,52	545860,89	30,00										
3	2013	937685,85	546269,51	30,00	3	2054	938507,55	545866,63	30,00										
3	2014	937704,49	546281,83	30,00	3	1	938560,49	545881,13	30,00										
3	2015	937717,03	546285,08	30,00	4	1	941397,49	550944,98	30,00										
3	2016	937729,65	546289,20	30,00	4	2	941229,58	551282,08	30,00										
3	2017	937738,56	546291,03	30,00	4	3	941166,43	551420,51	30,00										
3	2018	937761,07	546288,13	30,00	4	4	940924,92	551356,11	30,00										
3	2019	937772,46	546268,73	30,00	4	5	940844,20	551321,84	30,00										
3	2020	937777,45	546256,03	30,00	4	6	940844,00	551319,63	30,00										
3	2021	937775,74	546227,29	30,00	4	7	940844,10	551301,25	30,00										
3	2022	937784,87	546192,34	30,00	4	8	940855,34	551270,48	30,00										
3	2023	937799,64	546181,39	30,00	4	9	940867,36	551258,01	30,00										
3	2024	937848,91	546174,34	30,00	4	10	940879,85	551250,76	30,00										
3	2025	937881,03	546171,45	30,00	4	11	940886,26	551234,43	30,00										
3	2026	937899,43	546161,92	30,00	4	12	940915,35	551216,67	30,00										
3	2027	937921,49	546124,93	30,00	4	13	940950,39	551199,56	30,00										
3	2028	937952,72	546082,73	30,00	4	14	940974,26	551189,87	30,00										
3	2029	937979,78	546023,41	30,00	4	15	941022,93	551204,87	30,00										
3	2030	938004,94	545972,13	30,00	4	16	941081,02	551205,03	30,00										
3	2031	938018,63	545949,03	30,00	4	17	941123,79	551202,26	30,00										
3	2032	938033,97	545924,89	30,00	4	18	941145,42	551191,72	30,00										
3	2033	938056,95	545907,96	30,00	4	19	941157,11	551154,11	30,00										
3	2034	938103,62	545891,51	30,00	4	20	941156,39	551110,08	30,00										
3	2035	938149,42	545884,77	30,00	4	21	941137,15	551051,57	30,00										
3	2036	938183,28	545881,73	30,00	4	22	941121,30	550994,92	30,00										
3	2037	938205,37	545884,12	30,00	4	23	941116,61	550942,64	30,00										
3	2038	938226,76	545888,33	30,00	4	24	941119,98	550884,26	30,00										
3	2039	938242,30	545895,68	30,00	4	25	941123,01	550858,18	30,00										
3	2040	938251,30	545898,38	30,00	4	1	941397,49	550944,98	30,00										
3	2041	938262,51	545906,12	30,00															
3	2042	938266,51	545921,53	30,00															
3	2043	938281,94	545947,28	30,00															
3	2044	938300,30	545966,63	30,00															
3	2045	938312,47	545965,54	30,00															
3	2046	938340,98	545951,61	30,00															
3	2047	938355,84	545941,52	30,00															
3	2048	938362,81	545912,01	30,00															

Графическое описание местоположения границ Пановского участкового лесничества Кюдинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	1073669,96	605995,74	30,00	1	37	1071619,84	610637,19	30,00	1	73	1069474,60	615603,59	30,00	1	109	1067651,93	619560,43	30,00
1	2	1073664,29	606026,34	30,00	1	38	1071545,75	610708,36	30,00	1	74	1069381,98	615666,45	30,00	1	110	1067567,88	619584,97	30,00
1	3	1073561,55	606145,19	30,00	1	39	1071438,99	610876,37	30,00	1	75	1069316,46	615721,32	30,00	1	111	1067412,24	619625,67	30,00
1	4	1073451,11	606246,76	30,00	1	40	1071323,45	611078,11	30,00	1	76	1069252,50	615791,46	30,00	1	112	1067247,24	619653,83	30,00
1	5	1073281,62	606339,57	30,00	1	41	1071223,76	611203,43	30,00	1	77	1069213,76	615886,21	30,00	1	113	1067164,08	619656,80	30,00
1	6	1073150,35	606355,51	30,00	1	42	1071187,95	611248,45	30,00	1	78	1069175,39	615994,21	30,00	1	114	1067044,72	619678,63	30,00
1	7	1073149,87	606355,72	30,00	1	43	1071119,67	611384,72	30,00	1	79	1069170,29	616068,70	30,00	1	115	1066921,97	619710,28	30,00
1	8	1073030,47	606449,17	30,00	1	44	1071059,46	611532,48	30,00	1	80	1069163,41	616168,96	30,00	1	116	1066804,15	619741,03	30,00
1	9	1072886,24	606567,97	30,00	1	45	1071035,20	611708,88	30,00	1	81	1069163,63	616348,44	30,00	1	117	1066665,88	619787,72	30,00
1	10	1072774,64	606646,54	30,00	1	46	1071016,79	611860,58	30,00	1	82	1069181,04	616510,50	30,00	1	118	1066558,64	619825,70	30,00
1	11	1072617,90	606738,31	30,00	1	47	1070986,18	612066,85	30,00	1	83	1069215,65	616626,56	30,00	1	119	1066435,93	619869,63	30,00
1	12	1072607,09	606756,73	30,00	1	48	1070980,80	612185,14	30,00	1	84	1069236,46	616696,29	30,00	1	120	1066340,08	619931,00	30,00
1	13	1072535,84	606882,19	30,00	1	49	1070973,89	612314,39	30,00	1	85	1069297,82	616853,34	30,00	1	121	1066258,27	619985,78	30,00
1	14	1072468,72	607074,72	30,00	1	50	1070970,38	612380,48	30,00	1	86	1069332,55	616953,99	30,00	1	122	1066213,72	620022,77	30,00
1	15	1072442,01	607235,16	30,00	1	51	1070970,46	612558,64	30,00	1	87	1069385,85	617145,01	30,00	1	123	1066188,59	620075,65	30,00
1	16	1072392,83	607402,72	30,00	1	52	1070954,57	612693,89	30,00	1	88	1069463,72	617470,28	30,00	1	124	1066182,85	620172,75	30,00
1	17	1072341,06	607597,68	30,00	1	53	1070925,35	612826,34	30,00	1	89	1069506,37	617625,38	30,00	1	125	1066230,46	620483,10	30,00
1	18	1072293,73	607732,14	30,00	1	54	1070890,54	612931,48	30,00	1	90	1069494,19	617697,70	30,00	1	126	1066261,71	620832,16	30,00
1	19	1072267,44	607806,77	30,00	1	55	1070892,81	613089,30	30,00	1	91	1069489,80	617714,12	30,00	1	127	1066267,15	620962,07	30,00
1	20	1072208,16	608007,52	30,00	1	56	1070877,65	613232,49	30,00	1	92	1069471,86	617781,07	30,00	1	128	1066306,78	621038,72	30,00
1	21	1072153,39	608203,16	30,00	1	57	1070829,64	613380,22	30,00	1	93	1069365,76	617902,26	30,00	1	129	1066371,94	621104,41	30,00
1	22	1072168,34	608367,83	30,00	1	58	1070889,77	613736,82	30,00	1	94	1069099,28	618200,81	30,00	1	130	1066428,24	621144,99	30,00
1	23	1072141,02	608565,45	30,00	1	59	1070916,37	613793,12	30,00	1	95	1068982,19	618324,16	30,00	1	131	1066496,10	621221,13	30,00
1	24	1072111,02	608677,83	30,00	1	60	1070895,03	613943,47	30,00	1	96	1068864,76	618434,29	30,00	1	132	1066546,60	621297,23	30,00
1	25	1072038,95	608870,61	30,00	1	61	1070835,02	614161,08	30,00	1	97	1068849,43	618447,14	30,00	1	133	1066555,07	621365,68	30,00
1	26	1072007,48	609101,26	30,00	1	62	1070798,23	614294,50	30,00	1	98	1068735,73	618542,51	30,00	1	134	1066547,54	621441,39	30,00
1	27	1071985,89	609292,36	30,00	1	63	1070765,16	614430,97	30,00	1	99	1068573,23	618674,24	30,00	1	135	1066554,01	621538,26	30,00
1	28	1071980,70	609338,29	30,00	1	64	1070702,39	614544,29	30,00	1	100	1068491,30	618750,44	30,00	1	136	1066562,76	621652,82	30,00
1	29	1071949,74	609540,41	30,00	1	65	1070623,90	614689,06	30,00	1	101	1068372,21	618874,19	30,00	1	137	1066559,05	621721,62	30,00
1	30	1071904,46	609750,92	30,00	1	66	1070554,59	614783,23	30,00	1	102	1068276,44	618991,64	30,00	1	138	1066530,26	621814,35	30,00
1	31	1071858,96	609970,53	30,00	1	67	1070378,44	614962,23	30,00	1	103	1068163,22	619108,19	30,00	1	139	1066481,99	621895,45	30,00
1	32	1071841,18	610052,03	30,00	1	68	1070255,32	615080,59	30,00	1	104	1068083,61	619197,18	30,00	1	140	1066391,01	622022,19	30,00
1	33	1071822,00	610140,00	30,00	1	69	1070127,03	615209,01	30,00	1	105	1067975,25	619317,89	30,00	1	141	1066323,94	622130,74	30,00
1	34	1071786,59	610293,36	30,00	1	70	1069926,81	615334,30	30,00	1	106	1067863,83	619421,86	30,00	1	142	1066314,63	622230,28	30,00
1	35	1071764,91	610453,21	30,00	1	71	1069694,96	615471,53	30,00	1	107	1067799,30	619475,41	30,00	1	143	1066294,58	622326,67	30,00
1	36	1071713,60	610551,23	30,00	1	72	1069570,72	615555,44	30,00	1	108	1067742,36	619509,27	30,00	1	144	1066267,86	622431,43	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м		
		X	Y				X	Y							X	Y			
1	145	1066244.20	622508.12	30,00	1	186	1067414.52	627085.36	30,00	1	227	1071753.13	631942.16	30,00	1	268	1075323.86	637469.20	30,00
1	146	1066248.12	622591.43	30,00	1	187	1067477.01	627307.87	30,00	1	228	1071808.18	631994.89	30,00	1	269	1075285.38	637799.51	30,00
1	147	1066248.86	622596.91	30,00	1	188	1067507.82	627414.68	30,00	1	229	1071933.08	632075.10	30,00	1	270	1075247.26	638086.96	30,00
1	148	1066257.23	622658.07	30,00	1	189	1067576.35	627521.48	30,00	1	230	1072028.01	632120.88	30,00	1	271	1075226.30	638220.81	30,00
1	149	1066333.65	622768.13	30,00	1	190	1067679.67	627667.88	30,00	1	231	1072213.88	632295.72	30,00	1	272	1075223.77	638236.99	30,00
1	150	1066390.29	622821.05	30,00	1	191	1067822.76	627825.33	30,00	1	232	1072378.61	632482.73	30,00	1	273	1075188.08	638342.29	30,00
1	151	1066525.85	622926.75	30,00	1	192	1067947.47	627933.00	30,00	1	233	1072590.05	632752.00	30,00	1	274	1075117.20	638449.88	30,00
1	152	1066669.57	623009.63	30,00	1	193	1068042.03	628025.92	30,00	1	234	1072761.31	632957.39	30,00	1	275	1075045.36	638506.70	30,00
1	153	1066760.03	623065.23	30,00	1	194	1068092.65	628063.48	30,00	1	235	1072948.56	633116.83	30,00	1	276	1074856.07	638552.58	30,00
1	154	1066839.75	623114.23	30,00	1	195	1068219.99	628219.43	30,00	1	236	1073125.18	633285.35	30,00	1	277	1074642.28	638616.19	30,00
1	155	1067000.30	623172.51	30,00	1	196	1068286.49	628348.92	30,00	1	237	1073250.28	633428.59	30,00	1	278	1074403.87	638690.45	30,00
1	156	1067154.34	623240.14	30,00	1	197	1068394.15	628546.64	30,00	1	238	1073389.96	633612.15	30,00	1	279	1074275.05	638745.75	30,00
1	157	1067294.41	623314.45	30,00	1	198	1068479.13	628642.46	30,00	1	239	1073502.89	633733.21	30,00	1	280	1074185.57	638814.13	30,00
1	158	1067394.85	623357.18	30,00	1	199	1068643.92	628745.92	30,00	1	240	1073628.76	633880.43	30,00	1	281	1074081.43	638892.48	30,00
1	159	1067468.25	623425.06	30,00	1	200	1068825.43	628851.43	30,00	1	241	1073722.41	634001.20	30,00	1	282	1074000.36	638989.93	30,00
1	160	1067525.57	623510.23	30,00	1	201	1068971.60	628919.59	30,00	1	242	1073812.47	634064.24	30,00	1	283	1074000.19	638990.21	30,00
1	161	1067576.27	623626.14	30,00	1	202	1069193.41	628989.15	30,00	1	243	1073813.02	634064.42	30,00	1	284	1073954.48	639108.97	30,00
1	162	1067641.84	624112.51	30,00	1	203	1069434.13	629051.12	30,00	1	244	1073900.35	634067.83	30,00	1	285	1073931.77	639330.53	30,00
1	163	1067640.28	624243.05	30,00	1	204	1069612.06	629121.46	30,00	1	245	1074034.77	634066.66	30,00	1	286	1073937.97	639402.89	30,00
1	164	1067603.22	624328.98	30,00	1	205	1069718.94	629188.41	30,00	1	246	1074137.18	634064.22	30,00	1	287	1073952.44	639571.54	30,00
1	165	1067528.60	624393.48	30,00	1	206	1069805.60	629294.70	30,00	1	247	1074247.90	634090.77	30,00	1	288	1073970.80	639844.59	30,00
1	166	1067442.25	624456.16	30,00	1	207	1069947.12	629505.37	30,00	1	248	1074382.18	634156.83	30,00	1	289	1074002.94	640131.48	30,00
1	167	1067315.32	624537.52	30,00	1	208	1070083.51	629709.92	30,00	1	249	1074476.13	634231.75	30,00	1	290	1074041.88	640360.98	30,00
1	168	1067246.14	624594.04	30,00	1	209	1070252.21	629923.85	30,00	1	250	1074502.67	634252.90	30,00	1	291	1074065.95	640514.73	30,00
1	169	1067117.73	624734.93	30,00	1	210	1070424.17	630105.58	30,00	1	251	1074654.55	634414.66	30,00	1	292	1074106.81	640676.62	30,00
1	170	1067022.96	624863.46	30,00	1	211	1070594.56	630256.59	30,00	1	252	1074742.96	634552.41	30,00	1	293	1074145.71	640799.96	30,00
1	171	1066940.83	624988.60	30,00	1	212	1070631.07	630288.96	30,00	1	253	1074849.83	634707.21	30,00	1	294	1074163.63	640942.40	30,00
1	172	1066910.66	625092.21	30,00	1	213	1070787.49	630453.00	30,00	1	254	1074938.78	634847.91	30,00	1	295	1074173.79	641126.07	30,00
1	173	1066876.89	625180.13	30,00	1	214	1070893.87	630583.30	30,00	1	255	1074997.84	634975.65	30,00	1	296	1074165.63	641253.96	30,00
1	174	1066876.14	625182.10	30,00	1	215	1070909.81	630615.81	30,00	1	256	1075036.26	635118.58	30,00	1	297	1074157.74	641361.52	30,00
1	175	1066884.51	625267.68	30,00	1	216	1070950.71	630699.18	30,00	1	257	1075061.61	635177.56	30,00	1	298	1074154.48	641477.34	30,00
1	176	1066916.71	625371.09	30,00	1	217	1070982.56	630784.00	30,00	1	258	1075117.92	635308.56	30,00	1	299	1074146.76	641624.48	30,00
1	177	1066951.30	625482.10	30,00	1	218	1071023.03	630966.21	30,00	1	259	1075159.26	635450.82	30,00	1	300	1074119.13	641706.80	30,00
1	178	1067004.00	625614.17	30,00	1	219	1071055.32	631098.00	30,00	1	260	1075236.82	635703.91	30,00	1	301	1074105.83	641725.58	30,00
1	179	1067076.36	625820.14	30,00	1	220	1071078.74	631181.41	30,00	1	261	1075268.18	635806.13	30,00	1	302	1074086.03	641753.48	30,00
1	180	1067136.80	625983.37	30,00	1	221	1071078.95	631181.79	30,00	1	262	1075324.49	636091.49	30,00	1	303	1074030.29	641804.34	30,00
1	181	1067166.01	626120.69	30,00	1	222	1071153.61	631266.15	30,00	1	263	1075356.15	636370.20	30,00	1	304	1073938.10	641845.63	30,00
1	182	1067232.66	626446.01	30,00	1	223	1071256.40	631354.37	30,00	1	264	1075383.33	636669.08	30,00	1	305	1073839.88	641888.11	30,00
1	183	1067318.05	626745.54	30,00	1	224	1071383.98	631489.00	30,00	1	265	1075381.37	636897.82	30,00	1	306	1073716.43	641920.88	30,00
1	184	1067360.50	626894.96	30,00	1	225	1071494.60	631642.08	30,00	1	266	1075371.83	637085.19	30,00	1	307	1073444.66	641973.68	30,00
1	185	1067409.75	627068.32	30,00	1	226	1071701.68	631892.88	30,00	1	267	1075369.75	637224.18	30,00	1	308	1073197.08	642008.80	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	1073043,57	642045,06	30,00	1	350	1070632,74	639820,46	30,00	1	391	1066111,51	641574,57	30,00	1	432	1061310,74	641181,51	30,00
1	310	1072935,97	642071,55	30,00	1	351	1070541,01	639927,05	30,00	1	392	1065974,61	641628,16	30,00	1	433	1061306,75	641315,85	30,00
1	311	1072849,39	642092,85	30,00	1	352	1070482,28	640007,11	30,00	1	393	1065765,82	641690,81	30,00	1	434	1061306,79	641316,18	30,00
1	312	1072726,60	642112,26	30,00	1	353	1070388,63	640101,59	30,00	1	394	1065349,98	641814,82	30,00	1	435	1061359,65	641488,06	30,00
1	313	1072701,46	642112,82	30,00	1	354	1070240,36	640158,21	30,00	1	395	1065244,57	641841,84	30,00	1	436	1061406,14	641636,52	30,00
1	314	1072642,87	642092,10	30,00	1	355	1070142,62	640151,69	30,00	1	396	1065183,52	641857,49	30,00	1	437	1061422,76	641801,25	30,00
1	315	1072605,94	642062,55	30,00	1	356	1070077,57	640130,04	30,00	1	397	1065084,19	641854,27	30,00	1	438	1061423,69	641810,48	30,00
1	316	1072564,28	642029,22	30,00	1	357	1069923,77	640070,40	30,00	1	398	1064972,74	641841,03	30,00	1	439	1061383,46	641974,65	30,00
1	317	1072518,79	641964,26	30,00	1	358	1069766,98	640033,78	30,00	1	399	1064879,16	641821,37	30,00	1	440	1061231,09	642278,78	30,00
1	318	1072445,55	641848,18	30,00	1	359	1069674,18	640029,30	30,00	1	400	1064783,25	641826,69	30,00	1	441	1061146,99	642426,74	30,00
1	319	1072419,77	641801,93	30,00	1	360	1069539,76	640046,77	30,00	1	401	1064684,87	641830,39	30,00	1	442	1061140,59	642438,28	30,00
1	320	1072397,84	641760,10	30,00	1	361	1069443,11	640047,12	30,00	1	402	1064581,29	641849,33	30,00	1	443	1061097,96	642515,16	30,00
1	321	1072386,89	641733,61	30,00	1	362	1069372,26	640033,58	30,00	1	403	1064388,86	641867,19	30,00	1	444	1061011,15	642608,41	30,00
1	322	1072355,70	641657,84	30,00	1	363	1069323,59	640030,23	30,00	1	404	1064199,64	641851,90	30,00	1	445	1060916,46	642676,77	30,00
1	323	1072339,26	641556,87	30,00	1	364	1069227,68	640035,56	30,00	1	405	1064004,42	641787,70	30,00	1	446	1060828,44	642775,49	30,00
1	324	1072320,44	641465,31	30,00	1	365	1069126,24	640037,81	30,00	1	406	1063944,44	641766,16	30,00	1	447	1060828,21	642775,89	30,00
1	325	1072269,99	641334,70	30,00	1	366	1068999,55	640007,07	30,00	1	407	1063861,52	641736,39	30,00	1	448	1060794,60	642898,10	30,00
1	326	1072214,08	641230,46	30,00	1	367	1068996,10	640004,75	30,00	1	408	1063708,45	641651,30	30,00	1	449	1060738,59	642959,21	30,00
1	327	1072165,92	641179,09	30,00	1	368	1068908,99	639946,21	30,00	1	409	1063621,53	641560,27	30,00	1	450	1060679,39	643032,46	30,00
1	328	1072165,68	641178,91	30,00	1	369	1068824,40	639896,44	30,00	1	410	1063521,85	641450,01	30,00	1	451	1060639,73	643122,32	30,00
1	329	1072060,23	641120,72	30,00	1	370	1068769,50	639858,53	30,00	1	411	1063521,23	641449,67	30,00	1	452	1060639,64	643122,69	30,00
1	330	1071960,22	641047,36	30,00	1	371	1068653,32	639792,06	30,00	1	412	1063461,60	641441,22	30,00	1	453	1060634,80	643213,49	30,00
1	331	1071890,16	640970,57	30,00	1	372	1068652,88	639791,93	30,00	1	413	1063389,64	641420,79	30,00	1	454	1060651,71	643333,87	30,00
1	332	1071815,48	640863,03	30,00	1	373	1068540,62	639785,98	30,00	1	414	1063202,53	641351,03	30,00	1	455	1060663,67	643399,19	30,00
1	333	1071759,85	640720,43	30,00	1	374	1068540,23	639786,03	30,00	1	415	1063076,39	641291,45	30,00	1	456	1060674,89	643427,40	30,00
1	334	1071724,43	640577,14	30,00	1	375	1068402,81	639833,68	30,00	1	416	1062925,00	641232,54	30,00	1	457	1060673,71	643431,45	30,00
1	335	1071716,95	640458,26	30,00	1	376	1068291,74	639912,14	30,00	1	417	1062754,37	641096,60	30,00	1	458	1060651,29	643537,56	30,00
1	336	1071712,00	640325,28	30,00	1	377	1068078,28	640055,19	30,00	1	418	1062577,03	640957,70	30,00	1	459	1060626,63	643670,65	30,00
1	337	1071674,13	640213,61	30,00	1	378	1067901,99	640161,89	30,00	1	419	1062403,67	640807,74	30,00	1	460	1060613,21	643814,88	30,00
1	338	1071592,73	640097,91	30,00	1	379	1067847,49	640194,93	30,00	1	420	1062306,07	640748,09	30,00	1	461	1060592,74	643959,26	30,00
1	339	1071511,21	639998,46	30,00	1	380	1067786,22	640232,08	30,00	1	421	1062305,60	640747,95	30,00	1	462	1060562,93	644063,50	30,00
1	340	1071418,65	639916,43	30,00	1	381	1067672,31	640323,33	30,00	1	422	1062188,27	640742,85	30,00	1	463	1060543,71	644102,49	30,00
1	341	1071316,98	639835,00	30,00	1	382	1067495,55	640483,17	30,00	1	423	1062045,83	640756,65	30,00	1	464	1060491,50	644150,67	30,00
1	342	1071206,99	639763,36	30,00	1	383	1067285,43	640672,51	30,00	1	424	1061898,96	640790,67	30,00	1	465	1060430,61	644196,43	30,00
1	343	1071077,11	639677,97	30,00	1	384	1067097,32	640820,09	30,00	1	425	1061733,25	640849,54	30,00	1	466	1060367,63	644236,47	30,00
1	344	1071001,46	639633,55	30,00	1	385	1066970,50	640896,36	30,00	1	426	1061590,38	640905,26	30,00	1	467	1060287,24	644276,68	30,00
1	345	1070949,92	639619,51	30,00	1	386	1066799,08	641029,69	30,00	1	427	1061476,92	640959,66	30,00	1	468	1060133,74	644369,00	30,00
1	346	1070949,44	639619,49	30,00	1	387	1066522,27	641223,17	30,00	1	428	1061476,67	640959,82	30,00	1	469	1059977,57	644474,02	30,00
1	347	1070908,09	639629,15	30,00	1	388	1066406,87	641334,06	30,00	1	429	1061363,35	641065,20	30,00	1	470	1059907,75	644510,22	30,00
1	348	1070855,15	639658,25	30,00	1	389	1066298,86	641445,52	30,00	1	430	1061363,11	641065,52	30,00	1	471	1059761,25	644578,83	30,00
1	349	1070731,09	639749,30	30,00	1	390	1066195,06	641513,47	30,00	1	431	1061310,82	641181,14	30,00	1	472	1059600,47	644647,98	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	1059529,25	644682,44	30,00	1	514	1057223,83	645299,90	30,00	1	555	1056454,45	646504,44	30,00	1	596	1057015,61	648047,96	30,00
1	474	1059427,40	644733,70	30,00	1	515	1057208,02	645291,98	30,00	1	556	1056475,54	646542,31	30,00	1	597	1057003,56	648081,68	30,00
1	475	1059316,12	644794,88	30,00	1	516	1057170,96	645273,50	30,00	1	557	1056533,54	646648,69	30,00	1	598	1057002,85	648084,97	30,00
1	476	1059259,66	644831,70	30,00	1	517	1057164,59	645270,96	30,00	1	558	1056538,40	646658,02	30,00	1	599	1057000,27	648089,74	30,00
1	477	1059124,04	644903,34	30,00	1	518	1057123,18	645254,37	30,00	1	559	1056613,47	646774,68	30,00	1	600	1056994,84	648101,96	30,00
1	478	1059123,22	644903,49	30,00	1	519	1057112,95	645252,09	30,00	1	560	1056631,62	646802,75	30,00	1	601	1056973,31	648147,78	30,00
1	479	1059122,78	644903,71	30,00	1	520	1057069,70	645242,51	30,00	1	561	1056639,75	646814,56	30,00	1	602	1056960,61	648174,41	30,00
1	480	1059041,17	644970,65	30,00	1	521	1057055,48	645240,75	30,00	1	562	1056650,13	646829,02	30,00	1	603	1056950,13	648197,58	30,00
1	481	1059040,95	644970,90	30,00	1	522	1057013,42	645235,36	30,00	1	563	1056651,88	646831,63	30,00	1	604	1056948,00	648202,07	30,00
1	482	1058958,25	645104,31	30,00	1	523	1057003,05	645234,58	30,00	1	564	1056730,60	646944,55	30,00	1	605	1056905,71	648290,81	30,00
1	483	1058819,29	645315,41	30,00	1	524	1056959,89	645225,46	30,00	1	565	1056767,71	647003,68	30,00	1	606	1056904,41	648293,13	30,00
1	484	1058721,35	645510,87	30,00	1	525	1056941,01	645230,71	30,00	1	566	1056772,98	647011,75	30,00	1	607	1056903,57	648295,13	30,00
1	485	1058659,29	645668,18	30,00	1	526	1056932,39	645233,11	30,00	1	567	1056775,33	647015,37	30,00	1	608	1056901,41	648299,04	30,00
1	486	1058624,23	645799,97	30,00	1	527	1056914,92	645235,92	30,00	1	568	1056789,46	647038,12	30,00	1	609	1056859,69	648388,49	30,00
1	487	1058572,57	645947,12	30,00	1	528	1056871,21	645242,70	30,00	1	569	1056809,46	647069,65	30,00	1	610	1056830,05	648461,39	30,00
1	488	1058540,78	646051,74	30,00	1	529	1056850,54	645253,15	30,00	1	570	1056816,85	647084,52	30,00	1	611	1056812,98	648528,46	30,00
1	489	1058487,85	646128,37	30,00	1	530	1056813,67	645285,25	30,00	1	571	1056833,47	647117,77	30,00	1	612	1056807,01	648551,52	30,00
1	490	1058416,77	646149,45	30,00	1	531	1056795,01	645301,80	30,00	1	572	1056838,29	647132,03	30,00	1	613	1056794,84	648617,24	30,00
1	491	1058345,45	646142,20	30,00	1	532	1056768,06	645332,10	30,00	1	573	1056841,04	647140,05	30,00	1	614	1056781,82	648690,18	30,00
1	492	1058225,19	646085,79	30,00	1	533	1056681,61	645428,37	30,00	1	574	1056842,03	647142,81	30,00	1	615	1056775,98	648720,11	30,00
1	493	1058111,35	646003,69	30,00	1	534	1056600,53	645539,14	30,00	1	575	1056861,83	647197,37	30,00	1	616	1056771,91	648747,43	30,00
1	494	1057953,62	645871,44	30,00	1	535	1056585,27	645559,90	30,00	1	576	1056867,53	647221,18	30,00	1	617	1056764,56	648794,08	30,00
1	495	1057854,32	645763,19	30,00	1	536	1056581,70	645564,91	30,00	1	577	1056876,09	647254,40	30,00	1	618	1056749,32	648892,36	30,00
1	496	1057764,84	645658,29	30,00	1	537	1056571,03	645580,49	30,00	1	578	1056896,70	647348,20	30,00	1	619	1056740,33	648937,59	30,00
1	497	1057704,58	645546,78	30,00	1	538	1056484,16	645705,40	30,00	1	579	1056898,62	647358,40	30,00	1	620	1056735,85	648960,36	30,00
1	498	1057669,82	645510,82	30,00	1	539	1056481,08	645710,26	30,00	1	580	1056908,79	647420,35	30,00	1	621	1056717,80	649055,61	30,00
1	499	1057669,62	645509,32	30,00	1	540	1056455,38	645748,85	30,00	1	581	1056917,50	647494,19	30,00	1	622	1056696,71	649123,00	30,00
1	500	1057664,61	645505,42	30,00	1	541	1056406,16	645822,47	30,00	1	582	1056921,73	647513,03	30,00	1	623	1056686,58	649155,54	30,00
1	501	1057636,36	645476,20	30,00	1	542	1056404,37	645824,95	30,00	1	583	1056929,31	647546,64	30,00	1	624	1056667,22	649214,06	30,00
1	502	1057621,63	645472,70	30,00	1	543	1056389,33	645847,72	30,00	1	584	1056934,17	647566,90	30,00	1	625	1056641,95	649268,43	30,00
1	503	1057611,53	645464,84	30,00	1	544	1056384,62	645857,01	30,00	1	585	1056939,07	647587,66	30,00	1	626	1056626,78	649301,34	30,00
1	504	1057588,42	645450,68	30,00	1	545	1056361,92	645900,90	30,00	1	586	1056949,77	647622,24	30,00	1	627	1056593,35	649348,99	30,00
1	505	1057558,63	645443,09	30,00	1	546	1056348,85	645956,50	30,00	1	587	1056980,50	647727,67	30,00	1	628	1056583,38	649355,79	30,00
1	506	1057529,74	645438,14	30,00	1	547	1056348,70	645999,37	30,00	1	588	1056987,99	647749,11	30,00	1	629	1056567,27	649366,66	30,00
1	507	1057493,87	645431,75	30,00	1	548	1056348,99	646008,04	30,00	1	589	1056993,65	647772,81	30,00	1	630	1056555,05	649370,69	30,00
1	508	1057447,20	645418,97	30,00	1	549	1056368,89	646160,75	30,00	1	590	1056996,82	647785,52	30,00	1	631	1056476,80	649396,43	30,00
1	509	1057417,94	645405,77	30,00	1	550	1056370,38	646171,55	30,00	1	591	1057022,82	647894,40	30,00	1	632	1056453,36	649404,09	30,00
1	510	1057376,23	645386,24	30,00	1	551	1056380,32	646219,99	30,00	1	592	1057025,60	647919,43	30,00	1	633	1056440,59	649408,28	30,00
1	511	1057325,65	645356,25	30,00	1	552	1056404,25	646339,64	30,00	1	593	1057026,10	647924,98	30,00	1	634	1056358,41	649423,85	30,00
1	512	1057280,42	645328,93	30,00	1	553	1056424,16	646414,53	30,00	1	594	1057026,90	647994,65	30,00	1	635	1056341,10	649427,14	30,00
1	513	1057261,79	645319,28	30,00	1	554	1056429,53	646434,94	30,00	1	595	1057016,00	648046,61	30,00	1	636	1056315,84	649431,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	1056288,62	649437,03	30,00	1	678	1055852,17	650759,61	30,00	1	719	1055859,36	652220,21	30,00	1	760	1054276,53	652642,60	30,00
1	638	1056281,69	649438,37	30,00	1	679	1055861,73	650826,12	30,00	1	720	1055850,71	652230,38	30,00	1	761	1054258,05	652644,22	30,00
1	639	1056264,36	649441,99	30,00	1	680	1055871,29	650892,69	30,00	1	721	1055846,14	652235,56	30,00	1	762	1054119,17	652656,63	30,00
1	640	1056202,61	649454,96	30,00	1	681	1055872,07	650895,65	30,00	1	722	1055831,10	652252,90	30,00	1	763	1054085,71	652659,66	30,00
1	641	1056108,34	649470,52	30,00	1	682	1055873,39	650905,94	30,00	1	723	1055829,74	652254,54	30,00	1	764	1054005,25	652666,82	30,00
1	642	1056043,79	649486,31	30,00	1	683	1055873,80	650909,23	30,00	1	724	1055814,48	652269,51	30,00	1	765	1053943,82	652672,35	30,00
1	643	1056034,42	649488,51	30,00	1	684	1055876,21	650946,80	30,00	1	725	1055812,64	652271,44	30,00	1	766	1053898,01	652678,12	30,00
1	644	1055984,42	649503,72	30,00	1	685	1055883,55	651072,03	30,00	1	726	1055790,71	652296,16	30,00	1	767	1053774,51	652693,64	30,00
1	645	1055959,46	649511,43	30,00	1	686	1055889,15	651144,95	30,00	1	727	1055787,94	652298,97	30,00	1	768	1053729,02	652697,43	30,00
1	646	1055942,29	649516,68	30,00	1	687	1055890,35	651158,17	30,00	1	728	1055786,12	652301,03	30,00	1	769	1053709,04	652699,15	30,00
1	647	1055877,22	649543,07	30,00	1	688	1055895,08	651221,32	30,00	1	729	1055784,21	652302,16	30,00	1	770	1053667,98	652701,55	30,00
1	648	1055835,66	649579,08	30,00	1	689	1055896,73	651245,04	30,00	1	730	1055748,81	652322,71	30,00	1	771	1053651,44	652702,45	30,00
1	649	1055819,31	649593,10	30,00	1	690	1055924,66	651408,45	30,00	1	731	1055746,40	652324,09	30,00	1	772	1053569,59	652705,21	30,00
1	650	1055797,54	649619,85	30,00	1	691	1055930,06	651434,58	30,00	1	732	1055729,65	652333,73	30,00	1	773	1053485,26	652711,05	30,00
1	651	1055782,60	649638,03	30,00	1	692	1055931,01	651439,34	30,00	1	733	1055721,50	652338,29	30,00	1	774	1053482,01	652711,28	30,00
1	652	1055742,85	649699,49	30,00	1	693	1055936,52	651466,98	30,00	1	734	1055698,81	652349,12	30,00	1	775	1053435,96	652714,55	30,00
1	653	1055732,59	649719,88	30,00	1	694	1055949,96	651537,24	30,00	1	735	1055637,41	652377,29	30,00	1	776	1053419,51	652716,35	30,00
1	654	1055704,04	649776,86	30,00	1	695	1055956,39	651569,20	30,00	1	736	1055572,46	652399,50	30,00	1	777	1053385,11	652720,17	30,00
1	655	1055697,58	649794,52	30,00	1	696	1055958,36	651590,91	30,00	1	737	1055545,59	652408,80	30,00	1	778	1053349,69	652723,99	30,00
1	656	1055674,86	649855,05	30,00	1	697	1055966,54	651675,45	30,00	1	738	1055538,74	652410,83	30,00	1	779	1053332,26	652725,99	30,00
1	657	1055665,84	649888,55	30,00	1	698	1055968,03	651691,92	30,00	1	739	1055482,86	652427,80	30,00	1	780	1053299,77	652728,89	30,00
1	658	1055660,91	649906,57	30,00	1	699	1055971,18	651715,41	30,00	1	740	1055457,84	652435,20	30,00	1	781	1053260,82	652732,42	30,00
1	659	1055655,87	649923,19	30,00	1	700	1055974,95	651740,29	30,00	1	741	1055389,23	652456,03	30,00	1	782	1053184,44	652734,31	30,00
1	660	1055655,44	649968,31	30,00	1	701	1055979,83	651832,96	30,00	1	742	1055284,25	652481,22	30,00	1	783	1053167,37	652735,00	30,00
1	661	1055661,33	650044,28	30,00	1	702	1055979,06	651846,74	30,00	1	743	1055254,66	652488,35	30,00	1	784	1053118,72	652737,17	30,00
1	662	1055665,08	650096,71	30,00	1	703	1055976,78	651888,25	30,00	1	744	1055251,24	652489,17	30,00	1	785	1053114,19	652737,30	30,00
1	663	1055668,14	650119,29	30,00	1	704	1055975,48	651912,75	30,00	1	745	1055229,53	652494,41	30,00	1	786	1053094,13	652738,17	30,00
1	664	1055677,00	650183,58	30,00	1	705	1055975,59	651914,04	30,00	1	746	1055209,80	652499,06	30,00	1	787	1053081,05	652738,35	30,00
1	665	1055678,79	650197,82	30,00	1	706	1055972,20	651937,71	30,00	1	747	1055005,98	652539,27	30,00	1	788	1053046,86	652738,89	30,00
1	666	1055688,62	650267,22	30,00	1	707	1055960,80	652011,58	30,00	1	748	1054998,52	652540,49	30,00	1	789	1053042,30	652738,45	30,00
1	667	1055695,15	650289,24	30,00	1	708	1055948,93	652052,90	30,00	1	749	1054982,64	652543,15	30,00	1	790	1053021,44	652736,31	30,00
1	668	1055705,69	650327,72	30,00	1	709	1055946,30	652062,76	30,00	1	750	1054927,57	652552,14	30,00	1	791	1053018,37	652735,84	30,00
1	669	1055734,53	650429,09	30,00	1	710	1055941,30	652079,83	30,00	1	751	1054888,85	652558,52	30,00	1	792	1053006,15	652734,28	30,00
1	670	1055745,32	650459,09	30,00	1	711	1055940,91	652081,16	30,00	1	752	1054875,34	652560,74	30,00	1	793	1053000,04	652733,57	30,00
1	671	1055747,34	650464,74	30,00	1	712	1055938,06	652088,67	30,00	1	753	1054732,57	652584,23	30,00	1	794	1052990,86	652732,29	30,00
1	672	1055760,62	650499,95	30,00	1	713	1055930,04	652111,26	30,00	1	754	1054686,91	652591,70	30,00	1	795	1052980,64	652730,80	30,00
1	673	1055769,38	650524,39	30,00	1	714	1055917,23	652147,62	30,00	1	755	1054615,91	652603,03	30,00	1	796	1052961,78	652728,08	30,00
1	674	1055770,74	650528,24	30,00	1	715	1055887,02	652192,27	30,00	1	756	1054553,86	652612,94	30,00	1	797	1052951,82	652723,80	30,00
1	675	1055794,16	650592,34	30,00	1	716	1055882,19	652199,81	30,00	1	757	1054546,91	652614,03	30,00	1	798	1052904,65	652703,49	30,00
1	676	1055817,55	650655,63	30,00	1	717	1055876,12	652205,10	30,00	1	758	1054441,73	652620,60	30,00	1	799	1052878,37	652691,43	30,00
1	677	1055850,26	650744,17	30,00	1	718	1055869,15	652211,62	30,00	1	759	1054432,28	652621,86	30,00	1	800	1052854,71	652680,44	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	801	1052849,97	652678,21	30,00	1	842	1051614,29	651293,21	30,00	1	883	1050214,50	649764,08	30,00	1	924	1049543,06	648602,49	30,00
1	802	1052828,36	652667,71	30,00	1	843	1051601,67	651281,57	30,00	1	884	1050186,11	649728,64	30,00	1	925	1049538,99	648591,01	30,00
1	803	1052820,98	652664,15	30,00	1	844	1051515,64	651205,06	30,00	1	885	1050174,17	649713,70	30,00	1	926	1049536,37	648584,26	30,00
1	804	1052817,75	652661,58	30,00	1	845	1051496,50	651188,07	30,00	1	886	1050156,85	649689,29	30,00	1	927	1049494,25	648469,87	30,00
1	805	1052803,63	652650,47	30,00	1	846	1051478,00	651173,23	30,00	1	887	1050115,42	649643,43	30,00	1	928	1049487,53	648456,70	30,00
1	806	1052786,79	652636,88	30,00	1	847	1051405,23	651115,02	30,00	1	888	1050100,28	649626,43	30,00	1	929	1049452,46	648391,98	30,00
1	807	1052765,90	652617,44	30,00	1	848	1051359,66	651078,86	30,00	1	889	1050035,41	649582,90	30,00	1	930	1049448,34	648385,46	30,00
1	808	1052741,18	652589,40	30,00	1	849	1051325,56	651052,64	30,00	1	890	1050013,25	649571,97	30,00	1	931	1049428,12	648351,64	30,00
1	809	1052719,25	652564,10	30,00	1	850	1051282,23	651019,06	30,00	1	891	1049999,85	649563,07	30,00	1	932	1049410,41	648322,79	30,00
1	810	1052680,57	652504,21	30,00	1	851	1051222,13	650978,34	30,00	1	892	1049987,55	649555,02	30,00	1	933	1049394,79	648293,82	30,00
1	811	1052654,71	652457,75	30,00	1	852	1051211,56	650967,50	30,00	1	893	1049946,28	649527,69	30,00	1	934	1049310,52	648137,65	30,00
1	812	1052631,26	652415,81	30,00	1	853	1051150,67	650906,96	30,00	1	894	1049871,25	649488,83	30,00	1	935	1049264,61	648053,48	30,00
1	813	1052602,71	652362,19	30,00	1	854	1051136,54	650889,85	30,00	1	895	1049851,32	649480,24	30,00	1	936	1049243,65	648016,86	30,00
1	814	1052600,34	652358,08	30,00	1	855	1051104,90	650852,28	30,00	1	896	1049841,38	649475,87	30,00	1	937	1049238,24	648007,23	30,00
1	815	1052588,33	652331,15	30,00	1	856	1051025,42	650764,31	30,00	1	897	1049780,02	649449,02	30,00	1	938	1049175,33	647896,44	30,00
1	816	1052587,02	652327,76	30,00	1	857	1051020,96	650759,52	30,00	1	898	1049773,70	649446,05	30,00	1	939	1049170,01	647887,72	30,00
1	817	1052557,29	652261,26	30,00	1	858	1050973,96	650707,79	30,00	1	899	1049751,06	649435,37	30,00	1	940	1049130,13	647820,13	30,00
1	818	1052485,34	652112,12	30,00	1	859	1050907,43	650618,34	30,00	1	900	1049737,43	649429,25	30,00	1	941	1049079,76	647758,92	30,00
1	819	1052473,56	652087,76	30,00	1	860	1050892,49	650598,09	30,00	1	901	1049731,64	649426,47	30,00	1	942	1049037,33	647707,58	30,00
1	820	1052451,98	652049,73	30,00	1	861	1050786,35	650460,71	30,00	1	902	1049709,55	649416,37	30,00	1	943	1049030,69	647701,03	30,00
1	821	1052406,45	651969,81	30,00	1	862	1050780,58	650452,63	30,00	1	903	1049700,08	649411,90	30,00	1	944	1049027,41	647698,05	30,00
1	822	1052402,89	651963,78	30,00	1	863	1050753,69	650417,15	30,00	1	904	1049681,61	649408,04	30,00	1	945	1048991,53	647663,54	30,00
1	823	1052376,96	651928,06	30,00	1	864	1050734,76	650391,71	30,00	1	905	1049608,03	649374,26	30,00	1	946	1048982,20	647654,97	30,00
1	824	1052358,56	651902,58	30,00	1	865	1050731,91	650388,04	30,00	1	906	1049540,70	649325,79	30,00	1	947	1048958,68	647634,43	30,00
1	825	1052338,93	651886,14	30,00	1	866	1050680,93	650320,10	30,00	1	907	1049537,87	649322,36	30,00	1	948	1048874,35	647559,74	30,00
1	826	1052282,11	651842,84	30,00	1	867	1050633,43	650264,63	30,00	1	908	1049504,24	649279,37	30,00	1	949	1048822,52	647521,39	30,00
1	827	1052266,46	651831,12	30,00	1	868	1050616,18	650244,49	30,00	1	909	1049503,56	649277,33	30,00	1	950	1048801,46	647505,54	30,00
1	828	1052258,32	651824,70	30,00	1	869	1050601,19	650229,38	30,00	1	910	1049500,62	649261,63	30,00	1	951	1048794,89	647499,88	30,00
1	829	1052169,59	651757,06	30,00	1	870	1050588,48	650216,99	30,00	1	911	1049500,82	649225,10	30,00	1	952	1048786,12	647492,01	30,00
1	830	1052142,53	651736,45	30,00	1	871	1050574,07	650202,44	30,00	1	912	1049510,13	649149,83	30,00	1	953	1048763,68	647472,20	30,00
1	831	1052078,86	651689,71	30,00	1	872	1050498,80	650127,62	30,00	1	913	1049518,94	649102,74	30,00	1	954	1048745,00	647438,33	30,00
1	832	1052072,40	651685,10	30,00	1	873	1050495,47	650124,40	30,00	1	914	1049529,48	649046,89	30,00	1	955	1048733,31	647415,27	30,00
1	833	1052006,58	651636,84	30,00	1	874	1050480,09	650110,33	30,00	1	915	1049530,53	649041,86	30,00	1	956	1048719,13	647375,41	30,00
1	834	1051994,10	651626,99	30,00	1	875	1050429,50	650063,36	30,00	1	916	1049545,40	648966,87	30,00	1	957	1048713,34	647350,52	30,00
1	835	1051914,91	651564,44	30,00	1	876	1050416,28	650051,06	30,00	1	917	1049562,71	648863,58	30,00	1	958	1048711,83	647294,90	30,00
1	836	1051889,42	651544,53	30,00	1	877	1050366,48	649985,07	30,00	1	918	1049569,43	648782,20	30,00	1	959	1048712,11	647292,50	30,00
1	837	1051878,57	651536,00	30,00	1	878	1050321,49	649922,02	30,00	1	919	1049569,73	648774,36	30,00	1	960	1048713,24	647210,52	30,00
1	838	1051744,85	651416,62	30,00	1	879	1050313,44	649910,98	30,00	1	920	1049569,71	648768,62	30,00	1	961	1048713,50	647207,76	30,00
1	839	1051718,36	651391,14	30,00	1	880	1050273,18	649844,72	30,00	1	921	1049569,94	648715,67	30,00	1	962	1048713,04	647155,99	30,00
1	840	1051689,74	651364,18	30,00	1	881	1050262,26	649829,86	30,00	1	922	1049564,74	648663,83	30,00	1	963	1048713,95	647112,75	30,00
1	841	1051620,29	651298,16	30,00	1	882	1050222,50	649774,53	30,00	1	923	1049559,93	648650,22	30,00	1	964	1048716,54	647063,67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	1048715,52	647041,24	30,00	1	1006	1049078,34	646216,88	30,00	1	1047	1048063,81	645175,31	30,00	1	1088	1046248,38	644720,20	30,00
1	966	1048716,08	647036,41	30,00	1	1007	1049074,80	646194,43	30,00	1	1048	1048012,08	645182,53	30,00	1	1089	1046224,53	644712,74	30,00
1	967	1048718,69	647015,23	30,00	1	1008	1049070,14	646176,08	30,00	1	1049	1047985,23	645186,22	30,00	1	1090	1046152,76	644709,79	30,00
1	968	1048721,54	646985,71	30,00	1	1009	1049064,15	646154,40	30,00	1	1050	1047888,58	645192,18	30,00	1	1091	1046151,76	644709,82	30,00
1	969	1048722,45	646984,56	30,00	1	1010	1049063,21	646149,70	30,00	1	1051	1047820,90	645195,75	30,00	1	1092	1046084,25	644709,66	30,00
1	970	1048735,26	646959,13	30,00	1	1011	1049046,81	646080,14	30,00	1	1052	1047813,89	645196,06	30,00	1	1093	1046067,57	644709,01	30,00
1	971	1048744,34	646948,14	30,00	1	1012	1049030,06	646006,42	30,00	1	1053	1047788,22	645196,19	30,00	1	1094	1046005,41	644706,59	30,00
1	972	1048751,64	646939,66	30,00	1	1013	1049012,86	645966,94	30,00	1	1054	1047784,70	645196,25	30,00	1	1095	1045975,80	644707,72	30,00
1	973	1048756,71	646934,69	30,00	1	1014	1048999,06	645942,31	30,00	1	1055	1047748,46	645196,46	30,00	1	1096	1045961,26	644708,27	30,00
1	974	1048788,23	646904,59	30,00	1	1015	1048997,23	645938,74	30,00	1	1056	1047741,41	645196,45	30,00	1	1097	1045909,57	644710,25	30,00
1	975	1048808,07	646879,25	30,00	1	1016	1048962,92	645877,09	30,00	1	1057	1047709,03	645194,56	30,00	1	1098	1045799,50	644712,83	30,00
1	976	1048835,27	646818,03	30,00	1	1017	1048961,72	645874,94	30,00	1	1058	1047632,00	645178,37	30,00	1	1099	1045732,67	644714,39	30,00
1	977	1048844,44	646796,98	30,00	1	1018	1048951,25	645853,97	30,00	1	1059	1047599,53	645165,37	30,00	1	1100	1045641,42	644718,90	30,00
1	978	1048872,06	646735,15	30,00	1	1019	1048876,15	645736,50	30,00	1	1060	1047566,67	645157,66	30,00	1	1101	1045578,27	644722,06	30,00
1	979	1048876,25	646725,66	30,00	1	1020	1048820,98	645655,74	30,00	1	1061	1047544,38	645150,71	30,00	1	1102	1045564,21	644722,73	30,00
1	980	1048880,36	646715,52	30,00	1	1021	1048789,60	645609,60	30,00	1	1062	1047486,93	645133,56	30,00	1	1103	1045460,99	644733,86	30,00
1	981	1048889,79	646691,91	30,00	1	1022	1048780,83	645595,99	30,00	1	1063	1047468,28	645128,02	30,00	1	1104	1045395,05	644745,18	30,00
1	982	1048896,02	646677,24	30,00	1	1023	1048764,77	645574,58	30,00	1	1064	1047378,73	645084,51	30,00	1	1105	1045390,60	644746,13	30,00
1	983	1048899,31	646669,18	30,00	1	1024	1048720,01	645514,12	30,00	1	1065	1047354,63	645068,46	30,00	1	1106	1045387,63	644746,81	30,00
1	984	1048902,25	646664,72	30,00	1	1025	1048674,36	645454,96	30,00	1	1066	1047296,29	645030,41	30,00	1	1107	1045318,53	644762,23	30,00
1	985	1048911,71	646650,34	30,00	1	1026	1048657,50	645435,75	30,00	1	1067	1047234,60	644994,51	30,00	1	1108	1045242,41	644789,35	30,00
1	986	1048938,10	646602,67	30,00	1	1027	1048652,50	645430,60	30,00	1	1068	1047233,55	644993,99	30,00	1	1109	1045224,36	644795,75	30,00
1	987	1048984,12	646543,65	30,00	1	1028	1048642,01	645420,49	30,00	1	1069	1047165,45	644959,32	30,00	1	1110	1045206,99	644804,07	30,00
1	988	1049008,60	646497,34	30,00	1	1029	1048632,07	645411,05	30,00	1	1070	1047100,62	644933,02	30,00	1	1111	1045136,05	644838,01	30,00
1	989	1049027,84	646453,87	30,00	1	1030	1048604,46	645384,00	30,00	1	1071	1047091,22	644929,40	30,00	1	1112	1045135,56	644838,15	30,00
1	990	1049041,00	646424,11	30,00	1	1031	1048577,13	645360,40	30,00	1	1072	1047078,15	644924,19	30,00	1	1113	1045065,57	644871,59	30,00
1	991	1049042,48	646420,77	30,00	1	1032	1048550,90	645337,73	30,00	1	1073	1047016,27	644902,35	30,00	1	1114	1045050,24	644880,25	30,00
1	992	1049053,85	646385,44	30,00	1	1033	1048528,80	645316,10	30,00	1	1074	1046916,37	644867,10	30,00	1	1115	1045013,79	644900,36	30,00
1	993	1049056,15	646377,52	30,00	1	1034	1048501,61	645299,42	30,00	1	1075	1046844,05	644847,17	30,00	1	1116	1044936,56	644942,81	30,00
1	994	1049058,15	646371,70	30,00	1	1035	1048438,77	645261,91	30,00	1	1076	1046750,55	644821,30	30,00	1	1117	1044926,51	644948,61	30,00
1	995	1049061,60	646359,80	30,00	1	1036	1048408,80	645236,68	30,00	1	1077	1046724,54	644812,03	30,00	1	1118	1044917,38	644953,47	30,00
1	996	1049066,37	646345,57	30,00	1	1037	1048395,73	645225,99	30,00	1	1078	1046679,44	644803,28	30,00	1	1119	1044887,61	644969,51	30,00
1	997	1049069,73	646332,61	30,00	1	1038	1048389,19	645220,43	30,00	1	1079	1046595,17	644790,53	30,00	1	1120	1044768,02	645033,33	30,00
1	998	1049073,09	646319,69	30,00	1	1039	1048334,56	645167,82	30,00	1	1080	1046582,94	644788,67	30,00	1	1121	1044670,98	645085,08	30,00
1	999	1049081,05	646290,86	30,00	1	1040	1048311,66	645148,45	30,00	1	1081	1046510,78	644776,16	30,00	1	1122	1044667,14	645087,16	30,00
1	1000	1049083,66	646280,90	30,00	1	1041	1048304,07	645148,12	30,00	1	1082	1046507,19	644775,55	30,00	1	1123	1044646,47	645098,14	30,00
1	1001	1049082,84	646266,37	30,00	1	1042	1048266,68	645146,59	30,00	1	1083	1046439,74	644764,54	30,00	1	1124	1044615,74	645114,71	30,00
1	1002	1049082,08	646257,98	30,00	1	1043	1048245,95	645145,76	30,00	1	1084	1046426,91	644761,99	30,00	1	1125	1044550,57	645151,26	30,00
1	1003	1049081,08	646246,99	30,00	1	1044	1048239,37	645145,54	30,00	1	1085	1046367,40	644750,00	30,00	1	1126	1044508,88	645174,67	30,00
1	1004	1049080,74	646243,26	30,00	1	1045	1048158,91	645157,83	30,00	1	1086	1046344,84	644745,48	30,00	1	1127	1044488,27	645186,10	30,00
1	1005	1049080,27	646238,01	30,00	1	1046	1048115,33	645165,86	30,00	1	1087	1046341,76	644744,82	30,00	1	1128	1044420,66	645218,12	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	1044342,42	645254,88	30,00	1	1170	1042263,44	645869,72	30,00	1	1211	1041077,24	645894,35	30,00	1	1252	1040978,80	645437,66	30,00
1	1130	1044339,52	645256,25	30,00	1	1171	1042007,42	645901,01	30,00	1	1212	1041071,72	645866,34	30,00	1	1253	1040970,21	645399,27	30,00
1	1131	1044298,88	645274,48	30,00	1	1172	1041958,61	645906,93	30,00	1	1213	1041054,90	645859,35	30,00	1	1254	1040965,14	645381,01	30,00
1	1132	1044247,59	645297,52	30,00	1	1173	1041923,33	645912,16	30,00	1	1214	1041041,78	645864,81	30,00	1	1255	1040935,92	645373,02	30,00
1	1133	1044245,64	645298,29	30,00	1	1174	1041882,04	645917,91	30,00	1	1215	1041030,19	645873,09	30,00	1	1256	1040901,13	645374,47	30,00
1	1134	1044179,33	645327,93	30,00	1	1175	1041757,25	645935,74	30,00	1	1216	1041010,64	645892,32	30,00	1	1257	1040890,44	645355,01	30,00
1	1135	1044106,35	645356,15	30,00	1	1176	1041701,80	645946,32	30,00	1	1217	1040992,25	645910,15	30,00	1	1258	1040898,96	645341,04	30,00
1	1136	1044083,97	645364,82	30,00	1	1177	1041625,49	645965,35	30,00	1	1218	1040969,05	645912,25	30,00	1	1259	1040921,73	645324,51	30,00
1	1137	1044042,19	645381,66	30,00	1	1178	1041546,20	645985,13	30,00	1	1219	1040947,67	645901,85	30,00	1	1260	1040931,67	645302,75	30,00
1	1138	1044006,20	645395,96	30,00	1	1179	1041512,33	645994,74	30,00	1	1220	1040921,50	645890,18	30,00	1	1261	1040931,44	645276,81	30,00
1	1139	1043972,63	645408,56	30,00	1	1180	1041498,61	645999,01	30,00	1	1221	1040908,88	645877,70	30,00	1	1262	1040924,85	645255,70	30,00
1	1140	1043919,95	645427,44	30,00	1	1181	1041448,57	646013,60	30,00	1	1222	1040906,88	645860,43	30,00	1	1263	1040908,09	645230,40	30,00
1	1141	1043829,97	645457,16	30,00	1	1182	1041419,87	646019,24	30,00	1	1223	1040921,86	645847,15	30,00	1	1264	1040881,92	645214,05	30,00
1	1142	1043814,82	645462,21	30,00	1	1183	1041409,48	646021,19	30,00	1	1224	1040949,18	645838,72	30,00	1	1265	1040847,99	645210,74	30,00
1	1143	1043799,18	645467,41	30,00	1	1184	1041366,43	646029,63	30,00	1	1225	1040977,67	645828,90	30,00	1	1266	1040795,64	645224,85	30,00
1	1144	1043787,44	645471,24	30,00	1	1185	1041250,18	646052,73	30,00	1	1226	1040990,75	645813,68	30,00	1	1267	1040752,89	645227,45	30,00
1	1145	1043693,56	645502,26	30,00	1	1186	1041190,51	646066,68	30,00	1	1227	1041006,29	645797,37	30,00	1	1268	1040722,50	645216,16	30,00
1	1146	1043667,16	645510,90	30,00	1	1187	1041145,68	646077,82	30,00	1	1228	1041020,01	645774,85	30,00	1	1269	1040665,01	645192,42	30,00
1	1147	1043575,64	645540,19	30,00	1	1188	1041121,93	646082,47	30,00	1	1229	1041039,80	645763,26	30,00	1	1270	1040621,88	645167,39	30,00
1	1148	1043500,27	645564,25	30,00	1	1189	1041057,33	646097,91	30,00	1	1230	1041058,15	645754,36	30,00	1	1271	1040615,91	645143,68	30,00
1	1149	1043492,91	645566,38	30,00	1	1190	1041039,65	646102,54	30,00	1	1231	1041061,93	645739,55	30,00	1	1272	1040621,71	645123,15	30,00
1	1150	1043448,82	645579,91	30,00	1	1191	1040997,20	646117,46	30,00	1	1232	1041053,63	645723,26	30,00	1	1273	1040632,03	645100,93	30,00
1	1151	1043377,73	645601,45	30,00	1	1192	1040982,08	646122,86	30,00	1	1233	1041026,66	645716,78	30,00	1	1274	1040649,88	645095,91	30,00
1	1152	1043349,81	645609,92	30,00	1	1193	1040970,35	646126,96	30,00	1	1234	1041008,54	645714,16	30,00	1	1275	1040694,78	645098,22	30,00
1	1153	1043343,92	645611,72	30,00	1	1194	1040960,46	646128,87	30,00	1	1235	1040986,59	645702,11	30,00	1	1276	1040735,01	645100,53	30,00
1	1154	1043330,37	645615,89	30,00	1	1195	1040932,74	646134,38	30,00	1	1236	1040967,15	645675,36	30,00	1	1277	1040752,00	645095,58	30,00
1	1155	1043318,93	645619,42	30,00	1	1196	1040905,73	646139,94	30,00	1	1237	1040942,44	645656,32	30,00	1	1278	1040772,00	645086,11	30,00
1	1156	1043314,55	645620,84	30,00	1	1197	1040897,07	646141,72	30,00	1	1238	1040902,17	645662,95	30,00	1	1279	1040800,30	645060,14	30,00
1	1157	1043008,83	645703,94	30,00	1	1198	1040912,27	646093,60	30,00	1	1239	1040885,29	645655,11	30,00	1	1280	1040827,28	645029,18	30,00
1	1158	1042942,96	645721,50	30,00	1	1199	1040912,32	646061,26	30,00	1	1240	1040881,65	645638,41	30,00	1	1281	1040842,29	645002,28	30,00
1	1159	1042844,64	645748,04	30,00	1	1200	1040903,70	646036,50	30,00	1	1241	1040891,56	645625,59	30,00	1	1282	1040850,93	644970,86	30,00
1	1160	1042827,92	645752,58	30,00	1	1201	1040898,49	646016,54	30,00	1	1242	1040900,77	645614,55	30,00	1	1283	1040848,56	644954,04	30,00
1	1161	1042693,46	645785,94	30,00	1	1202	1040903,93	646001,58	30,00	1	1243	1040891,22	645598,39	30,00	1	1284	1040838,16	644942,64	30,00
1	1162	1042679,65	645789,17	30,00	1	1203	1040925,43	645994,53	30,00	1	1244	1040860,83	645568,38	30,00	1	1285	1040824,19	644938,80	30,00
1	1163	1042647,13	645797,15	30,00	1	1204	1040947,38	645992,54	30,00	1	1245	1040860,68	645547,95	30,00	1	1286	1040809,40	644944,83	30,00
1	1164	1042517,73	645825,02	30,00	1	1205	1040972,32	646000,06	30,00	1	1246	1040871,85	645525,67	30,00	1	1287	1040792,50	644955,29	30,00
1	1165	1042507,83	645826,92	30,00	1	1206	1041011,11	646010,17	30,00	1	1247	1040894,35	645510,85	30,00	1	1288	1040769,03	644968,91	30,00
1	1166	1042442,98	645839,36	30,00	1	1207	1041042,89	646017,93	30,00	1	1248	1040912,61	645505,80	30,00	1	1289	1040738,19	644971,28	30,00
1	1167	1042387,07	645849,96	30,00	1	1208	1041066,31	646013,24	30,00	1	1249	1040942,14	645498,02	30,00	1	1290	1040722,83	644952,24	30,00
1	1168	1042337,05	645859,53	30,00	1	1209	1041088,02	646004,04	30,00	1	1250	1040969,00	645489,19	30,00	1	1291	1040719,92	644929,52	30,00
1	1169	1042273,39	645868,34	30,00	1	1210	1041086,93	645968,39	30,00	1	1251	1040980,64	645467,28	30,00	1	1292	1040721,85	644899,14	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	1040725.43	644858.81	30,00	1	1334	1041397.34	644613.17	30,00	1	1375	1042197.51	644068.61	30,00	1	1416	1042677.62	643496.07	30,00
1	1294	1040736.19	644831.86	30,00	1	1335	1041449.19	644616.99	30,00	1	1376	1042220.87	644082.25	30,00	1	1417	1042668.30	643482.44	30,00
1	1295	1040747.51	644806.57	30,00	1	1336	1041473.75	644620.29	30,00	1	1377	1042240.22	644079.66	30,00	1	1418	1042668.11	643461.60	30,00
1	1296	1040766.36	644784.44	30,00	1	1337	1041495.28	644623.02	30,00	1	1378	1042255.42	644068.91	30,00	1	1419	1042693.01	643431.25	30,00
1	1297	1040781.49	644777.53	30,00	1	1338	1041527.36	644629.48	30,00	1	1379	1042278.42	644040.86	30,00	1	1420	1042715.36	643410.07	30,00
1	1298	1040794.29	644778.08	30,00	1	1339	1041556.40	644640.03	30,00	1	1380	1042298.06	644027.59	30,00	1	1421	1042740.33	643389.93	30,00
1	1299	1040810.57	644788.51	30,00	1	1340	1041574.91	644646.87	30,00	1	1381	1042332.18	644018.96	30,00	1	1422	1042770.10	643351.91	30,00
1	1300	1040837.78	644806.91	30,00	1	1341	1041597.65	644658.43	30,00	1	1382	1042364.04	644018.20	30,00	1	1423	1042787.86	643317.95	30,00
1	1301	1040855.54	644810.40	30,00	1	1342	1041619.07	644673.94	30,00	1	1383	1042391.16	644017.02	30,00	1	1424	1042802.20	643283.45	30,00
1	1302	1040883.79	644807.41	30,00	1	1343	1041643.93	644694.67	30,00	1	1384	1042451.46	644015.38	30,00	1	1425	1042814.10	643245.77	30,00
1	1303	1040914.99	644790.12	30,00	1	1344	1041664.19	644716.24	30,00	1	1385	1042518.22	644014.85	30,00	1	1426	1042833.52	643201.88	30,00
1	1304	1040944.69	644770.40	30,00	1	1345	1041682.83	644743.50	30,00	1	1386	1042554.30	644018.41	30,00	1	1427	1042858.75	643174.90	30,00
1	1305	1040965.96	644760.81	30,00	1	1346	1041698.52	644761.65	30,00	1	1387	1042590.44	644027.47	30,00	1	1428	1042869.15	643167.58	30,00
1	1306	1040993.13	644760.05	30,00	1	1347	1041728.35	644766.61	30,00	1	1388	1042664.05	644045.90	30,00	1	1429	1042882.31	643167.23	30,00
1	1307	1041014.67	644762.78	30,00	1	1348	1041746.07	644765.00	30,00	1	1389	1042749.21	644060.32	30,00	1	1430	1042900.27	643172.85	30,00
1	1308	1041039.30	644762.26	30,00	1	1349	1041766.23	644752.54	30,00	1	1390	1042770.38	644059.24	30,00	1	1431	1042916.92	643182.83	30,00
1	1309	1041056.53	644759.84	30,00	1	1350	1041810.06	644724.29	30,00	1	1391	1042796.15	644052.23	30,00	1	1432	1042929.58	643195.72	30,00
1	1310	1041075.87	644747.87	30,00	1	1351	1041848.39	644701.24	30,00	1	1392	1042817.79	644042.18	30,00	1	1433	1042944.78	643208.40	30,00
1	1311	1041088.04	644731.87	30,00	1	1352	1041905.71	644657.32	30,00	1	1393	1042832.25	644028.10	30,00	1	1434	1042962.35	643209.77	30,00
1	1312	1041084.74	644718.98	30,00	1	1353	1041986.77	644593.78	30,00	1	1394	1042847.99	643995.19	30,00	1	1435	1042994.87	643192.78	30,00
1	1313	1041069.01	644709.75	30,00	1	1354	1042026.11	644558.29	30,00	1	1395	1042856.67	643973.53	30,00	1	1436	1043012.06	643166.53	30,00
1	1314	1041022.96	644685.42	30,00	1	1355	1042055.90	644534.74	30,00	1	1396	1042842.36	643951.85	30,00	1	1437	1043042.36	643111.01	30,00
1	1315	1041012.88	644668.03	30,00	1	1356	1042107.11	644489.25	30,00	1	1397	1042826.33	643925.22	30,00	1	1438	1043052.10	643087.15	30,00
1	1316	1041011.89	644643.01	30,00	1	1357	1042159.77	644436.38	30,00	1	1398	1042823.26	643905.49	30,00	1	1439	1043063.70	643060.13	30,00
1	1317	1041017.31	644632.31	30,00	1	1358	1042178.30	644410.85	30,00	1	1399	1042834.62	643875.95	30,00	1	1440	1043073.73	643039.22	30,00
1	1318	1041033.23	644624.90	30,00	1	1359	1042222.72	644356.18	30,00	1	1400	1042851.83	643845.02	30,00	1	1441	1043088.35	643022.15	30,00
1	1319	1041047.69	644629.56	30,00	1	1360	1042260.81	644297.40	30,00	1	1401	1042882.11	643794.18	30,00	1	1442	1043113.03	643007.99	30,00
1	1320	1041076.59	644638.43	30,00	1	1361	1042299.77	644238.96	30,00	1	1402	1042903.36	643746.71	30,00	1	1443	1043137.55	643001.52	30,00
1	1321	1041095.89	644644.75	30,00	1	1362	1042306.84	644208.96	30,00	1	1403	1042906.82	643705.11	30,00	1	1444	1043159.81	642993.54	30,00
1	1322	1041113.20	644643.19	30,00	1	1363	1042302.70	644191.46	30,00	1	1404	1042903.61	643679.02	30,00	1	1445	1043178.20	642975.69	30,00
1	1323	1041131.27	644640.69	30,00	1	1364	1042282.77	644159.21	30,00	1	1405	1042894.25	643660.28	30,00	1	1446	1043202.49	642952.64	30,00
1	1324	1041143.41	644624.28	30,00	1	1365	1042265.02	644151.45	30,00	1	1406	1042864.66	643601.68	30,00	1	1447	1043215.32	642948.49	30,00
1	1325	1041145.83	644604.05	30,00	1	1366	1042231.50	644157.06	30,00	1	1407	1042830.45	643552.85	30,00	1	1448	1043247.70	642939.59	30,00
1	1326	1041147.37	644597.53	30,00	1	1367	1042212.03	644158.39	30,00	1	1408	1042805.64	643504.46	30,00	1	1449	1043275.30	642920.08	30,00
1	1327	1041158.42	644597.38	30,00	1	1368	1042196.11	644147.07	30,00	1	1409	1042785.84	643459.87	30,00	1	1450	1043305.08	642891.84	30,00
1	1328	1041183.36	644600.22	30,00	1	1369	1042183.23	644126.95	30,00	1	1410	1042771.91	643447.08	30,00	1	1451	1043329.04	642869.66	30,00
1	1329	1041214.79	644599.51	30,00	1	1370	1042169.09	644112.06	30,00	1	1411	1042758.29	643447.04	30,00	1	1452	1043358.82	642832.06	30,00
1	1330	1041259.47	644599.28	30,00	1	1371	1042134.68	644084.54	30,00	1	1412	1042740.94	643452.87	30,00	1	1453	1043367.58	642801.90	30,00
1	1331	1041284.87	644602.51	30,00	1	1372	1042129.27	644071.84	30,00	1	1413	1042724.94	643468.79	30,00	1	1454	1043366.09	642771.39	30,00
1	1332	1041308.43	644604.21	30,00	1	1373	1042148.38	644062.02	30,00	1	1414	1042713.57	643498.34	30,00	1	1455	1043367.26	642727.87	30,00
1	1333	1041344.00	644606.94	30,00	1	1374	1042178.48	644055.89	30,00	1	1415	1042696.87	643511.34	30,00	1	1456	1043380.08	642700.31	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	1043392,97	642687,66	30,00	1	1498	1043408,25	642053,39	30,00	1	1539	1043130,52	641482,74	30,00	1	1580	1043798,42	641357,49	30,00
1	1458	1043412,47	642677,38	30,00	1	1499	1043373,82	642044,60	30,00	1	1540	1043135,81	641456,71	30,00	1	1581	1043781,22	641365,00	30,00
1	1459	1043429,55	642673,28	30,00	1	1500	1043315,12	642040,13	30,00	1	1541	1043154,01	641441,45	30,00	1	1582	1043768,06	641370,03	30,00
1	1460	1043448,59	642676,66	30,00	1	1501	1043264,85	642034,90	30,00	1	1542	1043175,19	641435,70	30,00	1	1583	1043764,33	641380,58	30,00
1	1461	1043457,53	642690,75	30,00	1	1502	1043207,29	642010,33	30,00	1	1543	1043195,79	641437,65	30,00	1	1584	1043772,62	641387,49	30,00
1	1462	1043454,45	642708,47	30,00	1	1503	1043188,48	641995,43	30,00	1	1544	1043227,80	641452,63	30,00	1	1585	1043799,83	641387,14	30,00
1	1463	1043445,34	642730,16	30,00	1	1504	1043153,41	641970,10	30,00	1	1545	1043246,44	641470,52	30,00	1	1586	1043871,45	641383,63	30,00
1	1464	1043439,35	642753,26	30,00	1	1505	1043128,48	641967,26	30,00	1	1546	1043265,98	641493,43	30,00	1	1587	1043908,82	641364,07	30,00
1	1465	1043439,04	642782,66	30,00	1	1506	1043093,17	641948,75	30,00	1	1547	1043267,82	641513,69	30,00	1	1588	1043948,74	641306,82	30,00
1	1466	1043451,48	642788,33	30,00	1	1507	1043064,44	641899,42	30,00	1	1548	1043257,63	641532,92	30,00	1	1589	1043969,40	641267,07	30,00
1	1467	1043476,84	642786,45	30,00	1	1508	1043032,81	641813,35	30,00	1	1549	1043241,97	641543,27	30,00	1	1590	1044003,74	641218,84	30,00
1	1468	1043488,08	642779,05	30,00	1	1509	1043018,41	641772,09	30,00	1	1550	1043212,26	641572,37	30,00	1	1591	1044008,83	641190,30	30,00
1	1469	1043511,59	642747,13	30,00	1	1510	1042994,49	641728,72	30,00	1	1551	1043185,10	641601,21	30,00	1	1592	1044001,31	641145,01	30,00
1	1470	1043539,52	642703,32	30,00	1	1511	1042968,40	641685,13	30,00	1	1552	1043171,39	641619,05	30,00	1	1593	1043989,81	641126,05	30,00
1	1471	1043569,27	642669,97	30,00	1	1512	1042944,82	641626,82	30,00	1	1553	1043160,12	641659,22	30,00	1	1594	1043968,32	641119,05	30,00
1	1472	1043622,16	642629,00	30,00	1	1513	1042929,39	641583,54	30,00	1	1554	1043168,84	641684,82	30,00	1	1595	1043945,64	641122,39	30,00
1	1473	1043640,29	642617,57	30,00	1	1514	1042919,39	641538,90	30,00	1	1555	1043208,31	641730,62	30,00	1	1596	1043914,48	641135,43	30,00
1	1474	1043662,73	642583,61	30,00	1	1515	1042920,06	641485,21	30,00	1	1556	1043232,14	641749,30	30,00	1	1597	1043882,21	641145,60	30,00
1	1475	1043672,65	642556,75	30,00	1	1516	1042927,63	641441,96	30,00	1	1557	1043253,81	641758,40	30,00	1	1598	1043853,74	641141,37	30,00
1	1476	1043670,27	642535,26	30,00	1	1517	1042951,85	641422,75	30,00	1	1558	1043267,71	641756,72	30,00	1	1599	1043829,41	641126,54	30,00
1	1477	1043652,13	642513,49	30,00	1	1518	1042978,06	641411,43	30,00	1	1559	1043279,58	641751,39	30,00	1	1600	1043812,47	641127,66	30,00
1	1478	1043615,34	642473,86	30,00	1	1519	1042989,69	641417,62	30,00	1	1560	1043294,47	641723,23	30,00	1	1601	1043787,15	641139,32	30,00
1	1479	1043594,97	642441,64	30,00	1	1520	1042994,40	641441,44	30,00	1	1561	1043294,86	641685,32	30,00	1	1602	1043757,86	641159,00	30,00
1	1480	1043564,70	642398,86	30,00	1	1521	1043002,61	641452,19	30,00	1	1562	1043297,43	641657,42	30,00	1	1603	1043732,50	641156,19	30,00
1	1481	1043538,53	642368,45	30,00	1	1522	1043021,07	641463,29	30,00	1	1563	1043311,03	641638,31	30,00	1	1604	1043724,21	641139,91	30,00
1	1482	1043520,85	642337,70	30,00	1	1523	1043029,17	641472,76	30,00	1	1564	1043335,93	641617,32	30,00	1	1605	1043725,51	641112,13	30,00
1	1483	1043500,21	642321,28	30,00	1	1524	1043024,98	641482,93	30,00	1	1565	1043376,09	641600,07	30,00	1	1606	1043753,25	641070,46	30,00
1	1484	1043429,71	642327,67	30,00	1	1525	1043015,00	641490,23	30,00	1	1566	1043406,87	641582,80	30,00	1	1607	1043758,15	641040,22	30,00
1	1485	1043413,98	642327,82	30,00	1	1526	1043013,99	641502,66	30,00	1	1567	1043429,00	641573,56	30,00	1	1608	1043763,00	641004,47	30,00
1	1486	1043397,01	642319,15	30,00	1	1527	1043012,88	641518,51	30,00	1	1568	1043463,79	641548,69	30,00	1	1609	1043771,41	640989,23	30,00
1	1487	1043391,46	642304,75	30,00	1	1528	1043005,09	641526,45	30,00	1	1569	1043494,07	641521,26	30,00	1	1610	1043788,38	640974,50	30,00
1	1488	1043391,69	642293,24	30,00	1	1529	1043001,24	641540,42	30,00	1	1570	1043521,55	641467,70	30,00	1	1611	1043809,21	640974,31	30,00
1	1489	1043401,94	642284,22	30,00	1	1530	1043013,13	641572,96	30,00	1	1571	1043545,56	641413,18	30,00	1	1612	1043817,11	640977,00	30,00
1	1490	1043422,82	642270,41	30,00	1	1531	1043025,99	641611,38	30,00	1	1572	1043563,63	641396,65	30,00	1	1613	1043835,47	640986,83	30,00
1	1491	1043437,74	642252,03	30,00	1	1532	1043040,60	641636,44	30,00	1	1573	1043581,25	641379,72	30,00	1	1614	1043867,62	641003,49	30,00
1	1492	1043426,63	642199,84	30,00	1	1533	1043060,12	641659,35	30,00	1	1574	1043625,50	641346,78	30,00	1	1615	1043889,57	641006,18	30,00
1	1493	1043423,26	642176,74	30,00	1	1534	1043090,17	641666,84	30,00	1	1575	1043666,69	641331,54	30,00	1	1616	1043901,65	641003,38	30,00
1	1494	1043433,24	642146,04	30,00	1	1535	1043114,88	641657,80	30,00	1	1576	1043712,01	641315,09	30,00	1	1617	1043917,67	640992,14	30,00
1	1495	1043446,73	642120,99	30,00	1	1536	1043133,44	641627,59	30,00	1	1577	1043759,33	641315,91	30,00	1	1618	1043926,15	640975,41	30,00
1	1496	1043448,96	642108,02	30,00	1	1537	1043137,05	641583,01	30,00	1	1578	1043790,83	641334,76	30,00	1	1619	1043928,37	640943,51	30,00
1	1497	1043440,24	642077,73	30,00	1	1538	1043133,73	641527,55	30,00	1	1579	1043801,41	641348,27	30,00	1	1620	1043923,80	640897,05	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	1043908,26	640860,36	30,00	1	1662	1043579,38	640501,30	30,00	1	1703	1043420,86	640140,60	30,00	1	1744	1042834,26	639101,33	30,00
1	1622	1043889,17	640843,48	30,00	1	1663	1043592,63	640483,06	30,00	1	1704	1043405,06	640139,37	30,00	1	1745	1042841,80	639102,24	30,00
1	1623	1043876,30	640839,33	30,00	1	1664	1043610,33	640461,25	30,00	1	1705	1043386,93	640130,12	30,00	1	1746	1042846,99	639106,56	30,00
1	1624	1043847,34	640842,74	30,00	1	1665	1043632,18	640432,39	30,00	1	1706	1043356,91	640104,11	30,00	1	1747	1042861,89	639106,80	30,00
1	1625	1043824,13	640850,70	30,00	1	1666	1043646,47	640410,88	30,00	1	1707	1043325,10	640087,84	30,00	1	1748	1042868,71	639099,80	30,00
1	1626	1043804,53	640851,68	30,00	1	1667	1043659,93	640377,48	30,00	1	1708	1043310,84	640077,17	30,00	1	1749	1042873,28	639079,71	30,00
1	1627	1043799,38	640838,85	30,00	1	1668	1043676,65	640333,13	30,00	1	1709	1043286,83	640053,00	30,00	1	1750	1042871,51	639042,62	30,00
1	1628	1043797,52	640818,27	30,00	1	1669	1043690,33	640290,39	30,00	1	1710	1043268,95	640034,67	30,00	1	1751	1042852,72	639011,34	30,00
1	1629	1043801,83	640804,32	30,00	1	1670	1043702,70	640244,87	30,00	1	1711	1043248,87	640015,74	30,00	1	1752	1042838,67	638985,48	30,00
1	1630	1043809,06	640787,17	30,00	1	1671	1043708,77	640191,64	30,00	1	1712	1043206,50	639973,84	30,00	1	1753	1042841,64	638971,38	30,00
1	1631	1043817,57	640775,49	30,00	1	1672	1043716,36	640160,89	30,00	1	1713	1043185,57	639962,96	30,00	1	1754	1042870,57	638950,14	30,00
1	1632	1043830,81	640768,97	30,00	1	1673	1043728,63	640137,70	30,00	1	1714	1043161,25	639947,08	30,00	1	1755	1042868,51	638939,16	30,00
1	1633	1043845,76	640769,48	30,00	1	1674	1043749,35	640105,23	30,00	1	1715	1043129,87	639920,66	30,00	1	1756	1042856,96	638911,48	30,00
1	1634	1043861,22	640775,79	30,00	1	1675	1043782,85	640060,97	30,00	1	1716	1043104,38	639897,71	30,00	1	1757	1042844,88	638901,41	30,00
1	1635	1043889,21	640785,22	30,00	1	1676	1043791,53	640024,80	30,00	1	1717	1043084,91	639867,82	30,00	1	1758	1042819,16	638881,92	30,00
1	1636	1043906,64	640789,76	30,00	1	1677	1043795,79	639989,57	30,00	1	1718	1043073,57	639839,59	30,00	1	1759	1042784,20	638877,64	30,00
1	1637	1043936,23	640787,34	30,00	1	1678	1043791,14	639964,72	30,00	1	1719	1043050,72	639810,54	30,00	1	1760	1042754,65	638866,18	30,00
1	1638	1043949,08	640776,60	30,00	1	1679	1043774,58	639949,20	30,00	1	1720	1043017,46	639763,55	30,00	1	1761	1042731,81	638860,79	30,00
1	1639	1043957,62	640756,40	30,00	1	1680	1043761,17	639942,17	30,00	1	1721	1043005,77	639737,21	30,00	1	1762	1042714,56	638854,69	30,00
1	1640	1043955,42	640723,36	30,00	1	1681	1043732,20	639945,33	30,00	1	1722	1042995,71	639699,56	30,00	1	1763	1042710,00	638827,98	30,00
1	1641	1043946,53	640698,62	30,00	1	1682	1043717,60	639954,63	30,00	1	1723	1042992,89	639683,06	30,00	1	1764	1042718,26	638795,84	30,00
1	1642	1043935,62	640675,15	30,00	1	1683	1043689,91	639968,85	30,00	1	1724	1042986,75	639641,84	30,00	1	1765	1042735,77	638766,06	30,00
1	1643	1043917,84	640657,87	30,00	1	1684	1043675,02	639983,75	30,00	1	1725	1042979,57	639606,59	30,00	1	1766	1042768,74	638742,33	30,00
1	1644	1043895,67	640654,02	30,00	1	1685	1043663,06	639998,42	30,00	1	1726	1042972,56	639585,14	30,00	1	1767	1042808,51	638723,29	30,00
1	1645	1043869,66	640660,37	30,00	1	1686	1043652,02	640023,35	30,00	1	1727	1042964,53	639546,51	30,00	1	1768	1042848,33	638710,64	30,00
1	1646	1043855,35	640672,83	30,00	1	1687	1043634,30	640033,21	30,00	1	1728	1042957,69	639509,07	30,00	1	1769	1042892,31	638697,08	30,00
1	1647	1043834,55	640695,74	30,00	1	1688	1043609,91	640037,01	30,00	1	1729	1042947,70	639481,00	30,00	1	1770	1042907,09	638684,03	30,00
1	1648	1043812,86	640717,67	30,00	1	1689	1043578,81	640037,44	30,00	1	1730	1042935,07	639450,23	30,00	1	1771	1042911,80	638647,96	30,00
1	1649	1043783,53	640725,64	30,00	1	1690	1043557,28	640028,17	30,00	1	1731	1042912,97	639370,84	30,00	1	1772	1042910,12	638611,92	30,00
1	1650	1043770,93	640727,58	30,00	1	1691	1043490,99	640010,55	30,00	1	1732	1042908,09	639317,01	30,00	1	1773	1042899,73	638579,36	30,00
1	1651	1043752,95	640722,83	30,00	1	1692	1043459,13	639984,72	30,00	1	1733	1042910,16	639275,33	30,00	1	1774	1042877,53	638545,73	30,00
1	1652	1043739,60	640716,32	30,00	1	1693	1043434,63	639978,69	30,00	1	1734	1042923,60	639241,66	30,00	1	1775	1042846,41	638519,29	30,00
1	1653	1043730,99	640715,24	30,00	1	1694	1043414,88	639980,74	30,00	1	1735	1042933,50	639215,75	30,00	1	1776	1042822,33	638517,75	30,00
1	1654	1043694,70	640719,87	30,00	1	1695	1043400,85	639993,20	30,00	1	1736	1042930,09	639178,29	30,00	1	1777	1042793,31	638526,24	30,00
1	1655	1043680,43	640712,11	30,00	1	1696	1043394,10	640003,91	30,00	1	1737	1042918,53	639156,46	30,00	1	1778	1042767,15	638548,82	30,00
1	1656	1043664,77	640691,99	30,00	1	1697	1043397,07	640024,92	30,00	1	1738	1042900,41	639138,43	30,00	1	1779	1042743,06	638570,69	30,00
1	1657	1043646,62	640659,05	30,00	1	1698	1043402,34	640042,00	30,00	1	1739	1042868,03	639139,23	30,00	1	1780	1042717,74	638584,69	30,00
1	1658	1043621,18	640616,13	30,00	1	1699	1043413,83	640065,96	30,00	1	1740	1042839,58	639142,34	30,00	1	1781	1042694,52	638580,94	30,00
1	1659	1043595,44	640578,57	30,00	1	1700	1043432,46	640098,32	30,00	1	1741	1042834,40	639132,17	30,00	1	1782	1042669,25	638560,36	30,00
1	1660	1043588,75	640545,93	30,00	1	1701	1043436,45	640118,97	30,00	1	1742	1042827,35	639118,97	30,00	1	1783	1042649,49	638530,23	30,00
1	1661	1043576,75	640519,35	30,00	1	1702	1043428,94	640135,88	30,00	1	1743	1042828,17	639104,54	30,00	1	1784	1042611,95	638503,31	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	1042587,96	638473,56	30,00	1	1826	1041959,50	638260,30	30,00	1	1867	1041346,02	637807,31	30,00	1	1908	1041093,83	637537,05	30,00
1	1786	1042557,62	638432,16	30,00	1	1827	1041926,98	638271,22	30,00	1	1868	1041332,86	637826,59	30,00	1	1909	1041066,59	637506,53	30,00
1	1787	1042540,55	638402,32	30,00	1	1828	1041895,35	638280,47	30,00	1	1869	1041321,06	637854,79	30,00	1	1910	1041053,54	637485,91	30,00
1	1788	1042515,03	638390,80	30,00	1	1829	1041849,50	638285,15	30,00	1	1870	1041295,30	637881,60	30,00	1	1911	1041034,84	637467,38	30,00
1	1789	1042468,55	638394,48	30,00	1	1830	1041831,13	638276,18	30,00	1	1871	1041270,49	637901,41	30,00	1	1912	1041022,52	637472,23	30,00
1	1790	1042418,42	638404,88	30,00	1	1831	1041818,14	638256,08	30,00	1	1872	1041239,60	637906,87	30,00	1	1913	1041012,82	637482,68	30,00
1	1791	1042381,72	638428,42	30,00	1	1832	1041817,47	638231,13	30,00	1	1873	1041181,61	637912,65	30,00	1	1914	1041008,21	637502,26	30,00
1	1792	1042370,30	638449,14	30,00	1	1833	1041823,57	638198,66	30,00	1	1874	1041138,77	637915,48	30,00	1	1915	1041011,93	637555,11	30,00
1	1793	1042360,07	638471,35	30,00	1	1834	1041832,99	638161,63	30,00	1	1875	1041106,98	637899,21	30,00	1	1916	1041011,79	637576,94	30,00
1	1794	1042345,58	638487,56	30,00	1	1835	1041843,59	638149,49	30,00	1	1876	1041076,56	637886,54	30,00	1	1917	1041005,31	637593,47	30,00
1	1795	1042345,16	638465,25	30,00	1	1836	1041858,08	638156,70	30,00	1	1877	1041047,07	637860,49	30,00	1	1918	1040991,93	637598,42	30,00
1	1796	1042339,31	638465,25	30,00	1	1837	1041876,35	638164,62	30,00	1	1878	1041014,28	637821,43	30,00	1	1919	1040982,10	637589,74	30,00
1	1797	1042329,28	638472,01	30,00	1	1838	1041874,73	638134,97	30,00	1	1879	1041012,45	637783,83	30,00	1	1920	1040971,75	637563,55	30,00
1	1798	1042311,42	638480,55	30,00	1	1839	1041848,16	638106,00	30,00	1	1880	1041017,41	637744,54	30,00	1	1921	1040962,68	637528,20	30,00
1	1799	1042286,87	638479,59	30,00	1	1840	1041818,42	638083,15	30,00	1	1881	1041036,79	637729,50	30,00	1	1922	1040956,61	637484,58	30,00
1	1800	1042277,67	638460,19	30,00	1	1841	1041784,42	638077,73	30,00	1	1882	1041064,62	637725,36	30,00	1	1923	1040948,98	637459,21	30,00
1	1801	1042279,73	638441,92	30,00	1	1842	1041755,53	638076,08	30,00	1	1883	1041089,51	637724,17	30,00	1	1924	1040935,51	637445,54	30,00
1	1802	1042298,73	638428,49	30,00	1	1843	1041729,45	638081,65	30,00	1	1884	1041122,13	637726,00	30,00	1	1925	1040888,17	637445,57	30,00
1	1803	1042298,45	638419,48	30,00	1	1844	1041704,16	638090,32	30,00	1	1885	1041148,26	637726,82	30,00	1	1926	1040858,85	637433,33	30,00
1	1804	1042279,55	638404,70	30,00	1	1845	1041685,07	638102,69	30,00	1	1886	1041191,49	637716,52	30,00	1	1927	1040846,92	637413,13	30,00
1	1805	1042250,97	638394,52	30,00	1	1846	1041672,65	638112,33	30,00	1	1887	1041217,25	637707,27	30,00	1	1928	1040845,54	637397,84	30,00
1	1806	1042229,82	638395,91	30,00	1	1847	1041639,98	638104,11	30,00	1	1888	1041237,59	637691,06	30,00	1	1929	1040856,10	637373,46	30,00
1	1807	1042206,11	638410,30	30,00	1	1848	1041590,96	638097,39	30,00	1	1889	1041243,93	637672,94	30,00	1	1930	1040867,70	637360,70	30,00
1	1808	1042183,66	638426,70	30,00	1	1849	1041566,21	638088,46	30,00	1	1890	1041240,71	637655,14	30,00	1	1931	1040890,64	637337,89	30,00
1	1809	1042139,91	638460,46	30,00	1	1850	1041525,30	638048,01	30,00	1	1891	1041220,48	637643,13	30,00	1	1932	1040907,72	637320,92	30,00
1	1810	1042099,80	638475,79	30,00	1	1851	1041507,18	638029,98	30,00	1	1892	1041192,56	637634,49	30,00	1	1933	1040920,01	637292,14	30,00
1	1811	1042071,31	638484,23	30,00	1	1852	1041509,00	638020,77	30,00	1	1893	1041165,90	637627,87	30,00	1	1934	1040914,26	637269,77	30,00
1	1812	1042045,98	638492,37	30,00	1	1853	1041523,10	638017,89	30,00	1	1894	1041156,70	637608,50	30,00	1	1935	1040894,64	637258,79	30,00
1	1813	1042016,76	638492,88	30,00	1	1854	1041540,38	638014,72	30,00	1	1895	1041165,67	637590,12	30,00	1	1936	1040855,94	637248,47	30,00
1	1814	1041975,51	638478,02	30,00	1	1855	1041493,85	637994,48	30,00	1	1896	1041182,89	637574,74	30,00	1	1937	1040825,57	637242,17	30,00
1	1815	1041962,38	638456,33	30,00	1	1856	1041484,55	637979,89	30,00	1	1897	1041206,60	637566,19	30,00	1	1938	1040779,05	637245,33	30,00
1	1816	1041954,13	638429,96	30,00	1	1857	1041478,18	637950,68	30,00	1	1898	1041234,99	637544,99	30,00	1	1939	1040757,74	637250,98	30,00
1	1817	1041961,67	638407,45	30,00	1	1858	1041477,80	637923,05	30,00	1	1899	1041242,81	637525,67	30,00	1	1940	1040738,99	637261,20	30,00
1	1818	1041989,20	638394,32	30,00	1	1859	1041491,28	637901,61	30,00	1	1900	1041237,01	637508,65	30,00	1	1941	1040717,63	637272,17	30,00
1	1819	1042027,30	638374,37	30,00	1	1860	1041488,17	637867,32	30,00	1	1901	1041217,26	637496,06	30,00	1	1942	1040690,78	637280,99	30,00
1	1820	1042060,98	638352,69	30,00	1	1861	1041473,03	637829,30	30,00	1	1902	1041204,59	637497,21	30,00	1	1943	1040673,31	637282,05	30,00
1	1821	1042072,45	638320,80	30,00	1	1862	1041441,24	637795,49	30,00	1	1903	1041179,07	637497,40	30,00	1	1944	1040648,96	637271,49	30,00
1	1822	1042065,54	638291,64	30,00	1	1863	1041420,23	637780,90	30,00	1	1904	1041159,31	637502,38	30,00	1	1945	1040636,29	637255,09	30,00
1	1823	1042052,18	638273,16	30,00	1	1864	1041395,86	637776,20	30,00	1	1905	1041146,40	637524,31	30,00	1	1946	1040623,06	637220,65	30,00
1	1824	1042025,03	638255,41	30,00	1	1865	1041375,09	637781,80	30,00	1	1906	1041133,87	637538,75	30,00	1	1947	1040610,60	637171,22	30,00
1	1825	1041984,54	638254,83	30,00	1	1866	1041358,97	637791,77	30,00	1	1907	1041119,01	637550,73	30,00	1	1948	1040599,20	637145,12	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	1040566,92	637106,02	30,00	1	1990	1041178,40	635858,42	30,00	1	2031	1040579,67	634588,05	30,00	1	2072	1040987,17	633420,16	30,00
1	1950	1040537,19	637077,32	30,00	1	1991	1041163,35	635780,52	30,00	1	2032	1040604,87	634578,34	30,00	1	2073	1040959,35	633412,57	30,00
1	1951	1040527,47	637046,29	30,00	1	1992	1041147,20	635737,30	30,00	1	2033	1040631,25	634558,39	30,00	1	2074	1040929,43	633399,32	30,00
1	1952	1040512,17	636995,01	30,00	1	1993	1041138,23	635720,55	30,00	1	2034	1040645,80	634531,00	30,00	1	2075	1040902,47	633383,68	30,00
1	1953	1040505,62	636940,29	30,00	1	1994	1041105,38	635669,27	30,00	1	2035	1040651,31	634515,62	30,00	1	2076	1040877,39	633365,21	30,00
1	1954	1040473,45	636872,98	30,00	1	1995	1041062,05	635613,61	30,00	1	2036	1040649,50	634478,01	30,00	1	2077	1040852,55	633337,67	30,00
1	1955	1040472,88	636849,09	30,00	1	1996	1041000,66	635552,68	30,00	1	2037	1040646,87	634437,28	30,00	1	2078	1040824,73	633289,12	30,00
1	1956	1040484,93	636810,78	30,00	1	1997	1040958,03	635516,65	30,00	1	2038	1040654,84	634401,97	30,00	1	2079	1040791,81	633219,23	30,00
1	1957	1040487,10	636788,75	30,00	1	1998	1040924,42	635492,03	30,00	1	2039	1040665,45	634378,14	30,00	1	2080	1040782,24	633166,36	30,00
1	1958	1040479,57	636752,72	30,00	1	1999	1040899,38	635474,09	30,00	1	2040	1040674,37	634365,10	30,00	1	2081	1040785,41	633136,82	30,00
1	1959	1040455,84	636713,91	30,00	1	2000	1040879,06	635449,34	30,00	1	2041	1040706,61	634351,00	30,00	1	2082	1040813,77	633079,99	30,00
1	1960	1040423,95	636684,88	30,00	1	2001	1040856,71	635402,42	30,00	1	2042	1040719,28	634344,01	30,00	1	2083	1040840,65	633030,21	30,00
1	1961	1040380,31	636649,47	30,00	1	2002	1040829,43	635359,68	30,00	1	2043	1040744,61	634324,16	30,00	1	2084	1040859,60	632992,84	30,00
1	1962	1040355,37	636620,87	30,00	1	2003	1040796,10	635326,51	30,00	1	2044	1040757,66	634292,12	30,00	1	2085	1040878,56	632955,48	30,00
1	1963	1040345,88	636586,63	30,00	1	2004	1040768,38	635302,43	30,00	1	2045	1040771,67	634253,08	30,00	1	2086	1040894,59	632915,20	30,00
1	1964	1040355,44	636557,03	30,00	1	2005	1040741,19	635284,15	30,00	1	2046	1040789,20	634194,04	30,00	1	2087	1040899,67	632889,20	30,00
1	1965	1040379,72	636513,87	30,00	1	2006	1040703,78	635252,95	30,00	1	2047	1040806,81	634147,74	30,00	1	2088	1040907,88	632862,39	30,00
1	1966	1040416,71	636487,64	30,00	1	2007	1040676,53	635234,15	30,00	1	2048	1040820,01	634099,74	30,00	1	2089	1040915,32	632815,43	30,00
1	1967	1040467,66	636456,95	30,00	1	2008	1040643,79	635213,18	30,00	1	2049	1040827,72	634049,58	30,00	1	2090	1040921,34	632787,76	30,00
1	1968	1040533,19	636428,67	30,00	1	2009	1040623,02	635201,23	30,00	1	2050	1040830,51	634009,95	30,00	1	2091	1040951,56	632745,66	30,00
1	1969	1040570,80	636415,15	30,00	1	2010	1040602,59	635192,97	30,00	1	2051	1040833,92	633988,89	30,00	1	2092	1040973,45	632722,92	30,00
1	1970	1040597,57	636411,14	30,00	1	2011	1040564,99	635194,79	30,00	1	2052	1040846,73	633948,37	30,00	1	2093	1041001,79	632707,05	30,00
1	1971	1040618,33	636423,08	30,00	1	2012	1040543,06	635199,43	30,00	1	2053	1040855,76	633918,82	30,00	1	2094	1041025,54	632710,76	30,00
1	1972	1040634,49	636437,05	30,00	1	2013	1040528,76	635188,49	30,00	1	2054	1040874,38	633883,61	30,00	1	2095	1041036,85	632724,10	30,00
1	1973	1040663,27	636466,89	30,00	1	2014	1040506,43	635164,98	30,00	1	2055	1040894,48	633864,77	30,00	1	2096	1041047,16	632755,62	30,00
1	1974	1040679,42	636469,15	30,00	1	2015	1040489,45	635130,35	30,00	1	2056	1040923,17	633840,91	30,00	1	2097	1041065,04	632782,71	30,00
1	1975	1040723,03	636463,07	30,00	1	2016	1040481,06	635096,53	30,00	1	2057	1040972,96	633803,41	30,00	1	2098	1041074,05	632811,69	30,00
1	1976	1040771,68	636442,17	30,00	1	2017	1040485,78	635066,32	30,00	1	2058	1041010,86	633775,49	30,00	1	2099	1041082,72	632872,08	30,00
1	1977	1040846,27	636414,14	30,00	1	2018	1040495,81	635030,30	30,00	1	2059	1041056,05	633745,87	30,00	1	2100	1041094,74	632916,74	30,00
1	1978	1040900,67	636398,02	30,00	1	2019	1040510,84	634996,48	30,00	1	2060	1041105,90	633697,20	30,00	1	2101	1041102,26	632941,07	30,00
1	1979	1040952,58	636383,74	30,00	1	2020	1040506,20	634951,15	30,00	1	2061	1041127,54	633671,82	30,00	1	2102	1041131,09	632959,73	30,00
1	1980	1041031,92	636366,99	30,00	1	2021	1040500,02	634900,64	30,00	1	2062	1041159,41	633635,95	30,00	1	2103	1041162,32	632969,68	30,00
1	1981	1041052,30	636357,15	30,00	1	2022	1040500,95	634863,85	30,00	1	2063	1041175,57	633608,95	30,00	1	2104	1041210,27	632988,20	30,00
1	1982	1041083,87	636335,66	30,00	1	2023	1040507,33	634822,84	30,00	1	2064	1041179,22	633584,69	30,00	1	2105	1041232,09	633011,74	30,00
1	1983	1041117,13	636291,70	30,00	1	2024	1040523,02	634778,86	30,00	1	2065	1041174,87	633554,22	30,00	1	2106	1041240,15	633024,32	30,00
1	1984	1041145,15	636248,72	30,00	1	2025	1040533,68	634743,85	30,00	1	2066	1041142,99	633501,79	30,00	1	2107	1041238,32	633033,53	30,00
1	1985	1041171,41	636186,22	30,00	1	2026	1040534,66	634701,74	30,00	1	2067	1041111,35	633469,55	30,00	1	2108	1041221,39	633040,37	30,00
1	1986	1041180,62	636152,93	30,00	1	2027	1040531,50	634666,91	30,00	1	2068	1041087,46	633452,56	30,00	1	2109	1041230,20	633055,54	30,00
1	1987	1041192,87	636082,67	30,00	1	2028	1040532,08	634643,98	30,00	1	2069	1041067,94	633442,63	30,00	1	2110	1041252,66	633068,40	30,00
1	1988	1041191,74	636011,49	30,00	1	2029	1040549,46	634618,46	30,00	1	2070	1041043,58	633432,07	30,00	1	2111	1041296,98	633087,79	30,00
1	1989	1041186,72	635932,68	30,00	1	2030	1040563,75	634600,15	30,00	1	2071	1041011,72	633421,12	30,00	1	2112	1041331,69	633095,28	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	1041367,28	633094,72	30,00	1	2154	1041725,50	632128,64	30,00	1	2195	1042615,37	631059,59	30,00	1	2236	1043871,64	630611,09	30,00
1	2114	1041407,14	633082,59	30,00	1	2155	1041740,86	632098,53	30,00	1	2196	1042645,88	631038,21	30,00	1	2237	1043899,40	630600,60	30,00
1	2115	1041434,16	633063,65	30,00	1	2156	1041759,23	632066,54	30,00	1	2197	1042671,65	631023,10	30,00	1	2238	1043930,63	630581,27	30,00
1	2116	1041459,19	633064,04	30,00	1	2157	1041785,81	632031,14	30,00	1	2198	1042711,36	631003,54	30,00	1	2239	1043957,54	630549,58	30,00
1	2117	1041488,55	633065,10	30,00	1	2158	1041825,20	631996,19	30,00	1	2199	1042768,50	630964,85	30,00	1	2240	1043981,59	630497,93	30,00
1	2118	1041521,30	633080,23	30,00	1	2159	1041864,35	631976,15	30,00	1	2200	1042805,68	630940,72	30,00	1	2241	1043991,05	630443,86	30,00
1	2119	1041567,63	633092,51	30,00	1	2160	1041887,03	631979,94	30,00	1	2201	1042862,00	630893,07	30,00	1	2242	1043997,59	630386,88	30,00
1	2120	1041628,99	633094,41	30,00	1	2161	1041911,60	631992,62	30,00	1	2202	1042927,67	630831,26	30,00	1	2243	1043999,39	630283,52	30,00
1	2121	1041646,45	633087,50	30,00	1	2162	1041928,66	632028,31	30,00	1	2203	1042976,95	630770,40	30,00	1	2244	1044004,43	630221,89	30,00
1	2122	1041679,50	633076,52	30,00	1	2163	1041931,09	632061,05	30,00	1	2204	1043033,28	630693,48	30,00	1	2245	1044012,04	630164,81	30,00
1	2123	1041726,90	633047,75	30,00	1	2164	1041931,09	632084,47	30,00	1	2205	1043068,50	630636,03	30,00	1	2246	1044024,08	630110,00	30,00
1	2124	1041765,16	633015,03	30,00	1	2165	1041916,03	632088,50	30,00	1	2206	1043118,54	630577,76	30,00	1	2247	1044043,08	630090,71	30,00
1	2125	1041785,33	633002,45	30,00	1	2166	1041927,33	632142,79	30,00	1	2207	1043167,62	630549,91	30,00	1	2248	1044064,67	630076,53	30,00
1	2126	1041824,62	632958,03	30,00	1	2167	1041935,24	632171,34	30,00	1	2208	1043216,26	630534,86	30,00	1	2249	1044105,35	630061,66	30,00
1	2127	1041854,95	632899,43	30,00	1	2168	1041967,32	632196,63	30,00	1	2209	1043263,51	630527,91	30,00	1	2250	1044146,06	630047,34	30,00
1	2128	1041872,18	632848,92	30,00	1	2169	1041987,98	632207,51	30,00	1	2210	1043285,81	630539,19	30,00	1	2251	1044176,15	630032,91	30,00
1	2129	1041888,36	632786,81	30,00	1	2170	1042032,79	632214,63	30,00	1	2211	1043293,19	630561,93	30,00	1	2252	1044199,66	630004,70	30,00
1	2130	1041910,01	632714,63	30,00	1	2171	1042074,28	632202,88	30,00	1	2212	1043286,03	630582,80	30,00	1	2253	1044219,14	629973,15	30,00
1	2131	1041923,27	632661,30	30,00	1	2172	1042110,16	632182,08	30,00	1	2213	1043278,79	630614,31	30,00	1	2254	1044241,50	629922,30	30,00
1	2132	1041926,44	632637,60	30,00	1	2173	1042146,10	632155,95	30,00	1	2214	1043271,25	630660,21	30,00	1	2255	1044261,18	629873,59	30,00
1	2133	1041938,05	632624,85	30,00	1	2174	1042192,93	632109,14	30,00	1	2215	1043280,59	630698,72	30,00	1	2256	1044275,62	629827,59	30,00
1	2134	1041944,42	632636,50	30,00	1	2175	1042256,54	632042,20	30,00	1	2216	1043313,96	630732,39	30,00	1	2257	1044281,00	629804,77	30,00
1	2135	1041952,44	632636,84	30,00	1	2176	1042279,76	632028,39	30,00	1	2217	1043347,52	630768,19	30,00	1	2258	1044265,76	629771,57	30,00
1	2136	1041960,21	632628,69	30,00	1	2177	1042319,76	632000,29	30,00	1	2218	1043396,73	630794,59	30,00	1	2259	1044256,65	629747,39	30,00
1	2137	1041958,59	632610,75	30,00	1	2178	1042399,69	631948,89	30,00	1	2219	1043439,75	630811,43	30,00	1	2260	1044263,75	629731,85	30,00
1	2138	1041951,16	632581,64	30,00	1	2179	1042443,49	631909,82	30,00	1	2220	1043497,89	630818,93	30,00	1	2261	1044308,99	629696,90	30,00
1	2139	1041952,79	632564,47	30,00	1	2180	1042468,98	631868,15	30,00	1	2221	1043557,46	630818,83	30,00	1	2262	1044327,37	629670,76	30,00
1	2140	1041941,86	632526,09	30,00	1	2181	1042490,86	631827,85	30,00	1	2222	1043585,85	630821,05	30,00	1	2263	1044332,51	629633,59	30,00
1	2141	1041919,09	632486,13	30,00	1	2182	1042499,41	631757,93	30,00	1	2223	1043659,57	630818,64	30,00	1	2264	1044338,38	629598,48	30,00
1	2142	1041902,01	632473,85	30,00	1	2183	1042516,02	631706,42	30,00	1	2224	1043723,27	630805,40	30,00	1	2265	1044348,49	629575,22	30,00
1	2143	1041874,21	632454,56	30,00	1	2184	1042540,20	631662,20	30,00	1	2225	1043745,34	630790,64	30,00	1	2266	1044383,28	629542,28	30,00
1	2144	1041823,85	632433,05	30,00	1	2185	1042563,29	631611,69	30,00	1	2226	1043758,69	630744,22	30,00	1	2267	1044400,50	629526,89	30,00
1	2145	1041795,11	632415,45	30,00	1	2186	1042586,04	631545,80	30,00	1	2227	1043750,64	630708,24	30,00	1	2268	1044443,05	629491,64	30,00
1	2146	1041732,68	632366,31	30,00	1	2187	1042602,80	631472,46	30,00	1	2228	1043728,64	630665,02	30,00	1	2269	1044499,32	629437,60	30,00
1	2147	1041717,82	632337,34	30,00	1	2188	1042616,15	631426,04	30,00	1	2229	1043729,23	630606,98	30,00	1	2270	1044546,24	629386,00	30,00
1	2148	1041704,20	632304,52	30,00	1	2189	1042618,60	631382,73	30,00	1	2230	1043749,76	630575,33	30,00	1	2271	1044599,98	629327,40	30,00
1	2149	1041691,45	632263,66	30,00	1	2190	1042620,54	631327,76	30,00	1	2231	1043769,85	630562,33	30,00	1	2272	1044631,74	629296,33	30,00
1	2150	1041689,64	632243,60	30,00	1	2191	1042627,70	631260,08	30,00	1	2232	1043780,13	630558,22	30,00	1	2273	1044668,83	629253,61	30,00
1	2151	1041691,18	632219,53	30,00	1	2192	1042634,14	631202,05	30,00	1	2233	1043799,26	630569,78	30,00	1	2274	1044703,28	629205,27	30,00
1	2152	1041697,09	632190,80	30,00	1	2193	1042626,76	631155,90	30,00	1	2234	1043816,90	630600,10	30,00	1	2275	1044747,70	629143,78	30,00
1	2153	1041709,80	632155,07	30,00	1	2194	1042610,57	631106,30	30,00	1	2235	1043834,26	630615,54	30,00	1	2276	1044781,00	629088,64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м		
		X	Y				X	Y							X	Y			
1	2277	1044810,23	629041,29	30,00	1	2318	1045953,28	628054,61	30,00	1	2359	1045961,85	626606,42	30,00	1	2400	1045100,20	627006,38	30,00
1	2278	1044814,98	629011,61	30,00	1	2319	1045979,52	628050,65	30,00	1	2360	1045933,23	626589,86	30,00	1	2401	1045073,00	627011,50	30,00
1	2279	1044804,68	628991,80	30,00	1	2320	1046004,40	628049,44	30,00	1	2361	1045902,00	626579,93	30,00	1	2402	1045048,60	627006,27	30,00
1	2280	1044795,22	628963,93	30,00	1	2321	1046018,89	628044,94	30,00	1	2362	1045878,45	626578,33	30,00	1	2403	1045019,78	626975,91	30,00
1	2281	1044803,24	628929,16	30,00	1	2322	1046037,85	628025,13	30,00	1	2363	1045820,75	626581,45	30,00	1	2404	1044994,09	626933,02	30,00
1	2282	1044827,91	628860,96	30,00	1	2323	1046063,69	628016,95	30,00	1	2364	1045769,94	626613,70	30,00	1	2405	1044963,25	626886,33	30,00
1	2283	1044848,60	628801,64	30,00	1	2324	1046080,15	628010,66	30,00	1	2365	1045742,46	626656,63	30,00	1	2406	1044912,62	626814,87	30,00
1	2284	1044874,08	628742,41	30,00	1	2325	1046094,40	627991,81	30,00	1	2366	1045678,12	626715,66	30,00	1	2407	1044873,44	626770,01	30,00
1	2285	1044900,34	628674,06	30,00	1	2326	1046112,59	627940,16	30,00	1	2367	1045654,72	626733,21	30,00	1	2408	1044846,54	626749,05	30,00
1	2286	1044928,50	628597,57	30,00	1	2327	1046120,64	627900,85	30,00	1	2368	1045612,89	626741,25	30,00	1	2409	1044817,81	626725,59	30,00
1	2287	1044950,54	628547,16	30,00	1	2328	1046127,82	627838,24	30,00	1	2369	1045549,53	626723,07	30,00	1	2410	1044790,73	626679,10	30,00
1	2288	1044995,60	628451,59	30,00	1	2329	1046126,97	627752,67	30,00	1	2370	1045479,14	626679,99	30,00	1	2411	1044773,95	626634,88	30,00
1	2289	1045016,80	628415,63	30,00	1	2330	1046135,57	627700,83	30,00	1	2371	1045460,54	626644,97	30,00	1	2412	1044767,72	626601,40	30,00
1	2290	1045053,27	628366,03	30,00	1	2331	1046136,92	627657,08	30,00	1	2372	1045479,39	626629,96	30,00	1	2413	1044759,92	626544,65	30,00
1	2291	1045078,59	628328,62	30,00	1	2332	1046134,82	627604,62	30,00	1	2373	1045488,60	626608,37	30,00	1	2414	1044749,37	626510,51	30,00
1	2292	1045100,53	628300,58	30,00	1	2333	1046125,00	627584,23	30,00	1	2374	1045499,25	626596,77	30,00	1	2415	1044735,18	626483,06	30,00
1	2293	1045131,00	628255,25	30,00	1	2334	1046097,66	627552,66	30,00	1	2375	1045521,46	626601,14	30,00	1	2416	1044716,54	626453,37	30,00
1	2294	1045151,77	628226,24	30,00	1	2335	1046084,72	627521,39	30,00	1	2376	1045543,13	626605,56	30,00	1	2417	1044706,13	626438,37	30,00
1	2295	1045178,93	628191,32	30,00	1	2336	1046081,76	627482,82	30,00	1	2377	1045561,32	626594,86	30,00	1	2418	1044693,90	626415,00	30,00
1	2296	1045213,66	628152,01	30,00	1	2337	1046073,48	627403,25	30,00	1	2378	1045562,33	626582,54	30,00	1	2419	1044692,09	626353,98	30,00
1	2297	1045240,52	628119,78	30,00	1	2338	1046075,88	627382,82	30,00	1	2379	1045546,21	626574,96	30,00	1	2420	1044675,42	626316,67	30,00
1	2298	1045275,41	628082,04	30,00	1	2339	1046086,68	627349,39	30,00	1	2380	1045458,69	626583,42	30,00	1	2421	1044648,84	626293,54	30,00
1	2299	1045306,10	628056,92	30,00	1	2340	1046095,80	627303,35	30,00	1	2381	1045405,87	626587,69	30,00	1	2422	1044625,49	626294,07	30,00
1	2300	1045338,59	628033,76	30,00	1	2341	1046103,72	627255,81	30,00	1	2382	1045373,45	626593,81	30,00	1	2423	1044596,85	626295,06	30,00
1	2301	1045368,00	628006,08	30,00	1	2342	1046099,47	627185,46	30,00	1	2383	1045334,60	626611,17	30,00	1	2424	1044557,66	626326,27	30,00
1	2302	1045404,26	627971,95	30,00	1	2343	1046097,66	627136,16	30,00	1	2384	1045308,68	626624,68	30,00	1	2425	1044510,22	626366,22	30,00
1	2303	1045436,68	627948,26	30,00	1	2344	1046097,77	627078,69	30,00	1	2385	1045268,39	626649,62	30,00	1	2426	1044465,08	626396,39	30,00
1	2304	1045469,50	627934,65	30,00	1	2345	1046098,73	627030,73	30,00	1	2386	1045229,26	626675,51	30,00	1	2427	1044414,85	626429,13	30,00
1	2305	1045505,71	627935,08	30,00	1	2346	1046103,15	626991,50	30,00	1	2387	1045198,22	626702,80	30,00	1	2428	1044362,23	626453,04	30,00
1	2306	1045556,56	627938,46	30,00	1	2347	1046108,63	626958,02	30,00	1	2388	1045186,51	626726,20	30,00	1	2429	1044322,18	626451,37	30,00
1	2307	1045598,13	627933,61	30,00	1	2348	1046120,06	626931,45	30,00	1	2389	1045182,47	626752,10	30,00	1	2430	1044284,63	626424,45	30,00
1	2308	1045657,33	627917,61	30,00	1	2349	1046143,41	626907,53	30,00	1	2390	1045179,97	626789,03	30,00	1	2431	1044275,05	626389,14	30,00
1	2309	1045717,57	627901,51	30,00	1	2350	1046174,66	626882,36	30,00	1	2391	1045167,11	626823,17	30,00	1	2432	1044290,94	626353,12	30,00
1	2310	1045784,34	627898,66	30,00	1	2351	1046187,27	626857,26	30,00	1	2392	1045175,68	626835,69	30,00	1	2433	1044298,52	626319,45	30,00
1	2311	1045814,07	627909,79	30,00	1	2352	1046193,22	626829,07	30,00	1	2393	1045198,52	626852,78	30,00	1	2434	1044293,60	626276,82	30,00
1	2312	1045819,34	627956,11	30,00	1	2353	1046186,29	626764,26	30,00	1	2394	1045203,78	626869,85	30,00	1	2435	1044259,21	626237,91	30,00
1	2313	1045829,39	628020,10	30,00	1	2354	1046169,70	626722,15	30,00	1	2395	1045197,07	626889,61	30,00	1	2436	1044224,97	626218,14	30,00
1	2314	1045857,26	628057,47	30,00	1	2355	1046144,04	626697,35	30,00	1	2396	1045173,32	626903,47	30,00	1	2437	1044214,13	626221,78	30,00
1	2315	1045888,53	628085,49	30,00	1	2356	1046095,94	626671,39	30,00	1	2397	1045153,75	626928,12	30,00	1	2438	1044187,56	626227,92	30,00
1	2316	1045913,36	628089,61	30,00	1	2357	1046054,94	626653,30	30,00	1	2398	1045135,75	626964,32	30,00	1	2439	1044140,40	626247,62	30,00
1	2317	1045942,29	628068,37	30,00	1	2358	1046012,78	626634,25	30,00	1	2399	1045119,15	626992,42	30,00	1	2440	1044106,11	626250,73	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	1044063,68	626228,51	30,00	1	2482	1042380,46	626091,74	30,00	1	2523	1043839,27	625396,17	30,00	1	2564	1042149,59	624859,44	30,00
1	2442	1044034,52	626188,60	30,00	1	2483	1042412,68	626060,09	30,00	1	2524	1043823,67	625435,34	30,00	1	2565	1042104,08	624838,55	30,00
1	2443	1044018,51	626152,81	30,00	1	2484	1042439,27	626053,96	30,00	1	2525	1043796,37	625456,97	30,00	1	2566	1042089,31	624828,19	30,00
1	2444	1044011,66	626130,03	30,00	1	2485	1042468,81	626057,13	30,00	1	2526	1043780,16	625460,03	30,00	1	2567	1042064,51	624818,74	30,00
1	2445	1044029,84	626095,93	30,00	1	2486	1042494,23	626061,74	30,00	1	2527	1043743,37	625447,40	30,00	1	2568	1041967,25	624825,43	30,00
1	2446	1044043,89	626063,27	30,00	1	2487	1042521,09	626064,63	30,00	1	2528	1043718,29	625417,24	30,00	1	2569	1041894,62	624828,28	30,00
1	2447	1044040,26	626034,89	30,00	1	2488	1042531,15	626087,65	30,00	1	2529	1043697,34	625379,78	30,00	1	2570	1041864,90	624817,14	30,00
1	2448	1044019,84	626003,23	30,00	1	2489	1042541,51	626096,29	30,00	1	2530	1043678,12	625320,35	30,00	1	2571	1041837,61	624803,66	30,00
1	2449	1043992,84	625969,49	30,00	1	2490	1042556,08	626086,99	30,00	1	2531	1043659,24	625258,76	30,00	1	2572	1041777,42	624773,47	30,00
1	2450	1043968,43	625946,71	30,00	1	2491	1042576,87	626069,68	30,00	1	2532	1043639,54	625211,61	30,00	1	2573	1041737,57	624738,81	30,00
1	2451	1043956,63	625939,80	30,00	1	2492	1042657,12	626057,08	30,00	1	2533	1043633,03	625180,81	30,00	1	2574	1041704,63	624715,72	30,00
1	2452	1043906,76	625929,43	30,00	1	2493	1042692,12	626056,04	30,00	1	2534	1043602,78	625122,91	30,00	1	2575	1041675,62	624700,79	30,00
1	2453	1043870,36	625944,43	30,00	1	2494	1042773,03	626050,84	30,00	1	2535	1043574,05	625099,46	30,00	1	2576	1041644,20	624700,45	30,00
1	2454	1043823,63	625980,58	30,00	1	2495	1042890,93	626036,95	30,00	1	2536	1043512,29	625063,56	30,00	1	2577	1041614,99	624700,97	30,00
1	2455	1043769,42	626016,35	30,00	1	2496	1042913,67	626035,43	30,00	1	2537	1043438,23	625038,89	30,00	1	2578	1041579,60	624721,20	30,00
1	2456	1043739,15	626034,52	30,00	1	2497	1042997,18	626017,73	30,00	1	2538	1043369,75	625028,60	30,00	1	2579	1041561,22	624741,48	30,00
1	2457	1043643,12	626095,88	30,00	1	2498	1043044,09	625995,41	30,00	1	2539	1043332,63	625029,85	30,00	1	2580	1041542,65	624759,65	30,00
1	2458	1043585,74	626135,51	30,00	1	2499	1043085,53	625971,43	30,00	1	2540	1043227,21	625034,62	30,00	1	2581	1041543,51	624769,15	30,00
1	2459	1043512,67	626173,59	30,00	1	2500	1043118,92	625946,60	30,00	1	2541	1043152,67	625045,62	30,00	1	2582	1041563,41	624777,46	30,00
1	2460	1043467,35	626195,83	30,00	1	2501	1043192,46	625895,25	30,00	1	2542	1043106,53	625053,01	30,00	1	2583	1041589,07	624784,71	30,00
1	2461	1043423,27	626217,42	30,00	1	2502	1043235,44	625870,61	30,00	1	2543	1043080,48	625070,79	30,00	1	2584	1041617,89	624803,37	30,00
1	2462	1043385,14	626219,28	30,00	1	2503	1043263,26	625854,78	30,00	1	2544	1043051,94	625078,69	30,00	1	2585	1041629,40	624824,67	30,00
1	2463	1043342,70	626214,62	30,00	1	2504	1043291,08	625844,82	30,00	1	2545	1043003,77	625110,73	30,00	1	2586	1041627,53	624845,04	30,00
1	2464	1043304,33	626202,15	30,00	1	2505	1043343,31	625834,23	30,00	1	2546	1042955,52	625135,85	30,00	1	2587	1041616,82	624856,13	30,00
1	2465	1043254,26	626183,80	30,00	1	2506	1043382,41	625825,37	30,00	1	2547	1042906,21	625166,91	30,00	1	2588	1041594,47	624867,73	30,00
1	2466	1043145,19	626195,29	30,00	1	2507	1043420,02	625817,70	30,00	1	2548	1042839,88	625186,23	30,00	1	2589	1041564,97	624876,79	30,00
1	2467	1043105,52	626203,67	30,00	1	2508	1043479,63	625818,14	30,00	1	2549	1042695,65	625203,03	30,00	1	2590	1041524,24	624879,41	30,00
1	2468	1043011,99	626233,97	30,00	1	2509	1043536,04	625818,35	30,00	1	2550	1042666,92	625202,97	30,00	1	2591	1041498,98	624888,09	30,00
1	2469	1042914,09	626274,75	30,00	1	2510	1043588,80	625801,87	30,00	1	2551	1042606,49	625199,41	30,00	1	2592	1041459,50	624916,13	30,00
1	2470	1042854,99	626297,67	30,00	1	2511	1043645,41	625757,37	30,00	1	2552	1042506,44	625198,90	30,00	1	2593	1041423,37	624957,71	30,00
1	2471	1042755,70	626340,72	30,00	1	2512	1043691,08	625703,76	30,00	1	2553	1042474,60	625193,80	30,00	1	2594	1041411,42	624978,47	30,00
1	2472	1042686,62	626370,91	30,00	1	2513	1043736,95	625646,41	30,00	1	2554	1042427,69	625181,04	30,00	1	2595	1041390,03	625000,63	30,00
1	2473	1042661,01	626381,74	30,00	1	2514	1043798,69	625605,70	30,00	1	2555	1042368,02	625150,81	30,00	1	2596	1041368,19	625018,03	30,00
1	2474	1042541,34	626387,81	30,00	1	2515	1043862,38	625569,08	30,00	1	2556	1042287,76	625092,66	30,00	1	2597	1041337,83	625023,44	30,00
1	2475	1042460,76	626361,60	30,00	1	2516	1043897,49	625539,83	30,00	1	2557	1042240,77	625049,57	30,00	1	2598	1041302,96	625020,22	30,00
1	2476	1042365,04	626309,10	30,00	1	2517	1043926,82	625481,85	30,00	1	2558	1042209,93	625020,45	30,00	1	2599	1041267,95	625009,57	30,00
1	2477	1042337,62	626282,33	30,00	1	2518	1043946,26	625408,81	30,00	1	2559	1042192,96	624991,67	30,00	1	2600	1041246,23	624992,91	30,00
1	2478	1042326,79	626256,72	30,00	1	2519	1043939,31	625379,12	30,00	1	2560	1042184,15	624953,11	30,00	1	2601	1041219,04	624962,92	30,00
1	2479	1042320,94	626221,61	30,00	1	2520	1043909,68	625351,48	30,00	1	2561	1042187,94	624936,28	30,00	1	2602	1041196,36	624929,88	30,00
1	2480	1042321,57	626169,95	30,00	1	2521	1043881,96	625350,81	30,00	1	2562	1042192,69	624906,59	30,00	1	2603	1041163,15	624900,72	30,00
1	2481	1042346,63	626129,38	30,00	1	2522	1043853,27	625374,68	30,00	1	2563	1042189,20	624885,62	30,00	1	2604	1041129,84	624895,27	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	1041098,41	624907,65	30,00	1	2646	1040302,59	623519,89	30,00	1	2687	1039616,62	623117,16	30,00	1	2728	1038421,86	623386,61	30,00
1	2606	1041084,38	624920,88	30,00	1	2647	1040293,35	623459,04	30,00	1	2688	1039618,12	623063,30	30,00	1	2729	1038431,89	623362,29	30,00
1	2607	1041067,97	624951,09	30,00	1	2648	1040264,74	623401,51	30,00	1	2689	1039622,64	623019,29	30,00	1	2730	1038459,38	623313,52	30,00
1	2608	1040991,02	625000,09	30,00	1	2649	1040238,90	623357,04	30,00	1	2690	1039625,71	622982,82	30,00	1	2731	1038483,32	623295,93	30,00
1	2609	1040961,95	625019,75	30,00	1	2650	1040209,89	623312,85	30,00	1	2691	1039605,10	622954,92	30,00	1	2732	1038524,05	623287,45	30,00
1	2610	1040964,43	625047,18	30,00	1	2651	1040157,77	623248,43	30,00	1	2692	1039586,21	622928,43	30,00	1	2733	1038566,54	623292,64	30,00
1	2611	1040974,23	625072,89	30,00	1	2652	1040130,22	623202,53	30,00	1	2693	1039550,39	622908,80	30,00	1	2734	1038608,36	623313,84	30,00
1	2612	1040985,53	625097,92	30,00	1	2653	1040102,46	623148,66	30,00	1	2694	1039523,48	622911,24	30,00	1	2735	1038655,60	623336,17	30,00
1	2613	1040965,76	625108,76	30,00	1	2654	1040086,25	623110,77	30,00	1	2695	1039511,68	622921,88	30,00	1	2736	1038693,09	623356,70	30,00
1	2614	1040947,72	625121,04	30,00	1	2655	1040067,79	623083,19	30,00	1	2696	1039504,91	622935,26	30,00	1	2737	1038729,26	623374,18	30,00
1	2615	1040940,68	625142,95	30,00	1	2656	1040044,93	623071,43	30,00	1	2697	1039506,73	622955,31	30,00	1	2738	1038763,16	623378,55	30,00
1	2616	1040929,45	625148,24	30,00	1	2657	1040014,75	623061,39	30,00	1	2698	1039519,62	622991,91	30,00	1	2739	1038804,98	623376,36	30,00
1	2617	1040911,71	625134,41	30,00	1	2658	1039939,12	623066,12	30,00	1	2699	1039536,16	623038,43	30,00	1	2740	1038812,36	623369,84	30,00
1	2618	1040863,61	625085,04	30,00	1	2659	1039930,72	623073,27	30,00	1	2700	1039531,16	623072,24	30,00	1	2741	1038813,92	623334,06	30,00
1	2619	1040799,50	625029,16	30,00	1	2660	1039921,36	623093,27	30,00	1	2701	1039518,88	623095,17	30,00	1	2742	1038807,92	623303,22	30,00
1	2620	1040725,90	624950,71	30,00	1	2661	1039922,03	623112,35	30,00	1	2702	1039497,34	623104,04	30,00	1	2743	1038796,86	623263,26	30,00
1	2621	1040682,32	624904,13	30,00	1	2662	1039924,28	623125,45	30,00	1	2703	1039471,83	623104,22	30,00	1	2744	1038793,95	623213,52	30,00
1	2622	1040601,58	624805,59	30,00	1	2663	1039938,96	623158,16	30,00	1	2704	1039436,58	623085,07	30,00	1	2745	1038801,35	623171,89	30,00
1	2623	1040582,73	624779,64	30,00	1	2664	1039951,98	623208,05	30,00	1	2705	1039409,68	623064,11	30,00	1	2746	1038820,97	623136,07	30,00
1	2624	1040509,42	624704,37	30,00	1	2665	1039967,55	623262,49	30,00	1	2706	1039378,17	623068,56	30,00	1	2747	1038866,56	623087,27	30,00
1	2625	1040432,55	624625,16	30,00	1	2666	1039974,44	623309,21	30,00	1	2707	1039336,67	623080,30	30,00	1	2748	1038881,86	623068,32	30,00
1	2626	1040360,64	624553,93	30,00	1	2667	1039979,80	623356,59	30,00	1	2708	1039286,20	623127,95	30,00	1	2749	1038935,64	623010,25	30,00
1	2627	1040340,69	624492,00	30,00	1	2668	1039983,88	623401,44	30,00	1	2709	1039212,71	623173,98	30,00	1	2750	1038956,32	622968,48	30,00
1	2628	1040332,61	624426,23	30,00	1	2669	1039982,61	623434,53	30,00	1	2710	1039114,52	623235,00	30,00	1	2751	1038983,67	622918,13	30,00
1	2629	1040316,47	624342,05	30,00	1	2670	1039975,79	623464,93	30,00	1	2711	1039038,34	623298,29	30,00	1	2752	1038978,65	622851,03	30,00
1	2630	1040308,29	624263,54	30,00	1	2671	1039958,14	623487,28	30,00	1	2712	1038999,69	623423,62	30,00	1	2753	1038960,50	622785,66	30,00
1	2631	1040305,28	624201,05	30,00	1	2672	1039936,31	623487,14	30,00	1	2713	1038865,87	623461,27	30,00	1	2754	1038938,25	622745,66	30,00
1	2632	1040323,33	624159,52	30,00	1	2673	1039903,95	623482,08	30,00	1	2714	1038791,51	623532,90	30,00	1	2755	1038880,09	622684,97	30,00
1	2633	1040348,43	624113,63	30,00	1	2674	1039886,39	623464,52	30,00	1	2715	1038720,60	623613,27	30,00	1	2756	1038818,34	622643,23	30,00
1	2634	1040360,14	624072,67	30,00	1	2675	1039860,89	623429,61	30,00	1	2716	1038684,19	623651,68	30,00	1	2757	1038767,12	622623,92	30,00
1	2635	1040363,66	624023,41	30,00	1	2676	1039838,54	623417,80	30,00	1	2717	1038670,89	623663,51	30,00	1	2758	1038706,83	622610,24	30,00
1	2636	1040359,50	623995,07	30,00	1	2677	1039803,15	623414,62	30,00	1	2718	1038641,11	623681,10	30,00	1	2759	1038627,89	622590,27	30,00
1	2637	1040343,96	623970,40	30,00	1	2678	1039755,14	623407,27	30,00	1	2719	1038614,87	623679,23	30,00	1	2760	1038603,77	622588,20	30,00
1	2638	1040300,32	623940,85	30,00	1	2679	1039697,77	623402,37	30,00	1	2720	1038563,22	623666,89	30,00	1	2761	1038568,14	622570,68	30,00
1	2639	1040260,03	623907,27	30,00	1	2680	1039672,75	623390,27	30,00	1	2721	1038498,62	623640,83	30,00	1	2762	1038548,91	622528,81	30,00
1	2640	1040238,48	623845,39	30,00	1	2681	1039642,73	623370,12	30,00	1	2722	1038479,87	623621,78	30,00	1	2763	1038531,95	622470,77	30,00
1	2641	1040232,93	623790,04	30,00	1	2682	1039623,85	623343,64	30,00	1	2723	1038430,57	623588,48	30,00	1	2764	1038517,35	622409,33	30,00
1	2642	1040236,01	623736,04	30,00	1	2683	1039623,09	623305,93	30,00	1	2724	1038389,48	623557,63	30,00	1	2765	1038505,38	622341,79	30,00
1	2643	1040254,01	623676,42	30,00	1	2684	1039624,87	623255,24	30,00	1	2725	1038380,00	623535,09	30,00	1	2766	1038495,33	622254,40	30,00
1	2644	1040272,59	623623,14	30,00	1	2685	1039631,12	623212,66	30,00	1	2726	1038377,51	623490,10	30,00	1	2767	1038485,47	622174,98	30,00
1	2645	1040295,67	623560,94	30,00	1	2686	1039624,08	623176,06	30,00	1	2727	1038391,04	623457,49	30,00	1	2768	1038480,64	622109,98	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2769	1038489,01	622043,80	30,00	1	2810	1037470,97	622596,16	30,00	1	2851	1036500,06	623803,83	30,00	1	2892	1036012,95	622730,92	30,00
1	2770	1038508,40	621993,64	30,00	1	2811	1037461,75	622635,29	30,00	1	2852	1036470,26	623803,88	30,00	1	2893	1036019,96	622714,33	30,00
1	2771	1038524,19	621939,02	30,00	1	2812	1037445,95	622672,37	30,00	1	2853	1036446,15	623790,09	30,00	1	2894	1036035,98	622691,61	30,00
1	2772	1038533,72	621873,79	30,00	1	2813	1037413,47	622730,63	30,00	1	2854	1036404,72	623743,85	30,00	1	2895	1036034,36	622661,97	30,00
1	2773	1038521,87	621837,11	30,00	1	2814	1037357,66	622813,35	30,00	1	2855	1036379,93	623716,85	30,00	1	2896	1036026,27	622625,47	30,00
1	2774	1038501,94	621799,00	30,00	1	2815	1037300,47	622892,47	30,00	1	2856	1036362,20	623673,78	30,00	1	2897	1036011,94	622590,59	30,00
1	2775	1038481,79	621770,51	30,00	1	2816	1037259,88	622943,49	30,00	1	2857	1036353,83	623622,40	30,00	1	2898	1035994,72	622565,02	30,00
1	2776	1038449,14	621756,45	30,00	1	2817	1037213,44	622982,80	30,00	1	2858	1036330,48	623581,96	30,00	1	2899	1035967,69	622542,47	30,00
1	2777	1038393,13	621748,76	30,00	1	2818	1037145,09	623044,32	30,00	1	2859	1036313,94	623552,07	30,00	1	2900	1035947,30	622528,89	30,00
1	2778	1038328,04	621752,53	30,00	1	2819	1037057,53	623116,00	30,00	1	2860	1036292,81	623518,34	30,00	1	2901	1035894,17	622511,90	30,00
1	2779	1038291,73	621756,89	30,00	1	2820	1037011,19	623145,81	30,00	1	2861	1036277,90	623471,30	30,00	1	2902	1035845,73	622499,80	30,00
1	2780	1038274,75	621763,22	30,00	1	2821	1036985,14	623151,89	30,00	1	2862	1036269,14	623409,86	30,00	1	2903	1035777,68	622500,12	30,00
1	2781	1038256,28	621788,29	30,00	1	2822	1036972,96	623146,61	30,00	1	2863	1036253,62	623344,24	30,00	1	2904	1035740,36	622505,09	30,00
1	2782	1038232,15	621815,49	30,00	1	2823	1036961,26	623129,05	30,00	1	2864	1036229,98	623312,34	30,00	1	2905	1035725,73	622502,16	30,00
1	2783	1038229,03	621839,70	30,00	1	2824	1036951,11	623099,13	30,00	1	2865	1036183,90	623279,27	30,00	1	2906	1035716,67	622484,36	30,00
1	2784	1038234,58	621859,94	30,00	1	2825	1036924,69	623060,03	30,00	1	2866	1036154,04	623254,85	30,00	1	2907	1035723,20	622456,64	30,00
1	2785	1038222,98	621866,85	30,00	1	2826	1036904,53	623057,60	30,00	1	2867	1036145,46	623207,23	30,00	1	2908	1035742,25	622432,04	30,00
1	2786	1038203,97	621868,58	30,00	1	2827	1036891,78	623066,73	30,00	1	2868	1036147,02	623130,49	30,00	1	2909	1035782,66	622373,06	30,00
1	2787	1038192,61	621883,96	30,00	1	2828	1036876,38	623084,61	30,00	1	2869	1036149,81	623120,13	30,00	1	2910	1035802,47	622333,50	30,00
1	2788	1038183,20	621926,83	30,00	1	2829	1036848,08	623112,72	30,00	1	2870	1036162,57	623096,63	30,00	1	2911	1035823,31	622281,62	30,00
1	2789	1038173,98	621977,67	30,00	1	2830	1036806,49	623152,65	30,00	1	2871	1036205,07	623066,71	30,00	1	2912	1035841,98	622217,69	30,00
1	2790	1038154,01	622015,65	30,00	1	2831	1036795,30	623176,01	30,00	1	2872	1036250,36	623032,29	30,00	1	2913	1035854,61	622169,20	30,00
1	2791	1038112,04	622033,81	30,00	1	2832	1036773,23	623214,19	30,00	1	2873	1036286,76	623005,60	30,00	1	2914	1035845,56	622087,04	30,00
1	2792	1038077,79	622031,60	30,00	1	2833	1036707,11	623288,78	30,00	1	2874	1036324,67	622965,99	30,00	1	2915	1035841,17	622038,50	30,00
1	2793	1038000,63	622001,89	30,00	1	2834	1036640,67	623342,15	30,00	1	2875	1036341,72	622930,94	30,00	1	2916	1035819,94	622015,43	30,00
1	2794	1037951,91	621986,62	30,00	1	2835	1036581,80	623396,95	30,00	1	2876	1036360,57	622898,38	30,00	1	2917	1035791,98	622000,40	30,00
1	2795	1037842,07	622013,06	30,00	1	2836	1036561,17	623433,40	30,00	1	2877	1036376,49	622868,73	30,00	1	2918	1035762,10	621987,68	30,00
1	2796	1037820,72	622018,19	30,00	1	2837	1036548,22	623466,48	30,00	1	2878	1036388,84	622822,94	30,00	1	2919	1035742,87	621980,92	30,00
1	2797	1037751,46	622040,43	30,00	1	2838	1036533,24	623506,67	30,00	1	2879	1036383,34	622779,80	30,00	1	2920	1035712,42	621961,87	30,00
1	2798	1037673,76	622045,86	30,00	1	2839	1036527,86	623535,34	30,00	1	2880	1036368,63	622729,02	30,00	1	2921	1035696,89	621937,21	30,00
1	2799	1037609,59	622065,51	30,00	1	2840	1036525,50	623562,16	30,00	1	2881	1036354,11	622697,89	30,00	1	2922	1035657,10	621867,94	30,00
1	2800	1037523,92	622106,26	30,00	1	2841	1036527,60	623591,23	30,00	1	2882	1036324,38	622675,05	30,00	1	2923	1035641,48	621836,38	30,00
1	2801	1037476,77	622131,81	30,00	1	2842	1036545,09	623631,66	30,00	1	2883	1036298,24	622656,67	30,00	1	2924	1035640,58	621808,80	30,00
1	2802	1037430,37	622171,65	30,00	1	2843	1036560,43	623671,76	30,00	1	2884	1036253,84	622647,93	30,00	1	2925	1035645,18	621800,94	30,00
1	2803	1037389,16	622215,80	30,00	1	2844	1036579,69	623731,73	30,00	1	2885	1036212,82	622653,24	30,00	1	2926	1035648,36	621783,10	30,00
1	2804	1037375,72	622261,18	30,00	1	2845	1036586,97	623759,26	30,00	1	2886	1036185,72	622659,42	30,00	1	2927	1035611,75	621778,44	30,00
1	2805	1037380,45	622301,70	30,00	1	2846	1036590,51	623798,30	30,00	1	2887	1036148,89	622675,53	30,00	1	2928	1035541,69	621780,00	30,00
1	2806	1037403,65	622340,57	30,00	1	2847	1036580,34	623826,88	30,00	1	2888	1036114,11	622696,76	30,00	1	2929	1035516,17	621791,88	30,00
1	2807	1037423,36	622376,01	30,00	1	2848	1036565,84	623837,24	30,00	1	2889	1036085,13	622729,18	30,00	1	2930	1035452,17	621854,59	30,00
1	2808	1037446,21	622434,58	30,00	1	2849	1036539,76	623836,94	30,00	1	2890	1036057,21	622738,09	30,00	1	2931	1035408,94	621900,00	30,00
1	2809	1037461,16	622511,42	30,00	1	2850	1036522,30	623820,43	30,00	1	2891	1036030,45	622736,26	30,00	1	2932	1035368,12	621936,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2933	1035326,52	621964,93	30,00	1	2974	1034180,59	621193,72	30,00	1	3015	1033425,33	620700,96	30,00	1	3056	1034066,77	620083,82	30,00
1	2934	1035271,84	621983,70	30,00	1	2975	1034152,44	621205,85	30,00	1	3016	1033434,16	620692,72	30,00	1	3057	1034098,52	620070,32	30,00
1	2935	1035221,77	621988,77	30,00	1	2976	1034084,37	621229,56	30,00	1	3017	1033432,58	620669,45	30,00	1	3058	1034140,16	620060,15	30,00
1	2936	1035174,00	621989,90	30,00	1	2977	1034026,86	621252,32	30,00	1	3018	1033406,94	620621,24	30,00	1	3059	1034195,35	620058,87	30,00
1	2937	1035131,85	621976,70	30,00	1	2978	1034007,49	621267,38	30,00	1	3019	1033393,38	620577,26	30,00	1	3060	1034221,86	620075,62	30,00
1	2938	1035131,13	621957,08	30,00	1	2979	1033978,32	621291,83	30,00	1	3020	1033382,75	620518,64	30,00	1	3061	1034261,28	620105,57	30,00
1	2939	1035126,54	621947,39	30,00	1	2980	1033956,67	621323,05	30,00	1	3021	1033371,89	620451,55	30,00	1	3062	1034301,91	620107,74	30,00
1	2940	1035077,32	621950,25	30,00	1	2981	1033950,29	621340,65	30,00	1	3022	1033373,39	620409,39	30,00	1	3063	1034373,23	620102,35	30,00
1	2941	1035033,82	621957,38	30,00	1	2982	1033942,16	621380,21	30,00	1	3023	1033384,90	620372,17	30,00	1	3064	1034416,97	620103,70	30,00
1	2942	1035002,06	621965,05	30,00	1	2983	1033932,86	621412,43	30,00	1	3024	1033402,57	620338,13	30,00	1	3065	1034511,97	620119,03	30,00
1	2943	1034984,85	621968,74	30,00	1	2984	1033917,36	621440,97	30,00	1	3025	1033426,37	620313,11	30,00	1	3066	1034606,41	620128,03	30,00
1	2944	1034968,78	621979,23	30,00	1	2985	1033893,75	621462,25	30,00	1	3026	1033472,75	620290,82	30,00	1	3067	1034659,58	620145,55	30,00
1	2945	1034910,31	621985,60	30,00	1	2986	1033860,99	621476,39	30,00	1	3027	1033510,45	620284,21	30,00	1	3068	1034688,69	620161,53	30,00
1	2946	1034890,80	621969,81	30,00	1	2987	1033829,42	621480,32	30,00	1	3028	1033536,40	620282,93	30,00	1	3069	1034719,71	620192,76	30,00
1	2947	1034868,40	621957,48	30,00	1	2988	1033802,96	621469,95	30,00	1	3029	1033572,85	620286,02	30,00	1	3070	1034753,04	620196,65	30,00
1	2948	1034847,69	621934,36	30,00	1	2989	1033779,61	621447,06	30,00	1	3030	1033592,46	620302,85	30,00	1	3071	1034793,77	620182,33	30,00
1	2949	1034820,12	621900,16	30,00	1	2990	1033765,43	621396,22	30,00	1	3031	1033604,39	620323,05	30,00	1	3072	1034817,27	620159,99	30,00
1	2950	1034794,72	621854,58	30,00	1	2991	1033762,56	621376,28	30,00	1	3032	1033604,68	620343,77	30,00	1	3073	1034859,87	620113,59	30,00
1	2951	1034783,31	621816,78	30,00	1	2992	1033746,88	621341,18	30,00	1	3033	1033593,30	620359,16	30,00	1	3074	1034884,98	620061,83	30,00
1	2952	1034777,00	621752,99	30,00	1	2993	1033709,34	621299,71	30,00	1	3034	1033569,22	620369,31	30,00	1	3075	1034879,05	619996,41	30,00
1	2953	1034779,22	621724,60	30,00	1	2994	1033698,46	621273,55	30,00	1	3035	1033548,70	620377,56	30,00	1	3076	1034877,28	619959,34	30,00
1	2954	1034797,95	621678,75	30,00	1	2995	1033694,40	621240,42	30,00	1	3036	1033531,42	620392,42	30,00	1	3077	1034882,53	619882,27	30,00
1	2955	1034801,16	621643,89	30,00	1	2996	1033704,62	621212,37	30,00	1	3037	1033519,09	620426,51	30,00	1	3078	1034885,60	619780,93	30,00
1	2956	1034805,50	621586,05	30,00	1	2997	1033725,17	621186,57	30,00	1	3038	1033513,65	620466,36	30,00	1	3079	1034905,85	619728,57	30,00
1	2957	1034804,03	621540,44	30,00	1	2998	1033760,48	621165,28	30,00	1	3039	1033524,19	620518,08	30,00	1	3080	1034913,14	619703,44	30,00
1	2958	1034793,39	621516,94	30,00	1	2999	1033793,24	621145,30	30,00	1	3040	1033538,14	620548,73	30,00	1	3081	1034943,28	619654,43	30,00
1	2959	1034750,63	621455,92	30,00	1	3000	1033806,33	621113,79	30,00	1	3041	1033566,47	620562,11	30,00	1	3082	1034968,46	619627,15	30,00
1	2960	1034733,89	621423,92	30,00	1	3001	1033811,77	621079,79	30,00	1	3042	1033601,24	620564,29	30,00	1	3083	1034999,46	619605,20	30,00
1	2961	1034714,48	621403,33	30,00	1	3002	1033801,89	621047,17	30,00	1	3043	1033637,27	620550,91	30,00	1	3084	1035038,03	619578,82	30,00
1	2962	1034668,45	621359,10	30,00	1	3003	1033784,78	621028,51	30,00	1	3044	1033677,80	620534,49	30,00	1	3085	1035078,41	619566,66	30,00
1	2963	1034647,01	621339,77	30,00	1	3004	1033760,53	620995,60	30,00	1	3045	1033714,21	620519,47	30,00	1	3086	1035119,37	619554,97	30,00
1	2964	1034601,12	621308,82	30,00	1	3005	1033738,48	620957,71	30,00	1	3046	1033744,33	620499,72	30,00	1	3087	1035195,36	619524,69	30,00
1	2965	1034550,92	621288,89	30,00	1	3006	1033716,57	620933,08	30,00	1	3047	1033776,72	620469,68	30,00	1	3088	1035236,28	619471,51	30,00
1	2966	1034522,06	621281,40	30,00	1	3007	1033667,42	620913,08	30,00	1	3048	1033803,10	620438,03	30,00	1	3089	1035288,53	619402,42	30,00
1	2967	1034491,45	621272,48	30,00	1	3008	1033624,35	620895,70	30,00	1	3049	1033836,40	620388,72	30,00	1	3090	1035328,31	619342,42	30,00
1	2968	1034466,29	621258,80	30,00	1	3009	1033566,89	620878,04	30,00	1	3050	1033851,33	620336,31	30,00	1	3091	1035335,51	619333,80	30,00
1	2969	1034419,53	621230,06	30,00	1	3010	1033508,96	620860,94	30,00	1	3051	1033876,49	620273,40	30,00	1	3092	1035361,07	619322,44	30,00
1	2970	1034370,62	621206,83	30,00	1	3011	1033474,58	620833,74	30,00	1	3052	1033898,46	620245,87	30,00	1	3093	1035407,89	619304,90	30,00
1	2971	1034335,85	621192,94	30,00	1	3012	1033437,62	620795,59	30,00	1	3053	1033946,83	620192,55	30,00	1	3094	1035426,40	619297,90	30,00
1	2972	1034292,59	621185,17	30,00	1	3013	1033428,57	620766,09	30,00	1	3054	1033976,48	620144,12	30,00	1	3095	1035480,50	619290,35	30,00
1	2973	1034256,33	621178,35	30,00	1	3014	1033421,82	620715,11	30,00	1	3055	1034013,61	620113,64	30,00	1	3096	1035540,79	619280,62	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3097	1035609.67	619260.03	30,00	1	3138	1034814,16	618657.64	30,00	1	3179	1033018,48	618558,06	30,00	1	3220	1031614,56	617850,65	30,00
1	3098	1035650.68	619243.01	30,00	1	3139	1034818,86	618650.83	30,00	1	3180	1032987,82	618572,00	30,00	1	3221	1031575,03	617878,18	30,00
1	3099	1035694.19	619212,47	30,00	1	3140	1034852,86	618650,40	30,00	1	3181	1032956,79	618575,88	30,00	1	3222	1031481,20	617952,09	30,00
1	3100	1035717.74	619173,11	30,00	1	3141	1034856,65	618639,43	30,00	1	3182	1032909,12	618566,37	30,00	1	3223	1031463,34	617966,47	30,00
1	3101	1035730.09	619144,86	30,00	1	3142	1034846,01	618633,47	30,00	1	3183	1032878,43	618550,53	30,00	1	3224	1031442,62	617996,00	30,00
1	3102	1035732.45	619129,76	30,00	1	3143	1034820,50	618627,81	30,00	1	3184	1032850,62	618537,09	30,00	1	3225	1031433,21	618021,33	30,00
1	3103	1035710.91	619103,51	30,00	1	3144	1034797,81	618635,70	30,00	1	3185	1032831,98	618513,25	30,00	1	3226	1031434,11	618054,75	30,00
1	3104	1035686.75	619083,37	30,00	1	3145	1034760,87	618644,91	30,00	1	3186	1032809,21	618473,30	30,00	1	3227	1031436,83	618096,53	30,00
1	3105	1035670.35	619072,62	30,00	1	3146	1034700,06	618654,67	30,00	1	3187	1032792,48	618441,30	30,00	1	3228	1031438,92	618137,30	30,00
1	3106	1035663.39	619078,04	30,00	1	3147	1034633,11	618655,42	30,00	1	3188	1032769,80	618419,96	30,00	1	3229	1031429,51	618180,18	30,00
1	3107	1035656.48	619083,98	30,00	1	3148	1034543,09	618654,00	30,00	1	3189	1032732,69	618391,93	30,00	1	3230	1031412,91	618196,57	30,00
1	3108	1035660.85	619091,02	30,00	1	3149	1034502,41	618668,85	30,00	1	3190	1032683,24	618374,59	30,00	1	3231	1031408,25	618192,19	30,00
1	3109	1035666.79	619097,93	30,00	1	3150	1034471,18	618688,17	30,00	1	3191	1032654,39	618355,40	30,00	1	3232	1031409,36	618175,08	30,00
1	3110	1035644.45	619097,83	30,00	1	3151	1034429,45	618714,83	30,00	1	3192	1032629,38	618336,55	30,00	1	3233	1031405,67	618169,56	30,00
1	3111	1035602.67	619094,70	30,00	1	3152	1034385,47	618722,53	30,00	1	3193	1032622,74	618311,47	30,00	1	3234	1031384,47	618182,11	30,00
1	3112	1035519.98	619086,23	30,00	1	3153	1034326,87	618721,46	30,00	1	3194	1032606,75	618269,83	30,00	1	3235	1031365,04	618202,50	30,00
1	3113	1035485.84	619079,23	30,00	1	3154	1034273,14	618715,69	30,00	1	3195	1032568,97	618211,01	30,00	1	3236	1031344,02	618228,86	30,00
1	3114	1035415.54	619054,76	30,00	1	3155	1034254,50	618709,40	30,00	1	3196	1032539,20	618170,09	30,00	1	3237	1031337,64	618246,46	30,00
1	3115	1035350.89	619028,16	30,00	1	3156	1034200,64	618702,04	30,00	1	3197	1032500,32	618140,11	30,00	1	3238	1031320,69	618282,57	30,00
1	3116	1035275.90	618998,78	30,00	1	3157	1034155,94	618695,98	30,00	1	3198	1032449,63	618103,21	30,00	1	3239	1031281,12	618338,82	30,00
1	3117	1035212.13	618964,13	30,00	1	3158	1034033,46	618688,46	30,00	1	3199	1032419,37	618092,12	30,00	1	3240	1031260,10	618353,48	30,00
1	3118	1035170.51	618939,17	30,00	1	3159	1033989,76	618687,64	30,00	1	3200	1032389,50	618073,54	30,00	1	3241	1031229,92	618372,71	30,00
1	3119	1035140.78	618910,49	30,00	1	3160	1033874,71	618685,82	30,00	1	3201	1032362,94	618056,27	30,00	1	3242	1031167,52	618394,32	30,00
1	3120	1035112.63	618881,65	30,00	1	3161	1033825,56	618671,66	30,00	1	3202	1032334,04	618007,29	30,00	1	3243	1031097,07	618415,05	30,00
1	3121	1035101.23	618861,42	30,00	1	3162	1033793,33	618656,49	30,00	1	3203	1032311,18	617966,28	30,00	1	3244	1031054,04	618427,46	30,00
1	3122	1035109.80	618856,39	30,00	1	3163	1033762,21	618641,76	30,00	1	3204	1032287,32	617946,98	30,00	1	3245	1031025,50	618441,21	30,00
1	3123	1035117.40	618857,82	30,00	1	3164	1033709,31	618621,54	30,00	1	3205	1032233,01	617925,49	30,00	1	3246	1030983,62	618472,13	30,00
1	3124	1035136.10	618870,49	30,00	1	3165	1033672,78	618611,55	30,00	1	3206	1032177,87	617903,89	30,00	1	3247	1030943,60	618506,07	30,00
1	3125	1035179.05	618898,51	30,00	1	3166	1033653,73	618612,76	30,00	1	3207	1032129,40	617856,16	30,00	1	3248	1030909,17	618531,01	30,00
1	3126	1035214.92	618918,67	30,00	1	3167	1033637,14	618617,44	30,00	1	3208	1032096,36	617832,02	30,00	1	3249	1030832,02	618589,59	30,00
1	3127	1035228.83	618919,53	30,00	1	3168	1033618,52	618617,54	30,00	1	3209	1032053,15	617813,06	30,00	1	3250	1030791,92	618616,63	30,00
1	3128	1035229.79	618912,52	30,00	1	3169	1033581,90	618588,94	30,00	1	3210	1032012,06	617793,91	30,00	1	3251	1030735,56	618640,34	30,00
1	3129	1035220.78	618895,27	30,00	1	3170	1033546,94	618561,25	30,00	1	3211	1031963,96	617779,66	30,00	1	3252	1030687,35	618660,13	30,00
1	3130	1035185.29	618873,49	30,00	1	3171	1033517,59	618548,49	30,00	1	3212	1031933,65	617779,74	30,00	1	3253	1030637,86	618671,53	30,00
1	3131	1035136.86	618843,82	30,00	1	3172	1033466,24	618533,46	30,00	1	3213	1031896,00	617786,87	30,00	1	3254	1030601,31	618673,24	30,00
1	3132	1035095.72	618818,30	30,00	1	3173	1033393,11	618518,81	30,00	1	3214	1031863,59	617781,29	30,00	1	3255	1030516,37	618657,53	30,00
1	3133	1035021.34	618784,08	30,00	1	3174	1033308,35	618522,76	30,00	1	3215	1031815,48	617772,88	30,00	1	3256	1030446,51	618649,48	30,00
1	3134	1034953.83	618749,24	30,00	1	3175	1033245,77	618524,71	30,00	1	3216	1031787,94	617780,17	30,00	1	3257	1030384,96	618639,64	30,00
1	3135	1034914.03	618726,77	30,00	1	3176	1033145,43	618532,72	30,00	1	3217	1031760,47	617799,68	30,00	1	3258	1030350,34	618659,06	30,00
1	3136	1034876.68	618701,98	30,00	1	3177	1033073,25	618540,33	30,00	1	3218	1031704,92	617820,66	30,00	1	3259	1030275,96	618628,23	30,00
1	3137	1034836.84	618673,14	30,00	1	3178	1033040,97	618542,18	30,00	1	3219	1031670,29	617831,78	30,00	1	3260	1030191,51	618617,81	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3261	1030131.95	618606.17	30,00	1	3302	1029150,74	618696.08	30,00	1	3343	1028321,51	617955,74	30,00	1	3384	1028235,53	617011,97	30,00
1	3262	1030116,22	618596,96	30,00	1	3303	1029119,72	618688,24	30,00	1	3344	1028301,62	617929,88	30,00	1	3385	1028239,69	616946,17	30,00
1	3263	1030101,55	618581,79	30,00	1	3304	1029087,97	618684,21	30,00	1	3345	1028282,74	617874,15	30,00	1	3386	1028236,30	616891,15	30,00
1	3264	1030082,12	618572,92	30,00	1	3305	1029067,58	618682,33	30,00	1	3346	1028272,39	617847,96	30,00	1	3387	1028231,51	616879,36	30,00
1	3265	1030022,37	618582,59	30,00	1	3306	1029063,94	618689,04	30,00	1	3347	1028256,58	617808,44	30,00	1	3388	1028206,30	616847,59	30,00
1	3266	1029964,91	618594,17	30,00	1	3307	1029078,13	618698,92	30,00	1	3348	1028243,31	617785,17	30,00	1	3389	1028207,45	616836,86	30,00
1	3267	1029934,36	618603,31	30,00	1	3308	1029087,11	618715,67	30,00	1	3349	1028225,13	617760,75	30,00	1	3390	1028219,74	616813,93	30,00
1	3268	1029890,17	618626,47	30,00	1	3309	1029082,97	618722,95	30,00	1	3350	1028189,80	617728,84	30,00	1	3391	1028221,81	616778,11	30,00
1	3269	1029851,79	618672,48	30,00	1	3310	1029069,63	618728,41	30,00	1	3351	1028156,82	617699,38	30,00	1	3392	1028219,10	616736,34	30,00
1	3270	1029821,17	618716,22	30,00	1	3311	1029053,43	618731,48	30,00	1	3352	1028106,67	617674,15	30,00	1	3393	1028222,45	616720,60	30,00
1	3271	1029799,87	618751,12	30,00	1	3312	1029029,78	618722,99	30,00	1	3353	1028030,07	617680,01	30,00	1	3394	1028238,77	616695,20	30,00
1	3272	1029794,29	618783,54	30,00	1	3313	1028990,71	618714,27	30,00	1	3354	1027993,81	617679,04	30,00	1	3395	1028252,36	616668,96	30,00
1	3273	1029796,49	618813,67	30,00	1	3314	1028971,56	618702,72	30,00	1	3355	1027976,50	617669,97	30,00	1	3396	1028259,70	616650,21	30,00
1	3274	1029807,69	618849,35	30,00	1	3315	1028984,18	618689,34	30,00	1	3356	1027963,13	617657,34	30,00	1	3397	1028262,92	616638,76	30,00
1	3275	1029809,94	618880,00	30,00	1	3316	1028924,77	618679,31	30,00	1	3357	1027953,25	617630,58	30,00	1	3398	1028282,29	616629,55	30,00
1	3276	1029804,85	618900,14	30,00	1	3317	1028889,32	618669,75	30,00	1	3358	1027955,80	617611,75	30,00	1	3399	1028281,44	616614,21	30,00
1	3277	1029787,62	618933,08	30,00	1	3318	1028862,61	618662,58	30,00	1	3359	1027958,35	617587,04	30,00	1	3400	1028252,55	616547,68	30,00
1	3278	1029767,99	618957,19	30,00	1	3319	1028843,20	618642,00	30,00	1	3360	1027968,05	617559,03	30,00	1	3401	1028222,07	616487,14	30,00
1	3279	1029756,77	618962,47	30,00	1	3320	1028824,70	618619,74	30,00	1	3361	1027983,74	617538,46	30,00	1	3402	1028158,99	616395,51	30,00
1	3280	1029740,90	618963,38	30,00	1	3321	1028803,57	618580,17	30,00	1	3362	1028001,49	617517,18	30,00	1	3403	1028109,08	616349,51	30,00
1	3281	1029729,05	618955,93	30,00	1	3322	1028788,22	618551,77	30,00	1	3363	1028019,01	617499,11	30,00	1	3404	1028089,47	616332,67	30,00
1	3282	1029732,93	618946,01	30,00	1	3323	1028766,85	618521,26	30,00	1	3364	1028031,43	617489,46	30,00	1	3405	1028040,18	616318,41	30,00
1	3283	1029743,79	618936,53	30,00	1	3324	1028742,73	618489,94	30,00	1	3365	1028045,15	617470,67	30,00	1	3406	1027989,58	616298,62	30,00
1	3284	1029751,99	618927,27	30,00	1	3325	1028726,29	618478,66	30,00	1	3366	1028052,07	617453,03	30,00	1	3407	1027919,48	616270,39	30,00
1	3285	1029747,53	618919,15	30,00	1	3326	1028696,65	618462,71	30,00	1	3367	1028056,50	617425,51	30,00	1	3408	1027862,61	616235,65	30,00
1	3286	1029739,67	618914,55	30,00	1	3327	1028688,18	618422,00	30,00	1	3368	1028068,87	617403,64	30,00	1	3409	1027826,76	616203,80	30,00
1	3287	1029724,89	618915,89	30,00	1	3328	1028669,30	618389,67	30,00	1	3369	1028083,55	617377,85	30,00	1	3410	1027794,01	616165,27	30,00
1	3288	1029714,87	618922,64	30,00	1	3329	1028649,55	618353,70	30,00	1	3370	1028095,64	617358,66	30,00	1	3411	1027740,59	616145,10	30,00
1	3289	1029688,81	618934,58	30,00	1	3330	1028624,87	618316,03	30,00	1	3371	1028110,24	617331,81	30,00	1	3412	1027702,66	616131,52	30,00
1	3290	1029633,28	618932,16	30,00	1	3331	1028604,83	618282,75	30,00	1	3372	1028124,92	617306,02	30,00	1	3413	1027636,86	616144,92	30,00
1	3291	1029569,02	618939,04	30,00	1	3332	1028575,12	618236,50	30,00	1	3373	1028142,53	617277,29	30,00	1	3414	1027586,78	616155,84	30,00
1	3292	1029523,94	618934,62	30,00	1	3333	1028560,83	618202,16	30,00	1	3374	1028159,34	617239,59	30,00	1	3415	1027555,47	616150,70	30,00
1	3293	1029483,17	618907,46	30,00	1	3334	1028547,80	618181,52	30,00	1	3375	1028172,64	617216,06	30,00	1	3416	1027504,77	616154,75	30,00
1	3294	1029442,32	618902,64	30,00	1	3335	1028529,73	618169,87	30,00	1	3376	1028179,98	617185,60	30,00	1	3417	1027443,01	616165,67	30,00
1	3295	1029415,18	618884,89	30,00	1	3336	1028516,54	618147,66	30,00	1	3377	1028186,03	617164,32	30,00	1	3418	1027379,30	616184,72	30,00
1	3296	1029382,48	618852,75	30,00	1	3337	1028493,73	618113,02	30,00	1	3378	1028198,90	617141,88	30,00	1	3419	1027327,93	616210,66	30,00
1	3297	1029341,16	618813,40	30,00	1	3338	1028456,46	618095,12	30,00	1	3379	1028210,71	617107,83	30,00	1	3420	1027277,70	616237,55	30,00
1	3298	1029313,68	618791,96	30,00	1	3339	1028423,61	618078,94	30,00	1	3380	1028219,73	617084,13	30,00	1	3421	1027238,07	616264,01	30,00
1	3299	1029256,82	618751,36	30,00	1	3340	1028403,67	618064,26	30,00	1	3381	1028218,44	617058,20	30,00	1	3422	1027208,57	616273,06	30,00
1	3300	1029220,13	618728,08	30,00	1	3341	1028384,98	618039,89	30,00	1	3382	1028220,03	617046,34	30,00	1	3423	1027138,51	616280,45	30,00
1	3301	1029180,58	618708,27	30,00	1	3342	1028348,98	617994,75	30,00	1	3383	1028228,77	617031,19	30,00	1	3424	1027082,93	616277,51	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3425	1027057,36	616265,47	30,00	1	3466	1026530,77	615178,08	30,00	1	3507	1026023,47	614926,67	30,00	1	3548	1026085,51	613984,41	30,00
1	3426	1027046,16	616229,77	30,00	1	3467	1026556,26	615118,86	30,00	1	3508	1025998,63	614922,53	30,00	1	3549	1026140,52	613986,88	30,00
1	3427	1027045,79	616196,31	30,00	1	3468	1026573,25	615089,13	30,00	1	3509	1025980,55	614910,88	30,00	1	3550	1026205,74	613990,55	30,00
1	3428	1027044,99	616169,79	30,00	1	3469	1026591,68	615057,68	30,00	1	3510	1025985,16	614903,02	30,00	1	3551	1026279,46	613988,14	30,00
1	3429	1027034,54	616154,24	30,00	1	3470	1026618,83	615028,63	30,00	1	3511	1025992,01	614896,54	30,00	1	3552	1026359,53	613993,76	30,00
1	3430	1027021,02	616128,34	30,00	1	3471	1026654,15	615001,50	30,00	1	3512	1025973,51	614880,13	30,00	1	3553	1026401,63	614000,49	30,00
1	3431	1027027,17	616102,25	30,00	1	3472	1026666,44	614972,73	30,00	1	3513	1025956,79	614865,69	30,00	1	3554	1026441,94	613998,10	30,00
1	3432	1027043,74	616038,51	30,00	1	3473	1026676,94	614947,84	30,00	1	3514	1025954,54	614846,75	30,00	1	3555	1026497,93	613989,21	30,00
1	3433	1027038,48	616009,74	30,00	1	3474	1026676,76	614916,47	30,00	1	3515	1025965,62	614828,19	30,00	1	3556	1026553,97	613984,14	30,00
1	3434	1027027,46	615987,86	30,00	1	3475	1026674,00	614880,03	30,00	1	3516	1025982,69	614805,36	30,00	1	3557	1026597,42	613974,13	30,00
1	3435	1027016,42	615983,55	30,00	1	3476	1026662,16	614855,02	30,00	1	3517	1026006,08	614746,35	30,00	1	3558	1026621,72	613963,98	30,00
1	3436	1026976,01	615971,78	30,00	1	3477	1026640,29	614836,79	30,00	1	3518	1026009,31	614711,49	30,00	1	3559	1026665,90	613933,79	30,00
1	3437	1026951,77	615942,06	30,00	1	3478	1026615,70	614823,61	30,00	1	3519	1026008,99	614678,54	30,00	1	3560	1026697,56	613923,91	30,00
1	3438	1026922,12	615914,16	30,00	1	3479	1026586,59	614825,18	30,00	1	3520	1025998,21	614653,44	30,00	1	3561	1026705,04	613911,43	30,00
1	3439	1026895,88	615909,35	30,00	1	3480	1026556,08	614840,70	30,00	1	3521	1025980,22	614642,83	30,00	1	3562	1026722,72	613877,59	30,00
1	3440	1026856,70	615911,30	30,00	1	3481	1026539,19	614859,78	30,00	1	3522	1025954,14	614642,54	30,00	1	3563	1026723,82	613843,98	30,00
1	3441	1026808,94	615906,59	30,00	1	3482	1026528,87	614892,63	30,00	1	3523	1025924,69	614640,42	30,00	1	3564	1026700,55	613826,62	30,00
1	3442	1026780,39	615908,64	30,00	1	3483	1026522,96	614921,35	30,00	1	3524	1025902,16	614638,21	30,00	1	3565	1026672,04	613811,34	30,00
1	3443	1026758,53	615913,81	30,00	1	3484	1026506,54	614939,87	30,00	1	3525	1025904,32	614626,84	30,00	1	3566	1026642,03	613804,15	30,00
1	3444	1026740,83	615923,91	30,00	1	3485	1026474,26	614965,12	30,00	1	3526	1025924,84	614624,45	30,00	1	3567	1026614,25	613765,19	30,00
1	3445	1026711,52	615935,08	30,00	1	3486	1026453,92	614975,48	30,00	1	3527	1025931,27	614619,08	30,00	1	3568	1026593,69	613721,41	30,00
1	3446	1026677,51	615935,50	30,00	1	3487	1026431,33	614984,44	30,00	1	3528	1025927,24	614609,87	30,00	1	3569	1026562,38	613675,10	30,00
1	3447	1026646,05	615922,93	30,00	1	3488	1026407,73	614988,17	30,00	1	3529	1025895,06	614612,78	30,00	1	3570	1026538,86	613633,83	30,00
1	3448	1026610,82	615903,76	30,00	1	3489	1026372,44	614986,04	30,00	1	3530	1025868,41	614606,15	30,00	1	3571	1026522,59	613591,57	30,00
1	3449	1026578,22	615878,55	30,00	1	3490	1026348,31	614995,67	30,00	1	3531	1025830,09	614582,50	30,00	1	3572	1026512,62	613551,96	30,00
1	3450	1026547,39	615849,41	30,00	1	3491	1026318,67	615003,15	30,00	1	3532	1025782,82	614542,10	30,00	1	3573	1026513,47	613522,51	30,00
1	3451	1026523,19	615822,89	30,00	1	3492	1026288,27	615008,02	30,00	1	3533	1025764,61	614505,45	30,00	1	3574	1026534,56	613498,27	30,00
1	3452	1026499,55	615790,99	30,00	1	3493	1026255,08	614999,85	30,00	1	3534	1025757,23	614482,72	30,00	1	3575	1026564,50	613476,41	30,00
1	3453	1026476,87	615769,63	30,00	1	3494	1026220,02	614982,82	30,00	1	3535	1025758,59	614462,38	30,00	1	3576	1026597,08	613441,54	30,00
1	3454	1026452,08	615742,63	30,00	1	3495	1026197,59	614975,80	30,00	1	3536	1025777,11	614426,13	30,00	1	3577	1026621,73	613414,10	30,00
1	3455	1026433,74	615710,24	30,00	1	3496	1026173,90	614955,08	30,00	1	3537	1025785,84	614405,13	30,00	1	3578	1026641,21	613382,66	30,00
1	3456	1026430,06	615675,47	30,00	1	3497	1026136,13	614919,66	30,00	1	3538	1025783,12	614375,06	30,00	1	3579	1026664,52	613343,85	30,00
1	3457	1026439,52	615627,27	30,00	1	3498	1026109,14	614897,65	30,00	1	3539	1025785,06	614325,95	30,00	1	3580	1026685,47	613311,00	30,00
1	3458	1026451,77	615568,72	30,00	1	3499	1026083,52	614896,77	30,00	1	3540	1025787,86	614268,79	30,00	1	3581	1026693,34	613281,57	30,00
1	3459	1026461,97	615522,59	30,00	1	3500	1026065,78	614900,51	30,00	1	3541	1025794,45	614218,19	30,00	1	3582	1026698,58	613233,55	30,00
1	3460	1026467,40	615488,59	30,00	1	3501	1026075,02	614914,56	30,00	1	3542	1025809,16	614157,29	30,00	1	3583	1026688,50	613210,53	30,00
1	3461	1026462,82	615420,39	30,00	1	3502	1026077,08	614925,55	30,00	1	3543	1025831,72	614112,69	30,00	1	3584	1026654,02	613182,05	30,00
1	3462	1026462,61	615347,54	30,00	1	3503	1026068,74	614927,37	30,00	1	3544	1025868,81	614058,28	30,00	1	3585	1026631,29	613167,20	30,00
1	3463	1026475,09	615303,33	30,00	1	3504	1026052,87	614922,42	30,00	1	3545	1025911,89	614022,99	30,00	1	3586	1026628,20	613122,47	30,00
1	3464	1026493,42	615264,97	30,00	1	3505	1026042,37	614918,05	30,00	1	3546	1025981,10	614000,25	30,00	1	3587	1026612,47	613096,78	30,00
1	3465	1026504,89	615233,09	30,00	1	3506	1026033,87	614924,13	30,00	1	3547	1026043,22	613987,18	30,00	1	3588	1026606,30	613063,83	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3589	1026611.20	613047.42	30,00	1	3630	1025892.66	612008.94	30,00	1	3671	1025719.32	610530.81	30,00	1	3712	1025926.03	609662.61	30,00
1	3590	1026632.44	613024.76	30,00	1	3631	1025879.10	611978.88	30,00	1	3672	1025741.59	610537.11	30,00	1	3713	1025913.15	609640.16	30,00
1	3591	1026652.17	612995.86	30,00	1	3632	1025858.95	611925.50	30,00	1	3673	1025756.66	610541.48	30,00	1	3714	1025884.56	609599.35	30,00
1	3592	1026649.27	612956.86	30,00	1	3633	1025846.25	611890.91	30,00	1	3674	1025772.77	610564.27	30,00	1	3715	1025871.17	609571.21	30,00
1	3593	1026627.16	612899.50	30,00	1	3634	1025843.03	611865.99	30,00	1	3675	1025791.52	610581.09	30,00	1	3716	1025851.26	609548.76	30,00
1	3594	1026590.27	612847.95	30,00	1	3635	1025855.65	611832.62	30,00	1	3676	1025814.82	610605.78	30,00	1	3717	1025823.54	609524.46	30,00
1	3595	1026563.87	612820.67	30,00	1	3636	1025883.63	611803.27	30,00	1	3677	1025843.18	610630.02	30,00	1	3718	1025786.20	609499.75	30,00
1	3596	1026531.18	612798.09	30,00	1	3637	1025921.80	611766.63	30,00	1	3678	1025871.72	610649.14	30,00	1	3719	1025739.36	609468.89	30,00
1	3597	1026503.93	612800.24	30,00	1	3638	1025930.67	611737.74	30,00	1	3679	1025900.61	610658.01	30,00	1	3720	1025707.61	609442.41	30,00
1	3598	1026447.90	612794.78	30,00	1	3639	1025932.24	611698.67	30,00	1	3680	1025927.88	610656.18	30,00	1	3721	1025681.55	609422.43	30,00
1	3599	1026420.14	612791.23	30,00	1	3640	1025931.18	611637.50	30,00	1	3681	1025940.94	610645.42	30,00	1	3722	1025641.45	609395.42	30,00
1	3600	1026371.84	612775.81	30,00	1	3641	1025927.40	611595.71	30,00	1	3682	1025945.39	610623.97	30,00	1	3723	1025616.89	609370.84	30,00
1	3601	1026327.39	612764.21	30,00	1	3642	1025920.16	611551.05	30,00	1	3683	1025940.40	610568.88	30,00	1	3724	1025592.78	609337.28	30,00
1	3602	1026275.54	612755.50	30,00	1	3643	1025915.05	611501.73	30,00	1	3684	1025953.18	610465.33	30,00	1	3725	1025580.10	609288.65	30,00
1	3603	1026245.12	612747.40	30,00	1	3644	1025906.04	611472.55	30,00	1	3685	1025955.36	610443.24	30,00	1	3726	1025586.67	609248.48	30,00
1	3604	1026186.12	612730.07	30,00	1	3645	1025882.35	611422.36	30,00	1	3686	1025969.92	610419.10	30,00	1	3727	1025604.80	609209.18	30,00
1	3605	1026128.72	612705.92	30,00	1	3646	1025858.20	611381.14	30,00	1	3687	1025977.60	610380.42	30,00	1	3728	1025645.52	609151.25	30,00
1	3606	1026110.74	612701.16	30,00	1	3647	1025831.39	611345.92	30,00	1	3688	1025976.74	610363.91	30,00	1	3729	1025671.37	609112.53	30,00
1	3607	1026060.82	612682.05	30,00	1	3648	1025807.35	611312.99	30,00	1	3689	1025987.28	610353.38	30,00	1	3730	1025717.09	609060.53	30,00
1	3608	1025999.81	612656.63	30,00	1	3649	1025782.26	611289.73	30,00	1	3690	1025989.01	610330.25	30,00	1	3731	1025760.96	609016.34	30,00
1	3609	1025979.87	612637.38	30,00	1	3650	1025756.83	611262.67	30,00	1	3691	1025980.05	610287.67	30,00	1	3732	1025788.61	608948.11	30,00
1	3610	1025957.79	612604.91	30,00	1	3651	1025735.67	611233.31	30,00	1	3692	1025984.43	610258.54	30,00	1	3733	1025803.87	608898.22	30,00
1	3611	1025936.82	612577.76	30,00	1	3652	1025711.86	611202.92	30,00	1	3693	1025982.60	610231.27	30,00	1	3734	1025819.21	608848.97	30,00
1	3612	1025905.13	612541.39	30,00	1	3653	1025691.90	611172.81	30,00	1	3694	1025972.84	610193.86	30,00	1	3735	1025824.29	608792.34	30,00
1	3613	1025882.83	612513.72	30,00	1	3654	1025671.67	611132.52	30,00	1	3695	1025967.51	610156.04	30,00	1	3736	1025833.40	608737.90	30,00
1	3614	1025858.11	612473.20	30,00	1	3655	1025663.21	611088.61	30,00	1	3696	1025967.05	610122.90	30,00	1	3737	1025840.79	608685.54	30,00
1	3615	1025827.74	612423.28	30,00	1	3656	1025652.01	611056.43	30,00	1	3697	1025975.05	610119.62	30,00	1	3738	1025873.74	608605.34	30,00
1	3616	1025815.31	612402.39	30,00	1	3657	1025627.52	611018.45	30,00	1	3698	1025980.12	610112.15	30,00	1	3739	1025898.74	608550.10	30,00
1	3617	1025815.67	612381.62	30,00	1	3658	1025623.90	610992.60	30,00	1	3699	1025991.86	610093.85	30,00	1	3740	1025929.71	608504.53	30,00
1	3618	1025835.30	612369.32	30,00	1	3659	1025624.55	610950.42	30,00	1	3700	1025990.61	610058.86	30,00	1	3741	1025974.28	608446.90	30,00
1	3619	1025850.31	612359.01	30,00	1	3660	1025640.44	610907.48	30,00	1	3701	1025982.33	610044.93	30,00	1	3742	1026015.10	608404.26	30,00
1	3620	1025868.92	612331.81	30,00	1	3661	1025652.44	610828.55	30,00	1	3702	1025968.76	610028.92	30,00	1	3743	1026043.87	608397.83	30,00
1	3621	1025864.78	612250.80	30,00	1	3662	1025644.93	610780.72	30,00	1	3703	1025950.99	610008.84	30,00	1	3744	1026087.44	608399.64	30,00
1	3622	1025892.76	612210.92	30,00	1	3663	1025633.26	610729.44	30,00	1	3704	1025940.68	609993.81	30,00	1	3745	1026139.98	608394.88	30,00
1	3623	1025917.44	612169.76	30,00	1	3664	1025625.98	610670.10	30,00	1	3705	1025935.78	609897.24	30,00	1	3746	1026179.70	608382.35	30,00
1	3624	1025929.54	612134.46	30,00	1	3665	1025628.82	610630.91	30,00	1	3706	1025934.89	609809.88	30,00	1	3747	1026223.32	608356.68	30,00
1	3625	1025932.02	612115.80	30,00	1	3666	1025639.83	610569.28	30,00	1	3707	1025933.76	609762.12	30,00	1	3748	1026268.05	608322.01	30,00
1	3626	1025928.23	612098.57	30,00	1	3667	1025653.48	610522.74	30,00	1	3708	1025929.98	609713.32	30,00	1	3749	1026317.96	608267.08	30,00
1	3627	1025918.25	612083.53	30,00	1	3668	1025667.08	610510.65	30,00	1	3709	1025950.30	609712.11	30,00	1	3750	1026356.87	608238.67	30,00
1	3628	1025899.91	612057.10	30,00	1	3669	1025682.27	610509.28	30,00	1	3710	1025948.35	609697.60	30,00	1	3751	1026397.05	608217.15	30,00
1	3629	1025899.08	612033.88	30,00	1	3670	1025698.26	610516.77	30,00	1	3711	1025942.08	609684.78	30,00	1	3752	1026436.71	608204.00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3753	1026479.13	608200.15	30,00	1	3794	1027254.32	608834.37	30,00	1	3835	1027942.67	609628.90	30,00	1	3876	1028605.79	609398.67	30,00
1	3754	1026505.99	608207.93	30,00	1	3795	1027252.45	608819.65	30,00	1	3836	1027967.71	609623.43	30,00	1	3877	1028626.82	609360.60	30,00
1	3755	1026545.17	608224.81	30,00	1	3796	1027259.47	608808.92	30,00	1	3837	1027994.85	609611.94	30,00	1	3878	1028646.15	609321.62	30,00
1	3756	1026591.08	608259.58	30,00	1	3797	1027261.72	608798.61	30,00	1	3838	1028005.41	609599.28	30,00	1	3879	1028646.21	609292.89	30,00
1	3757	1026635.53	608292.26	30,00	1	3798	1027248.68	608795.54	30,00	1	3839	1028027.91	609571.72	30,00	1	3880	1028657.35	609257.31	30,00
1	3758	1026695.26	608313.97	30,00	1	3799	1027231.22	608814.13	30,00	1	3840	1028045.70	609556.81	30,00	1	3881	1028660.40	609208.63	30,00
1	3759	1026734.78	608317.10	30,00	1	3800	1027222.71	608837.76	30,00	1	3841	1028048.73	609537.39	30,00	1	3882	1028647.61	609167.24	30,00
1	3760	1026758.23	608325.84	30,00	1	3801	1027224.39	608856.23	30,00	1	3842	1028034.36	609519.53	30,00	1	3883	1028625.71	609136.78	30,00
1	3761	1026785.56	608342.18	30,00	1	3802	1027225.92	608884.81	30,00	1	3843	1028008.96	609491.53	30,00	1	3884	1028597.75	609121.76	30,00
1	3762	1026812.06	608363.40	30,00	1	3803	1027231.99	608905.01	30,00	1	3844	1028005.70	609473.20	30,00	1	3885	1028559.67	609106.58	30,00
1	3763	1026835.53	608386.48	30,00	1	3804	1027252.89	608930.24	30,00	1	3845	1028012.13	609450.28	30,00	1	3886	1028531.30	609092.68	30,00
1	3764	1026840.53	608402.95	30,00	1	3805	1027280.99	608952.69	30,00	1	3846	1028030.84	609427.84	30,00	1	3887	1028499.37	609074.82	30,00
1	3765	1026834.10	608416.61	30,00	1	3806	1027327.17	608945.86	30,00	1	3847	1028062.06	609414.39	30,00	1	3888	1028461.81	609059.60	30,00
1	3766	1026820.86	608432.49	30,00	1	3807	1027363.00	608936.23	30,00	1	3848	1028098.32	609409.51	30,00	1	3889	1028428.20	609058.40	30,00
1	3767	1026806.09	608456.17	30,00	1	3808	1027392.68	608946.84	30,00	1	3849	1028127.71	609428.64	30,00	1	3890	1028390.94	609052.20	30,00
1	3768	1026802.91	608484.54	30,00	1	3809	1027407.35	608967.86	30,00	1	3850	1028133.98	609456.80	30,00	1	3891	1028361.45	609043.69	30,00
1	3769	1026821.54	608517.63	30,00	1	3810	1027411.56	609002.58	30,00	1	3851	1028113.40	609487.92	30,00	1	3892	1028272.79	609021.94	30,00
1	3770	1026854.91	608554.81	30,00	1	3811	1027412.98	609035.95	30,00	1	3852	1028100.15	609523.68	30,00	1	3893	1028235.58	609004.57	30,00
1	3771	1026868.11	608566.70	30,00	1	3812	1027418.15	609069.52	30,00	1	3853	1028101.95	609527.97	30,00	1	3894	1028209.45	608980.34	30,00
1	3772	1026889.29	608574.99	30,00	1	3813	1027434.10	609104.78	30,00	1	3854	1028093.31	609606.75	30,00	1	3895	1028205.39	608953.05	30,00
1	3773	1026940.12	608590.19	30,00	1	3814	1027433.13	609129.33	30,00	1	3855	1028080.06	609630.82	30,00	1	3896	1028203.68	608928.21	30,00
1	3774	1026984.75	608600.19	30,00	1	3815	1027431.15	609166.20	30,00	1	3856	1028062.94	609647.26	30,00	1	3897	1028201.83	608878.38	30,00
1	3775	1027024.20	608605.88	30,00	1	3816	1027433.53	609215.99	30,00	1	3857	1028062.45	609677.08	30,00	1	3898	1028202.03	608851.24	30,00
1	3776	1027061.20	608604.70	30,00	1	3817	1027439.80	609244.14	30,00	1	3858	1028075.28	609707.30	30,00	1	3899	1028266.77	608708.68	30,00
1	3777	1027093.61	608600.71	30,00	1	3818	1027454.75	609274.17	30,00	1	3859	1028110.68	609716.33	30,00	1	3900	1028279.30	608659.15	30,00
1	3778	1027126.35	608574.27	30,00	1	3819	1027488.02	609300.94	30,00	1	3860	1028149.37	609720.81	30,00	1	3901	1028282.43	608623.23	30,00
1	3779	1027143.18	608552.44	30,00	1	3820	1027550.02	609327.77	30,00	1	3861	1028186.96	609730.69	30,00	1	3902	1028263.18	608586.69	30,00
1	3780	1027162.85	608528.86	30,00	1	3821	1027612.16	609350.33	30,00	1	3862	1028239.82	609744.54	30,00	1	3903	1028258.34	608545.10	30,00
1	3781	1027187.41	608512.28	30,00	1	3822	1027663.66	609378.65	30,00	1	3863	1028297.69	609761.10	30,00	1	3904	1028270.00	608521.18	30,00
1	3782	1027209.28	608507.11	30,00	1	3823	1027701.77	609406.04	30,00	1	3864	1028339.32	609768.51	30,00	1	3905	1028325.07	608489.08	30,00
1	3783	1027234.88	608513.82	30,00	1	3824	1027725.98	609432.56	30,00	1	3865	1028399.26	609760.95	30,00	1	3906	1028347.76	608475.32	30,00
1	3784	1027258.28	608531.39	30,00	1	3825	1027749.42	609468.21	30,00	1	3866	1028423.18	609755.05	30,00	1	3907	1028380.42	608471.83	30,00
1	3785	1027297.24	608579.99	30,00	1	3826	1027762.82	609504.77	30,00	1	3867	1028479.51	609730.80	30,00	1	3908	1028412.35	608477.98	30,00
1	3786	1027325.81	608619.41	30,00	1	3827	1027767.90	609543.12	30,00	1	3868	1028506.22	609702.86	30,00	1	3909	1028487.40	608507.88	30,00
1	3787	1027336.44	608654.62	30,00	1	3828	1027773.98	609580.87	30,00	1	3869	1028510.50	609679.60	30,00	1	3910	1028582.10	608555.15	30,00
1	3788	1027348.32	608703.54	30,00	1	3829	1027787.83	609604.61	30,00	1	3870	1028515.35	609662.68	30,00	1	3911	1028646.68	608563.67	30,00
1	3789	1027344.46	608737.40	30,00	1	3830	1027806.67	609618.86	30,00	1	3871	1028529.90	609629.45	30,00	1	3912	1028724.56	608560.34	30,00
1	3790	1027339.08	608789.47	30,00	1	3831	1027832.61	609629.28	30,00	1	3872	1028550.49	609580.78	30,00	1	3913	1028785.57	608540.99	30,00
1	3791	1027323.00	608811.68	30,00	1	3832	1027849.63	609617.64	30,00	1	3873	1028565.96	609528.31	30,00	1	3914	1028816.13	608514.29	30,00
1	3792	1027295.18	608833.33	30,00	1	3833	1027869.68	609627.52	30,00	1	3874	1028582.66	609472.04	30,00	1	3915	1028832.26	608486.77	30,00
1	3793	1027278.59	608838.04	30,00	1	3834	1027893.56	609632.81	30,00	1	3875	1028595.48	609425.66	30,00	1	3916	1028835.05	608453.00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3917	1028828.24	608436.60	30,00	1	3958	1030397.56	608275.91	30,00	1	3999	1031055.40	606712.79	30,00	1	4040	1032666.77	606071.19	30,00
1	3918	1028782.51	608407.23	30,00	1	3959	1030433.24	608270.54	30,00	1	4000	1031059.89	606750.68	30,00	1	4041	1032689.31	606055.85	30,00
1	3919	1028755.04	608379.94	30,00	1	3960	1030589.68	608253.72	30,00	1	4001	1031080.30	606788.18	30,00	1	4042	1032711.42	606041.62	30,00
1	3920	1028744.78	608348.95	30,00	1	3961	1030655.95	608263.14	30,00	1	4002	1031112.51	606850.16	30,00	1	4043	1032731.53	606028.63	30,00
1	3921	1028708.59	608319.26	30,00	1	3962	1030717.62	608262.88	30,00	1	4003	1031151.72	606918.94	30,00	1	4044	1032760.54	606014.31	30,00
1	3922	1028684.81	608297.48	30,00	1	3963	1030773.93	608250.34	30,00	1	4004	1031168.87	606943.99	30,00	1	4045	1032774.64	606005.58	30,00
1	3923	1028678.87	608273.02	30,00	1	3964	1030823.10	608211.85	30,00	1	4005	1031255.77	606940.36	30,00	1	4046	1032824.62	605999.46	30,00
1	3924	1028686.84	608255.27	30,00	1	3965	1030869.53	608178.39	30,00	1	4006	1031347.85	606923.51	30,00	1	4047	1032882.20	606001.15	30,00
1	3925	1028720.17	608253.32	30,00	1	3966	1030937.74	608115.31	30,00	1	4007	1031395.42	606920.27	30,00	1	4048	1032932.46	605998.20	30,00
1	3926	1028762.24	608242.08	30,00	1	3967	1031030.27	608038.84	30,00	1	4008	1031420.55	606927.57	30,00	1	4049	1032989.28	606003.15	30,00
1	3927	1028822.66	608216.40	30,00	1	3968	1031112.93	607970.72	30,00	1	4009	1031443.66	606936.12	30,00	1	4050	1033018.63	606021.77	30,00
1	3928	1028867.95	608181.98	30,00	1	3969	1031146.53	607950.53	30,00	1	4010	1031458.52	606935.84	30,00	1	4051	1033045.52	606054.44	30,00
1	3929	1028897.75	608152.69	30,00	1	3970	1031202.48	607914.22	30,00	1	4011	1031516.09	606913.60	30,00	1	4052	1033051.88	606089.50	30,00
1	3930	1028913.24	608141.71	30,00	1	3971	1031257.84	607867.73	30,00	1	4012	1031602.70	606871.71	30,00	1	4053	1033057.00	606140.09	30,00
1	3931	1028925.37	608140.61	30,00	1	3972	1031294.98	607831.39	30,00	1	4013	1031686.93	606815.16	30,00	1	4054	1033056.93	606186.37	30,00
1	3932	1028976.67	608143.41	30,00	1	3973	1031317.71	607800.61	30,00	1	4014	1031710.45	606781.12	30,00	1	4055	1033059.42	606231.55	30,00
1	3933	1029028.28	608155.23	30,00	1	3974	1031308.25	607707.86	30,00	1	4015	1031750.45	606741.33	30,00	1	4056	1033062.52	606294.90	30,00
1	3934	1029082.47	608166.27	30,00	1	3975	1031280.17	607656.16	30,00	1	4016	1031881.33	606577.37	30,00	1	4057	1033063.98	606328.80	30,00
1	3935	1029164.51	608167.89	30,00	1	3976	1031183.42	607562.80	30,00	1	4017	1031933.34	606482.25	30,00	1	4058	1033057.49	606386.28	30,00
1	3936	1029213.09	608164.03	30,00	1	3977	1031081.20	607514.62	30,00	1	4018	1031963.59	606393.35	30,00	1	4059	1033055.99	606416.74	30,00
1	3937	1029297.41	608137.76	30,00	1	3978	1030989.05	607471.90	30,00	1	4019	1032010.04	606295.54	30,00	1	4060	1033050.99	606437.94	30,00
1	3938	1029381.15	608128.60	30,00	1	3979	1030952.23	607441.19	30,00	1	4020	1032040.75	606247.02	30,00	1	4061	1033023.41	606497.34	30,00
1	3939	1029399.55	608132.25	30,00	1	3980	1030915.71	607366.84	30,00	1	4021	1032067.80	606216.91	30,00	1	4062	1032994.86	606546.21	30,00
1	3940	1029461.33	608144.74	30,00	1	3981	1030853.97	607272.46	30,00	1	4022	1032118.08	606173.01	30,00	1	4063	1032984.34	606588.64	30,00
1	3941	1029514.50	608168.13	30,00	1	3982	1030812.28	607223.05	30,00	1	4023	1032168.92	606135.42	30,00	1	4064	1032982.72	606676.53	30,00
1	3942	1029566.90	608194.75	30,00	1	3983	1030794.64	607181.03	30,00	1	4024	1032219.29	606115.98	30,00	1	4065	1033004.18	606731.51	30,00
1	3943	1029619.97	608234.63	30,00	1	3984	1030778.56	607097.39	30,00	1	4025	1032263.60	606111.97	30,00	1	4066	1033065.28	606783.40	30,00
1	3944	1029646.69	608253.48	30,00	1	3985	1030779.46	606989.87	30,00	1	4026	1032313.47	606110.63	30,00	1	4067	1033093.92	606835.59	30,00
1	3945	1029687.00	608275.88	30,00	1	3986	1030812.39	606907.12	30,00	1	4027	1032339.93	606121.00	30,00	1	4068	1033131.85	606878.44	30,00
1	3946	1029719.37	608286.79	30,00	1	3987	1030833.78	606873.26	30,00	1	4028	1032374.50	606150.31	30,00	1	4069	1033198.30	606913.36	30,00
1	3947	1029797.49	608280.25	30,00	1	3988	1030867.66	606836.16	30,00	1	4029	1032424.94	606184.56	30,00	1	4070	1033321.06	606935.75	30,00
1	3948	1029884.05	608272.94	30,00	1	3989	1030893.57	606793.40	30,00	1	4030	1032482.42	606202.76	30,00	1	4071	1033427.94	606941.49	30,00
1	3949	1029974.65	608251.44	30,00	1	3990	1030907.69	606749.57	30,00	1	4031	1032523.67	606205.94	30,00	1	4072	1033466.21	606941.21	30,00
1	3950	1030052.67	608237.99	30,00	1	3991	1030917.39	606704.02	30,00	1	4032	1032614.78	606196.10	30,00	1	4073	1033584.90	606942.17	30,00
1	3951	1030114.45	608232.92	30,00	1	3992	1030927.09	606670.17	30,00	1	4033	1032669.03	606184.28	30,00	1	4074	1033636.99	606935.86	30,00
1	3952	1030141.30	608235.81	30,00	1	3993	1030939.95	606647.73	30,00	1	4034	1032681.79	606172.48	30,00	1	4075	1033715.78	606936.70	30,00
1	3953	1030188.33	608267.73	30,00	1	3994	1030950.77	606661.64	30,00	1	4035	1032684.15	606157.38	30,00	1	4076	1033794.70	606950.83	30,00
1	3954	1030212.16	608295.88	30,00	1	3995	1030978.40	606661.27	30,00	1	4036	1032671.43	606140.44	30,00	1	4077	1033842.45	606996.50	30,00
1	3955	1030268.03	608296.15	30,00	1	3996	1030993.26	606684.38	30,00	1	4037	1032655.63	606124.33	30,00	1	4078	1033892.39	607101.54	30,00
1	3956	1030305.39	608303.39	30,00	1	3997	1031025.58	606688.90	30,00	1	4038	1032648.48	606104.23	30,00	1	4079	1033884.12	607174.61	30,00
1	3957	1030357.37	608290.19	30,00	1	3998	1031045.24	606694.57	30,00	1	4039	1032651.90	606089.03	30,00	1	4080	1033872.20	607242.71	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4081	1033891,55	607303,71	30,00	1	4122	1035124,73	606250,64	30,00	1	4163	1034451,76	605831,87	30,00	1	4204	1035694,12	604821,59	30,00
1	4082	1033922,61	607353,03	30,00	1	4123	1035116,20	606226,95	30,00	1	4164	1034452,84	605784,96	30,00	1	4205	1035662,00	604784,07	30,00
1	4083	1033974,69	607387,67	30,00	1	4124	1035097,65	606210,01	30,00	1	4165	1034450,89	605734,10	30,00	1	4206	1035612,05	604725,84	30,00
1	4084	1034021,29	607408,97	30,00	1	4125	1035069,11	606200,36	30,00	1	4166	1034442,99	605693,86	30,00	1	4207	1035583,29	604678,45	30,00
1	4085	1034082,67	607405,55	30,00	1	4126	1035043,80	606196,81	30,00	1	4167	1034506,59	605356,75	30,00	1	4208	1035561,35	604635,75	30,00
1	4086	1034111,16	607391,25	30,00	1	4127	1035003,66	606188,21	30,00	1	4168	1034526,13	605149,70	30,00	1	4209	1035569,70	604598,85	30,00
1	4087	1034151,08	607350,41	30,00	1	4128	1034975,80	606185,95	30,00	1	4169	1034539,21	605059,16	30,00	1	4210	1035605,20	604567,97	30,00
1	4088	1034190,21	607324,52	30,00	1	4129	1034945,41	606179,13	30,00	1	4170	1034553,71	604972,75	30,00	1	4211	1035707,64	604524,65	30,00
1	4089	1034249,98	607291,46	30,00	1	4130	1034917,16	606178,49	30,00	1	4171	1034559,97	604900,91	30,00	1	4212	1035800,40	604468,38	30,00
1	4090	1034328,93	607258,78	30,00	1	4131	1034872,93	606183,57	30,00	1	4172	1034555,69	604818,34	30,00	1	4213	1035864,96	604406,16	30,00
1	4091	1034384,08	607233,58	30,00	1	4132	1034835,48	606192,80	30,00	1	4173	1034560,80	604733,85	30,00	1	4214	1035951,40	604315,37	30,00
1	4092	1034465,71	607207,04	30,00	1	4133	1034786,90	606208,38	30,00	1	4174	1034609,44	604672,00	30,00	1	4215	1036027,20	604236,17	30,00
1	4093	1034559,81	607177,23	30,00	1	4134	1034693,23	606219,52	30,00	1	4175	1034698,08	604640,57	30,00	1	4216	1036061,85	604184,10	30,00
1	4094	1034625,51	607151,08	30,00	1	4135	1034646,87	606218,40	30,00	1	4176	1034741,61	604628,12	30,00	1	4217	1036092,06	604165,40	30,00
1	4095	1034685,85	607112,63	30,00	1	4136	1034618,54	606210,86	30,00	1	4177	1034753,60	604643,00	30,00	1	4218	1036152,48	604163,12	30,00
1	4096	1034715,84	607082,00	30,00	1	4137	1034588,66	606186,45	30,00	1	4178	1034754,94	604669,46	30,00	1	4219	1036209,82	604185,59	30,00
1	4097	1034766,44	607027,68	30,00	1	4138	1034560,82	606143,23	30,00	1	4179	1034743,70	604709,82	30,00	1	4220	1036252,30	604243,43	30,00
1	4098	1034795,33	606982,51	30,00	1	4139	1034547,11	606115,21	30,00	1	4180	1034751,83	604787,80	30,00	1	4221	1036337,73	604317,59	30,00
1	4099	1034811,84	606929,96	30,00	1	4140	1034542,42	606092,78	30,00	1	4181	1034785,76	604833,66	30,00	1	4222	1036387,97	604343,89	30,00
1	4100	1034820,30	606870,70	30,00	1	4141	1034551,30	606061,66	30,00	1	4182	1034812,42	604846,14	30,00	1	4223	1036532,76	604474,37	30,00
1	4101	1034818,88	606796,36	30,00	1	4142	1034558,98	606046,60	30,00	1	4183	1034865,65	604846,64	30,00	1	4224	1036628,84	604548,63	30,00
1	4102	1034810,46	606750,33	30,00	1	4143	1034574,09	606031,40	30,00	1	4184	1034922,72	604819,13	30,00	1	4225	1036685,87	604638,14	30,00
1	4103	1034794,27	606712,44	30,00	1	4144	1034594,71	606024,22	30,00	1	4185	1034963,40	604798,41	30,00	1	4226	1036719,91	604685,04	30,00
1	4104	1034779,32	606664,87	30,00	1	4145	1034615,57	606031,37	30,00	1	4186	1035010,88	604782,42	30,00	1	4227	1036810,90	604750,20	30,00
1	4105	1034777,12	606640,59	30,00	1	4146	1034630,04	606044,41	30,00	1	4187	1035045,22	604785,71	30,00	1	4228	1036850,41	604775,33	30,00
1	4106	1034783,17	606601,75	30,00	1	4147	1034656,47	606071,81	30,00	1	4188	1035055,28	604802,87	30,00	1	4229	1036901,34	604785,61	30,00
1	4107	1034794,31	606583,73	30,00	1	4148	1034668,21	606084,04	30,00	1	4189	1035043,27	604846,51	30,00	1	4230	1037018,51	604846,27	30,00
1	4108	1034817,71	606560,33	30,00	1	4149	1034679,47	606085,16	30,00	1	4190	1035031,84	604908,16	30,00	1	4231	1037140,67	604950,07	30,00
1	4109	1034836,08	606551,76	30,00	1	4150	1034690,83	606093,15	30,00	1	4191	1035042,18	604975,31	30,00	1	4232	1037237,69	605070,00	30,00
1	4110	1034848,22	606533,11	30,00	1	4151	1034703,79	606083,48	30,00	1	4192	1035069,59	605019,63	30,00	1	4233	1037280,64	605144,81	30,00
1	4111	1034883,67	606519,26	30,00	1	4152	1034681,78	606063,66	30,00	1	4193	1035134,04	605049,96	30,00	1	4234	1037316,98	605158,54	30,00
1	4112	1034922,32	606499,79	30,00	1	4153	1034665,91	606047,02	30,00	1	4194	1035223,03	605057,84	30,00	1	4235	1037368,78	605154,91	30,00
1	4113	1034948,13	606479,38	30,00	1	4154	1034648,90	606023,56	30,00	1	4195	1035279,05	605042,14	30,00	1	4236	1037424,12	605120,11	30,00
1	4114	1034965,93	606452,77	30,00	1	4155	1034623,25	605998,76	30,00	1	4196	1035328,16	605020,66	30,00	1	4237	1037463,85	605077,16	30,00
1	4115	1035005,60	606420,99	30,00	1	4156	1034610,89	605973,82	30,00	1	4197	1035407,97	604985,77	30,00	1	4238	1037489,45	605042,92	30,00
1	4116	1035036,68	606417,64	30,00	1	4157	1034593,77	605949,31	30,00	1	4198	1035467,06	604968,74	30,00	1	4239	1037517,28	605032,96	30,00
1	4117	1035065,50	606418,75	30,00	1	4158	1034571,34	605924,75	30,00	1	4199	1035519,81	604963,95	30,00	1	4240	1037528,88	605055,31	30,00
1	4118	1035087,66	606399,19	30,00	1	4159	1034545,64	605905,29	30,00	1	4200	1035619,08	604956,03	30,00	1	4241	1037538,73	605117,17	30,00
1	4119	1035104,69	606369,99	30,00	1	4160	1034521,82	605894,67	30,00	1	4201	1035661,95	604936,18	30,00	1	4242	1037587,25	605147,88	30,00
1	4120	1035119,77	606330,87	30,00	1	4161	1034490,64	605879,41	30,00	1	4202	1035697,36	604915,96	30,00	1	4243	1037658,42	605146,75	30,00
1	4121	1035129,37	606295,96	30,00	1	4162	1034466,68	605855,52	30,00	1	4203	1035710,12	604880,77	30,00	1	4244	1037713,08	605163,06	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4245	1037776,76	605173,25	30,00	1	4286	1039198,86	605290,10	30,00	1	4327	1039515,05	604550,33	30,00	1	4368	1047125,90	605579,31	30,00
1	4246	1037826,54	605170,87	30,00	1	4287	1039280,29	605296,55	30,00	1	4328	1039814,04	604511,16	30,00	1	4369	1047159,20	605802,21	30,00
1	4247	1037973,76	605199,01	30,00	1	4288	1039378,70	605255,73	30,00	1	4329	1039816,03	604510,89	30,00	1	4370	1047159,52	605805,71	30,00
1	4248	1038092,58	605230,80	30,00	1	4289	1039419,00	605183,99	30,00	1	4330	1039818,02	604510,64	30,00	1	4371	1047170,28	605882,51	30,00
1	4249	1038220,60	605270,26	30,00	1	4290	1039405,60	605083,10	30,00	1	4331	1039904,57	604499,38	30,00	1	4372	1047231,56	606319,98	30,00
1	4250	1038300,67	605308,74	30,00	1	4291	1039386,15	605044,46	30,00	1	4332	1040073,96	604476,63	30,00	1	4373	1047243,74	606406,91	30,00
1	4251	1038395,60	605393,74	30,00	1	4292	1039363,54	604947,56	30,00	1	4333	1040123,42	604469,98	30,00	1	4374	1047276,26	606643,32	30,00
1	4252	1038437,28	605501,66	30,00	1	4293	1039315,32	604873,22	30,00	1	4334	1040177,64	604462,72	30,00	1	4375	1047290,35	606743,24	30,00
1	4253	1038457,97	605624,23	30,00	1	4294	1039242,93	604802,13	30,00	1	4335	1040264,48	604451,97	30,00	1	4376	1047298,76	606802,86	30,00
1	4254	1038482,01	605690,14	30,00	1	4295	1039106,20	604690,08	30,00	1	4336	1041407,02	604310,28	30,00	1	4377	1047326,98	607002,78	30,00
1	4255	1038522,20	605710,95	30,00	1	4296	1039016,16	604612,07	30,00	1	4337	1041468,45	604302,71	30,00	1	4378	1047359,28	607232,48	30,00
1	4256	1038606,59	605726,71	30,00	1	4297	1038918,38	604483,72	30,00	1	4338	1041520,91	604296,23	30,00	1	4379	1047379,44	607375,84	30,00
1	4257	1038665,28	605763,93	30,00	1	4298	1038861,82	604411,20	30,00	1	4339	1041563,08	604291,03	30,00	1	4380	1047403,21	607533,11	30,00
1	4258	1038774,21	605850,86	30,00	1	4299	1038830,46	604358,72	30,00	1	4340	1041731,21	604269,01	30,00	1	4381	1047792,19	607477,06	30,00
1	4259	1038846,88	605936,81	30,00	1	4300	1038818,30	604330,04	30,00	1	4341	1042557,34	604163,36	30,00	1	4382	1048331,18	607399,40	30,00
1	4260	1038931,26	606011,08	30,00	1	4301	1038824,05	604299,74	30,00	1	4342	1042561,31	604162,85	30,00	1	4383	1048659,63	607352,07	30,00
1	4261	1039002,90	606026,92	30,00	1	4302	1038823,40	604268,97	30,00	1	4343	1042757,48	604137,05	30,00	1	4384	1048949,68	607310,28	30,00
1	4262	1039137,18	605994,53	30,00	1	4303	1038798,00	604188,29	30,00	1	4344	1043918,96	603977,07	30,00	1	4385	1048953,25	607309,77	30,00
1	4263	1039216,51	605942,68	30,00	1	4304	1038809,51	604139,38	30,00	1	4345	1044094,45	603955,46	30,00	1	4386	1048956,82	607309,25	30,00
1	4264	1039244,64	605877,37	30,00	1	4305	1038841,66	604106,69	30,00	1	4346	1044099,16	603954,89	30,00	1	4387	1049625,01	607212,97	30,00
1	4265	1039267,95	605829,52	30,00	1	4306	1038879,74	604092,60	30,00	1	4347	1044103,86	603954,31	30,00	1	4388	1050734,39	607053,13	30,00
1	4266	1039303,73	605813,51	30,00	1	4307	1038928,94	604083,89	30,00	1	4348	1044138,74	603950,02	30,00	1	4389	1051084,92	607002,62	30,00
1	4267	1039320,41	605821,56	30,00	1	4308	1038947,83	604104,51	30,00	1	4349	1044408,82	603925,13	30,00	1	4390	1051088,88	607002,05	30,00
1	4268	1039337,78	605825,32	30,00	1	4309	1038937,65	604144,80	30,00	1	4350	1044412,30	603924,81	30,00	1	4391	1051753,70	606906,26	30,00
1	4269	1039375,38	605805,96	30,00	1	4310	1038900,04	604187,55	30,00	1	4351	1044415,78	603924,49	30,00	1	4392	1052609,11	606783,00	30,00
1	4270	1039406,56	605762,70	30,00	1	4311	1038887,65	604262,07	30,00	1	4352	1045470,37	603827,32	30,00	1	4393	1052648,37	606787,52	30,00
1	4271	1039378,48	605722,71	30,00	1	4312	1038899,03	604375,92	30,00	1	4353	1045702,17	603807,06	30,00	1	4394	1053791,32	606612,66	30,00
1	4272	1039313,93	605703,02	30,00	1	4313	1038922,42	604422,72	30,00	1	4354	1046417,99	603740,88	30,00	1	4395	1054060,90	606573,82	30,00
1	4273	1039286,12	605689,59	30,00	1	4314	1038948,12	604436,35	30,00	1	4355	1046672,19	603717,38	30,00	1	4396	1054072,22	606572,19	30,00
1	4274	1039287,19	605666,10	30,00	1	4315	1038968,46	604437,70	30,00	1	4356	1046854,90	603701,62	30,00	1	4397	1054083,49	606570,49	30,00
1	4275	1039268,29	605657,16	30,00	1	4316	1038997,51	604429,74	30,00	1	4357	1047078,70	603682,34	30,00	1	4398	1054418,88	606520,11	30,00
1	4276	1039242,59	605643,54	30,00	1	4317	1039045,17	604450,97	30,00	1	4358	1047082,73	603682,00	30,00	1	4399	1054768,63	606467,44	30,00
1	4277	1039216,89	605629,92	30,00	1	4318	1039064,82	604491,72	30,00	1	4359	1047171,59	604006,89	30,00	1	4400	1054776,08	606466,31	30,00
1	4278	1039194,95	605598,93	30,00	1	4319	1039089,56	604529,91	30,00	1	4360	1047370,74	604686,50	30,00	1	4401	1054783,52	606465,19	30,00
1	4279	1039144,91	605516,26	30,00	1	4320	1039115,16	604565,87	30,00	1	4361	1047545,46	605296,38	30,00	1	4402	1054978,11	606435,89	30,00
1	4280	1039127,93	605469,90	30,00	1	4321	1039158,98	604591,69	30,00	1	4362	1047617,57	605527,37	30,00	1	4403	1055150,95	606409,86	30,00
1	4281	1039131,78	605430,21	30,00	1	4322	1039193,98	604602,34	30,00	1	4363	1047610,06	605527,86	30,00	1	4404	1055428,48	606368,06	30,00
1	4282	1039107,92	605366,42	30,00	1	4323	1039245,39	604606,19	30,00	1	4364	1047530,49	605533,19	30,00	1	4405	1055432,44	606367,47	30,00
1	4283	1039096,05	605317,51	30,00	1	4324	1039284,40	604595,45	30,00	1	4365	1047444,35	605542,99	30,00	1	4406	1055433,03	606371,42	30,00
1	4284	1039113,80	605278,67	30,00	1	4325	1039292,38	604584,46	30,00	1	4366	1047255,45	605564,51	30,00	1	4407	1055466,06	606593,19	30,00
1	4285	1039152,16	605267,74	30,00	1	4326	1039321,10	604579,34	30,00	1	4367	1047156,29	605575,80	30,00	1	4408	1055469,59	606613,41	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4409	1055471,52	606624,46	30,00	1	4450	1060846,02	607377,90	30,00	1	4491	1066285,46	606747,08	30,00	1	4532	1073571,71	606005,18	30,00
1	4410	1055473,45	606635,48	30,00	1	4451	1060848,22	607377,62	30,00	1	4492	1066433,68	606729,45	30,00	1	4533	1073591,26	606003,29	30,00
1	4411	1055484,91	606701,04	30,00	1	4452	1060944,40	607365,71	30,00	1	4493	1066523,89	606718,71	30,00	1	4534	1073669,96	605995,74	30,00
1	4412	1055537,67	607010,65	30,00	1	4453	1061336,55	607317,13	30,00	1	4494	1066994,29	606665,55	30,00	2	4535	1073680,79	619117,42	30,00
1	4413	1055593,66	607333,49	30,00	1	4454	1061563,82	607290,20	30,00	1	4495	1067378,19	606625,23	30,00	2	4536	1073697,91	619136,07	30,00
1	4414	1055619,31	607480,08	30,00	1	4455	1062055,81	607233,68	30,00	1	4496	1067382,18	606624,81	30,00	2	4537	1073690,76	619151,08	30,00
1	4415	1055621,87	607494,74	30,00	1	4456	1062111,56	607227,27	30,00	1	4497	1067501,24	606612,41	30,00	2	4538	1073675,44	619170,02	30,00
1	4416	1055622,91	607500,68	30,00	1	4457	1062161,75	607221,51	30,00	1	4498	1067509,00	606611,60	30,00	2	4539	1073667,51	619183,35	30,00
1	4417	1055632,34	607554,38	30,00	1	4458	1062180,91	607219,25	30,00	1	4499	1067705,88	606591,35	30,00	2	4540	1073576,05	619229,56	30,00
1	4418	1055695,63	607896,84	30,00	1	4459	1062449,67	607187,64	30,00	1	4500	1067760,73	606585,75	30,00	2	4541	10735501,09	619259,22	30,00
1	4419	1055756,42	607889,86	30,00	1	4460	1062502,28	607181,43	30,00	1	4501	1067979,18	606563,46	30,00	2	4542	10735428,57	619274,83	30,00
1	4420	1055928,22	607874,44	30,00	1	4461	1062630,72	607166,27	30,00	1	4502	1068266,58	606532,03	30,00	2	4543	10735345,64	619287,14	30,00
1	4421	1056178,40	607852,00	30,00	1	4462	1062684,63	607159,91	30,00	1	4503	1068428,14	606513,03	30,00	2	4544	10735304,20	619305,25	30,00
1	4422	1056434,58	607829,08	30,00	1	4463	1062684,93	607159,88	30,00	1	4504	1068488,75	606505,90	30,00	2	4545	10735283,32	619327,34	30,00
1	4423	1056551,13	607817,56	30,00	1	4464	1062875,92	607141,68	30,00	1	4505	1068741,72	606477,17	30,00	2	4546	10735241,06	619383,31	30,00
1	4424	1056692,04	607803,63	30,00	1	4465	1062894,93	607140,22	30,00	1	4506	1068839,48	606466,71	30,00	2	4547	10735199,02	619436,06	30,00
1	4425	1056729,70	607799,91	30,00	1	4466	1063015,62	607130,92	30,00	1	4507	1069070,11	606442,05	30,00	2	4548	10735175,09	619459,50	30,00
1	4426	1057011,38	607772,13	30,00	1	4467	1063190,93	607117,43	30,00	1	4508	1069195,42	606428,64	30,00	2	4549	10735199,64	619460,46	30,00
1	4427	1057055,29	607767,76	30,00	1	4468	1063362,52	607104,29	30,00	1	4509	1069198,26	606428,34	30,00	2	4550	10735189,56	619478,40	30,00
1	4428	1057055,78	607767,71	30,00	1	4469	1063366,51	607103,99	30,00	1	4510	1069201,10	606428,03	30,00	2	4551	10735167,36	619497,43	30,00
1	4429	1057523,07	607721,18	30,00	1	4470	1063510,13	607087,06	30,00	1	4511	1069673,42	606376,58	30,00	2	4552	10735125,24	619514,02	30,00
1	4430	1057698,90	607703,68	30,00	1	4471	1063534,36	607084,21	30,00	1	4512	1069804,80	606362,11	30,00	2	4553	10735090,42	619528,87	30,00
1	4431	1057738,36	607699,82	30,00	1	4472	1063610,58	607074,31	30,00	1	4513	1070134,00	606326,58	30,00	2	4554	10735047,20	619550,87	30,00
1	4432	1057804,68	607693,33	30,00	1	4473	1063644,59	607069,89	30,00	1	4514	1070236,53	606315,63	30,00	2	4555	10734979,81	619581,98	30,00
1	4433	1058087,61	607665,57	30,00	1	4474	1063707,56	607061,69	30,00	1	4515	1070462,30	606291,52	30,00	2	4556	10734920,46	619613,95	30,00
1	4434	1058145,21	607659,93	30,00	1	4475	1063982,56	607025,94	30,00	1	4516	1070612,34	606277,33	30,00	2	4557	10734878,72	619681,56	30,00
1	4435	1058145,84	607659,87	30,00	1	4476	1064206,26	606999,48	30,00	1	4517	1071073,77	606236,11	30,00	2	4558	10734863,06	619737,75	30,00
1	4436	1058355,58	607639,34	30,00	1	4477	1064515,09	606963,64	30,00	1	4518	1071161,28	606228,30	30,00	2	4559	10734844,73	619799,53	30,00
1	4437	1058736,99	607603,90	30,00	1	4478	1064813,76	606926,88	30,00	1	4519	1071185,15	606226,17	30,00	2	4560	10734838,90	619881,97	30,00
1	4438	1058778,47	607600,39	30,00	1	4479	1065174,65	606881,00	30,00	1	4520	1071189,14	606225,82	30,00	2	4561	10734842,76	619942,25	30,00
1	4439	1058781,51	607600,13	30,00	1	4480	1065301,95	606864,85	30,00	1	4521	1071737,41	606176,08	30,00	2	4562	10734850,84	620008,01	30,00
1	4440	1058784,60	607599,81	30,00	1	4481	1065351,70	606858,68	30,00	1	4522	1071930,91	606158,00	30,00	2	4563	10734850,73	620059,62	30,00
1	4441	1058864,32	607591,69	30,00	1	4482	1065352,20	606858,61	30,00	1	4523	1072302,76	606122,10	30,00	2	4564	10734831,87	620092,18	30,00
1	4442	1058987,08	607579,91	30,00	1	4483	1065352,71	606858,55	30,00	1	4524	1072310,27	606121,37	30,00	2	4565	10734796,37	620128,90	30,00
1	4443	1059104,38	607568,65	30,00	1	4484	1065401,92	606852,78	30,00	1	4525	1072317,79	606120,69	30,00	2	4566	10734760,11	620151,33	30,00
1	4444	1059210,12	607558,50	30,00	1	4485	1065883,66	606797,07	30,00	1	4526	1072528,12	606101,49	30,00	2	4567	10734739,14	620148,98	30,00
1	4445	1059386,31	607541,56	30,00	1	4486	1065960,75	606787,58	30,00	1	4527	1072586,43	606096,17	30,00	2	4568	10734683,37	620120,52	30,00
1	4446	1059674,80	607510,41	30,00	1	4487	1065962,77	606787,34	30,00	1	4528	1072775,88	606078,31	30,00	2	4569	10734587,18	620097,85	30,00
1	4447	1060382,91	607432,00	30,00	1	4488	1065964,79	606787,09	30,00	1	4529	1073017,35	606056,12	30,00	2	4570	10734442,15	620070,58	30,00
1	4448	1060512,80	607417,39	30,00	1	4489	1066082,57	606772,59	30,00	1	4530	1073239,80	606035,67	30,00	2	4571	10734391,13	620059,24	30,00
1	4449	1060843,81	607378,16	30,00	1	4490	1066113,50	606768,70	30,00	1	4531	1073495,78	606012,15	30,00	2	4572	10734296,98	620070,95	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	39	1034246,33	620069,68	30,00	2	80	1033351,16	620481,09	30,00	2	121	1033831,58	621498,20	30,00	2	162	1034881,38	622000,98	30,00
2	40	1034201,60	620045,55	30,00	2	81	1033357,28	620519,36	30,00	2	122	1033874,85	621494,28	30,00	2	163	1034923,10	622021,14	30,00
2	41	1034144,91	620030,46	30,00	2	82	1033370,03	620560,22	30,00	2	123	1033912,21	621478,13	30,00	2	164	1034949,82	622028,29	30,00
2	42	1034095,75	620039,71	30,00	2	83	1033384,39	620613,18	30,00	2	124	1033945,12	621453,88	30,00	2	165	1034971,87	622025,24	30,00
2	43	1034036,55	620055,71	30,00	2	84	1033395,94	620675,96	30,00	2	125	1033952,23	621432,50	30,00	2	166	1034980,66	622004,76	30,00
2	44	1034005,04	620071,86	30,00	2	85	1033404,21	620755,53	30,00	2	126	1033952,15	621390,47	30,00	2	167	1035031,70	621992,69	30,00
2	45	1033970,88	620111,65	30,00	2	86	1033413,73	620802,01	30,00	2	127	1033968,22	621350,73	30,00	2	168	1035056,59	621985,64	30,00
2	46	1033951,89	620136,78	30,00	2	87	1033438,19	620831,18	30,00	2	128	1033984,63	621332,22	30,00	2	169	1035075,44	621988,19	30,00
2	47	1033919,45	620178,02	30,00	2	88	1033478,02	620865,88	30,00	2	129	1034007,90	621301,38	30,00	2	170	1035112,94	621997,03	30,00
2	48	1033889,22	620214,27	30,00	2	89	1033500,62	620874,45	30,00	2	130	1034045,37	621274,58	30,00	2	171	1035142,77	622009,22	30,00
2	49	1033860,38	620254,12	30,00	2	90	1033534,28	620887,90	30,00	2	131	1034104,66	621253,78	30,00	2	172	1035184,58	622018,72	30,00
2	50	1033844,44	620289,60	30,00	2	91	1033573,94	620897,08	30,00	2	132	1034191,19	621228,40	30,00	2	173	1035225,36	622016,63	30,00
2	51	1033826,31	620330,07	30,00	2	92	1033624,70	620914,28	30,00	2	133	1034235,99	621217,96	30,00	2	174	1035283,05	622007,68	30,00
2	52	1033806,53	620370,16	30,00	2	93	1033653,64	620928,42	30,00	2	134	1034276,61	621214,28	30,00	2	175	1035345,60	621981,81	30,00
2	53	1033773,42	620421,56	30,00	2	94	1033685,01	620939,93	30,00	2	135	1034316,65	621215,97	30,00	2	176	1035366,81	621969,24	30,00
2	54	1033716,71	620500,10	30,00	2	95	1033714,41	620953,23	30,00	2	136	1034352,96	621223,32	30,00	2	177	1035400,35	621945,99	30,00
2	55	1033678,72	620521,10	30,00	2	96	1033741,17	620993,36	30,00	2	137	1034392,37	621241,56	30,00	2	178	1035443,09	621895,31	30,00
2	56	1033630,08	620541,99	30,00	2	97	1033771,57	621032,36	30,00	2	138	1034427,05	621266,07	30,00	2	179	1035486,65	621853,60	30,00
2	57	1033578,75	620550,89	30,00	2	98	1033785,99	621053,66	30,00	2	139	1034462,20	621290,01	30,00	2	180	1035531,12	621816,05	30,00
2	58	1033548,50	620533,95	30,00	2	99	1033792,24	621087,40	30,00	2	140	1034488,42	621297,74	30,00	2	181	1035565,32	621811,90	30,00
2	59	1033539,35	620509,25	30,00	2	100	1033789,96	621115,01	30,00	2	141	1034529,05	621299,92	30,00	2	182	1035582,58	621814,59	30,00
2	60	1033537,97	620482,25	30,00	2	101	1033780,17	621127,33	30,00	2	142	1034567,65	621320,90	30,00	2	183	1035599,65	621832,73	30,00
2	61	1033544,59	620449,73	30,00	2	102	1033763,36	621144,28	30,00	2	143	1034619,01	621359,32	30,00	2	184	1035616,81	621863,62	30,00
2	62	1033533,71	620441,15	30,00	2	103	1033730,38	621158,97	30,00	2	144	1034651,04	621395,79	30,00	2	185	1035635,61	621906,61	30,00
2	63	1033537,80	620404,07	30,00	2	104	1033700,05	621173,68	30,00	2	145	1034658,51	621396,17	30,00	2	186	1035674,76	621974,85	30,00
2	64	1033551,95	620390,03	30,00	2	105	1033685,69	621191,20	30,00	2	146	1034657,46	621384,57	30,00	2	187	1035692,60	621989,73	30,00
2	65	1033579,49	620382,75	30,00	2	106	1033669,78	621218,18	30,00	2	147	1034659,29	621375,35	30,00	2	188	1035738,35	622013,24	30,00
2	66	1033597,18	620372,64	30,00	2	107	1033665,90	621245,92	30,00	2	148	1034672,28	621389,61	30,00	2	189	1035781,71	622022,09	30,00
2	67	1033614,07	620359,40	30,00	2	108	1033668,94	621285,79	30,00	2	149	1034697,12	621411,29	30,00	2	190	1035808,27	622027,66	30,00
2	68	1033621,04	620342,30	30,00	2	109	1033680,14	621306,07	30,00	2	150	1034713,27	621436,95	30,00	2	191	1035821,03	622045,11	30,00
2	69	1033617,96	620314,36	30,00	2	110	1033712,25	621337,74	30,00	2	151	1034740,73	621493,52	30,00	2	192	1035833,96	622082,24	30,00
2	70	1033602,05	620291,35	30,00	2	111	1033739,64	621369,83	30,00	2	152	1034772,99	621544,31	30,00	2	193	1035836,50	622116,06	30,00
2	71	1033568,58	620268,31	30,00	2	112	1033708,46	621366,27	30,00	2	153	1034774,65	621592,03	30,00	2	194	1035828,86	622149,19	30,00
2	72	1033534,78	620259,14	30,00	2	113	1033695,22	621366,94	30,00	2	154	1034780,16	621641,00	30,00	2	195	1035814,41	622195,18	30,00
2	73	1033487,83	620269,25	30,00	2	114	1033699,00	621414,47	30,00	2	155	1034770,40	621680,19	30,00	2	196	1035802,12	622241,51	30,00
2	74	1033450,59	620286,98	30,00	2	115	1033722,49	621421,38	30,00	2	156	1034758,84	621716,87	30,00	2	197	1035790,30	622281,41	30,00
2	75	1033404,02	620313,00	30,00	2	116	1033740,67	621416,53	30,00	2	157	1034755,08	621763,49	30,00	2	198	1035771,87	622324,57	30,00
2	76	1033381,99	620334,14	30,00	2	117	1033747,91	621420,15	30,00	2	158	1034761,91	621838,94	30,00	2	199	1035752,05	622364,13	30,00
2	77	1033361,65	620373,74	30,00	2	118	1033757,31	621441,64	30,00	2	159	1034780,27	621871,32	30,00	2	200	1035720,77	622406,32	30,00
2	78	1033352,43	620412,89	30,00	2	119	1033762,10	621476,84	30,00	2	160	1034808,18	621915,06	30,00	2	201	1035708,10	622430,89	30,00
2	79	1033351,22	620434,80	30,00	2	120	1033783,29	621487,68	30,00	2	161	1034849,65	621967,68	30,00	2	202	1035696,87	622477,12	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	203	1035695,95	622502,20	30,00	2	244	1036292,97	622962,47	30,00	2	285	1036830,36	623175,49	30,00	2	326	1037985,74	622072,38	30,00
2	204	1035703,18	622529,20	30,00	2	245	1036261,16	622993,01	30,00	2	286	1036843,98	623161,50	30,00	2	327	1038012,99	622073,65	30,00
2	205	1035718,47	622539,52	30,00	2	246	1036215,01	623035,50	30,00	2	287	1036884,00	623121,70	30,00	2	328	1038062,23	622088,85	30,00
2	206	1035733,30	622538,71	30,00	2	247	1036158,84	623073,04	30,00	2	288	1036899,45	623121,90	30,00	2	329	1038108,13	622108,10	30,00
2	207	1035739,77	622528,01	30,00	2	248	1036138,30	623092,99	30,00	2	289	1036907,26	623137,67	30,00	2	330	1038148,99	622112,91	30,00
2	208	1035764,47	622524,70	30,00	2	249	1036129,37	623117,72	30,00	2	290	1036912,42	623177,09	30,00	2	331	1038189,47	622101,79	30,00
2	209	1035794,21	622524,14	30,00	2	250	1036125,82	623160,60	30,00	2	291	1036928,14	623198,02	30,00	2	332	1038231,82	622099,55	30,00
2	210	1035814,02	622525,53	30,00	2	251	1036122,63	623225,25	30,00	2	292	1036962,92	623206,03	30,00	2	333	1038265,31	622087,48	30,00
2	211	1035864,71	622533,19	30,00	2	252	1036120,31	623276,00	30,00	2	293	1036998,22	623196,46	30,00	2	334	1038273,85	622070,21	30,00
2	212	1035900,77	622543,75	30,00	2	253	1036125,71	623329,76	30,00	2	294	1037064,04	623159,64	30,00	2	335	1038263,30	622065,31	30,00
2	213	1035939,18	622556,77	30,00	2	254	1036144,07	623350,45	30,00	2	295	1037097,86	623133,70	30,00	2	336	1038242,76	622073,56	30,00
2	214	1035975,30	622579,55	30,00	2	255	1036151,99	623343,87	30,00	2	296	1037150,68	623082,64	30,00	2	337	1038221,67	622075,48	30,00
2	215	1036000,89	622615,52	30,00	2	256	1036150,85	623319,51	30,00	2	297	1037207,19	623031,24	30,00	2	338	1038216,20	622056,29	30,00
2	216	1036011,15	622664,07	30,00	2	257	1036149,81	623302,05	30,00	2	298	1037276,80	622965,89	30,00	2	339	1038224,94	622017,73	30,00
2	217	1036009,37	622685,50	30,00	2	258	1036159,68	623299,56	30,00	2	299	1037316,19	622919,23	30,00	2	340	1038249,85	621975,60	30,00
2	218	1035999,23	622714,62	30,00	2	259	1036169,94	623307,13	30,00	2	300	1037362,83	622864,47	30,00	2	341	1038267,27	621933,05	30,00
2	219	1035994,96	622743,74	30,00	2	260	1036187,92	623323,59	30,00	2	301	1037409,80	622795,85	30,00	2	342	1038259,80	621897,55	30,00
2	220	1035993,17	622771,02	30,00	2	261	1036212,47	623342,11	30,00	2	302	1037464,55	622724,94	30,00	2	343	1038259,19	621867,29	30,00
2	221	1036002,42	622796,77	30,00	2	262	1036239,54	623411,99	30,00	2	303	1037482,98	622699,34	30,00	2	344	1038284,09	621825,14	30,00
2	222	1036016,52	622805,60	30,00	2	263	1036251,42	623484,34	30,00	2	304	1037492,53	622675,60	30,00	2	345	1038330,32	621812,97	30,00
2	223	1036028,08	622804,03	30,00	2	264	1036263,92	623528,41	30,00	2	305	1037514,31	622628,40	30,00	2	346	1038381,79	621811,49	30,00
2	224	1036018,55	622786,80	30,00	2	265	1036297,82	623585,45	30,00	2	306	1037532,79	622591,63	30,00	2	347	1038409,46	621817,50	30,00
2	225	1036017,73	622771,99	30,00	2	266	1036330,60	623636,20	30,00	2	307	1037526,37	622544,33	30,00	2	348	1038447,83	621829,98	30,00
2	226	1036043,67	622770,69	30,00	2	267	1036338,85	623668,43	30,00	2	308	1037509,10	622441,65	30,00	2	349	1038477,54	621864,51	30,00
2	227	1036067,85	622767,45	30,00	2	268	1036351,69	623704,51	30,00	2	309	1037495,91	622390,17	30,00	2	350	1038489,77	621905,44	30,00
2	228	1036081,14	622755,60	30,00	2	269	1036377,95	623747,88	30,00	2	310	1037475,88	622362,74	30,00	2	351	1038483,76	621944,80	30,00
2	229	1036114,24	622733,45	30,00	2	270	1036408,12	623775,46	30,00	2	311	1037425,15	622325,32	30,00	2	352	1038465,51	622025,19	30,00
2	230	1036152,58	622710,30	30,00	2	271	1036465,47	623827,18	30,00	2	312	1037419,25	622301,38	30,00	2	353	1038453,75	622071,47	30,00
2	231	1036185,66	622688,15	30,00	2	272	1036500,24	623823,50	30,00	2	313	1037433,75	622261,76	30,00	2	354	1038451,57	622135,50	30,00
2	232	1036214,36	622675,98	30,00	2	273	1036523,31	623849,07	30,00	2	314	1037461,72	622229,98	30,00	2	355	1038462,20	622205,81	30,00
2	233	1036243,86	622666,93	30,00	2	274	1036553,70	623861,74	30,00	2	315	1037492,99	622205,34	30,00	2	356	1038469,42	622279,61	30,00
2	234	1036270,33	622671,44	30,00	2	275	1036593,75	623857,59	30,00	2	316	1037541,49	622177,00	30,00	2	357	1038482,02	622354,02	30,00
2	235	1036299,49	622682,10	30,00	2	276	1036610,17	623815,67	30,00	2	317	1037610,81	622137,73	30,00	2	358	1038497,00	622443,08	30,00
2	236	1036323,45	622694,29	30,00	2	277	1036613,92	623745,64	30,00	2	318	1037657,29	622116,51	30,00	2	359	1038520,28	622541,51	30,00
2	237	1036337,80	622711,60	30,00	2	278	1036656,24	623636,13	30,00	2	319	1037683,77	622109,32	30,00	2	360	1038542,04	622611,34	30,00
2	238	1036346,81	622734,72	30,00	2	279	1036644,97	623565,72	30,00	2	320	1037719,07	622099,74	30,00	2	361	1038557,13	622648,81	30,00
2	239	1036359,37	622750,07	30,00	2	280	1036667,44	623467,40	30,00	2	321	1037756,48	622095,83	30,00	2	362	1038587,97	622666,23	30,00
2	240	1036369,18	622799,72	30,00	2	281	1036610,72	623393,28	30,00	2	322	1037797,06	622097,46	30,00	2	363	1038615,30	622662,69	30,00
2	241	1036357,57	622835,88	30,00	2	282	1036697,91	623342,48	30,00	2	323	1037832,89	622093,68	30,00	2	364	1038639,43	622653,05	30,00
2	242	1036342,07	622876,11	30,00	2	283	1036721,88	623310,85	30,00	2	324	1037902,24	622084,21	30,00	2	365	1038687,35	622641,80	30,00
2	243	1036319,36	622924,98	30,00	2	284	1036767,61	623251,92	30,00	2	325	1037932,22	622080,43	30,00	2	366	1038721,60	622644,01	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	367	1038760,20	622653,27	30,00	2	408	1038710,94	623676,90	30,00	2	449	1039619,76	623363,16	30,00	2	490	1040237,59	623929,51	30,00
2	368	1038794,83	622665,57	30,00	2	409	1038725,95	623666,51	30,00	2	450	1039640,13	623394,29	30,00	2	491	1040278,83	623956,09	30,00
2	369	1038836,83	622700,58	30,00	2	410	1038756,61	623646,70	30,00	2	451	1039667,85	623412,51	30,00	2	492	1040318,15	623979,13	30,00
2	370	1038865,64	622742,65	30,00	2	411	1038792,73	623599,28	30,00	2	452	1039718,35	623429,75	30,00	2	493	1040326,68	623996,99	30,00
2	371	1038900,54	622793,21	30,00	2	412	1038836,68	623550,08	30,00	2	453	1039788,84	623438,80	30,00	2	494	1040329,93	624032,85	30,00
2	372	1038923,55	622853,37	30,00	2	413	1038881,83	623496,52	30,00	2	454	1039820,12	623443,41	30,00	2	495	1040324,80	624070,02	30,00
2	373	1038930,15	622902,78	30,00	2	414	1038921,65	623454,61	30,00	2	455	1039854,37	623457,32	30,00	2	496	1040313,90	624108,24	30,00
2	374	1038921,08	622943,49	30,00	2	415	1038958,21	623417,79	30,00	2	456	1039875,69	623487,30	30,00	2	497	1040297,72	624135,24	30,00
2	375	1038884,37	622990,44	30,00	2	416	1038994,18	623386,34	30,00	2	457	1039887,49	623511,77	30,00	2	498	1040288,03	624157,40	30,00
2	376	1038861,25	623016,99	30,00	2	417	1039038,80	623350,39	30,00	2	458	1039938,66	623512,98	30,00	2	499	1040278,09	624223,72	30,00
2	377	1038832,17	623054,21	30,00	2	418	1039081,06	623317,83	30,00	2	459	1039957,80	623501,14	30,00	2	500	1040284,75	624256,10	30,00
2	378	1038800,84	623090,02	30,00	2	419	1039140,41	623268,29	30,00	2	460	1039967,11	623492,32	30,00	2	501	1040296,66	624334,81	30,00
2	379	1038785,77	623117,45	30,00	2	420	1039186,46	623230,61	30,00	2	461	1039985,40	623470,98	30,00	2	502	1040312,09	624434,48	30,00
2	380	1038776,04	623144,94	30,00	2	421	1039213,85	623215,90	30,00	2	462	1039993,94	623442,01	30,00	2	503	1040324,15	624497,22	30,00
2	381	1038773,67	623189,30	30,00	2	422	1039258,99	623185,74	30,00	2	463	1040004,31	623397,99	30,00	2	504	1040349,50	624553,97	30,00
2	382	1038778,07	623243,69	30,00	2	423	1039307,78	623154,72	30,00	2	464	1039995,84	623322,16	30,00	2	505	1040368,78	624578,81	30,00
2	383	1038785,92	623295,09	30,00	2	424	1039319,92	623136,07	30,00	2	465	1039989,96	623233,87	30,00	2	506	1040391,55	624607,07	30,00
2	384	1038783,08	623322,49	30,00	2	425	1039343,00	623108,98	30,00	2	466	1039979,60	623207,67	30,00	2	507	1040442,08	624671,63	30,00
2	385	1038760,24	623340,52	30,00	2	426	1039357,24	623095,99	30,00	2	467	1039950,13	623140,66	30,00	2	508	1040468,99	624698,46	30,00
2	386	1038739,23	623343,48	30,00	2	427	1039384,29	623089,28	30,00	2	468	1039939,06	623112,40	30,00	2	509	1040525,08	624771,57	30,00
2	387	1038677,62	623309,17	30,00	2	428	1039404,39	623099,69	30,00	2	469	1039949,08	623099,79	30,00	2	510	1040569,00	624827,69	30,00
2	388	1038641,75	623289,02	30,00	2	429	1039436,62	623120,71	30,00	2	470	1039992,64	623093,18	30,00	2	511	1040625,19	624890,16	30,00
2	389	1038607,65	623276,69	30,00	2	430	1039458,91	623126,13	30,00	2	471	1040017,29	623095,21	30,00	2	512	1040723,49	625000,41	30,00
2	390	1038562,71	623262,14	30,00	2	431	1039495,22	623121,78	30,00	2	472	1040039,93	623098,48	30,00	2	513	1040745,16	625022,38	30,00
2	391	1038520,74	623262,76	30,00	2	432	1039520,94	623112,02	30,00	2	473	1040058,29	623107,45	30,00	2	514	1040805,06	625078,66	30,00
2	392	1038485,15	623269,17	30,00	2	433	1039541,13	623088,36	30,00	2	474	1040076,74	623135,04	30,00	2	515	1040883,26	625149,23	30,00
2	393	1038453,01	623301,87	30,00	2	434	1039546,46	623059,15	30,00	2	475	1040102,73	623192,78	30,00	2	516	1040918,17	625182,24	30,00
2	394	1038427,77	623334,48	30,00	2	435	1039543,55	623021,12	30,00	2	476	1040147,65	623271,69	30,00	2	517	1040943,15	625187,93	30,00
2	395	1038405,99	623369,96	30,00	2	436	1039533,63	622976,27	30,00	2	477	1040178,14	623326,38	30,00	2	518	1040970,54	625184,93	30,00
2	396	1038387,03	623401,46	30,00	2	437	1039540,01	622958,68	30,00	2	478	1040203,98	623365,00	30,00	2	519	1040982,68	625177,98	30,00
2	397	1038369,47	623430,72	30,00	2	438	1039556,94	622957,67	30,00	2	479	1040235,52	623431,30	30,00	2	520	1041008,24	625154,92	30,00
2	398	1038351,14	623486,64	30,00	2	439	1039571,82	622963,25	30,00	2	480	1040262,79	623479,88	30,00	2	521	1041021,26	625134,06	30,00
2	399	1038336,59	623531,57	30,00	2	440	1039581,50	622976,19	30,00	2	481	1040266,66	623546,02	30,00	2	522	1041016,66	625118,51	30,00
2	400	1038344,63	623567,54	30,00	2	441	1039592,71	623000,17	30,00	2	482	1040254,90	623574,75	30,00	2	523	1040996,32	625082,06	30,00
2	401	1038381,65	623606,21	30,00	2	442	1039601,29	623030,25	30,00	2	483	1040237,24	623620,50	30,00	2	524	1040988,18	625056,73	30,00
2	402	1038425,58	623638,92	30,00	2	443	1039595,90	623058,93	30,00	2	484	1040218,67	623667,93	30,00	2	525	1041004,30	625035,06	30,00
2	403	1038473,87	623667,00	30,00	2	444	1039587,74	623092,12	30,00	2	485	1040209,40	623706,53	30,00	2	526	1041035,48	625015,20	30,00
2	404	1038498,13	623682,37	30,00	2	445	1039597,27	623150,30	30,00	2	486	1040199,22	623758,51	30,00	2	527	1041074,01	624994,16	30,00
2	405	1038562,24	623703,14	30,00	2	446	1039611,03	623213,95	30,00	2	487	1040201,65	623797,13	30,00	2	528	1041098,42	624952,58	30,00
2	406	1038602,78	623704,27	30,00	2	447	1039606,45	623263,31	30,00	2	488	1040211,42	623857,95	30,00	2	529	1041142,36	624938,50	30,00
2	407	1038659,66	623703,89	30,00	2	448	1039609,23	623311,44	30,00	2	489	1040221,63	623905,95	30,00	2	530	1041166,01	624946,99	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	531	1041212,67	624999,09	30,00	2	572	1042246,56	625090,01	30,00	2	613	1043869,87	625369,98	30,00	2	654	1042446,47	626379,91	30,00
2	532	1041246,37	625023,75	30,00	2	573	1042292,83	625131,03	30,00	2	614	1043892,84	625371,09	30,00	2	655	1042479,94	626397,09	30,00
2	533	1041292,31	625037,67	30,00	2	574	1042370,04	625172,97	30,00	2	615	1043908,71	625387,75	30,00	2	656	1042542,68	626408,43	30,00
2	534	1041344,88	625042,48	30,00	2	575	1042447,63	625207,42	30,00	2	616	1043912,05	625418,82	30,00	2	657	1042617,98	626417,56	30,00
2	535	1041377,21	625035,29	30,00	2	576	1042476,80	625218,07	30,00	2	617	1043903,03	625471,77	30,00	2	658	1042677,17	626401,56	30,00
2	536	1041433,33	624979,68	30,00	2	577	1042512,29	625216,46	30,00	2	618	1043865,90	625513,97	30,00	2	659	1042732,42	626389,10	30,00
2	537	1041481,85	624927,94	30,00	2	578	1042576,70	625217,00	30,00	2	619	1043840,57	625539,67	30,00	2	660	1042824,86	626346,68	30,00
2	538	1041491,97	624916,38	30,00	2	579	1042638,95	625217,21	30,00	2	620	1043796,92	625568,64	30,00	2	661	1042949,63	626297,07	30,00
2	539	1041539,12	624896,68	30,00	2	580	1042677,61	625215,30	30,00	2	621	1043742,23	625599,12	30,00	2	662	1043022,96	626267,01	30,00
2	540	1041596,63	624879,77	30,00	2	581	1042710,13	625216,08	30,00	2	622	1043710,85	625622,71	30,00	2	663	1043114,58	626233,17	30,00
2	541	1041625,65	624865,44	30,00	2	582	1042829,26	625204,21	30,00	2	623	1043699,39	625648,75	30,00	2	664	1043175,50	626224,46	30,00
2	542	1041643,69	624841,46	30,00	2	583	1042903,86	625182,02	30,00	2	624	1043683,32	625676,80	30,00	2	665	1043223,80	626217,41	30,00
2	543	1041649,30	624821,26	30,00	2	584	1042957,91	625156,38	30,00	2	625	1043647,14	625723,71	30,00	2	666	1043272,24	626217,81	30,00
2	544	1041636,41	624802,22	30,00	2	585	1042991,84	625137,35	30,00	2	626	1043621,86	625749,93	30,00	2	667	1043326,87	626233,61	30,00
2	545	1041615,79	624780,16	30,00	2	586	1043042,39	625108,29	30,00	2	627	1043587,61	625771,12	30,00	2	668	1043369,89	626238,76	30,00
2	546	1041599,10	624766,24	30,00	2	587	1043069,05	625085,66	30,00	2	628	1043558,01	625787,32	30,00	2	669	1043435,88	626233,30	30,00
2	547	1041596,47	624748,94	30,00	2	588	1043124,90	625067,83	30,00	2	629	1043419,30	625798,08	30,00	2	670	1043464,23	626223,29	30,00
2	548	1041601,37	624738,38	30,00	2	589	1043161,49	625060,79	30,00	2	630	1043297,04	625810,76	30,00	2	671	1043530,24	626194,42	30,00
2	549	1041616,52	624729,55	30,00	2	590	1043213,34	625051,83	30,00	2	631	1043272,58	625822,56	30,00	2	672	1043593,85	626162,59	30,00
2	550	1041637,72	624722,85	30,00	2	591	1043268,79	625041,48	30,00	2	632	1043189,25	625865,75	30,00	2	673	1043653,80	626119,94	30,00
2	551	1041665,92	624728,80	30,00	2	592	1043303,27	625040,48	30,00	2	633	1043147,95	625891,31	30,00	2	674	1043712,81	626078,40	30,00
2	552	1041700,83	624744,25	30,00	2	593	1043357,43	625045,15	30,00	2	634	1043080,80	625936,75	30,00	2	675	1043790,67	626072,72	30,00
2	553	1041727,70	624764,69	30,00	2	594	1043393,38	625048,81	30,00	2	635	1043015,74	625976,17	30,00	2	676	1043853,08	625988,56	30,00
2	554	1041768,65	624788,11	30,00	2	595	1043430,84	625057,11	30,00	2	636	1042970,13	625995,19	30,00	2	677	1043883,10	625967,74	30,00
2	555	1041845,70	624846,02	30,00	2	596	1043470,32	625070,02	30,00	2	637	1042896,94	626009,28	30,00	2	678	1043907,13	625957,05	30,00
2	556	1041887,75	624875,71	30,00	2	597	1043513,15	625084,76	30,00	2	638	1042773,19	626029,00	30,00	2	679	1043937,98	625962,76	30,00
2	557	1041906,76	624874,00	30,00	2	598	1043545,76	625098,29	30,00	2	639	1042557,40	626048,57	30,00	2	680	1043974,28	625987,66	30,00
2	558	1041921,00	624866,85	30,00	2	599	1043577,17	625122,04	30,00	2	640	1042498,45	626049,66	30,00	2	681	1044008,62	626026,05	30,00
2	559	1041934,28	624860,86	30,00	2	600	1043597,78	625167,51	30,00	2	641	1042463,34	626037,95	30,00	2	682	1044022,76	626052,96	30,00
2	560	1041946,61	624861,88	30,00	2	601	1043611,54	625196,07	30,00	2	642	1042436,97	626028,63	30,00	2	683	1044018,72	626084,71	30,00
2	561	1041962,48	624860,97	30,00	2	602	1043628,16	625238,71	30,00	2	643	1042402,86	626033,86	30,00	2	684	1043998,65	626115,78	30,00
2	562	1041982,49	624852,76	30,00	2	603	1043634,64	625292,38	30,00	2	644	1042374,14	626051,35	30,00	2	685	1043993,09	626136,51	30,00
2	563	1042010,12	624846,54	30,00	2	604	1043651,41	625348,31	30,00	2	645	1042336,61	626089,33	30,00	2	686	1044009,01	626171,24	30,00
2	564	1042026,56	624851,97	30,00	2	605	1043666,26	625400,68	30,00	2	646	1042311,62	626130,44	30,00	2	687	1044033,26	626215,84	30,00
2	565	1042055,58	624861,04	30,00	2	606	1043704,76	625432,29	30,00	2	647	1042302,92	626175,37	30,00	2	688	1044058,92	626246,50	30,00
2	566	1042088,77	624863,35	30,00	2	607	1043750,27	625464,87	30,00	2	648	1042300,32	626234,65	30,00	2	689	1044088,70	626264,01	30,00
2	567	1042115,29	624880,09	30,00	2	608	1043796,41	625486,75	30,00	2	649	1042310,90	626275,18	30,00	2	690	1044119,58	626270,25	30,00
2	568	1042134,80	624913,43	30,00	2	609	1043817,51	625484,84	30,00	2	650	1042319,72	626302,05	30,00	2	691	1044146,30	626265,71	30,00
2	569	1042141,18	624942,64	30,00	2	610	1043828,22	625462,06	30,00	2	651	1042339,68	626316,72	30,00	2	692	1044182,18	626256,60	30,00
2	570	1042158,71	624995,31	30,00	2	611	1043842,56	625426,72	30,00	2	652	1042372,19	626340,90	30,00	2	693	1044212,31	626248,55	30,00
2	571	1042196,83	625040,26	30,00	2	612	1043854,27	625391,61	30,00	2	653	1042408,25	626363,17	30,00	2	694	1044234,26	626262,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	695	1044255,70	626293,03	30,00	2	736	1045215,73	626890,05	30,00	2	777	1046074,26	627540,96	30,00	2	818	1044778,78	628952,66	30,00
2	696	1044262,98	626320,56	30,00	2	737	1045219,23	626870,04	30,00	2	778	1046093,63	627578,56	30,00	2	819	1044781,17	628984,89	30,00
2	697	1044267,05	626365,40	30,00	2	738	1045206,05	626830,28	30,00	2	779	1046103,68	627642,55	30,00	2	820	1044795,50	629002,22	30,00
2	698	1044257,30	626392,88	30,00	2	739	1045198,82	626797,43	30,00	2	780	1046111,67	627736,51	30,00	2	821	1044801,74	629018,13	30,00
2	699	1044250,68	626413,69	30,00	2	740	1045196,85	626764,10	30,00	2	781	1046099,55	627901,99	30,00	2	822	1044786,14	629051,47	30,00
2	700	1044262,57	626445,06	30,00	2	741	1045202,43	626743,36	30,00	2	782	1046093,35	627939,24	30,00	2	823	1044770,69	629086,38	30,00
2	701	1044291,58	626477,54	30,00	2	742	1045213,56	626713,64	30,00	2	783	1046074,74	627980,30	30,00	2	824	1044730,58	629136,83	30,00
2	702	1044319,48	626486,18	30,00	2	743	1045236,74	626687,60	30,00	2	784	1046057,52	627989,84	30,00	2	825	1044694,50	629184,78	30,00
2	703	1044366,64	626484,03	30,00	2	744	1045293,52	626651,07	30,00	2	785	1046032,14	628009,16	30,00	2	826	1044653,48	629231,05	30,00
2	704	1044401,76	626466,50	30,00	2	745	1045328,45	626631,41	30,00	2	786	1046012,61	628028,49	30,00	2	827	1044576,73	629311,43	30,00
2	705	1044442,76	626443,62	30,00	2	746	1045364,18	626620,72	30,00	2	787	1045977,17	628030,63	30,00	2	828	1044526,35	629371,84	30,00
2	706	1044485,50	626422,19	30,00	2	747	1045392,33	626620,30	30,00	2	788	1045946,57	628039,26	30,00	2	829	1044481,06	629417,98	30,00
2	707	1044514,81	626399,32	30,00	2	748	1045426,44	626661,90	30,00	2	789	1045921,13	628063,92	30,00	2	830	1044431,65	629471,40	30,00
2	708	1044540,96	626376,74	30,00	2	749	1045456,35	626692,69	30,00	2	790	1045894,86	628061,50	30,00	2	831	1044364,33	629532,83	30,00
2	709	1044557,03	626354,52	30,00	2	750	1045505,47	626723,87	30,00	2	791	1045861,29	628025,72	30,00	2	832	1044349,17	629547,50	30,00
2	710	1044580,40	626330,61	30,00	2	751	1045537,88	626741,15	30,00	2	792	1045832,47	627977,81	30,00	2	833	1044329,94	629564,13	30,00
2	711	1044600,82	626321,31	30,00	2	752	1045592,98	626762,22	30,00	2	793	1045834,41	627928,69	30,00	2	834	1044318,17	629604,57	30,00
2	712	1044622,99	626319,30	30,00	2	753	1045636,05	626767,88	30,00	2	794	1045826,97	627905,41	30,00	2	835	1044313,56	629647,54	30,00
2	713	1044643,33	626332,35	30,00	2	754	1045671,93	626758,78	30,00	2	795	1045798,40	627883,55	30,00	2	836	1044301,37	629671,53	30,00
2	714	1044660,86	626373,31	30,00	2	755	1045735,06	626709,97	30,00	2	796	1045752,06	627877,11	30,00	2	837	1044281,94	629691,91	30,00
2	715	1044681,42	626435,81	30,00	2	756	1045765,33	626656,70	30,00	2	797	1045665,87	627888,64	30,00	2	838	1044258,53	629703,60	30,00
2	716	1044715,09	626501,92	30,00	2	757	1045792,98	626627,05	30,00	2	798	1045587,06	627899,52	30,00	2	839	1044242,32	629724,23	30,00
2	717	1044741,34	626568,68	30,00	2	758	1045838,69	626609,08	30,00	2	799	1045541,06	627908,47	30,00	2	840	1044250,65	629775,06	30,00
2	718	1044752,46	626638,42	30,00	2	759	1045883,34	626602,90	30,00	2	800	1045482,02	627914,36	30,00	2	841	1044253,23	629815,27	30,00
2	719	1044773,07	626689,75	30,00	2	760	1045958,73	626630,64	30,00	2	801	1045440,82	627923,42	30,00	2	842	1044232,01	629886,34	30,00
2	720	1044795,37	626736,13	30,00	2	761	1045996,99	626653,75	30,00	2	802	1045389,93	627942,93	30,00	2	843	1044193,52	629966,44	30,00
2	721	1044834,50	626768,77	30,00	2	762	1046067,45	626685,68	30,00	2	803	1045358,38	627965,49	30,00	2	844	1044170,69	630002,01	30,00
2	722	1044873,57	626806,70	30,00	2	763	1046123,56	626717,82	30,00	2	804	1045322,01	627997,49	30,00	2	845	1044143,57	630025,75	30,00
2	723	1044930,97	626870,65	30,00	2	764	1046164,99	626764,07	30,00	2	805	1045272,40	628042,95	30,00	2	846	1044104,83	630038,30	30,00
2	724	1044955,76	626909,36	30,00	2	765	1046171,99	626800,14	30,00	2	806	1045205,37	628119,24	30,00	2	847	1044065,59	630045,59	30,00
2	725	1044999,29	626984,67	30,00	2	766	1046154,18	626844,31	30,00	2	807	1045158,01	628171,94	30,00	2	848	1044045,00	630053,31	30,00
2	726	1045026,52	627026,89	30,00	2	767	1046103,75	626898,35	30,00	2	808	1045091,58	628254,57	30,00	2	849	1044022,36	630079,30	30,00
2	727	1045043,32	627041,86	30,00	2	768	1046074,63	626946,74	30,00	2	809	1045038,32	628336,01	30,00	2	850	1044010,08	630096,37	30,00
2	728	1045094,68	627033,49	30,00	2	769	1046067,67	627016,52	30,00	2	810	1044996,67	628387,13	30,00	2	851	1043993,81	630134,02	30,00
2	729	1045119,28	627023,26	30,00	2	770	1046068,08	627103,20	30,00	2	811	1044976,76	628419,79	30,00	2	852	1043992,79	630158,04	30,00
2	730	1045137,09	627008,35	30,00	2	771	1046073,76	627212,78	30,00	2	812	1044950,90	628480,64	30,00	2	853	1043989,24	630195,08	30,00
2	731	1045145,15	626985,81	30,00	2	772	1046069,72	627279,65	30,00	2	813	1044914,42	628577,03	30,00	2	854	1043980,64	630252,78	30,00
2	732	1045154,27	626957,32	30,00	2	773	1046056,55	627363,31	30,00	2	814	1044875,21	628678,47	30,00	2	855	1043971,06	630393,55	30,00
2	733	1045167,41	626938,04	30,00	2	774	1046053,56	627406,65	30,00	2	815	1044844,96	628761,54	30,00	2	856	1043963,86	630437,30	30,00
2	734	1045185,12	626922,07	30,00	2	775	1046052,45	627453,03	30,00	2	816	1044813,97	628847,87	30,00	2	857	1043955,26	630483,28	30,00
2	735	1045203,83	626911,34	30,00	2	776	1046061,74	627496,87	30,00	2	817	1044789,63	628919,76	30,00	2	858	1043938,31	630531,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	859	1043918,89	630557,33	30,00	2	900	1042905,53	630798,15	30,00	2	941	1041962,77	632005,53	30,00	2	982	1041501,50	633049,57	30,00
2	860	1043893,13	630572,44	30,00	2	901	1042876,12	630831,68	30,00	2	942	1041959,22	631978,19	30,00	2	983	1041463,23	633038,15	30,00
2	861	1043842,23	630586,09	30,00	2	902	1042852,33	630856,71	30,00	2	943	1041946,51	631961,25	30,00	2	984	1041431,95	633039,38	30,00
2	862	1043822,33	630577,80	30,00	2	903	1042836,15	630866,15	30,00	2	944	1041923,98	631947,33	30,00	2	985	1041418,81	633058,66	30,00
2	863	1043802,14	630560,47	30,00	2	904	1042793,80	630897,66	30,00	2	945	1041895,20	631940,91	30,00	2	986	1041379,37	633075,54	30,00
2	864	1043789,39	630548,87	30,00	2	905	1042773,79	630917,54	30,00	2	946	1041854,32	631947,80	30,00	2	987	1041343,84	633076,62	30,00
2	865	1043774,62	630544,35	30,00	2	906	1042733,87	630946,70	30,00	2	947	1041810,64	631970,38	30,00	2	988	1041288,05	633059,87	30,00
2	866	1043754,70	630547,75	30,00	2	907	1042670,07	630976,43	30,00	2	948	1041775,51	631999,64	30,00	2	989	1041262,11	633037,75	30,00
2	867	1043735,90	630563,29	30,00	2	908	1042610,54	631006,29	30,00	2	949	1041755,89	632017,90	30,00	2	990	1041252,19	633022,16	30,00
2	868	1043722,03	630574,65	30,00	2	909	1042576,53	631030,13	30,00	2	950	1041720,91	632054,58	30,00	2	991	1041235,64	632992,28	30,00
2	869	1043714,26	630594,51	30,00	2	910	1042571,64	631052,37	30,00	2	951	1041690,82	632104,13	30,00	2	992	1041211,62	632967,86	30,00
2	870	1043708,17	630615,27	30,00	2	911	1042564,91	631113,10	30,00	2	952	1041672,64	632149,92	30,00	2	993	1041183,08	632940,65	30,00
2	871	1043706,47	630649,47	30,00	2	912	1042573,81	631176,13	30,00	2	953	1041664,43	632188,45	30,00	2	994	1041149,76	632925,06	30,00
2	872	1043711,50	630669,76	30,00	2	913	1042580,79	631264,86	30,00	2	954	1041663,69	632227,34	30,00	2	995	1041129,42	632906,15	30,00
2	873	1043727,34	630697,59	30,00	2	914	1042583,45	631335,38	30,00	2	955	1041659,37	632244,22	30,00	2	996	1041112,17	632874,20	30,00
2	874	1043730,50	630732,41	30,00	2	915	1042574,38	631399,51	30,00	2	956	1041664,82	632308,43	30,00	2	997	1041099,13	632836,01	30,00
2	875	1043725,39	630764,26	30,00	2	916	1042568,51	631458,01	30,00	2	957	1041672,21	632327,12	30,00	2	998	1041099,42	632792,37	30,00
2	876	1043699,87	630787,85	30,00	2	917	1042553,19	631523,77	30,00	2	958	1041691,48	632357,83	30,00	2	999	1041080,63	632772,79	30,00
2	877	1043610,61	630794,88	30,00	2	918	1042517,15	631619,07	30,00	2	959	1041714,06	632383,96	30,00	2	1000	1041061,70	632745,78	30,00
2	878	1043522,35	630795,43	30,00	2	919	1042496,90	631665,60	30,00	2	960	1041750,12	632412,07	30,00	2	1001	1041052,01	632721,13	30,00
2	879	1043471,41	630791,02	30,00	2	920	1042484,13	631712,49	30,00	2	961	1041809,84	632442,83	30,00	2	1002	1041049,23	632702,24	30,00
2	880	1043400,30	630769,26	30,00	2	921	1042476,91	631773,80	30,00	2	962	1041842,98	632456,32	30,00	2	1003	1041032,35	632692,06	30,00
2	881	1043330,70	630729,29	30,00	2	922	1042465,59	631818,98	30,00	2	963	1041903,12	632503,53	30,00	2	1004	1041005,44	632694,50	30,00
2	882	1043303,99	630704,58	30,00	2	923	1042443,07	631864,11	30,00	2	964	1041925,13	632523,35	30,00	2	1005	1040972,68	632708,63	30,00
2	883	1043285,25	630667,98	30,00	2	924	1042418,03	631898,83	30,00	2	965	1041937,15	632562,16	30,00	2	1006	1040939,48	632729,73	30,00
2	884	1043288,37	630637,90	30,00	2	925	1042360,12	631940,78	30,00	2	966	1041938,10	632590,26	30,00	2	1007	1040915,10	632754,28	30,00
2	885	1043304,25	630613,59	30,00	2	926	1042320,73	631969,90	30,00	2	967	1041917,81	632612,85	30,00	2	1008	1040906,17	632784,88	30,00
2	886	1043325,81	630563,77	30,00	2	927	1042287,26	631993,66	30,00	2	968	1041904,82	632633,72	30,00	2	1009	1040896,68	632809,15	30,00
2	887	1043318,76	630538,86	30,00	2	928	1042255,74	632021,53	30,00	2	969	1041898,37	632656,63	30,00	2	1010	1040888,99	632865,17	30,00
2	888	1043288,45	630515,55	30,00	2	929	1042213,46	632065,78	30,00	2	970	1041897,50	632693,96	30,00	2	1011	1040879,96	632888,87	30,00
2	889	1043233,20	630510,45	30,00	2	930	1042167,69	632118,34	30,00	2	971	1041884,15	632740,39	30,00	2	1012	1040868,19	632923,43	30,00
2	890	1043211,46	630511,35	30,00	2	931	1042122,78	632162,85	30,00	2	972	1041865,92	632803,21	30,00	2	1013	1040860,23	632952,89	30,00
2	891	1043167,20	630521,75	30,00	2	932	1042094,39	632178,19	30,00	2	973	1041857,08	632852,42	30,00	2	1014	1040836,77	632993,32	30,00
2	892	1043128,25	630538,05	30,00	2	933	1042061,38	632189,69	30,00	2	974	1041831,92	632909,50	30,00	2	1015	1040815,75	633037,25	30,00
2	893	1043090,06	630562,79	30,00	2	934	1042031,45	632182,30	30,00	2	975	1041807,26	632954,28	30,00	2	1016	1040794,58	633085,46	30,00
2	894	1043066,50	630584,61	30,00	2	935	1042009,93	632173,61	30,00	2	976	1041784,66	632974,96	30,00	2	1017	1040771,83	633122,09	30,00
2	895	1043042,85	630628,78	30,00	2	936	1041988,53	632154,80	30,00	2	977	1041740,91	633014,57	30,00	2	1018	1040764,19	633166,94	30,00
2	896	1043010,17	630673,23	30,00	2	937	1041971,46	632136,66	30,00	2	978	1041698,98	633044,96	30,00	2	1019	1040771,28	633209,91	30,00
2	897	1042991,22	630698,89	30,00	2	938	1041963,31	632111,34	30,00	2	979	1041663,86	633062,51	30,00	2	1020	1040790,26	633266,70	30,00
2	898	1042967,27	630728,18	30,00	2	939	1041962,23	632081,65	30,00	2	980	1041612,96	633076,17	30,00	2	1021	1040810,44	633301,59	30,00
2	899	1042938,83	630760,56	30,00	2	940	1041965,20	632050,01	30,00	2	981	1041567,83	633071,22	30,00	2	1022	1040836,92	633341,22	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1023	1040858,83	633365,83	30,00	2	1064	1040598,72	634563,46	30,00	2	1105	1040877,26	635488,33	30,00	2	1146	1040376,13	636500,62	30,00
2	1024	1040884,68	633392,74	30,00	2	1065	1040567,93	634569,98	30,00	2	1106	1040897,31	635504,06	30,00	2	1147	1040356,04	636525,60	30,00
2	1025	1040921,17	633413,92	30,00	2	1066	1040552,77	634584,66	30,00	2	1107	1040941,05	635528,83	30,00	2	1148	1040345,92	636543,01	30,00
2	1026	1040960,54	633431,61	30,00	2	1067	1040524,89	634623,34	30,00	2	1108	1040981,19	635560,83	30,00	2	1149	1040333,15	636569,42	30,00
2	1027	1040989,75	633442,80	30,00	2	1068	1040511,99	634645,27	30,00	2	1109	1041023,82	635596,86	30,00	2	1150	1040328,50	636591,40	30,00
2	1028	1041030,38	633450,82	30,00	2	1069	1040516,20	634668,30	30,00	2	1110	1041062,24	635639,14	30,00	2	1151	1040332,01	636615,54	30,00
2	1029	1041070,19	633461,57	30,00	2	1070	1040518,63	634706,91	30,00	2	1111	1041093,68	635686,83	30,00	2	1152	1040345,27	636635,62	30,00
2	1030	1041104,67	633483,98	30,00	2	1071	1040517,18	634743,75	30,00	2	1112	1041121,35	635739,65	30,00	2	1153	1040363,76	636651,78	30,00
2	1031	1041144,42	633529,32	30,00	2	1072	1040508,16	634779,15	30,00	2	1113	1041149,58	635798,79	30,00	2	1154	1040396,00	636681,83	30,00
2	1032	1041159,57	633567,31	30,00	2	1073	1040493,46	634822,50	30,00	2	1114	1041163,81	635867,72	30,00	2	1155	1040420,90	636701,12	30,00
2	1033	1041159,99	633595,48	30,00	2	1074	1040488,32	634853,82	30,00	2	1115	1041173,48	635939,20	30,00	2	1156	1040445,64	636727,60	30,00
2	1034	1041137,68	633631,01	30,00	2	1075	1040482,27	634886,82	30,00	2	1116	1041181,14	636011,91	30,00	2	1157	1040459,82	636746,00	30,00
2	1035	1041102,54	633677,81	30,00	2	1076	1040482,60	634919,77	30,00	2	1117	1041179,69	636060,45	30,00	2	1158	1040467,58	636764,18	30,00
2	1036	1041056,68	633723,46	30,00	2	1077	1040490,22	634945,15	30,00	2	1118	1041171,95	636115,95	30,00	2	1159	1040470,12	636786,30	30,00
2	1037	1040998,54	633762,78	30,00	2	1078	1040494,38	634967,64	30,00	2	1119	1041161,35	636163,20	30,00	2	1160	1040462,42	636812,79	30,00
2	1038	1040927,83	633816,00	30,00	2	1079	1040494,81	634989,95	30,00	2	1120	1041146,55	636199,65	30,00	2	1161	1040459,84	636846,01	30,00
2	1039	1040882,83	633847,75	30,00	2	1080	1040491,12	635001,99	30,00	2	1121	1041132,68	636234,41	30,00	2	1162	1040464,51	636885,76	30,00
2	1040	1040857,35	633877,72	30,00	2	1081	1040480,70	635022,09	30,00	2	1122	1041102,54	636277,59	30,00	2	1163	1040469,56	636912,17	30,00
2	1041	1040840,27	633900,54	30,00	2	1082	1040471,63	635045,25	30,00	2	1123	1041081,53	636309,82	30,00	2	1164	1040486,60	636947,60	30,00
2	1042	1040835,23	633921,21	30,00	2	1083	1040468,12	635076,96	30,00	2	1124	1041055,05	636334,57	30,00	2	1165	1040494,41	636978,00	30,00
2	1043	1040821,68	633959,68	30,00	2	1084	1040467,44	635104,68	30,00	2	1125	1041023,91	636349,09	30,00	2	1166	1040513,03	637033,78	30,00
2	1044	1040815,87	633989,46	30,00	2	1085	1040468,54	635134,38	30,00	2	1126	1040994,89	636357,57	30,00	2	1167	1040518,19	637067,34	30,00
2	1045	1040811,11	634030,86	30,00	2	1086	1040477,26	635148,48	30,00	2	1127	1040942,17	636374,58	30,00	2	1168	1040541,30	637105,16	30,00
2	1046	1040803,52	634076,24	30,00	2	1087	1040501,34	635179,28	30,00	2	1128	1040893,81	636381,09	30,00	2	1169	1040571,38	637131,69	30,00
2	1047	1040794,55	634118,01	30,00	2	1088	1040515,15	635202,49	30,00	2	1129	1040862,64	636389,23	30,00	2	1170	1040591,51	637160,19	30,00
2	1048	1040778,89	634168,37	30,00	2	1089	1040530,06	635214,44	30,00	2	1130	1040823,34	636401,84	30,00	2	1171	1040604,85	637183,98	30,00
2	1049	1040758,21	634221,84	30,00	2	1090	1040545,74	635223,13	30,00	2	1131	1040794,81	636415,59	30,00	2	1172	1040617,10	637254,69	30,00
2	1050	1040745,16	634253,88	30,00	2	1091	1040555,09	635226,54	30,00	2	1132	1040748,71	636441,05	30,00	2	1173	1040623,72	637268,98	30,00
2	1051	1040732,97	634272,01	30,00	2	1092	1040563,01	635219,97	30,00	2	1133	1040717,32	636452,94	30,00	2	1174	1040641,85	637287,02	30,00
2	1052	1040726,29	634286,44	30,00	2	1093	1040578,07	635215,94	30,00	2	1134	1040688,84	636455,53	30,00	2	1175	1040660,93	637298,07	30,00
2	1053	1040735,74	634290,91	30,00	2	1094	1040591,50	635217,39	30,00	2	1135	1040666,39	636448,51	30,00	2	1176	1040689,38	637306,65	30,00
2	1054	1040739,34	634301,23	30,00	2	1095	1040603,40	635219,50	30,00	2	1136	1040645,77	636420,60	30,00	2	1177	1040705,45	637302,01	30,00
2	1055	1040734,20	634309,14	30,00	2	1096	1040622,34	635223,10	30,00	2	1137	1040637,33	636403,80	30,00	2	1178	1040732,07	637290,55	30,00
2	1056	1040702,44	634334,36	30,00	2	1097	1040639,94	635235,34	30,00	2	1138	1040623,09	636393,39	30,00	2	1179	1040759,56	637271,03	30,00
2	1057	1040678,30	634349,85	30,00	2	1098	1040667,42	635250,93	30,00	2	1139	1040599,64	636387,01	30,00	2	1180	1040771,24	637264,92	30,00
2	1058	1040657,15	634362,94	30,00	2	1099	1040713,99	635289,28	30,00	2	1140	1040571,57	636394,34	30,00	2	1181	1040811,61	637258,34	30,00
2	1059	1040646,02	634386,82	30,00	2	1100	1040753,22	635317,11	30,00	2	1141	1040553,01	636403,73	30,00	2	1182	1040852,00	637257,87	30,00
2	1060	1040635,17	634437,27	30,00	2	1101	1040793,84	635354,38	30,00	2	1142	1040487,64	636430,94	30,00	2	1183	1040879,83	637265,46	30,00
2	1061	1040630,93	634472,77	30,00	2	1102	1040826,54	635392,38	30,00	2	1143	1040463,80	636440,81	30,00	2	1184	1040895,35	637272,54	30,00
2	1062	1040632,31	634517,34	30,00	2	1103	1040853,34	635435,71	30,00	2	1144	1040439,63	636452,85	30,00	2	1185	1040902,17	637294,82	30,00
2	1063	1040620,70	634547,64	30,00	2	1104	1040864,74	635473,51	30,00	2	1145	1040410,10	636473,34	30,00	2	1186	1040892,62	637312,71	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1187	1040873,52	637330,92	30,00	2	1228	1041175,31	637561,58	30,00	2	1269	1041417,15	637805,66	30,00	2	1310	1041963,93	638379,58	30,00
2	1188	1040858,26	637344,55	30,00	2	1229	1041155,31	637575,64	30,00	2	1270	1041433,50	637821,73	30,00	2	1311	1041943,97	638400,01	30,00
2	1189	1040843,82	637361,28	30,00	2	1230	1041146,86	637588,09	30,00	2	1271	1041461,89	637847,34	30,00	2	1312	1041938,97	638421,21	30,00
2	1190	1040834,13	637383,44	30,00	2	1231	1041137,64	637609,68	30,00	2	1272	1041463,03	637871,72	30,00	2	1313	1041936,90	638451,19	30,00
2	1191	1040830,72	637410,35	30,00	2	1232	1041137,74	637628,29	30,00	2	1273	1041461,69	637903,76	30,00	2	1314	1041955,09	638481,47	30,00
2	1192	1040840,10	637437,69	30,00	2	1233	1041148,15	637637,47	30,00	2	1274	1041449,30	637931,49	30,00	2	1315	1041989,36	638507,63	30,00
2	1193	1040850,80	637450,02	30,00	2	1234	1041171,93	637641,68	30,00	2	1275	1041450,79	637965,40	30,00	2	1316	1042027,36	638510,03	30,00
2	1194	1040873,01	637460,25	30,00	2	1235	1041198,50	637647,26	30,00	2	1276	1041462,62	637984,53	30,00	2	1317	1042070,15	638500,83	30,00
2	1195	1040889,27	637463,56	30,00	2	1236	1041215,39	637657,43	30,00	2	1277	1041471,98	638005,50	30,00	2	1318	1042128,19	638483,86	30,00
2	1196	1040920,88	637460,16	30,00	2	1237	1041224,46	637669,37	30,00	2	1278	1041480,22	638031,88	30,00	2	1319	1042171,03	638457,63	30,00
2	1197	1040932,14	637461,25	30,00	2	1238	1041222,05	637689,81	30,00	2	1279	1041490,05	638058,13	30,00	2	1320	1042201,99	638429,29	30,00
2	1198	1040938,77	637475,57	30,00	2	1239	1041211,35	637700,89	30,00	2	1280	1041514,64	638088,88	30,00	2	1321	1042218,96	638417,11	30,00
2	1199	1040947,39	637500,32	30,00	2	1240	1041192,45	637703,67	30,00	2	1281	1041528,75	638103,56	30,00	2	1322	1042238,01	638415,91	30,00
2	1200	1040952,14	637529,15	30,00	2	1241	1041165,69	637707,69	30,00	2	1282	1041553,83	638116,19	30,00	2	1323	1042256,33	638418,51	30,00
2	1201	1040952,22	637553,61	30,00	2	1242	1041140,07	637706,82	30,00	2	1283	1041603,38	638122,86	30,00	2	1324	1042262,84	638443,45	30,00
2	1202	1040955,77	637569,25	30,00	2	1243	1041118,77	637706,62	30,00	2	1284	1041686,17	638120,69	30,00	2	1325	1042265,00	638473,04	30,00
2	1203	1040969,30	637595,16	30,00	2	1244	1041076,32	637707,82	30,00	2	1285	1041729,92	638104,48	30,00	2	1326	1042271,75	638494,78	30,00
2	1204	1040983,92	637609,79	30,00	2	1245	1041060,21	637711,93	30,00	2	1286	1041764,18	638094,99	30,00	2	1327	1042298,00	638502,51	30,00
2	1205	1040998,06	637613,29	30,00	2	1246	1041034,49	637715,86	30,00	2	1287	1041792,90	638095,05	30,00	2	1328	1042334,74	638508,76	30,00
2	1206	1041015,91	637604,76	30,00	2	1247	1041020,25	637723,00	30,00	2	1288	1041805,42	638104,01	30,00	2	1329	1042361,07	638499,99	30,00
2	1207	1041022,05	637596,22	30,00	2	1248	1041008,14	637736,33	30,00	2	1289	1041809,69	638127,57	30,00	2	1330	1042373,46	638472,27	30,00
2	1208	1041027,62	637569,66	30,00	2	1249	1040998,02	637765,45	30,00	2	1290	1041812,75	638155,49	30,00	2	1331	1042390,30	638440,95	30,00
2	1209	1041023,89	637534,34	30,00	2	1250	1040999,50	637799,36	30,00	2	1291	1041804,20	638190,31	30,00	2	1332	1042419,90	638427,09	30,00
2	1210	1041022,08	637508,44	30,00	2	1251	1041001,94	637820,42	30,00	2	1292	1041796,42	638210,16	30,00	2	1333	1042456,16	638416,36	30,00
2	1211	1041025,48	637493,24	30,00	2	1252	1041021,98	637853,71	30,00	2	1293	1041797,08	638240,96	30,00	2	1334	1042499,76	638410,27	30,00
2	1212	1041031,96	637488,40	30,00	2	1253	1041062,75	637898,42	30,00	2	1294	1041803,12	638272,33	30,00	2	1335	1042525,39	638416,99	30,00
2	1213	1041041,03	637488,64	30,00	2	1254	1041106,77	637920,50	30,00	2	1295	1041814,44	638291,52	30,00	2	1336	1042539,62	638433,26	30,00
2	1214	1041052,67	637511,52	30,00	2	1255	1041132,43	637927,76	30,00	2	1296	1041835,20	638303,47	30,00	2	1337	1042558,19	638467,75	30,00
2	1215	1041063,85	637529,13	30,00	2	1256	1041160,40	637931,08	30,00	2	1297	1041855,35	638308,56	30,00	2	1338	1042582,30	638493,23	30,00
2	1216	1041092,05	637552,65	30,00	2	1257	1041191,15	637929,88	30,00	2	1298	1041884,66	638309,10	30,00	2	1339	1042605,99	638519,81	30,00
2	1217	1041112,39	637559,84	30,00	2	1258	1041238,78	637921,31	30,00	2	1299	1041919,72	638302,72	30,00	2	1340	1042631,69	638550,98	30,00
2	1218	1041126,59	637558,03	30,00	2	1259	1041281,85	637915,28	30,00	2	1300	1041957,15	638287,10	30,00	2	1341	1042655,05	638579,73	30,00
2	1219	1041141,02	637547,14	30,00	2	1260	1041302,68	637904,34	30,00	2	1301	1041983,67	638274,58	30,00	2	1342	1042706,46	638606,99	30,00
2	1220	1041157,48	637535,00	30,00	2	1261	1041321,87	637887,17	30,00	2	1302	1042014,13	638270,23	30,00	2	1343	1042736,63	638605,32	30,00
2	1221	1041171,06	637520,46	30,00	2	1262	1041331,80	637867,65	30,00	2	1303	1042037,10	638283,04	30,00	2	1344	1042755,54	638596,68	30,00
2	1222	1041184,44	637515,53	30,00	2	1263	1041337,80	637845,84	30,00	2	1304	1042053,90	638298,01	30,00	2	1345	1042771,08	638568,67	30,00
2	1223	1041202,29	637512,85	30,00	2	1264	1041347,36	637827,94	30,00	2	1305	1042059,45	638312,41	30,00	2	1346	1042782,02	638548,54	30,00
2	1224	1041216,34	637515,30	30,00	2	1265	1041357,62	637812,12	30,00	2	1306	1042054,27	638331,50	30,00	2	1347	1042798,82	638540,09	30,00
2	1225	1041226,65	637529,26	30,00	2	1266	1041361,03	637808,61	30,00	2	1307	1042059,43	638344,02	30,00	2	1348	1042820,07	638533,91	30,00
2	1226	1041215,04	637542,02	30,00	2	1267	1041374,13	637800,51	30,00	2	1308	1042018,38	638352,30	30,00	2	1349	1042841,51	638535,69	30,00
2	1227	1041197,14	637550,02	30,00	2	1268	1041401,23	637800,19	30,00	2	1309	1041988,10	638370,47	30,00	2	1350	1042860,59	638552,58	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1351	1042881,55	638584,19	30,00	2	1392	1042888,81	639303,87	30,00	2	1433	1043527,28	640038,12	30,00	2	1474	1043772,85	640739,91	30,00
2	1352	1042896,03	638626,51	30,00	2	1393	1042891,11	639329,19	30,00	2	1434	1043555,63	640045,65	30,00	2	1475	1043802,41	640737,23	30,00
2	1353	1042900,58	638653,23	30,00	2	1394	1042897,71	639372,75	30,00	2	1435	1043588,87	640048,50	30,00	2	1476	1043818,85	640730,96	30,00
2	1354	1042897,07	638667,38	30,00	2	1395	1042914,15	639424,99	30,00	2	1436	1043622,68	640045,97	30,00	2	1477	1043837,43	640718,62	30,00
2	1355	1042881,04	638684,27	30,00	2	1396	1042933,24	639471,14	30,00	2	1437	1043642,65	640043,09	30,00	2	1478	1043854,21	640704,34	30,00
2	1356	1042849,15	638696,20	30,00	2	1397	1042944,87	639523,28	30,00	2	1438	1043667,92	640028,56	30,00	2	1479	1043865,59	640688,93	30,00
2	1357	1042820,16	638705,21	30,00	2	1398	1042960,01	639590,53	30,00	2	1439	1043675,41	639999,68	30,00	2	1480	1043877,15	640675,66	30,00
2	1358	1042783,32	638721,32	30,00	2	1399	1042971,08	639642,20	30,00	2	1440	1043708,71	639973,80	30,00	2	1481	1043887,37	640671,00	30,00
2	1359	1042748,17	638738,33	30,00	2	1400	1042979,19	639690,41	30,00	2	1441	1043724,15	639962,28	30,00	2	1482	1043908,57	640670,14	30,00
2	1360	1042726,33	638755,74	30,00	2	1401	1042987,28	639738,62	30,00	2	1442	1043737,59	639957,87	30,00	2	1483	1043924,45	640686,78	30,00
2	1361	1042704,22	638775,83	30,00	2	1402	1043006,60	639764,01	30,00	2	1443	1043758,98	639959,12	30,00	2	1484	1043936,00	640708,62	30,00
2	1362	1042697,93	638788,64	30,00	2	1403	1043026,69	639797,82	30,00	2	1444	1043774,48	639965,70	30,00	2	1485	1043942,42	640732,51	30,00
2	1363	1042692,02	638811,52	30,00	2	1404	1043050,23	639834,52	30,00	2	1445	1043782,15	639985,75	30,00	2	1486	1043943,62	640751,56	30,00
2	1364	1042693,74	638842,22	30,00	2	1405	1043072,25	639866,04	30,00	2	1446	1043781,18	640016,16	30,00	2	1487	1043935,50	640767,71	30,00
2	1365	1042715,36	638887,08	30,00	2	1406	1043088,17	639894,92	30,00	2	1447	1043769,51	640051,80	30,00	2	1488	1043929,08	640773,09	30,00
2	1366	1042738,95	638900,89	30,00	2	1407	1043105,18	639918,38	30,00	2	1448	1043754,15	640076,07	30,00	2	1489	1043908,30	640772,85	30,00
2	1367	1042770,08	638903,93	30,00	2	1408	1043121,59	639935,00	30,00	2	1449	1043730,99	640107,96	30,00	2	1490	1043884,90	640766,99	30,00
2	1368	1042811,59	638988,04	30,00	2	1409	1043149,74	639952,12	30,00	2	1450	1043717,55	640124,07	30,00	2	1491	1043860,97	640761,18	30,00
2	1369	1042837,38	638918,57	30,00	2	1410	1043190,12	639980,91	30,00	2	1451	1043705,55	640144,32	30,00	2	1492	1043845,96	640754,03	30,00
2	1370	1042849,08	638936,13	30,00	2	1411	1043217,75	640003,95	30,00	2	1452	1043699,35	640181,59	30,00	2	1493	1043827,44	640755,18	30,00
2	1371	1042845,53	638949,75	30,00	2	1412	1043237,12	640023,99	30,00	2	1453	1043689,51	640225,57	30,00	2	1494	1043811,46	640760,88	30,00
2	1372	1042823,18	638967,21	30,00	2	1413	1043256,93	640042,94	30,00	2	1454	1043683,55	640259,62	30,00	2	1495	1043793,37	640778,48	30,00
2	1373	1042823,84	638986,29	30,00	2	1414	1043276,59	640060,32	30,00	2	1455	1043669,44	640309,32	30,00	2	1496	1043786,56	640803,04	30,00
2	1374	1042836,34	639012,82	30,00	2	1415	1043300,28	640086,89	30,00	2	1456	1043653,70	640352,78	30,00	2	1497	1043780,80	640827,50	30,00
2	1375	1042854,92	639035,61	30,00	2	1416	1043319,13	640101,15	30,00	2	1457	1043637,19	640393,63	30,00	2	1498	1043790,82	640861,71	30,00
2	1376	1042859,56	639063,39	30,00	2	1417	1043343,25	640114,91	30,00	2	1458	1043624,70	640420,31	30,00	2	1499	1043813,50	640865,50	30,00
2	1377	1042859,36	639072,99	30,00	2	1418	1043369,82	640132,21	30,00	2	1459	1043604,80	640441,27	30,00	2	1500	1043830,15	640861,34	30,00
2	1378	1042839,46	639082,24	30,00	2	1419	1043389,68	640151,67	30,00	2	1460	1043579,74	640475,99	30,00	2	1501	1043854,71	640856,44	30,00
2	1379	1042828,04	639085,40	30,00	2	1420	1043420,04	640152,11	30,00	2	1461	1043566,74	640496,86	30,00	2	1502	1043872,99	640852,66	30,00
2	1380	1042818,11	639093,22	30,00	2	1421	1043439,61	640145,03	30,00	2	1462	1043564,48	640524,71	30,00	2	1503	1043884,74	640853,19	30,00
2	1381	1042813,69	639114,90	30,00	2	1422	1043446,29	640124,73	30,00	2	1463	1043582,07	640566,22	30,00	2	1504	1043896,83	640868,17	30,00
2	1382	1042820,21	639133,99	30,00	2	1423	1043445,33	640102,48	30,00	2	1464	1043596,94	640601,05	30,00	2	1505	1043905,36	640881,11	30,00
2	1383	1042831,28	639156,40	30,00	2	1424	1043436,51	640081,46	30,00	2	1465	1043609,45	640627,58	30,00	2	1506	1043907,88	640899,46	30,00
2	1384	1042843,18	639158,51	30,00	2	1425	1043423,52	640055,50	30,00	2	1466	1043632,70	640666,96	30,00	2	1507	1043913,06	640932,12	30,00
2	1385	1042874,64	639153,52	30,00	2	1426	1043411,00	640028,97	30,00	2	1467	1043659,61	640705,50	30,00	2	1508	1043916,75	640965,63	30,00
2	1386	1042894,89	639159,67	30,00	2	1427	1043407,94	640012,77	30,00	2	1468	1043676,63	640728,96	30,00	2	1509	1043912,88	640979,38	30,00
2	1387	1042913,78	639174,45	30,00	2	1428	1043410,54	640000,29	30,00	2	1469	1043686,14	640733,94	30,00	2	1510	1043899,00	640995,32	30,00
2	1388	1042918,38	639190,00	30,00	2	1429	1043419,60	639994,68	30,00	2	1470	1043708,68	640730,30	30,00	2	1511	1043885,03	640995,95	30,00
2	1389	1042916,45	639209,85	30,00	2	1430	1043438,45	639991,37	30,00	2	1471	1043726,47	640727,10	30,00	2	1512	1043871,38	640993,36	30,00
2	1390	1042908,78	639236,61	30,00	2	1431	1043460,90	640004,24	30,00	2	1472	1043733,38	640732,84	30,00	2	1513	1043848,29	640978,21	30,00
2	1391	1042894,62	639274,07	30,00	2	1432	1043493,47	640023,10	30,00	2	1473	1043744,17	640740,38	30,00	2	1514	1043824,13	640965,09	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1515	1043795,23	640963,23	30,00	2	1556	1043572,37	641363,93	30,00	2	1597	1043028,02	641577,36	30,00	2	1638	1043418,65	642252,49	30,00
2	1516	1043775,14	640974,00	30,00	2	1557	1043548,42	641388,45	30,00	2	1598	1043016,49	641549,04	30,00	2	1639	1043383,29	642278,03	30,00
2	1517	1043757,69	640985,78	30,00	2	1558	1043524,57	641421,25	30,00	2	1599	1043016,73	641530,50	30,00	2	1640	1043379,20	642296,28	30,00
2	1518	1043750,89	641016,41	30,00	2	1559	1043510,64	641457,63	30,00	2	1600	1043031,31	641515,13	30,00	2	1641	1043384,77	642322,60	30,00
2	1519	1043745,54	641048,82	30,00	2	1560	1043493,43	641493,02	30,00	2	1601	1043029,24	641492,34	30,00	2	1642	1043403,43	642338,14	30,00
2	1520	1043737,36	641071,27	30,00	2	1561	1043462,91	641529,63	30,00	2	1602	1043044,49	641477,55	30,00	2	1643	1043469,68	642336,60	30,00
2	1521	1043723,88	641091,63	30,00	2	1562	1043428,70	641555,80	30,00	2	1603	1043042,54	641463,05	30,00	2	1644	1043491,82	642334,59	30,00
2	1522	1043708,68	641107,06	30,00	2	1563	1043393,59	641574,86	30,00	2	1604	1043013,36	641443,98	30,00	2	1645	1043506,29	642339,02	30,00
2	1523	1043706,89	641129,57	30,00	2	1564	1043342,92	641600,52	30,00	2	1605	1043005,77	641416,58	30,00	2	1646	1043526,19	642368,51	30,00
2	1524	1043710,63	641149,66	30,00	2	1565	1043307,70	641620,30	30,00	2	1606	1042996,27	641396,38	30,00	2	1647	1043553,36	642407,54	30,00
2	1525	1043725,29	641163,65	30,00	2	1566	1043291,45	641645,40	30,00	2	1607	1042974,69	641397,70	30,00	2	1648	1043588,52	642457,34	30,00
2	1526	1043736,70	641169,64	30,00	2	1567	1043282,99	641671,70	30,00	2	1608	1042951,61	641403,62	30,00	2	1649	1043610,84	642492,35	30,00
2	1527	1043752,65	641169,47	30,00	2	1568	1043283,78	641715,69	30,00	2	1609	1042928,00	641417,90	30,00	2	1650	1043638,36	642521,13	30,00
2	1528	1043763,86	641166,54	30,00	2	1569	1043272,49	641739,05	30,00	2	1610	1042911,77	641442,98	30,00	2	1651	1043657,33	642540,48	30,00
2	1529	1043791,16	641150,65	30,00	2	1570	1043259,66	641745,32	30,00	2	1611	1042902,48	641488,51	30,00	2	1652	1043658,42	642552,51	30,00
2	1530	1043820,87	641140,30	30,00	2	1571	1043247,34	641743,24	30,00	2	1612	1042911,90	641557,24	30,00	2	1653	1043651,64	642576,11	30,00
2	1531	1043837,38	641146,46	30,00	2	1572	1043224,54	641731,27	30,00	2	1613	1042925,71	641610,89	30,00	2	1654	1043634,36	642603,85	30,00
2	1532	1043860,00	641156,54	30,00	2	1573	1043178,97	641672,21	30,00	2	1614	1042952,63	641682,50	30,00	2	1655	1043587,50	642636,18	30,00
2	1533	1043880,44	641156,60	30,00	2	1574	1043177,08	641644,29	30,00	2	1615	1042994,29	641754,69	30,00	2	1656	1043548,06	642665,94	30,00
2	1534	1043905,64	641153,05	30,00	2	1575	1043185,89	641621,77	30,00	2	1616	1043013,34	641795,75	30,00	2	1657	1043526,22	642699,84	30,00
2	1535	1043928,51	641144,59	30,00	2	1576	1043203,62	641599,11	30,00	2	1617	1043037,03	641852,97	30,00	2	1658	1043509,54	642726,89	30,00
2	1536	1043948,02	641134,52	30,00	2	1577	1043230,46	641571,13	30,00	2	1618	1043056,36	641911,23	30,00	2	1659	1043482,24	642763,84	30,00
2	1537	1043975,76	641130,72	30,00	2	1578	1043264,95	641543,11	30,00	2	1619	1043070,80	641936,73	30,00	2	1660	1043462,33	642769,48	30,00
2	1538	1043985,61	641140,69	30,00	2	1579	1043277,84	641516,41	30,00	2	1620	1043090,65	641965,58	30,00	2	1661	1043450,18	642762,28	30,00
2	1539	1043992,28	641157,95	30,00	2	1580	1043275,43	641489,81	30,00	2	1621	1043121,58	641975,54	30,00	2	1662	1043453,64	642737,07	30,00
2	1540	1043999,41	641187,32	30,00	2	1581	1043263,01	641465,41	30,00	2	1622	1043143,14	641981,25	30,00	2	1663	1043461,82	642721,65	30,00
2	1541	1043995,72	641202,98	30,00	2	1582	1043225,99	641437,47	30,00	2	1623	1043163,23	641991,55	30,00	2	1664	1043467,06	642702,01	30,00
2	1542	1043980,98	641223,45	30,00	2	1583	1043190,14	641422,21	30,00	2	1624	1043192,01	642020,22	30,00	2	1665	1043466,95	642672,65	30,00
2	1543	1043960,87	641255,30	30,00	2	1584	1043156,92	641422,03	30,00	2	1625	1043223,33	642034,63	30,00	2	1666	1043451,47	642656,82	30,00
2	1544	1043943,32	641286,89	30,00	2	1585	1043136,02	641430,95	30,00	2	1626	1043288,13	642052,37	30,00	2	1667	1043420,16	642656,47	30,00
2	1545	1043923,79	641318,03	30,00	2	1586	1043124,29	641442,23	30,00	2	1627	1043340,57	642053,36	30,00	2	1668	1043392,52	642668,55	30,00
2	1546	1043905,09	641343,98	30,00	2	1587	1043120,20	641460,47	30,00	2	1628	1043372,18	642056,89	30,00	2	1669	1043359,99	642704,07	30,00
2	1547	1043877,11	641359,29	30,00	2	1588	1043118,81	641494,43	30,00	2	1629	1043410,00	642065,58	30,00	2	1670	1043354,80	642738,37	30,00
2	1548	1043858,28	641362,90	30,00	2	1589	1043125,19	641557,69	30,00	2	1630	1043432,03	642083,37	30,00	2	1671	1043354,73	642800,94	30,00
2	1549	1043840,79	641360,03	30,00	2	1590	1043124,88	641603,69	30,00	2	1631	1043438,30	642096,21	30,00	2	1672	1043346,43	642822,11	30,00
2	1550	1043815,63	641343,15	30,00	2	1591	1043116,57	641631,89	30,00	2	1632	1043436,57	642112,33	30,00	2	1673	1043296,29	642881,58	30,00
2	1551	1043784,15	641312,81	30,00	2	1592	1043101,72	641644,09	30,00	2	1633	1043425,46	642130,57	30,00	2	1674	1043239,80	642927,56	30,00
2	1552	1043754,69	641304,63	30,00	2	1593	1043084,23	641648,23	30,00	2	1634	1043416,24	642155,67	30,00	2	1675	1043206,41	642934,83	30,00
2	1553	1043710,99	641308,59	30,00	2	1594	1043067,99	641645,24	30,00	2	1635	1043410,08	642179,22	30,00	2	1676	1043184,65	642943,62	30,00
2	1554	1043660,39	641320,85	30,00	2	1595	1043058,61	641633,31	30,00	2	1636	1043419,11	642215,41	30,00	2	1677	1043146,84	642981,94	30,00
2	1555	1043613,13	641334,70	30,00	2	1596	1043039,40	641604,42	30,00	2	1637	1043422,85	642235,52	30,00	2	1678	1043112,76	642990,99	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1679	1043085,40	643003,69	30,00	2	1720	1042827,97	643957,42	30,00	2	1761	1042215,78	644340,64	30,00	2	1802	1040877,01	644793,57	30,00
2	1680	1043062,29	643030,47	30,00	2	1721	1042839,22	643982,79	30,00	2	1762	1042163,93	644411,74	30,00	2	1803	1040846,83	644798,84	30,00
2	1681	1043045,20	643067,34	30,00	2	1722	1042828,58	644010,99	30,00	2	1763	1042127,38	644449,95	30,00	2	1804	1040833,25	644789,87	30,00
2	1682	1043018,59	643130,62	30,00	2	1723	1042801,93	644041,07	30,00	2	1764	1042063,47	644514,90	30,00	2	1805	1040809,84	644771,13	30,00
2	1683	1042990,42	643176,59	30,00	2	1724	1042765,16	644048,66	30,00	2	1765	1041988,04	644570,26	30,00	2	1806	1040794,92	644761,42	30,00
2	1684	1042965,92	643192,84	30,00	2	1725	1042740,26	644046,24	30,00	2	1766	1041929,43	644618,56	30,00	2	1807	1040779,91	644764,90	30,00
2	1685	1042947,85	643190,66	30,00	2	1726	1042702,59	644039,00	30,00	2	1767	1041822,91	644697,17	30,00	2	1808	1040757,38	644779,28	30,00
2	1686	1042928,24	643176,26	30,00	2	1727	1042614,78	644018,87	30,00	2	1768	1041781,00	644727,77	30,00	2	1809	1040737,62	644800,66	30,00
2	1687	1042908,10	643160,64	30,00	2	1728	1042532,16	644004,24	30,00	2	1769	1041751,09	644750,07	30,00	2	1810	1040716,30	644842,60	30,00
2	1688	1042887,05	643148,92	30,00	2	1729	1042447,24	644001,73	30,00	2	1770	1041709,69	644753,40	30,00	2	1811	1040714,91	644860,18	30,00
2	1689	1042866,46	643152,07	30,00	2	1730	1042385,65	644003,05	30,00	2	1771	1041684,68	644721,61	30,00	2	1812	1040709,41	644907,50	30,00
2	1690	1042849,20	643163,43	30,00	2	1731	1042321,05	644008,91	30,00	2	1772	1041667,68	644698,47	30,00	2	1813	1040711,60	644945,60	30,00
2	1691	1042834,03	643183,95	30,00	2	1732	1042277,58	644022,22	30,00	2	1773	1041628,98	644665,81	30,00	2	1814	1040718,72	644972,62	30,00
2	1692	1042811,50	643221,74	30,00	2	1733	1042260,80	644039,05	30,00	2	1774	1041585,34	644639,96	30,00	2	1815	1040729,42	644978,03	30,00
2	1693	1042785,61	643278,99	30,00	2	1734	1042247,97	644061,92	30,00	2	1775	1041555,46	644624,81	30,00	2	1816	1040750,58	644981,22	30,00
2	1694	1042775,48	643308,01	30,00	2	1735	1042229,59	644070,40	30,00	2	1776	1041500,27	644612,36	30,00	2	1817	1040766,54	644978,92	30,00
2	1695	1042745,23	643363,94	30,00	2	1736	1042199,96	644053,51	30,00	2	1777	1041421,10	644602,93	30,00	2	1818	1040796,44	644966,00	30,00
2	1696	1042703,35	643409,03	30,00	2	1737	1042180,63	644046,75	30,00	2	1778	1041338,75	644595,93	30,00	2	1819	1040816,31	644955,26	30,00
2	1697	1042660,44	643474,40	30,00	2	1738	1042144,82	644050,85	30,00	2	1779	1041265,61	644587,23	30,00	2	1820	1040825,60	644959,09	30,00
2	1698	1042651,61	643472,04	30,00	2	1739	1042132,62	644057,06	30,00	2	1780	1041184,06	644584,42	30,00	2	1821	1040835,20	644971,00	30,00
2	1699	1042655,13	643496,82	30,00	2	1740	1042109,58	644075,33	30,00	2	1781	1041145,92	644581,49	30,00	2	1822	1040831,39	644990,07	30,00
2	1700	1042669,36	643512,98	30,00	2	1741	1042096,65	644101,60	30,00	2	1782	1041130,52	644585,43	30,00	2	1823	1040819,30	645016,28	30,00
2	1701	1042683,98	643524,01	30,00	2	1742	1042101,70	644143,28	30,00	2	1783	1041135,32	644610,12	30,00	2	1824	1040800,06	645043,56	30,00
2	1702	1042697,22	643524,51	30,00	2	1743	1042115,94	644150,08	30,00	2	1784	1041127,56	644627,84	30,00	2	1825	1040774,41	645070,57	30,00
2	1703	1042712,41	643518,45	30,00	2	1744	1042128,57	644148,51	30,00	2	1785	1041095,98	644631,55	30,00	2	1826	1040743,33	645089,14	30,00
2	1704	1042729,85	643490,05	30,00	2	1745	1042136,82	644136,27	30,00	2	1786	1041080,16	644626,18	30,00	2	1827	1040725,83	645088,60	30,00
2	1705	1042742,36	643468,48	30,00	2	1746	1042148,25	644130,98	30,00	2	1787	1041045,13	644615,31	30,00	2	1828	1040701,77	645086,09	30,00
2	1706	1042757,52	643462,00	30,00	2	1747	1042160,03	644134,16	30,00	2	1788	1041026,44	644611,05	30,00	2	1829	1040670,58	645084,66	30,00
2	1707	1042767,96	643464,46	30,00	2	1748	1042165,14	644148,17	30,00	2	1789	1041014,28	644617,68	30,00	2	1830	1040647,59	645084,62	30,00
2	1708	1042780,08	643480,81	30,00	2	1749	1042184,36	644167,71	30,00	2	1790	1041000,96	644635,05	30,00	2	1831	1040630,32	645091,29	30,00
2	1709	1042803,36	643531,06	30,00	2	1750	1042203,38	644180,46	30,00	2	1791	1040998,10	644664,68	30,00	2	1832	1040615,65	645103,26	30,00
2	1710	1042827,91	643576,50	30,00	2	1751	1042217,47	644180,88	30,00	2	1792	1041009,34	644690,05	30,00	2	1833	1040606,81	645132,57	30,00
2	1711	1042852,24	643610,04	30,00	2	1752	1042236,33	644172,79	30,00	2	1793	1041027,34	644705,44	30,00	2	1834	1040607,12	645159,37	30,00
2	1712	1042881,53	643661,01	30,00	2	1753	1042257,58	644163,20	30,00	2	1794	1041056,62	644723,23	30,00	2	1835	1040618,12	645182,20	30,00
2	1713	1042892,67	643685,11	30,00	2	1754	1042265,83	644165,01	30,00	2	1795	1041066,02	644733,01	30,00	2	1836	1040646,13	645200,10	30,00
2	1714	1042897,00	643714,09	30,00	2	1755	1042277,89	644171,15	30,00	2	1796	1041054,27	644748,97	30,00	2	1837	1040707,03	645223,94	30,00
2	1715	1042892,70	643741,71	30,00	2	1756	1042287,13	644183,92	30,00	2	1797	1041033,16	644750,89	30,00	2	1838	1040735,52	645232,85	30,00
2	1716	1042867,66	643789,53	30,00	2	1757	1042293,87	644197,36	30,00	2	1798	1041004,95	644749,62	30,00	2	1839	1040760,72	645238,65	30,00
2	1717	1042820,59	643880,62	30,00	2	1758	1042292,84	644214,06	30,00	2	1799	1040960,08	644752,41	30,00	2	1840	1040785,33	645237,70	30,00
2	1718	1042809,64	643900,77	30,00	2	1759	1042277,98	644247,33	30,00	2	1800	1040943,85	644756,43	30,00	2	1841	1040803,96	645232,18	30,00
2	1719	1042812,20	643929,05	30,00	2	1760	1042241,43	644304,27	30,00	2	1801	1040905,02	644778,67	30,00	2	1842	1040821,20	645225,08	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1843	1040837.98	645222.29	30,00	2	1884	1041046.84	645737.51	30,00	2	1925	1040525.09	646205.10	30,00	2	1966	1038722.40	647188.86	30,00
2	1844	1040860.00	645221.15	30,00	2	1885	1041044.03	645748.82	30,00	2	1926	1040488.36	646209.07	30,00	2	1967	1038652.80	647209.78	30,00
2	1845	1040880.18	645227.82	30,00	2	1886	1041033.21	645756.20	30,00	2	1927	1040484.75	646209.28	30,00	2	1968	1038574.37	647244.90	30,00
2	1846	1040901.44	645246.33	30,00	2	1887	1041014.98	645761.68	30,00	2	1928	1040468.68	646211.21	30,00	2	1969	1038572.95	647245.73	30,00
2	1847	1040914.36	645266.86	30,00	2	1888	1041004.30	645775.42	30,00	2	1929	1040420.00	646201.47	30,00	2	1970	1038499.54	647285.93	30,00
2	1848	1040920.01	645291.46	30,00	2	1889	1040981.50	645810.25	30,00	2	1930	1040373.16	646208.22	30,00	2	1971	1038354.76	647360.94	30,00
2	1849	1040912.55	645317.24	30,00	2	1890	1040947.19	645826.13	30,00	2	1931	1040322.09	646229.55	30,00	2	1972	1038254.26	647413.52	30,00
2	1850	1040890.21	645333.75	30,00	2	1891	1040926.67	645834.38	30,00	2	1932	1040271.01	646264.91	30,00	2	1973	1038183.98	647449.09	30,00
2	1851	1040879.12	645352.21	30,00	2	1892	1040906.08	645842.19	30,00	2	1933	1040258.97	646273.92	30,00	2	1974	1038103.46	647494.15	30,00
2	1852	1040887.90	645373.96	30,00	2	1893	1040894.45	645859.43	30,00	2	1934	1040240.10	646289.92	30,00	2	1975	1038042.81	647541.96	30,00
2	1853	1040903.58	645387.44	30,00	2	1894	1040892.95	645880.43	30,00	2	1935	1040220.19	646306.73	30,00	2	1976	1037993.01	647586.92	30,00
2	1854	1040921.36	645386.26	30,00	2	1895	1040902.42	645895.73	30,00	2	1936	1040204.23	646319.75	30,00	2	1977	1037960.15	647630.12	30,00
2	1855	1040947.22	645385.18	30,00	2	1896	1040918.31	645906.63	30,00	2	1937	1040192.92	646328.37	30,00	2	1978	1037891.67	647719.01	30,00
2	1856	1040958.50	645396.93	30,00	2	1897	1040946.51	645917.27	30,00	2	1938	1040179.80	646339.13	30,00	2	1979	1037850.77	647784.36	30,00
2	1857	1040965.60	645428.22	30,00	2	1898	1040967.93	645923.42	30,00	2	1939	1040173.80	646344.62	30,00	2	1980	1037801.63	647870.25	30,00
2	1858	1040970.35	645452.47	30,00	2	1899	1040986.47	645926.01	30,00	2	1940	1040173.36	646345.07	30,00	2	1981	1037770.43	647951.44	30,00
2	1859	1040966.12	645471.57	30,00	2	1900	1041002.31	645922.43	30,00	2	1941	1040172.43	646345.88	30,00	2	1982	1037726.55	648019.83	30,00
2	1860	1040953.22	645479.56	30,00	2	1901	1041020.70	645904.60	30,00	2	1942	1040154.08	646365.41	30,00	2	1983	1037725.30	648022.80	30,00
2	1861	1040936.03	645487.08	30,00	2	1902	1041036.82	645885.26	30,00	2	1943	1040104.89	646417.85	30,00	2	1984	1037683.54	648078.70	30,00
2	1862	1040915.34	645493.63	30,00	2	1903	1041055.27	645877.62	30,00	2	1944	1040053.90	646471.99	30,00	2	1985	1037641.42	648147.39	30,00
2	1863	1040884.79	645504.06	30,00	2	1904	1041062.96	645882.45	30,00	2	1945	1039970.37	646550.51	30,00	2	1986	1037611.18	648191.43	30,00
2	1864	1040864.17	645520.82	30,00	2	1905	1041067.30	645897.39	30,00	2	1946	1039956.04	646564.40	30,00	2	1987	1037579.44	648230.32	30,00
2	1865	1040851.98	645536.40	30,00	2	1906	1041077.76	645947.08	30,00	2	1947	1039900.07	646613.68	30,00	2	1988	1037539.83	648260.10	30,00
2	1866	1040848.33	645552.48	30,00	2	1907	1041081.01	645987.65	30,00	2	1948	1039800.36	646702.79	30,00	2	1989	1037514.34	648273.38	30,00
2	1867	1040853.46	645576.27	30,00	2	1908	1041077.05	646000.36	30,00	2	1949	1039757.56	646741.65	30,00	2	1990	1037502.99	648275.92	30,00
2	1868	1040866.64	645595.09	30,00	2	1909	1041061.43	646006.45	30,00	2	1950	1039713.44	646777.15	30,00	2	1991	1037453.62	648286.90	30,00
2	1869	1040879.32	645607.99	30,00	2	1910	1041041.36	646005.72	30,00	2	1951	1039704.04	646784.50	30,00	2	1992	1037410.59	648289.79	30,00
2	1870	1040881.88	645617.54	30,00	2	1911	1040995.95	645993.23	30,00	2	1952	1039653.85	646814.13	30,00	2	1993	1037406.04	648289.59	30,00
2	1871	1040875.06	645631.35	30,00	2	1912	1040959.38	645984.21	30,00	2	1953	1039558.08	646874.53	30,00	2	1994	1037374.71	648288.40	30,00
2	1872	1040867.92	645641.79	30,00	2	1913	1040935.14	645984.27	30,00	2	1954	1039405.57	646964.20	30,00	2	1995	1037316.65	648275.74	30,00
2	1873	1040868.64	645659.17	30,00	2	1914	1040914.06	645986.61	30,00	2	1955	1039337.37	647006.33	30,00	2	1996	1037268.34	648264.96	30,00
2	1874	1040880.80	645671.26	30,00	2	1915	1040896.99	645995.40	30,00	2	1956	1039202.00	647107.39	30,00	2	1997	1037215.31	648257.99	30,00
2	1875	1040894.84	645675.95	30,00	2	1916	1040890.23	646005.37	30,00	2	1957	1039155.22	647141.23	30,00	2	1998	1037144.22	648268.10	30,00
2	1876	1040910.81	645673.65	30,00	2	1917	1040890.50	646027.06	30,00	2	1958	1039152.30	647142.40	30,00	2	1999	1037142.74	648268.28	30,00
2	1877	1040936.98	645671.28	30,00	2	1918	1040898.86	646053.54	30,00	2	1959	1039125.09	647153.49	30,00	2	2000	1037121.66	648274.22	30,00
2	1878	1040945.12	645671.82	30,00	2	1919	1040900.00	646080.26	30,00	2	1960	1039065.86	647166.60	30,00	2	2001	1037073.00	648287.90	30,00
2	1879	1040961.23	645694.62	30,00	2	1920	1040892.93	646110.25	30,00	2	1961	1038986.04	647169.66	30,00	2	2002	1037009.87	648308.12	30,00
2	1880	1040974.70	645711.71	30,00	2	1921	1040885.74	646143.19	30,00	2	1962	1038953.66	647167.78	30,00	2	2003	1036944.48	648347.99	30,00
2	1881	1040988.35	645721.53	30,00	2	1922	1040877.22	646143.97	30,00	2	1963	1038884.95	647170.92	30,00	2	2004	1036915.18	648369.27	30,00
2	1882	1041011.80	645726.64	30,00	2	1923	1040853.02	646138.42	30,00	2	1964	1038795.38	647177.23	30,00	2	2005	1036869.81	648402.10	30,00
2	1883	1041034.71	645730.52	30,00	2	1924	1040642.04	646188.23	30,00	2	1965	1038792.87	647177.35	30,00	2	2006	1036867.52	648404.37	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2007	1036784,66	648484,89	30,00	2	2048	1034187,16	647952,10	30,00	2	2089	1031641,54	648732,33	30,00	2	2130	1030364,66	647667,54	30,00
2	2008	1036704,48	648567,30	30,00	2	2049	1034096,72	647971,28	30,00	2	2090	1031635,86	648747,43	30,00	2	2131	1030288,38	647581,29	30,00
2	2009	1036663,76	648606,91	30,00	2	2050	1033979,43	648005,44	30,00	2	2091	1031600,40	648845,34	30,00	2	2132	1030233,67	647500,12	30,00
2	2010	1036660,94	648609,01	30,00	2	2051	1033932,89	648022,72	30,00	2	2092	1031571,27	648973,85	30,00	2	2133	1030139,18	647352,04	30,00
2	2011	1036603,65	648649,25	30,00	2	2052	1033888,33	648039,25	30,00	2	2093	1031556,47	649077,45	30,00	2	2134	1030105,01	647297,19	30,00
2	2012	1036552,41	648695,21	30,00	2	2053	1033825,52	648073,85	30,00	2	2094	1031556,06	649184,27	30,00	2	2135	1030089,79	647273,92	30,00
2	2013	1036445,16	648775,09	30,00	2	2054	1033761,67	648119,86	30,00	2	2095	1031548,73	649275,54	30,00	2	2136	1030060,12	647225,91	30,00
2	2014	1036442,94	648776,73	30,00	2	2055	1033700,10	648184,86	30,00	2	2096	1031542,86	649321,91	30,00	2	2137	1030050,28	647210,00	30,00
2	2015	1036410,86	648789,41	30,00	2	2056	1033593,72	648294,83	30,00	2	2097	1031534,34	649361,49	30,00	2	2138	1030031,44	647180,00	30,00
2	2016	1036350,14	648802,87	30,00	2	2057	1033459,28	648361,81	30,00	2	2098	1031527,94	649407,40	30,00	2	2139	1030005,27	647085,67	30,00
2	2017	1036303,74	648796,60	30,00	2	2058	1033260,67	648437,56	30,00	2	2099	1031503,71	649451,36	30,00	2	2140	1029987,18	647013,77	30,00
2	2018	1036269,85	648783,71	30,00	2	2059	1033208,23	648464,57	30,00	2	2100	1031483,09	649473,87	30,00	2	2141	1029956,44	646874,55	30,00
2	2019	1036201,97	648751,43	30,00	2	2060	1033112,31	648528,50	30,00	2	2101	1031453,00	649475,09	30,00	2	2142	1029938,93	646747,72	30,00
2	2020	1036124,05	648703,00	30,00	2	2061	1033052,55	648580,75	30,00	2	2102	1031373,38	649469,23	30,00	2	2143	1029906,93	646566,80	30,00
2	2021	1036064,89	648650,23	30,00	2	2062	1033014,13	648623,45	30,00	2	2103	1031242,35	649440,29	30,00	2	2144	1029857,31	646430,31	30,00
2	2022	1036004,95	648578,20	30,00	2	2063	1032994,70	648653,67	30,00	2	2104	1031131,93	649399,92	30,00	2	2145	1029803,03	646281,62	30,00
2	2023	1035892,31	648479,90	30,00	2	2064	1032956,84	648713,96	30,00	2	2105	1031082,40	649370,19	30,00	2	2146	1029776,72	646219,05	30,00
2	2024	1035826,38	648402,37	30,00	2	2065	1032890,92	648797,73	30,00	2	2106	1031051,85	649327,62	30,00	2	2147	1029749,33	646172,17	30,00
2	2025	1035761,77	648323,01	30,00	2	2066	1032857,87	648833,09	30,00	2	2107	1031035,20	649293,86	30,00	2	2148	1029711,07	646105,61	30,00
2	2026	1035715,93	648261,89	30,00	2	2067	1032751,88	648908,27	30,00	2	2108	1031017,35	649258,23	30,00	2	2149	1029636,36	645986,99	30,00
2	2027	1035680,96	648220,20	30,00	2	2068	1032728,79	648914,80	30,00	2	2109	1030966,54	649164,13	30,00	2	2150	1029571,15	645900,72	30,00
2	2028	1035648,15	648186,14	30,00	2	2069	1032689,11	648915,84	30,00	2	2110	1030914,48	649073,14	30,00	2	2151	1029509,61	645827,27	30,00
2	2029	1035611,08	648149,58	30,00	2	2070	1032619,33	648890,57	30,00	2	2111	1030862,26	648969,08	30,00	2	2152	1029443,49	645770,33	30,00
2	2030	1035566,80	648122,06	30,00	2	2071	1032591,94	648873,73	30,00	2	2112	1030847,78	648942,73	30,00	2	2153	1029371,79	645740,04	30,00
2	2031	1035500,27	648099,33	30,00	2	2072	1032555,86	648851,56	30,00	2	2113	1030800,08	648855,37	30,00	2	2154	1029265,26	645726,01	30,00
2	2032	1035442,06	648085,07	30,00	2	2073	1032551,35	648846,83	30,00	2	2114	1030754,57	648731,08	30,00	2	2155	1029120,89	645705,83	30,00
2	2033	1035356,95	648068,21	30,00	2	2074	1032456,89	648754,66	30,00	2	2115	1030751,07	648720,31	30,00	2	2156	1029042,68	645665,07	30,00
2	2034	1035327,53	648065,70	30,00	2	2075	1032364,69	648670,84	30,00	2	2116	1030745,41	648713,27	30,00	2	2157	1029023,80	645656,71	30,00
2	2035	1035266,52	648064,96	30,00	2	2076	1032331,14	648639,67	30,00	2	2117	1030742,70	648705,48	30,00	2	2158	1028950,40	645624,62	30,00
2	2036	1035190,26	648057,22	30,00	2	2077	1032276,50	648597,75	30,00	2	2118	1030644,38	648481,68	30,00	2	2159	1028872,50	645587,36	30,00
2	2037	1035129,52	648059,35	30,00	2	2078	1032195,79	648529,56	30,00	2	2119	1030623,91	648422,62	30,00	2	2160	1028800,16	645561,64	30,00
2	2038	1034997,24	648066,68	30,00	2	2079	1032133,55	648476,25	30,00	2	2120	1030616,95	648401,61	30,00	2	2161	1028707,26	645542,35	30,00
2	2039	1034942,54	648063,10	30,00	2	2080	1032095,99	648450,95	30,00	2	2121	1030584,05	648315,93	30,00	2	2162	1028596,51	645520,67	30,00
2	2040	1034905,02	648060,36	30,00	2	2081	1032033,56	648428,91	30,00	2	2122	1030540,00	648196,55	30,00	2	2163	1028569,13	645515,42	30,00
2	2041	1034889,43	648055,26	30,00	2	2082	1031989,81	648423,77	30,00	2	2123	1030532,64	648171,02	30,00	2	2164	1028472,00	645498,18	30,00
2	2042	1034705,36	647996,71	30,00	2	2083	1031951,38	648427,79	30,00	2	2124	1030521,34	648129,71	30,00	2	2165	1028366,90	645496,14	30,00
2	2043	1034614,46	647966,05	30,00	2	2084	1031886,44	648433,67	30,00	2	2125	1030499,43	648032,53	30,00	2	2166	1028342,20	645496,35	30,00
2	2044	1034517,67	647942,59	30,00	2	2085	1031847,29	648451,79	30,00	2	2126	1030491,03	647983,93	30,00	2	2167	1028288,52	645488,45	30,00
2	2045	1034439,84	647934,24	30,00	2	2086	1031790,24	648489,21	30,00	2	2127	1030460,28	647866,83	30,00	2	2168	1028286,15	645488,09	30,00
2	2046	1034384,77	647932,34	30,00	2	2087	1031722,97	648569,35	30,00	2	2128	1030430,95	647771,28	30,00	2	2169	1028285,05	645487,96	30,00
2	2047	1034308,47	647935,07	30,00	2	2088	1031679,03	648640,31	30,00	2	2129	1030394,59	647708,62	30,00	2	2170	1028248,36	645482,80	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2171	1028248,03	645482,82	30,00	2	2212	1025936,23	646065,37	30,00	2	2253	1024481,79	647655,65	30,00	2	2294	1019929,22	646910,44	30,00
2	2172	1028213,64	645489,08	30,00	2	2213	1025908,33	646113,29	30,00	2	2254	1024279,38	647672,66	30,00	2	2295	1019884,02	646669,88	30,00
2	2173	1027956,13	645462,67	30,00	2	2214	1025862,41	646203,13	30,00	2	2255	1024142,62	647705,23	30,00	2	2296	1019857,73	646438,48	30,00
2	2174	1027740,59	645403,04	30,00	2	2215	1025806,24	646330,16	30,00	2	2256	1024053,38	647756,14	30,00	2	2297	1019837,70	646294,34	30,00
2	2175	1027689,21	645381,35	30,00	2	2216	1025792,63	646381,19	30,00	2	2257	1024013,27	647803,50	30,00	2	2298	1019763,51	646140,02	30,00
2	2176	1027583,57	645337,19	30,00	2	2217	1025778,19	646475,02	30,00	2	2258	1023983,39	647867,77	30,00	2	2299	1019646,90	645932,90	30,00
2	2177	1027354,75	645212,71	30,00	2	2218	1025752,70	646623,18	30,00	2	2259	1023925,77	648049,67	30,00	2	2300	1019491,55	645742,81	30,00
2	2178	1027281,10	645163,81	30,00	2	2219	1025747,85	646692,30	30,00	2	2260	1023915,56	648145,68	30,00	2	2301	1019357,58	645579,10	30,00
2	2179	1027204,72	645093,75	30,00	2	2220	1025740,45	646769,71	30,00	2	2261	1023931,02	648304,93	30,00	2	2302	1019212,81	645422,88	30,00
2	2180	1027143,04	645043,79	30,00	2	2221	1025729,75	646837,62	30,00	2	2262	1023954,31	648400,58	30,00	2	2303	1019089,29	645293,05	30,00
2	2181	1027118,64	645025,89	30,00	2	2222	1025716,36	646897,90	30,00	2	2263	1023926,61	648448,94	30,00	2	2304	1019019,12	645167,53	30,00
2	2182	1027067,69	644989,68	30,00	2	2223	1025705,79	646941,01	30,00	2	2264	1023822,37	648457,51	30,00	2	2305	1018961,28	645046,27	30,00
2	2183	1027016,93	644957,63	30,00	2	2224	1025690,91	647008,68	30,00	2	2265	1023664,83	648461,77	30,00	2	2306	1018920,27	645046,07	30,00
2	2184	1027001,02	644943,42	30,00	2	2225	1025668,98	647067,59	30,00	2	2266	1023510,46	648478,25	30,00	2	2307	1018919,96	645128,35	30,00
2	2185	1026902,56	644889,99	30,00	2	2226	1025646,07	647131,98	30,00	2	2267	1023133,13	648470,76	30,00	2	2308	1018940,80	645278,26	30,00
2	2186	1026902,27	644889,88	30,00	2	2227	1025633,28	647186,89	30,00	2	2268	1022923,85	648482,10	30,00	2	2309	1018974,79	645438,14	30,00
2	2187	1026861,52	644882,18	30,00	2	2228	1025619,64	647249,77	30,00	2	2269	1022832,90	648459,48	30,00	2	2310	1018959,60	645540,14	30,00
2	2188	1026834,56	644875,31	30,00	2	2229	1025629,17	647316,33	30,00	2	2270	1022741,17	648389,94	30,00	2	2311	1018904,48	645606,55	30,00
2	2189	1026828,43	644876,14	30,00	2	2230	1025629,24	647374,27	30,00	2	2271	1022598,13	648245,19	30,00	2	2312	1018762,26	645679,11	30,00
2	2190	1026819,88	644874,31	30,00	2	2231	1025618,73	647410,83	30,00	2	2272	1022488,45	648172,29	30,00	2	2313	1018593,01	645725,97	30,00
2	2191	1026819,55	644874,30	30,00	2	2232	1025567,94	647478,72	30,00	2	2273	1022308,14	648097,36	30,00	2	2314	1018491,00	645792,99	30,00
2	2192	1026819,15	644874,45	30,00	2	2233	1025505,35	647530,14	30,00	2	2274	1022159,83	648041,44	30,00	2	2315	1018367,54	645915,87	30,00
2	2193	1026812,27	644878,82	30,00	2	2234	1025449,45	647559,52	30,00	2	2275	1022021,98	648019,43	30,00	2	2316	1018307,50	645947,72	30,00
2	2194	1026804,48	644879,92	30,00	2	2235	1025388,07	647582,40	30,00	2	2276	1021925,10	648038,73	30,00	2	2317	1018232,04	645952,27	30,00
2	2195	1026729,36	644931,94	30,00	2	2236	1025286,89	647612,46	30,00	2	2277	1021812,50	648113,11	30,00	2	2318	1018160,61	645944,48	30,00
2	2196	1026690,78	644969,15	30,00	2	2237	1025221,64	647628,32	30,00	2	2278	1021757,56	648097,17	30,00	2	2319	1018100,09	645888,29	30,00
2	2197	1026680,76	644978,21	30,00	2	2238	1025063,33	647645,37	30,00	2	2279	1021643,70	648036,59	30,00	2	2320	1018036,46	645767,73	30,00
2	2198	1026621,06	645044,27	30,00	2	2239	1025049,02	647646,92	30,00	2	2280	1021491,54	647910,65	30,00	2	2321	1017954,13	645596,96	30,00
2	2199	1026583,51	645082,84	30,00	2	2240	1025040,25	647647,29	30,00	2	2281	1021339,13	647826,06	30,00	2	2322	1017875,74	645496,12	30,00
2	2200	1026518,03	645176,57	30,00	2	2241	1025023,26	647648,09	30,00	2	2282	1021332,78	647822,57	30,00	2	2323	1017779,17	645391,91	30,00
2	2201	1026502,81	645197,40	30,00	2	2242	1025000,14	647649,04	30,00	2	2283	1021222,17	647742,36	30,00	2	2324	1017688,48	645286,96	30,00
2	2202	1026471,04	645244,20	30,00	2	2243	1024985,41	647649,71	30,00	2	2284	1021129,63	647666,94	30,00	2	2325	1017570,43	645238,61	30,00
2	2203	1026463,80	645258,94	30,00	2	2244	1024971,03	647650,82	30,00	2	2285	1020995,43	647544,51	30,00	2	2326	1017422,88	645188,44	30,00
2	2204	1026409,71	645345,74	30,00	2	2245	1024938,99	647653,41	30,00	2	2286	1020866,94	647462,39	30,00	2	2327	1017245,09	645089,65	30,00
2	2205	1026326,45	645492,75	30,00	2	2246	1024810,54	647662,98	30,00	2	2287	1020811,07	647445,48	30,00	2	2328	1017091,79	645040,30	30,00
2	2206	1026275,80	645574,42	30,00	2	2247	1024713,57	647655,44	30,00	2	2288	1020720,23	647418,02	30,00	2	2329	1016970,25	645051,19	30,00
2	2207	1026192,37	645687,60	30,00	2	2248	1024652,94	647648,89	30,00	2	2289	1020564,41	647392,61	30,00	2	2330	1016905,36	645089,61	30,00
2	2208	1026118,59	645783,95	30,00	2	2249	1024644,82	647648,01	30,00	2	2290	1020375,95	647301,20	30,00	2	2331	1016840,05	645210,24	30,00
2	2209	1026052,73	645874,33	30,00	2	2250	1024534,63	647645,59	30,00	2	2291	1020198,97	647208,15	30,00	2	2332	1016747,84	645305,34	30,00
2	2210	1026030,65	645909,66	30,00	2	2251	1024506,18	647644,97	30,00	2	2292	1020051,76	647075,72	30,00	2	2333	1016636,82	645391,14	30,00
2	2211	1025958,86	646023,14	30,00	2	2252	1024495,79	647656,62	30,00	2	2293	1019956,92	646983,06	30,00	2	2334	1016565,92	645471,52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2335	1016482,62	645629,96	30,00	2	2376	1012586,73	645081,04	30,00	2	2417	1011104,24	645531,00	30,00	2	2458	1009960,99	646471,30	30,00
2	2336	1016452,40	645716,15	30,00	2	2377	1012485,93	645030,27	30,00	2	2418	1011084,71	645526,71	30,00	2	2459	1009944,09	646473,83	30,00
2	2337	1016415,46	645821,51	30,00	2	2378	1012317,07	644953,66	30,00	2	2419	1011056,99	645515,13	30,00	2	2460	1009889,46	646465,68	30,00
2	2338	1016371,73	645886,25	30,00	2	2379	1012198,36	644858,35	30,00	2	2420	1011029,66	645491,40	30,00	2	2461	1009843,25	646444,67	30,00
2	2339	1016249,07	646014,92	30,00	2	2380	1012094,34	644784,57	30,00	2	2421	1011012,10	645458,73	30,00	2	2462	1009734,49	646411,20	30,00
2	2340	1016130,56	646131,21	30,00	2	2381	1012048,36	644790,92	30,00	2	2422	1010994,63	645427,07	30,00	2	2463	1009730,80	646409,51	30,00
2	2341	1016064,61	646205,01	30,00	2	2382	1011993,97	644863,12	30,00	2	2423	1010985,16	645405,78	30,00	2	2464	1009687,85	646402,32	30,00
2	2342	1015996,24	646302,59	30,00	2	2383	1011940,34	644907,69	30,00	2	2424	1010916,03	645370,73	30,00	2	2465	1009637,75	646444,11	30,00
2	2343	1015950,11	646350,11	30,00	2	2384	1011921,21	644903,19	30,00	2	2425	1010914,93	645369,83	30,00	2	2466	1009619,29	646496,14	30,00
2	2344	1015880,41	646353,96	30,00	2	2385	1011899,60	644920,25	30,00	2	2426	1010882,02	645356,69	30,00	2	2467	1009618,77	646518,35	30,00
2	2345	1015705,83	646278,07	30,00	2	2386	1011896,27	644922,57	30,00	2	2427	1010863,04	645336,25	30,00	2	2468	1009616,42	646587,04	30,00
2	2346	1015486,73	646261,36	30,00	2	2387	1011893,37	644923,83	30,00	2	2428	1010861,46	645335,39	30,00	2	2469	1009612,62	646650,84	30,00
2	2347	1015330,88	646235,89	30,00	2	2388	1011885,64	644927,55	30,00	2	2429	1010839,94	645320,20	30,00	2	2470	1009611,52	646661,01	30,00
2	2348	1015163,65	646170,87	30,00	2	2389	1011820,70	644955,59	30,00	2	2430	1010819,55	645300,91	30,00	2	2471	1009605,12	646735,11	30,00
2	2349	1014977,49	646137,80	30,00	2	2390	1011739,78	644985,05	30,00	2	2431	1010770,39	645330,52	30,00	2	2472	1009604,38	646760,36	30,00
2	2350	1014755,85	646144,98	30,00	2	2391	1011735,46	644987,46	30,00	2	2432	1010733,53	645363,07	30,00	2	2473	1009602,70	646853,18	30,00
2	2351	1014585,23	646139,13	30,00	2	2392	1011703,98	645001,38	30,00	2	2433	1010713,23	645378,01	30,00	2	2474	1009599,42	646956,20	30,00
2	2352	1014500,03	646074,56	30,00	2	2393	1011670,86	645019,48	30,00	2	2434	1010691,61	645395,05	30,00	2	2475	1009596,21	647032,05	30,00
2	2353	1014454,48	646057,35	30,00	2	2394	1011660,24	645024,47	30,00	2	2435	1010640,36	645429,89	30,00	2	2476	1009591,70	647127,13	30,00
2	2354	1014423,18	645732,49	30,00	2	2395	1011634,60	645035,88	30,00	2	2436	1010615,51	645472,44	30,00	2	2477	1009579,63	647199,70	30,00
2	2355	1014389,97	645578,37	30,00	2	2396	1011613,13	645066,00	30,00	2	2437	1010593,36	645544,94	30,00	2	2478	1009572,85	647230,55	30,00
2	2356	1014337,85	645456,20	30,00	2	2397	1011583,12	645168,41	30,00	2	2438	1010576,97	645597,79	30,00	2	2479	1009563,70	647268,65	30,00
2	2357	1014270,74	645394,99	30,00	2	2398	1011580,94	645177,69	30,00	2	2439	1010564,12	645639,24	30,00	2	2480	1009559,38	647282,13	30,00
2	2358	1014129,65	645349,82	30,00	2	2399	1011558,31	645278,42	30,00	2	2440	1010541,79	645687,57	30,00	2	2481	1009548,36	647316,36	30,00
2	2359	1013981,02	645376,23	30,00	2	2400	1011545,34	645329,95	30,00	2	2441	1010511,58	645726,57	30,00	2	2482	1009529,64	647376,46	30,00
2	2360	1013860,37	645392,90	30,00	2	2401	1011541,92	645342,36	30,00	2	2442	1010487,72	645757,94	30,00	2	2483	1009510,17	647406,42	30,00
2	2361	1013771,50	645469,88	30,00	2	2402	1011531,73	645363,42	30,00	2	2443	1010439,19	645822,76	30,00	2	2484	1009479,29	647454,54	30,00
2	2362	1013647,10	645628,12	30,00	2	2403	1011516,17	645385,98	30,00	2	2444	1010412,66	645874,51	30,00	2	2485	1009436,02	647510,83	30,00
2	2363	1013493,09	645784,57	30,00	2	2404	1011491,13	645404,36	30,00	2	2445	1010395,50	645946,56	30,00	2	2486	1009388,54	647559,44	30,00
2	2364	1013398,60	645821,18	30,00	2	2405	1011418,01	645431,12	30,00	2	2446	1010389,68	645971,26	30,00	2	2487	1009358,07	647595,43	30,00
2	2365	1013321,52	645814,18	30,00	2	2406	1011362,19	645454,29	30,00	2	2447	1010366,10	646055,97	30,00	2	2488	1009327,75	647633,40	30,00
2	2366	1013255,18	645758,65	30,00	2	2407	1011348,08	645459,59	30,00	2	2448	1010351,40	646099,60	30,00	2	2489	1009306,45	647659,52	30,00
2	2367	1013212,21	645576,50	30,00	2	2408	1011334,55	645465,85	30,00	2	2449	1010318,05	646187,23	30,00	2	2490	1009274,43	647739,97	30,00
2	2368	1013192,43	645350,04	30,00	2	2409	1011326,22	645468,63	30,00	2	2450	1010313,85	646196,67	30,00	2	2491	1009245,15	647850,38	30,00
2	2369	1013163,09	645265,83	30,00	2	2410	1011295,38	645478,44	30,00	2	2451	1010285,53	646278,79	30,00	2	2492	1009214,46	647917,61	30,00
2	2370	1013113,11	645243,39	30,00	2	2411	1011253,44	645493,34	30,00	2	2452	1010255,48	646330,86	30,00	2	2493	1009187,53	647976,46	30,00
2	2371	1013003,07	645252,71	30,00	2	2412	1011193,94	645514,82	30,00	2	2453	1010240,76	646357,39	30,00	2	2494	1009169,75	648030,43	30,00
2	2372	1012860,08	645319,50	30,00	2	2413	1011145,79	645528,23	30,00	2	2454	1010200,41	646401,30	30,00	2	2495	1009158,60	648101,96	30,00
2	2373	1012733,65	645336,96	30,00	2	2414	1011137,79	645528,96	30,00	2	2455	1010150,87	646426,94	30,00	2	2496	1009155,66	648158,63	30,00
2	2374	1012678,84	645279,85	30,00	2	2415	1011136,80	645529,05	30,00	2	2456	1010092,50	646444,30	30,00	2	2497	1009144,49	648241,20	30,00
2	2375	1012624,28	645140,43	30,00	2	2416	1011125,39	645531,09	30,00	2	2457	1010025,20	646457,43	30,00	2	2498	1009133,20	648294,61	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2499	1009121.05	648355.12	30,00	2	2540	1007355.60	647576.95	30,00	2	2581	1005770.39	647494.61	30,00	2	2622	1005398.80	649937.69	30,00
2	2500	1009103.99	648406.02	30,00	2	2541	1007349.83	647585.54	30,00	2	2582	1005702.58	647541.03	30,00	2	2623	1005381.52	649934.94	30,00
2	2501	1009082.16	648465.41	30,00	2	2542	1007333.96	647638.35	30,00	2	2583	1005663.68	647567.70	30,00	2	2624	1005305.53	649907.56	30,00
2	2502	1009063.12	648505.40	30,00	2	2543	1007317.99	647690.16	30,00	2	2584	1005565.10	647647.11	30,00	2	2625	1005266.22	649884.92	30,00
2	2503	1009055.79	648519.15	30,00	2	2544	1007281.16	647784.13	30,00	2	2585	1005535.95	647669.90	30,00	2	2626	1005252.90	649877.06	30,00
2	2504	1009032.30	648554.51	30,00	2	2545	1007250.42	647867.50	30,00	2	2586	1005506.87	647693.67	30,00	2	2627	1005213.37	649857.47	30,00
2	2505	1009012.82	648567.36	30,00	2	2546	1007226.05	647932.14	30,00	2	2587	1005431.81	647776.98	30,00	2	2628	1005208.59	649854.88	30,00
2	2506	1008996.45	648575.88	30,00	2	2547	1007223.67	647939.40	30,00	2	2588	1005376.93	647838.35	30,00	2	2629	1005190.72	649846.42	30,00
2	2507	1008935.19	648605.60	30,00	2	2548	1007193.78	647998.50	30,00	2	2589	1005335.77	647873.30	30,00	2	2630	1005153.82	649822.56	30,00
2	2508	1008878.08	648636.93	30,00	2	2549	1007176.49	648030.27	30,00	2	2590	1005371.81	647976.80	30,00	2	2631	1005120.17	649812.50	30,00
2	2509	1008834.32	648653.99	30,00	2	2550	1007150.68	648078.95	30,00	2	2591	1005409.13	648072.15	30,00	2	2632	1005087.21	649815.49	30,00
2	2510	1008769.04	648672.98	30,00	2	2551	1007134.09	648101.60	30,00	2	2592	1005445.02	648168.61	30,00	2	2633	1005041.96	649849.79	30,00
2	2511	1008744.52	648680.23	30,00	2	2552	1007113.05	648130.69	30,00	2	2593	1005489.23	648284.48	30,00	2	2634	1005002.29	649917.84	30,00
2	2512	1008724.30	648685.09	30,00	2	2553	1007078.93	648159.97	30,00	2	2594	1005543.28	648425.63	30,00	2	2635	1004987.51	649949.39	30,00
2	2513	1008709.02	648689.00	30,00	2	2554	1007063.17	648169.45	30,00	2	2595	1005547.65	648440.34	30,00	2	2636	1004936.13	650060.79	30,00
2	2514	1008530.90	648734.80	30,00	2	2555	1007055.04	648174.22	30,00	2	2596	1005573.20	648533.73	30,00	2	2637	1004864.60	650222.37	30,00
2	2515	1008520.00	648736.78	30,00	2	2556	1006958.90	648197.00	30,00	2	2597	1005601.57	648464.98	30,00	2	2638	1004828.81	650322.29	30,00
2	2516	1008471.49	648746.20	30,00	2	2557	1006911.80	648205.29	30,00	2	2598	1005606.29	648665.70	30,00	2	2639	1004791.51	650433.44	30,00
2	2517	1008433.89	648753.64	30,00	2	2558	1006832.11	648220.54	30,00	2	2599	1005622.23	648719.64	30,00	2	2640	1004783.27	650459.34	30,00
2	2518	1008386.24	648767.02	30,00	2	2559	1006715.22	648231.10	30,00	2	2600	1005639.83	648769.43	30,00	2	2641	1004760.10	650565.20	30,00
2	2519	1008332.22	648770.88	30,00	2	2560	1006692.12	648226.15	30,00	2	2601	1005652.84	648807.51	30,00	2	2642	1004751.80	650629.39	30,00
2	2520	1008299.70	648767.77	30,00	2	2561	1006674.83	648196.48	30,00	2	2602	1005687.94	648895.01	30,00	2	2643	1004741.67	650717.96	30,00
2	2521	1008225.29	648752.35	30,00	2	2562	1006666.85	648163.97	30,00	2	2603	1005692.51	648906.68	30,00	2	2644	1004722.29	650804.31	30,00
2	2522	1008169.95	648725.12	30,00	2	2563	1006637.92	648100.10	30,00	2	2604	1005725.14	649011.51	30,00	2	2645	1004703.55	650864.41	30,00
2	2523	1008117.43	648684.53	30,00	2	2564	1006620.41	648062.41	30,00	2	2605	1005766.95	649178.95	30,00	2	2646	1004691.03	650909.86	30,00
2	2524	1008084.38	648642.20	30,00	2	2565	1006581.72	647952.09	30,00	2	2606	1005782.37	649260.15	30,00	2	2647	1004659.21	650970.16	30,00
2	2525	1008025.39	648568.96	30,00	2	2566	1006561.39	647866.30	30,00	2	2607	1005802.10	649367.14	30,00	2	2648	1004631.85	651012.90	30,00
2	2526	1007904.06	648418.78	30,00	2	2567	1006545.16	647831.51	30,00	2	2608	1005814.35	649463.74	30,00	2	2649	1004585.87	651061.38	30,00
2	2527	1007865.93	648364.81	30,00	2	2568	1006501.26	647724.69	30,00	2	2609	1005814.76	649473.77	30,00	2	2650	1004553.52	651093.50	30,00
2	2528	1007802.10	648276.92	30,00	2	2569	1006444.91	647636.12	30,00	2	2610	1005815.85	649608.64	30,00	2	2651	1004511.41	651124.42	30,00
2	2529	1007740.30	648150.56	30,00	2	2570	1006426.76	647602.49	30,00	2	2611	1005809.19	649741.18	30,00	2	2652	1004473.17	651123.94	30,00
2	2530	1007695.23	648063.98	30,00	2	2571	1006401.54	647557.43	30,00	2	2612	1005795.04	649751.53	30,00	2	2653	1004437.15	651132.24	30,00
2	2531	1007669.72	648015.93	30,00	2	2572	1006360.07	647488.66	30,00	2	2613	1005762.01	649770.63	30,00	2	2654	1004396.11	651123.84	30,00
2	2532	1007645.23	647978.86	30,00	2	2573	1006311.44	647418.52	30,00	2	2614	1005685.70	649806.72	30,00	2	2655	1004338.31	651125.03	30,00
2	2533	1007604.40	647917.09	30,00	2	2574	1006279.30	647386.18	30,00	2	2615	1005625.60	649838.36	30,00	2	2656	1004268.78	651108.16	30,00
2	2534	1007570.43	647847.64	30,00	2	2575	1006239.58	647375.66	30,00	2	2616	1005609.77	649846.84	30,00	2	2657	1004220.86	651079.25	30,00
2	2535	1007530.92	647761.57	30,00	2	2576	1006148.12	647377.88	30,00	2	2617	1005543.94	649881.98	30,00	2	2658	1004188.09	651039.91	30,00
2	2536	1007472.63	647657.05	30,00	2	2577	1006053.98	647389.41	30,00	2	2618	1005512.83	649899.91	30,00	2	2659	1004154.05	651008.73	30,00
2	2537	1007421.63	647572.02	30,00	2	2578	1006038.00	647390.86	30,00	2	2619	1005467.53	649928.17	30,00	2	2660	1004149.11	651004.15	30,00
2	2538	1007405.29	647547.31	30,00	2	2579	1005951.79	647417.80	30,00	2	2620	1005418.12	649941.66	30,00	2	2661	1004128.37	650980.84	30,00
2	2539	1007377.12	647541.82	30,00	2	2580	1005862.88	647447.97	30,00	2	2621	1005417.81	649940.73	30,00	2	2662	1004037.67	650986.01	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2663	1003986,08	650994,70	30,00	2	2704	1002780,61	649831,49	30,00	2	2745	1001263,67	648280,43	30,00	2	2786	999640,27	649024,30	30,00
2	2664	1003944,52	650997,46	30,00	2	2705	1002785,69	649792,75	30,00	2	2746	1001161,02	648325,95	30,00	2	2787	999609,20	649048,25	30,00
2	2665	1003897,16	651002,73	30,00	2	2706	1002789,08	649730,01	30,00	2	2747	1001106,29	648361,11	30,00	2	2788	999548,14	649108,15	30,00
2	2666	1003856,11	651005,44	30,00	2	2707	1002789,98	649678,54	30,00	2	2748	1001067,11	648406,95	30,00	2	2789	999510,93	649147,76	30,00
2	2667	1003816,05	651019,12	30,00	2	2708	1002775,53	649591,21	30,00	2	2749	1001045,15	648470,38	30,00	2	2790	999426,80	649197,67	30,00
2	2668	1003787,40	651030,79	30,00	2	2709	1002758,46	649519,24	30,00	2	2750	1001040,05	648503,07	30,00	2	2791	999410,79	649210,20	30,00
2	2669	1003726,57	651065,47	30,00	2	2710	1002743,55	649471,21	30,00	2	2751	1001038,69	648538,43	30,00	2	2792	999348,69	649275,23	30,00
2	2670	1003666,61	651104,15	30,00	2	2711	1002719,52	649405,92	30,00	2	2752	1001042,17	648593,52	30,00	2	2793	999292,67	649329,64	30,00
2	2671	1003609,06	651141,57	30,00	2	2712	1002690,04	649358,22	30,00	2	2753	1001043,28	648611,54	30,00	2	2794	999261,59	649342,51	30,00
2	2672	1003577,85	651158,49	30,00	2	2713	1002639,93	649283,16	30,00	2	2754	1001064,57	648724,43	30,00	2	2795	999246,65	649349,92	30,00
2	2673	1003548,77	651182,27	30,00	2	2714	1002604,09	649243,09	30,00	2	2755	1001090,42	648849,03	30,00	2	2796	999239,84	649352,54	30,00
2	2674	1003538,28	651183,22	30,00	2	2715	1002581,00	649215,98	30,00	2	2756	1001109,97	649059,78	30,00	2	2797	999179,99	649358,95	30,00
2	2675	1003530,09	651181,92	30,00	2	2716	1002482,93	649117,05	30,00	2	2757	1001124,46	649181,35	30,00	2	2798	999137,43	649361,78	30,00
2	2676	1003508,09	651177,89	30,00	2	2717	1002412,00	649039,87	30,00	2	2758	1001120,22	649251,22	30,00	2	2799	999027,12	649361,68	30,00
2	2677	1003492,38	651160,18	30,00	2	2718	1002336,83	648966,08	30,00	2	2759	1001101,39	649288,17	30,00	2	2800	998892,90	649358,71	30,00
2	2678	1003487,95	651144,45	30,00	2	2719	1002302,16	648927,94	30,00	2	2760	1001055,48	649348,72	30,00	2	2801	998798,76	649359,13	30,00
2	2679	1003479,19	651108,99	30,00	2	2720	1002284,74	648891,23	30,00	2	2761	1001024,37	649377,71	30,00	2	2802	998781,20	649359,70	30,00
2	2680	1003477,59	651057,75	30,00	2	2721	1002255,31	648827,39	30,00	2	2762	1000989,44	649398,01	30,00	2	2803	998766,17	649362,15	30,00
2	2681	1003474,76	651020,75	30,00	2	2722	1002245,80	648788,99	30,00	2	2763	1000918,12	649422,58	30,00	2	2804	998519,98	649389,34	30,00
2	2682	1003460,24	650993,85	30,00	2	2723	1002244,10	648770,00	30,00	2	2764	1000822,34	649438,26	30,00	2	2805	998483,63	649432,91	30,00
2	2683	1003426,96	650954,54	30,00	2	2724	1002239,43	648724,09	30,00	2	2765	1000804,96	649440,84	30,00	2	2806	998480,18	649450,35	30,00
2	2684	1003391,71	650926,51	30,00	2	2725	1002235,37	648679,12	30,00	2	2766	1000692,61	649445,95	30,00	2	2807	998477,20	649456,66	30,00
2	2685	1003325,74	650893,20	30,00	2	2726	1002234,45	648568,41	30,00	2	2767	1000588,38	649457,39	30,00	2	2808	998468,75	649474,54	30,00
2	2686	1003307,13	650887,83	30,00	2	2727	1002234,43	648456,62	30,00	2	2768	1000504,33	649469,01	30,00	2	2809	998438,25	649532,69	30,00
2	2687	1003250,71	650870,77	30,00	2	2728	1002215,65	648332,42	30,00	2	2769	1000479,94	649472,22	30,00	2	2810	998403,94	649582,14	30,00
2	2688	1003141,50	650849,41	30,00	2	2729	1002213,14	648321,58	30,00	2	2770	1000475,95	649472,57	30,00	2	2811	998364,95	649629,96	30,00
2	2689	1003122,87	650844,03	30,00	2	2730	1002210,67	648310,72	30,00	2	2771	1000367,58	649477,31	30,00	2	2812	998340,27	649663,42	30,00
2	2690	1003022,46	650802,73	30,00	2	2731	1002181,04	648255,98	30,00	2	2772	1000326,01	649474,04	30,00	2	2813	998299,89	649690,23	30,00
2	2691	1002925,41	650743,02	30,00	2	2732	1002168,93	648238,96	30,00	2	2773	1000256,58	649458,15	30,00	2	2814	998268,77	649708,13	30,00
2	2692	1002872,77	650684,33	30,00	2	2733	1002122,42	648197,83	30,00	2	2774	1000190,42	649433,91	30,00	2	2815	998248,61	649707,96	30,00
2	2693	1002818,28	650599,60	30,00	2	2734	1002099,36	648176,74	30,00	2	2775	1000138,55	649400,32	30,00	2	2816	998228,45	649696,67	30,00
2	2694	1002766,99	650472,29	30,00	2	2735	1002042,48	648132,52	30,00	2	2776	1000089,63	649360,41	30,00	2	2817	998209,39	649675,24	30,00
2	2695	1002741,63	650392,00	30,00	2	2736	1002018,25	648120,60	30,00	2	2777	1000009,16	649266,95	30,00	2	2818	998199,96	649659,96	30,00
2	2696	1002729,80	650311,48	30,00	2	2737	1001992,91	648107,79	30,00	2	2778	9999901,80	649137,67	30,00	2	2819	998191,07	649639,62	30,00
2	2697	1002726,89	650251,30	30,00	2	2738	1001930,75	648094,27	30,00	2	2779	9998880,89	649112,36	30,00	2	2820	998178,49	649567,22	30,00
2	2698	1002757,08	650173,03	30,00	2	2739	1001889,23	648091,98	30,00	2	2780	999805,46	649035,57	30,00	2	2821	998167,61	649524,90	30,00
2	2699	1002778,77	650117,71	30,00	2	2740	1001800,57	648108,04	30,00	2	2781	999790,67	649027,84	30,00	2	2822	998153,06	649503,05	30,00
2	2700	1002794,90	650028,61	30,00	2	2741	1001679,16	648152,24	30,00	2	2782	999764,74	649014,06	30,00	2	2823	998132,05	649476,74	30,00
2	2701	1002795,40	649978,23	30,00	2	2742	1001517,45	648213,19	30,00	2	2783	999724,60	649004,60	30,00	2	2824	998109,95	649449,53	30,00
2	2702	1002791,65	649942,27	30,00	2	2743	1001474,64	648224,09	30,00	2	2784	999690,14	649007,71	30,00	2	2825	998042,64	649390,14	30,00
2	2703	1002786,09	649897,45	30,00	2	2744	1001380,77	648238,63	30,00	2	2785	999664,71	649016,06	30,00	2	2826	998025,02	649384,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2827	997934,78	649355,55	30,00	2	2868	996573,14	650639,80	30,00	2	2909	995925,35	651731,68	30,00	2	2950	994064,34	652985,46	30,00
2	2828	997852,46	649319,69	30,00	2	2869	996605,23	650727,57	30,00	2	2910	995916,91	651727,41	30,00	2	2951	994006,63	653009,82	30,00
2	2829	997748,55	649267,63	30,00	2	2870	996644,85	650770,31	30,00	2	2911	995894,17	651715,39	30,00	2	2952	993955,28	653032,57	30,00
2	2830	997632,08	649204,63	30,00	2	2871	996668,55	650794,54	30,00	2	2912	995841,96	651683,82	30,00	2	2953	993926,99	653048,23	30,00
2	2831	997540,20	649146,42	30,00	2	2872	996699,21	650825,84	30,00	2	2913	995801,39	651647,19	30,00	2	2954	993899,83	653059,74	30,00
2	2832	997458,67	649113,51	30,00	2	2873	996763,96	650901,58	30,00	2	2914	995759,91	651611,65	30,00	2	2955	993872,07	653070,31	30,00
2	2833	997420,84	649101,81	30,00	2	2874	996767,50	650907,31	30,00	2	2915	995755,73	651610,03	30,00	2	2956	993855,58	653082,88	30,00
2	2834	997347,83	649096,32	30,00	2	2875	996776,27	650920,62	30,00	2	2916	995727,17	651600,51	30,00	2	2957	993831,46	653100,15	30,00
2	2835	997329,08	649094,99	30,00	2	2876	996792,54	650950,36	30,00	2	2917	995700,24	651597,91	30,00	2	2958	993728,30	653268,61	30,00
2	2836	997214,29	649095,29	30,00	2	2877	996822,07	651004,12	30,00	2	2918	995666,45	651602,97	30,00	2	2959	993669,31	653373,66	30,00
2	2837	997101,03	649101,48	30,00	2	2878	996823,87	651013,01	30,00	2	2919	995566,28	651620,07	30,00	2	2960	993649,65	653412,69	30,00
2	2838	996979,27	649119,51	30,00	2	2879	996826,28	651022,86	30,00	2	2920	995488,44	651639,19	30,00	2	2961	993631,74	653448,55	30,00
2	2839	996889,00	649145,79	30,00	2	2880	996836,44	651096,48	30,00	2	2921	995419,81	651654,45	30,00	2	2962	993595,51	653510,26	30,00
2	2840	996775,24	649213,49	30,00	2	2881	996837,95	651107,41	30,00	2	2922	995336,95	651685,09	30,00	2	2963	993548,57	653564,85	30,00
2	2841	996686,29	649276,91	30,00	2	2882	996833,85	651128,94	30,00	2	2923	995254,56	651731,81	30,00	2	2964	993539,15	653577,78	30,00
2	2842	996621,76	649343,17	30,00	2	2883	996811,37	651181,34	30,00	2	2924	995183,39	651813,77	30,00	2	2965	993521,57	653600,52	30,00
2	2843	996608,92	649362,46	30,00	2	2884	996772,00	651208,05	30,00	2	2925	995133,16	651876,73	30,00	2	2966	993490,61	653653,68	30,00
2	2844	996569,91	649429,06	30,00	2	2885	996719,85	651221,82	30,00	2	2926	995115,59	651899,47	30,00	2	2967	993477,69	653689,09	30,00
2	2845	996553,49	649457,11	30,00	2	2886	996668,23	651224,46	30,00	2	2927	995081,79	651977,06	30,00	2	2968	993476,95	653692,19	30,00
2	2846	996549,71	649465,48	30,00	2	2887	996586,88	651232,82	30,00	2	2928	995077,07	651991,57	30,00	2	2969	993473,27	653701,58	30,00
2	2847	996519,26	649529,68	30,00	2	2888	996569,71	651243,43	30,00	2	2929	995053,63	652061,18	30,00	2	2970	993470,71	653740,10	30,00
2	2848	996516,81	649535,95	30,00	2	2889	996538,69	651273,44	30,00	2	2930	995030,22	652119,70	30,00	2	2971	993473,61	653749,89	30,00
2	2849	996508,74	649552,79	30,00	2	2890	996522,32	651281,96	30,00	2	2931	995025,30	652132,23	30,00	2	2972	993477,38	653763,66	30,00
2	2850	996474,04	649642,55	30,00	2	2891	996452,45	651344,68	30,00	2	2932	995004,74	652161,28	30,00	2	2973	993484,89	653791,19	30,00
2	2851	996454,93	649709,75	30,00	2	2892	996431,62	651392,88	30,00	2	2933	994982,81	652180,37	30,00	2	2974	993512,44	653873,30	30,00
2	2852	996448,09	649745,61	30,00	2	2893	996419,51	651437,29	30,00	2	2934	994920,16	652228,34	30,00	2	2975	993536,66	653940,62	30,00
2	2853	996441,57	649801,59	30,00	2	2894	996418,23	651456,55	30,00	2	2935	994822,84	652277,42	30,00	2	2976	993557,09	653994,18	30,00
2	2854	996442,55	649823,65	30,00	2	2895	996422,77	651484,33	30,00	2	2936	994683,26	652343,40	30,00	2	2977	993568,05	654048,58	30,00
2	2855	996443,94	649855,77	30,00	2	2896	996434,25	651555,81	30,00	2	2937	994640,60	652378,47	30,00	2	2978	993574,41	654102,40	30,00
2	2856	996447,87	649882,61	30,00	2	2897	996445,11	651620,31	30,00	2	2938	994588,74	652423,43	30,00	2	2979	993586,32	654150,69	30,00
2	2857	996454,51	649928,34	30,00	2	2898	996445,99	651674,63	30,00	2	2939	994584,13	652427,88	30,00	2	2980	993587,49	654163,66	30,00
2	2858	996461,61	649979,06	30,00	2	2899	996428,54	651743,68	30,00	2	2940	994521,04	652499,07	30,00	2	2981	993593,42	654212,49	30,00
2	2859	996472,26	650096,95	30,00	2	2900	996419,73	651757,58	30,00	2	2941	994453,83	652585,68	30,00	2	2982	993598,32	654261,40	30,00
2	2860	996478,96	650188,01	30,00	2	2901	996408,27	651775,72	30,00	2	2942	994414,12	652636,62	30,00	2	2983	993599,04	654280,47	30,00
2	2861	996483,08	650216,84	30,00	2	2902	996388,22	651793,65	30,00	2	2943	994370,14	652713,11	30,00	2	2984	993601,25	654321,56	30,00
2	2862	996486,34	650241,73	30,00	2	2903	996360,07	651805,26	30,00	2	2944	994319,51	652799,26	30,00	2	2985	993600,48	654380,06	30,00
2	2863	996496,27	650318,40	30,00	2	2904	996326,14	651814,35	30,00	2	2945	994280,99	652869,22	30,00	2	2986	993591,90	654463,43	30,00
2	2864	996497,50	650326,35	30,00	2	2905	996303,24	651817,44	30,00	2	2946	994244,87	652909,74	30,00	2	2987	993589,88	654547,20	30,00
2	2865	996499,03	650332,25	30,00	2	2906	996214,52	651816,37	30,00	2	2947	994230,78	652921,09	30,00	2	2988	993589,08	654599,66	30,00
2	2866	996514,89	650418,43	30,00	2	2907	996142,33	651808,79	30,00	2	2948	994207,26	652939,34	30,00	2	2989	993583,81	654669,63	30,00
2	2867	996532,44	650512,53	30,00	2	2908	996083,12	651788,97	30,00	2	2949	994182,54	652955,66	30,00	2	2990	993573,54	654740,06	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2991	993566,09	654780,03	30,00	2	3032	993457,30	656604,91	30,00	2	3073	991401,56	655969,52	30,00	2	3114	990356,11	656707,49	30,00
2	2992	993543,27	654834,46	30,00	2	3033	993383,48	656590,43	30,00	2	3074	991346,01	655912,08	30,00	2	3115	990277,26	656737,76	30,00
2	2993	993526,79	654869,18	30,00	2	3034	993259,44	656555,27	30,00	2	3075	991205,53	655750,49	30,00	2	3116	990218,65	656758,16	30,00
2	2994	993514,11	654895,82	30,00	2	3035	993149,29	656517,89	30,00	2	3076	991131,69	655663,48	30,00	2	3117	990170,07	656766,58	30,00
2	2995	993504,77	654915,49	30,00	2	3036	993091,16	656487,88	30,00	2	3077	991102,24	655632,90	30,00	2	3118	990134,05	656774,85	30,00
2	2996	993474,26	654973,65	30,00	2	3037	993023,04	656441,64	30,00	2	3078	991073,28	655602,28	30,00	2	3119	990106,76	656779,34	30,00
2	2997	993446,30	655015,44	30,00	2	3038	992937,79	656378,84	30,00	2	3079	991042,22	655564,78	30,00	2	3120	990060,26	656788,57	30,00
2	2998	993432,04	655035,87	30,00	2	3039	992853,64	656305,84	30,00	2	3080	990998,01	655521,43	30,00	2	3121	990026,00	656799,72	30,00
2	2999	993400,68	655079,00	30,00	2	3040	992794,11	656259,86	30,00	2	3081	990976,54	655501,23	30,00	2	3122	989990,24	656811,00	30,00
2	3000	993354,91	655135,49	30,00	2	3041	992755,71	656236,12	30,00	2	3082	990954,20	655499,20	30,00	2	3123	989958,72	656818,89	30,00
2	3001	993326,95	655166,22	30,00	2	3042	992709,85	656219,11	30,00	2	3083	990924,18	655506,95	30,00	2	3124	989910,31	656840,37	30,00
2	3002	993310,76	655198,91	30,00	2	3043	992704,58	656216,55	30,00	2	3084	990893,29	655521,81	30,00	2	3125	989866,09	656869,54	30,00
2	3003	993295,44	655235,54	30,00	2	3044	992675,84	656205,05	30,00	2	3085	990855,90	655537,27	30,00	2	3126	989815,67	656902,29	30,00
2	3004	993291,06	655254,08	30,00	2	3045	992649,06	656198,40	30,00	2	3086	990793,49	655560,04	30,00	2	3127	989790,78	656916,63	30,00
2	3005	993302,34	655306,44	30,00	2	3046	992624,30	656197,59	30,00	2	3087	990765,06	655568,64	30,00	2	3128	989718,81	656956,36	30,00
2	3006	993344,10	655428,58	30,00	2	3047	992559,58	656211,51	30,00	2	3088	990730,52	655587,88	30,00	2	3129	989675,97	656978,55	30,00
2	3007	993367,23	655523,18	30,00	2	3048	992534,18	656225,89	30,00	2	3089	990698,39	655616,95	30,00	2	3130	989615,19	657008,03	30,00
2	3008	993377,25	655550,48	30,00	2	3049	992512,61	656237,90	30,00	2	3090	990664,69	655656,27	30,00	2	3131	989589,93	657018,35	30,00
2	3009	993391,98	655585,43	30,00	2	3050	992471,22	656275,89	30,00	2	3091	990637,01	655690,00	30,00	2	3132	989523,45	657040,46	30,00
2	3010	993399,23	655598,86	30,00	2	3051	992449,67	656293,95	30,00	2	3092	990603,27	655729,30	30,00	2	3133	989510,22	657044,69	30,00
2	3011	993408,52	655629,24	30,00	2	3052	992413,41	656316,35	30,00	2	3093	990583,03	655778,45	30,00	2	3134	989483,65	657057,16	30,00
2	3012	993421,51	655689,53	30,00	2	3053	992372,57	656338,18	30,00	2	3094	990578,16	655819,19	30,00	2	3135	989400,12	657074,76	30,00
2	3013	993427,95	655705,07	30,00	2	3054	992325,98	656346,40	30,00	2	3095	990580,86	655849,17	30,00	2	3136	989309,33	657078,93	30,00
2	3014	993451,75	655784,50	30,00	2	3055	992300,10	656349,76	30,00	2	3096	990591,41	655893,55	30,00	2	3137	989226,01	657076,37	30,00
2	3015	993453,20	655789,39	30,00	2	3056	992270,31	656343,39	30,00	2	3097	990601,88	655936,91	30,00	2	3138	989134,48	657055,41	30,00
2	3016	993472,61	655848,09	30,00	2	3057	992216,37	656326,07	30,00	2	3098	990615,88	656025,29	30,00	2	3139	988872,43	657003,50	30,00
2	3017	993502,98	655927,94	30,00	2	3058	992134,84	656293,16	30,00	2	3099	990617,48	656037,24	30,00	2	3140	988830,29	656994,22	30,00
2	3018	993539,37	656057,62	30,00	2	3059	992057,86	656271,88	30,00	2	3100	990625,11	656093,98	30,00	2	3141	988732,96	656953,65	30,00
2	3019	993569,73	656148,54	30,00	2	3060	992013,97	656248,65	30,00	2	3101	990636,13	656182,61	30,00	2	3142	988639,57	656917,75	30,00
2	3020	993600,21	656246,53	30,00	2	3061	991969,97	656235,51	30,00	2	3102	990648,15	656260,10	30,00	2	3143	988410,41	656850,80	30,00
2	3021	993623,09	656327,06	30,00	2	3062	991917,31	656221,11	30,00	2	3103	990648,26	656289,30	30,00	2	3144	988355,58	656834,57	30,00
2	3022	993641,23	656382,85	30,00	2	3063	991879,48	656220,51	30,00	2	3104	990650,78	656328,36	30,00	2	3145	988239,94	656797,68	30,00
2	3023	993673,51	656461,51	30,00	2	3064	991827,75	656222,16	30,00	2	3105	990647,94	656374,93	30,00	2	3146	988168,06	656765,88	30,00
2	3024	993702,32	656546,54	30,00	2	3065	991771,41	656228,24	30,00	2	3106	990630,65	656417,80	30,00	2	3147	988091,04	656721,46	30,00
2	3025	993698,59	656572,07	30,00	2	3066	991719,58	656228,88	30,00	2	3107	990602,67	656481,78	30,00	2	3148	987990,75	656665,03	30,00
2	3026	993676,01	656595,25	30,00	2	3067	991666,04	656221,64	30,00	2	3108	990561,31	656547,94	30,00	2	3149	987885,35	656613,08	30,00
2	3027	993637,50	656614,85	30,00	2	3068	991638,77	656203,95	30,00	2	3109	990537,41	656573,28	30,00	2	3150	987866,01	656599,74	30,00
2	3028	993613,88	656620,99	30,00	2	3069	991594,15	656172,74	30,00	2	3110	990487,89	656616,02	30,00	2	3151	987811,99	656570,36	30,00
2	3029	993596,40	656622,57	30,00	2	3070	991557,33	656138,78	30,00	2	3111	990454,07	656643,25	30,00	2	3152	987795,55	656566,80	30,00
2	3030	993564,65	656622,43	30,00	2	3071	991513,29	656091,38	30,00	2	3112	990429,73	656663,56	30,00	2	3153	987761,73	656554,74	30,00
2	3031	993515,18	656615,81	30,00	2	3072	991471,62	656042,76	30,00	2	3113	990398,79	656683,49	30,00	2	3154	987652,43	656521,29	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	3155	987550,28	656494,24	30,00	2	3196	986099,98	657657,51	30,00	2	3237	983438,97	657838,38	30,00	2	3278	984242,19	656409,72	30,00
2	3156	987419,02	656462,76	30,00	2	3197	986042,76	657609,28	30,00	2	3238	983442,51	657835,20	30,00	2	3279	984288,55	656408,75	30,00
2	3157	987275,36	656422,34	30,00	2	3198	985955,84	657533,52	30,00	2	3239	983445,63	657832,39	30,00	2	3280	984354,12	656425,25	30,00
2	3158	987241,81	656413,29	30,00	2	3199	985864,47	657464,20	30,00	2	3240	983448,26	657830,03	30,00	2	3281	984427,45	656457,08	30,00
2	3159	987212,03	656406,91	30,00	2	3200	985843,23	657452,01	30,00	2	3241	983452,43	657826,28	30,00	2	3282	984501,08	656474,47	30,00
2	3160	987186,27	656406,21	30,00	2	3201	985831,53	657445,01	30,00	2	3242	983479,78	657801,67	30,00	2	3283	984522,99	656467,19	30,00
2	3161	987156,30	656408,91	30,00	2	3202	985769,69	657407,27	30,00	2	3243	983503,98	657765,54	30,00	2	3284	984580,38	656448,10	30,00
2	3162	987134,40	656411,89	30,00	2	3203	985678,96	657356,03	30,00	2	3244	983534,80	657722,80	30,00	2	3285	984668,63	656414,51	30,00
2	3163	987103,44	656425,77	30,00	2	3204	985572,87	657336,00	30,00	2	3245	983560,51	657691,68	30,00	2	3286	984729,01	656409,07	30,00
2	3164	987083,94	656438,60	30,00	2	3205	985383,99	657267,77	30,00	2	3246	983573,39	657675,14	30,00	2	3287	984796,37	656419,01	30,00
2	3165	987068,27	656449,10	30,00	2	3206	985215,94	657203,74	30,00	2	3247	983582,57	657663,33	30,00	2	3288	984843,06	656457,24	30,00
2	3166	987041,39	656480,72	30,00	2	3207	985089,86	657166,59	30,00	2	3248	983606,05	657623,90	30,00	2	3289	984909,30	656508,12	30,00
2	3167	986973,01	656554,36	30,00	2	3208	985034,13	657150,19	30,00	2	3249	983624,41	657591,04	30,00	2	3290	984959,89	656554,01	30,00
2	3168	986961,50	656566,48	30,00	2	3209	984870,59	657129,02	30,00	2	3250	983646,82	657552,85	30,00	2	3291	985010,79	656550,21	30,00
2	3169	986895,38	656654,04	30,00	2	3210	984709,42	657126,09	30,00	2	3251	983663,44	657521,88	30,00	2	3292	985051,99	656500,85	30,00
2	3170	986845,09	656733,10	30,00	2	3211	984542,98	657139,13	30,00	2	3252	983667,76	657513,85	30,00	2	3293	985065,59	656474,00	30,00
2	3171	986836,27	656747,01	30,00	2	3212	984345,58	657175,89	30,00	2	3253	983693,27	657472,81	30,00	2	3294	985111,89	656454,62	30,00
2	3172	986782,59	656838,48	30,00	2	3213	984086,28	657325,53	30,00	2	3254	983704,30	657450,61	30,00	2	3295	985136,65	656436,37	30,00
2	3173	986768,57	656861,91	30,00	2	3214	983947,34	657296,67	30,00	2	3255	983718,55	657421,93	30,00	2	3296	985169,02	656423,49	30,00
2	3174	986719,80	656929,76	30,00	2	3215	983808,54	657218,02	30,00	2	3256	983746,48	657372,04	30,00	2	3297	985219,80	656413,17	30,00
2	3175	986671,25	656994,57	30,00	2	3216	983669,18	657904,97	30,00	2	3257	983765,98	657332,65	30,00	2	3298	985275,13	656410,73	30,00
2	3176	986638,47	657038,83	30,00	2	3217	983549,72	657976,23	30,00	2	3258	983787,00	657289,73	30,00	2	3299	985338,62	656420,97	30,00
2	3177	986580,70	657107,50	30,00	2	3218	983364,51	658048,84	30,00	2	3259	983810,24	657244,32	30,00	2	3300	985372,51	656435,79	30,00
2	3178	986508,90	657193,54	30,00	2	3219	983167,75	658264,35	30,00	2	3260	983813,13	657238,64	30,00	2	3301	985445,59	656495,60	30,00
2	3179	986494,23	657221,05	30,00	2	3220	983021,04	658391,97	30,00	2	3261	983815,69	657233,66	30,00	2	3302	985466,50	656523,93	30,00
2	3180	986442,68	657319,39	30,00	2	3221	983063,32	658328,33	30,00	2	3262	983818,56	657228,07	30,00	2	3303	985478,18	656533,82	30,00
2	3181	986429,83	657389,03	30,00	2	3222	983081,58	658304,33	30,00	2	3263	983820,58	657223,67	30,00	2	3304	985515,20	656527,54	30,00
2	3182	986420,24	657461,41	30,00	2	3223	983096,12	658274,30	30,00	2	3264	983826,11	657211,76	30,00	2	3305	985541,43	656524,06	30,00
2	3183	986411,01	657537,80	30,00	2	3224	983121,88	658234,30	30,00	2	3265	983832,08	657198,71	30,00	2	3306	985594,32	656550,61	30,00
2	3184	986406,79	657675,17	30,00	2	3225	983152,42	658197,72	30,00	2	3266	983838,10	657185,89	30,00	2	3307	985666,78	656589,80	30,00
2	3185	986409,17	657768,63	30,00	2	3226	983192,13	658149,44	30,00	2	3267	983864,34	657131,52	30,00	2	3308	985690,77	656598,32	30,00
2	3186	986412,22	657824,76	30,00	2	3227	983232,41	658100,46	30,00	2	3268	983883,77	657090,22	30,00	2	3309	985704,69	656593,38	30,00
2	3187	986408,65	657874,44	30,00	2	3228	983294,35	658040,65	30,00	2	3269	983884,85	657086,06	30,00	2	3310	985718,49	656578,86	30,00
2	3188	986393,92	657889,86	30,00	2	3229	983318,22	658011,43	30,00	2	3270	983897,03	657038,92	30,00	2	3311	985724,66	656561,35	30,00
2	3189	986372,48	657897,85	30,00	2	3230	983343,68	657975,74	30,00	2	3271	983919,31	656976,16	30,00	2	3312	985732,11	656541,88	30,00
2	3190	986355,77	657891,30	30,00	2	3231	983345,41	657973,23	30,00	2	3272	983930,14	656955,82	30,00	2	3313	985750,89	656516,97	30,00
2	3191	986349,81	657886,80	30,00	2	3232	983370,53	657937,22	30,00	2	3273	983969,99	656880,90	30,00	2	3314	985773,89	656486,15	30,00
2	3192	986312,97	657857,89	30,00	2	3233	983376,08	657929,48	30,00	2	3274	983999,43	656825,60	30,00	2	3315	985786,31	656464,38	30,00
2	3193	986289,82	657835,79	30,00	2	3234	983392,73	657906,34	30,00	2	3275	984090,17	656659,66	30,00	2	3316	985801,44	656448,28	30,00
2	3194	986231,19	657777,63	30,00	2	3235	983418,75	657870,77	30,00	2	3276	984214,10	656455,93	30,00	2	3317	985805,55	656420,26	30,00
2	3195	986169,78	657716,68	30,00	2	3236	983422,01	657865,56	30,00	2	3277	984232,07	656426,37	30,00	2	3318	985813,15	656390,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	3319	985818,22	656364,56	30,00	2	3360	985811,59	655878,29	30,00	2	3401	984711,78	656262,48	30,00	2	3442	985497,72	654271,20	30,00
2	3320	985838,10	656315,23	30,00	2	3361	985808,38	655908,06	30,00	2	3402	984671,98	656282,89	30,00	2	3443	985581,96	654110,83	30,00
2	3321	985864,76	656267,50	30,00	2	3362	985809,54	655957,71	30,00	2	3403	984620,83	656310,71	30,00	2	3444	985635,75	654002,30	30,00
2	3322	985881,58	656200,75	30,00	2	3363	985804,85	656003,83	30,00	2	3404	984576,13	656338,76	30,00	2	3445	985728,24	653729,60	30,00
2	3323	985891,75	656121,33	30,00	2	3364	985795,15	656039,36	30,00	2	3405	984541,24	656351,52	30,00	2	3446	985793,01	653609,73	30,00
2	3324	985895,10	656084,90	30,00	2	3365	985781,46	656079,66	30,00	2	3406	984504,28	656350,05	30,00	2	3447	985807,48	653607,14	30,00
2	3325	985879,10	656038,42	30,00	2	3366	985778,80	656127,81	30,00	2	3407	984476,43	656325,34	30,00	2	3448	985883,82	653593,47	30,00
2	3326	985863,73	655978,26	30,00	2	3367	985778,97	656174,61	30,00	2	3408	984427,70	656291,29	30,00	2	3449	985944,90	653590,21	30,00
2	3327	985861,27	655922,46	30,00	2	3368	985775,25	656215,11	30,00	2	3409	984400,88	656260,08	30,00	2	3450	985964,15	653589,50	30,00
2	3328	985858,48	655883,26	30,00	2	3369	985756,80	656268,02	30,00	2	3410	984382,06	656211,33	30,00	2	3451	986027,52	653572,38	30,00
2	3329	985865,02	655841,40	30,00	2	3370	985751,41	656289,88	30,00	2	3411	984379,79	656150,69	30,00	2	3452	986079,84	653558,25	30,00
2	3330	985871,12	655819,11	30,00	2	3371	985747,66	656325,97	30,00	2	3412	984418,91	656069,47	30,00	2	3453	986104,26	653548,45	30,00
2	3331	985904,57	655756,74	30,00	2	3372	985739,70	656388,97	30,00	2	3413	984506,60	655931,84	30,00	2	3454	986112,64	653545,09	30,00
2	3332	985929,05	655717,24	30,00	2	3373	985731,54	656421,05	30,00	2	3414	984533,13	655888,61	30,00	2	3455	986169,68	653522,22	30,00
2	3333	985925,68	655688,49	30,00	2	3374	985712,05	656441,96	30,00	2	3415	984579,78	655882,00	30,00	2	3456	986188,03	653514,86	30,00
2	3334	985936,85	655656,90	30,00	2	3375	985702,27	656452,06	30,00	2	3416	984612,06	655867,08	30,00	2	3457	986262,60	653469,64	30,00
2	3335	985942,68	655631,67	30,00	2	3376	985668,00	656464,36	30,00	2	3417	984627,83	655846,44	30,00	2	3458	986330,77	653428,32	30,00
2	3336	985935,76	655579,60	30,00	2	3377	985637,48	656465,27	30,00	2	3418	984623,67	655800,37	30,00	2	3459	986381,18	653388,95	30,00
2	3337	985924,29	655538,24	30,00	2	3378	985618,34	656461,48	30,00	2	3419	984634,19	655739,36	30,00	2	3460	986423,53	653355,89	30,00
2	3338	985902,18	655476,86	30,00	2	3379	985579,76	656454,64	30,00	2	3420	984650,24	655704,28	30,00	2	3461	986436,44	653342,87	30,00
2	3339	985883,96	655418,04	30,00	2	3380	985539,39	656444,26	30,00	2	3421	984718,99	655578,77	30,00	2	3462	986516,02	653262,66	30,00
2	3340	985881,04	655377,39	30,00	2	3381	985512,14	656436,40	30,00	2	3422	984783,25	655492,10	30,00	2	3463	986588,79	653219,43	30,00
2	3341	985869,43	655350,81	30,00	2	3382	985495,64	656429,04	30,00	2	3423	984838,97	655417,42	30,00	2	3464	986620,90	653200,35	30,00
2	3342	985849,61	655319,05	30,00	2	3383	985471,98	656416,07	30,00	2	3424	984881,34	655336,71	30,00	2	3465	986721,99	653184,83	30,00
2	3343	985835,93	655298,17	30,00	2	3384	985457,06	656410,04	30,00	2	3425	984919,10	655249,22	30,00	2	3466	986754,93	653190,56	30,00
2	3344	985814,29	655274,69	30,00	2	3385	985414,37	656386,25	30,00	2	3426	984978,16	655140,60	30,00	2	3467	986788,71	653196,44	30,00
2	3345	985800,33	655267,11	30,00	2	3386	985387,14	656374,34	30,00	2	3427	985000,71	655115,34	30,00	2	3468	986863,48	653226,52	30,00
2	3346	985789,36	655264,03	30,00	2	3387	985362,61	656364,02	30,00	2	3428	985021,69	655084,11	30,00	2	3469	986892,29	653226,33	30,00
2	3347	985785,39	655289,46	30,00	2	3388	985335,07	656356,92	30,00	2	3429	985044,83	655049,62	30,00	2	3470	986901,72	653222,58	30,00
2	3348	985785,79	655342,86	30,00	2	3389	985309,78	656346,29	30,00	2	3430	985156,29	654883,58	30,00	2	3471	986920,89	653214,94	30,00
2	3349	985782,31	655406,57	30,00	2	3390	985295,23	656344,29	30,00	2	3431	985163,78	654872,43	30,00	2	3472	986975,22	653179,67	30,00
2	3350	985778,26	655451,53	30,00	2	3391	985263,92	656344,54	30,00	2	3432	985191,16	654829,15	30,00	2	3473	986988,22	653171,24	30,00
2	3351	985783,34	655499,72	30,00	2	3392	985191,94	656351,39	30,00	2	3433	985202,08	654811,89	30,00	2	3474	987007,78	653158,91	30,00
2	3352	985778,26	655541,46	30,00	2	3393	985144,30	656358,65	30,00	2	3434	985210,93	654797,91	30,00	2	3475	987057,92	653127,31	30,00
2	3353	985782,96	655577,15	30,00	2	3394	985103,72	656358,25	30,00	2	3435	985228,61	654769,81	30,00	2	3476	987093,96	653103,79	30,00
2	3354	985809,69	655652,88	30,00	2	3395	985054,17	656374,13	30,00	2	3436	985253,49	654730,60	30,00	2	3477	987130,53	653079,92	30,00
2	3355	985823,69	655693,64	30,00	2	3396	984991,65	656364,56	30,00	2	3437	985316,75	654631,70	30,00	2	3478	987169,69	653043,56	30,00
2	3356	985826,88	655733,16	30,00	2	3397	984918,61	656327,10	30,00	2	3438	985325,77	654617,59	30,00	2	3479	987186,81	653020,40	30,00
2	3357	985819,91	655766,22	30,00	2	3398	984856,24	656292,69	30,00	2	3439	985357,73	654554,66	30,00	2	3480	987184,86	652993,37	30,00
2	3358	985819,92	655811,19	30,00	2	3399	984797,84	656266,73	30,00	2	3440	985413,30	654441,30	30,00	2	3481	987184,31	652983,79	30,00
2	3359	985818,76	655843,36	30,00	2	3400	984750,41	656255,78	30,00	2	3441	985482,18	654300,79	30,00	2	3482	987148,59	652960,58	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	3483	987092,41	652959,24	30,00	2	3524	986320,87	652031,10	30,00	2	3565	987155,79	649735,19	30,00	2	3606	988433,22	647942,43	30,00
2	3484	987041,56	652981,44	30,00	2	3525	986342,68	651969,09	30,00	2	3566	987157,66	649731,99	30,00	2	3607	988438,62	647927,73	30,00
2	3485	986973,53	653017,21	30,00	2	3526	986345,84	651960,13	30,00	2	3567	987162,90	649716,52	30,00	2	3608	988443,13	647871,27	30,00
2	3486	986958,28	653025,84	30,00	2	3527	986350,50	651946,84	30,00	2	3568	987184,20	649653,53	30,00	2	3609	988466,92	647726,60	30,00
2	3487	986901,15	653058,16	30,00	2	3528	986357,62	651926,62	30,00	2	3569	987245,28	649558,35	30,00	2	3610	988528,34	647546,50	30,00
2	3488	986836,73	653089,61	30,00	2	3529	986361,02	651916,98	30,00	2	3570	987298,65	649497,19	30,00	2	3611	988571,60	647431,30	30,00
2	3489	986813,46	653089,30	30,00	2	3530	986368,32	651889,27	30,00	2	3571	987329,47	649461,86	30,00	2	3612	988581,22	647402,96	30,00
2	3490	986770,31	653072,38	30,00	2	3531	986408,64	651736,38	30,00	2	3572	987374,75	649444,40	30,00	2	3613	988619,05	647291,70	30,00
2	3491	986729,59	653059,26	30,00	2	3532	986410,55	651729,15	30,00	2	3573	987383,64	649440,96	30,00	2	3614	988672,57	647157,15	30,00
2	3492	986649,91	653033,60	30,00	2	3533	986418,61	651702,62	30,00	2	3574	987442,35	649434,87	30,00	2	3615	988688,98	647126,05	30,00
2	3493	986571,14	653021,48	30,00	2	3534	986477,84	651507,68	30,00	2	3575	987477,51	649416,48	30,00	2	3616	988708,68	647051,41	30,00
2	3494	986538,67	653024,41	30,00	2	3535	986536,54	651315,01	30,00	2	3576	987507,27	649400,19	30,00	2	3617	988721,69	647012,55	30,00
2	3495	986517,92	653026,28	30,00	2	3536	986579,88	651182,98	30,00	2	3577	987509,67	649381,25	30,00	2	3618	988728,85	646991,14	30,00
2	3496	986467,45	653034,82	30,00	2	3537	986599,44	651089,13	30,00	2	3578	987510,54	649374,27	30,00	2	3619	988733,39	646977,94	30,00
2	3497	986410,38	653076,81	30,00	2	3538	986611,33	651025,60	30,00	2	3579	987503,78	649343,66	30,00	2	3620	988737,25	646966,64	30,00
2	3498	986369,40	653128,55	30,00	2	3539	986618,58	651013,97	30,00	2	3580	987517,10	649278,40	30,00	2	3621	988754,73	646915,62	30,00
2	3499	986324,93	653175,61	30,00	2	3540	986639,31	650980,65	30,00	2	3581	987583,18	649167,54	30,00	2	3622	988773,86	646859,77	30,00
2	3500	986306,53	653195,08	30,00	2	3541	986673,78	650919,07	30,00	2	3582	987680,67	649032,23	30,00	2	3623	988796,37	646784,53	30,00
2	3501	986284,72	653211,63	30,00	2	3542	986721,91	650760,19	30,00	2	3583	987710,46	648990,00	30,00	2	3624	988806,59	646750,33	30,00
2	3502	986244,33	653242,33	30,00	2	3543	986770,69	650599,65	30,00	2	3584	987716,89	648980,92	30,00	2	3625	988814,46	646723,98	30,00
2	3503	986174,48	653293,46	30,00	2	3544	986801,53	650497,58	30,00	2	3585	987736,63	648953,06	30,00	2	3626	988825,27	646693,96	30,00
2	3504	986096,18	653339,78	30,00	2	3545	986822,34	650453,27	30,00	2	3586	987768,08	648908,72	30,00	2	3627	988866,32	646579,99	30,00
2	3505	986051,69	653352,59	30,00	2	3546	986874,47	650356,48	30,00	2	3587	987849,71	648793,58	30,00	2	3628	988904,24	646467,67	30,00
2	3506	985958,24	653364,22	30,00	2	3547	986905,72	650265,84	30,00	2	3588	987858,80	648781,29	30,00	2	3629	988917,83	646409,39	30,00
2	3507	985896,81	653357,75	30,00	2	3548	986906,81	650262,27	30,00	2	3589	987872,30	648762,91	30,00	2	3630	988926,17	646373,61	30,00
2	3508	985857,11	653334,90	30,00	2	3549	986920,14	650205,82	30,00	2	3590	987891,56	648736,93	30,00	2	3631	988951,72	646332,43	30,00
2	3509	985892,34	653237,24	30,00	2	3550	986924,42	650200,05	30,00	2	3591	987908,15	648714,48	30,00	2	3632	988970,91	646301,51	30,00
2	3510	985960,36	653032,52	30,00	2	3551	986946,92	650169,60	30,00	2	3592	987940,34	648670,90	30,00	2	3633	989002,33	646197,00	30,00
2	3511	985992,60	652963,91	30,00	2	3552	986954,39	650159,50	30,00	2	3593	987972,05	648630,97	30,00	2	3634	989023,32	646150,71	30,00
2	3512	986043,66	652855,25	30,00	2	3553	986972,53	650147,45	30,00	2	3594	988002,56	648592,55	30,00	2	3635	989054,05	646082,97	30,00
2	3513	986131,18	652653,58	30,00	2	3554	986988,58	650121,18	30,00	2	3595	988012,25	648580,34	30,00	2	3636	989064,43	646060,08	30,00
2	3514	986160,68	652598,87	30,00	2	3555	986996,97	650081,19	30,00	2	3596	988036,55	648543,96	30,00	2	3637	989112,05	645941,27	30,00
2	3515	986172,41	652551,37	30,00	2	3556	987016,37	650020,98	30,00	2	3597	988061,41	648506,75	30,00	2	3638	989117,38	645927,99	30,00
2	3516	986194,84	652471,66	30,00	2	3557	987021,58	650009,24	30,00	2	3598	988077,15	648483,21	30,00	2	3639	989186,57	645789,64	30,00
2	3517	986212,96	652379,55	30,00	2	3558	987043,56	649959,62	30,00	2	3599	988182,11	648315,20	30,00	2	3640	989207,35	645744,91	30,00
2	3518	986227,55	652325,88	30,00	2	3559	987051,33	649942,11	30,00	2	3600	988205,42	648268,43	30,00	2	3641	989232,03	645691,81	30,00
2	3519	986231,08	652312,86	30,00	2	3560	987052,95	649938,42	30,00	2	3601	988243,13	648192,79	30,00	2	3642	989261,55	645628,45	30,00
2	3520	986240,62	652277,76	30,00	2	3561	987085,85	649868,97	30,00	2	3602	988315,58	648093,81	30,00	2	3643	989284,47	645579,03	30,00
2	3521	986268,25	652220,02	30,00	2	3562	987088,61	649863,12	30,00	2	3603	988358,61	648035,04	30,00	2	3644	989323,57	645533,06	30,00
2	3522	986294,97	652124,08	30,00	2	3563	987114,70	649823,94	30,00	2	3604	988398,21	647994,63	30,00	2	3645	989331,77	645512,59	30,00
2	3523	986302,11	652098,45	30,00	2	3564	987128,52	649781,86	30,00	2	3605	988427,04	647959,20	30,00	2	3646	989338,32	645496,28	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	3647	989357,56	645448,32	30,00	2	3688	990944,14	644050,50	30,00	2	3729	990792,96	642010,64	30,00	2	3770	992721,67	639870,11	30,00
2	3648	989370,04	645419,43	30,00	2	3689	991021,20	644105,99	30,00	2	3730	990841,21	641880,32	30,00	2	3771	992811,40	639810,30	30,00
2	3649	989373,10	645412,33	30,00	2	3690	991098,82	644203,08	30,00	2	3731	990902,68	641727,45	30,00	2	3772	992897,15	639748,94	30,00
2	3650	989374,84	645408,32	30,00	2	3691	991171,38	644297,43	30,00	2	3732	990941,55	641661,49	30,00	2	3773	992984,10	639693,60	30,00
2	3651	989378,11	645400,76	30,00	2	3692	991211,62	644370,65	30,00	2	3733	990954,89	641596,23	30,00	2	3774	993123,88	639601,16	30,00
2	3652	989407,23	645333,34	30,00	2	3693	991260,08	644463,97	30,00	2	3734	990968,10	641563,67	30,00	2	3775	993208,90	639545,62	30,00
2	3653	989457,99	645221,47	30,00	2	3694	991298,42	644551,79	30,00	2	3735	990979,79	641534,86	30,00	2	3776	993250,16	639515,05	30,00
2	3654	989528,64	645063,77	30,00	2	3695	991339,94	644656,94	30,00	2	3736	991000,74	641483,22	30,00	2	3777	993352,65	639437,47	30,00
2	3655	989630,97	644809,92	30,00	2	3696	991406,52	644751,69	30,00	2	3737	991069,89	641282,41	30,00	2	3778	993443,62	639434,06	30,00
2	3656	989654,27	644752,18	30,00	2	3697	991444,53	644804,44	30,00	2	3738	991114,23	641161,51	30,00	2	3779	993500,21	639440,17	30,00
2	3657	989661,72	644734,51	30,00	2	3698	991518,27	644876,24	30,00	2	3739	991165,52	641011,16	30,00	2	3780	993540,34	639458,97	30,00
2	3658	989674,67	644703,81	30,00	2	3699	991584,39	644899,11	30,00	2	3740	991173,66	640993,06	30,00	2	3781	993562,39	639508,21	30,00
2	3659	989690,22	644666,98	30,00	2	3700	991594,23	644898,22	30,00	2	3741	991200,54	640933,30	30,00	2	3782	993592,39	639556,74	30,00
2	3660	989708,35	644623,98	30,00	2	3701	991638,39	644894,24	30,00	2	3742	991229,23	640869,54	30,00	2	3783	993625,59	639587,38	30,00
2	3661	989762,16	644501,43	30,00	2	3702	991659,23	644865,20	30,00	2	3743	991234,22	640858,45	30,00	2	3784	993701,34	639663,81	30,00
2	3662	989801,86	644400,16	30,00	2	3703	991665,42	644856,57	30,00	2	3744	991272,19	640755,74	30,00	2	3785	993761,82	639695,18	30,00
2	3663	989832,25	644310,95	30,00	2	3704	991656,25	644754,91	30,00	2	3745	991312,47	640634,40	30,00	2	3786	993824,90	639719,92	30,00
2	3664	989838,86	644295,87	30,00	2	3705	991634,49	644673,60	30,00	2	3746	991330,48	640594,34	30,00	2	3787	993865,28	639737,54	30,00
2	3665	989856,54	644255,54	30,00	2	3706	991598,43	644611,19	30,00	2	3747	991367,10	640476,55	30,00	2	3788	993904,88	639754,33	30,00
2	3666	989875,72	644211,80	30,00	2	3707	991547,22	644540,55	30,00	2	3748	991371,04	640439,38	30,00	2	3789	993952,23	639764,48	30,00
2	3667	989937,17	644071,69	30,00	2	3708	991528,26	644511,03	30,00	2	3749	991376,61	640386,81	30,00	2	3790	994003,36	639745,45	30,00
2	3668	989946,39	644050,58	30,00	2	3709	991522,41	644501,49	30,00	2	3750	991405,04	640293,78	30,00	2	3791	994068,48	639721,95	30,00
2	3669	990004,85	643916,65	30,00	2	3710	991459,67	644404,33	30,00	2	3751	991427,32	640247,72	30,00	2	3792	994134,06	639703,23	30,00
2	3670	990022,56	643882,88	30,00	2	3711	991402,85	644289,35	30,00	2	3752	991455,85	640200,30	30,00	2	3793	994176,24	639673,80	30,00
2	3671	990073,17	643786,37	30,00	2	3712	991331,49	644137,25	30,00	2	3753	991480,31	640134,05	30,00	2	3794	994222,60	639655,20	30,00
2	3672	990096,44	643737,53	30,00	2	3713	991202,97	643919,85	30,00	2	3754	991504,48	640038,20	30,00	2	3795	994287,00	639641,38	30,00
2	3673	990133,76	643659,21	30,00	2	3714	991101,54	643807,29	30,00	2	3755	991537,11	639947,18	30,00	2	3796	994336,10	639635,35	30,00
2	3674	990167,24	643595,34	30,00	2	3715	991000,96	643704,27	30,00	2	3756	991576,82	639845,92	30,00	2	3797	994385,89	639672,49	30,00
2	3675	990212,42	643510,39	30,00	2	3716	990897,50	643622,33	30,00	2	3757	991605,29	639772,43	30,00	2	3798	994413,87	639716,41	30,00
2	3676	990274,66	643481,55	30,00	2	3717	990837,75	643563,67	30,00	2	3758	991630,33	639707,82	30,00	2	3799	994433,90	639778,65	30,00
2	3677	990335,09	643485,71	30,00	2	3718	990770,37	643491,28	30,00	2	3759	991634,27	639697,82	30,00	2	3800	994437,69	639814,79	30,00
2	3678	990405,39	643519,40	30,00	2	3719	990637,02	643380,00	30,00	2	3760	991654,46	639709,13	30,00	2	3801	994445,53	639889,69	30,00
2	3679	990449,31	643589,10	30,00	2	3720	990572,10	643299,39	30,00	2	3761	991726,89	639754,94	30,00	2	3802	994462,48	640024,27	30,00
2	3680	990461,52	643671,27	30,00	2	3721	990512,82	643182,54	30,00	2	3762	991829,83	639813,32	30,00	2	3803	994494,02	640143,13	30,00
2	3681	990485,02	643736,41	30,00	2	3722	990478,96	643101,21	30,00	2	3763	991927,66	639871,54	30,00	2	3804	994533,93	640266,03	30,00
2	3682	990551,64	643797,21	30,00	2	3723	990488,46	642922,61	30,00	2	3764	992024,60	639941,30	30,00	2	3805	994588,02	640350,82	30,00
2	3683	990579,25	643822,39	30,00	2	3724	990542,87	642762,37	30,00	2	3765	992141,24	640009,94	30,00	2	3806	994621,14	640422,42	30,00
2	3684	990665,28	643888,29	30,00	2	3725	990611,25	642552,43	30,00	2	3766	992226,34	640061,63	30,00	2	3807	994637,77	640458,43	30,00
2	3685	990668,75	643890,36	30,00	2	3726	990625,63	642508,29	30,00	2	3767	992315,69	640047,19	30,00	2	3808	994674,48	640497,12	30,00
2	3686	990788,82	643962,03	30,00	2	3727	990672,54	642335,91	30,00	2	3768	992497,65	640026,30	30,00	2	3809	994720,88	640545,40	30,00
2	3687	990865,18	644009,57	30,00	2	3728	990763,12	642091,25	30,00	2	3769	992565,84	639975,46	30,00	2	3810	994803,42	640646,90	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	3811	994839,78	640691,61	30,00	2	3852	994879,70	639909,75	30,00	2	3893	997228,20	642226,27	30,00	2	3934	997679,08	641128,71	30,00
2	3812	994869,26	640768,04	30,00	2	3853	994986,17	640042,66	30,00	2	3894	997271,01	642336,91	30,00	2	3935	997748,21	641104,02	30,00
2	3813	994885,76	640810,76	30,00	2	3854	995121,76	640267,42	30,00	2	3895	997296,67	642408,26	30,00	2	3936	997801,36	641072,01	30,00
2	3814	994937,82	640908,55	30,00	2	3855	995162,49	640363,82	30,00	2	3896	997322,63	642456,35	30,00	2	3937	997847,08	641037,45	30,00
2	3815	994945,36	640942,33	30,00	2	3856	995198,54	640435,04	30,00	2	3897	997357,41	642478,04	30,00	2	3938	997902,19	640991,63	30,00
2	3816	994988,93	641137,73	30,00	2	3857	995257,23	640544,22	30,00	2	3898	997392,60	642530,91	30,00	2	3939	997953,65	640887,72	30,00
2	3817	995028,11	641270,29	30,00	2	3858	995337,28	640668,31	30,00	2	3899	997408,61	642583,91	30,00	2	3940	997976,66	640831,99	30,00
2	3818	995049,43	641346,84	30,00	2	3859	995356,24	640692,15	30,00	2	3900	997408,80	642630,33	30,00	2	3941	997999,93	640788,25	30,00
2	3819	995069,91	641413,85	30,00	2	3860	995422,19	640775,15	30,00	2	3901	997420,90	642666,86	30,00	2	3942	998027,45	640773,76	30,00
2	3820	995093,77	641554,21	30,00	2	3861	995502,85	640870,36	30,00	2	3902	997445,93	642704,64	30,00	2	3943	998050,61	640782,08	30,00
2	3821	995125,75	641677,83	30,00	2	3862	995593,23	641002,31	30,00	2	3903	997500,92	642737,31	30,00	2	3944	998049,72	640816,59	30,00
2	3822	995157,60	641782,25	30,00	2	3863	995675,42	641070,16	30,00	2	3904	997576,85	642771,29	30,00	2	3945	998030,64	640862,34	30,00
2	3823	995184,86	641818,22	30,00	2	3864	995750,93	641109,15	30,00	2	3905	997635,09	642804,46	30,00	2	3946	998021,01	640915,25	30,00
2	3824	995227,30	641844,81	30,00	2	3865	995795,51	641132,17	30,00	2	3906	997667,93	642822,31	30,00	2	3947	998019,38	640985,86	30,00
2	3825	995277,84	641837,05	30,00	2	3866	995830,23	641145,80	30,00	2	3907	997704,26	642816,64	30,00	2	3948	998031,01	641079,28	30,00
2	3826	995296,64	641807,64	30,00	2	3867	995901,74	641173,82	30,00	2	3908	997735,52	642799,40	30,00	2	3949	998063,09	641168,47	30,00
2	3827	995311,52	641784,37	30,00	2	3868	995960,40	641184,91	30,00	2	3909	997744,21	642780,20	30,00	2	3950	998115,21	641275,86	30,00
2	3828	995313,59	641734,55	30,00	2	3869	996013,06	641194,85	30,00	2	3910	997731,74	642739,69	30,00	2	3951	998199,05	641379,58	30,00
2	3829	995316,07	641765,07	30,00	2	3870	996033,70	641198,75	30,00	2	3911	997695,32	642682,13	30,00	2	3952	998268,52	641448,58	30,00
2	3830	995295,51	641518,38	30,00	2	3871	996169,15	641191,32	30,00	2	3912	997665,32	642615,97	30,00	2	3953	998278,99	641458,87	30,00
2	3831	995256,62	641388,98	30,00	2	3872	996204,99	641186,14	30,00	2	3913	997628,75	642548,02	30,00	2	3954	998352,86	641531,44	30,00
2	3832	995250,33	641283,86	30,00	2	3873	996316,16	641170,04	30,00	2	3914	997589,82	642462,65	30,00	2	3955	998449,80	641674,01	30,00
2	3833	995246,50	641170,52	30,00	2	3874	996411,89	641166,20	30,00	2	3915	997539,18	642398,37	30,00	2	3956	998496,98	641735,40	30,00
2	3834	995235,30	641064,25	30,00	2	3875	996456,47	641216,63	30,00	2	3916	997490,29	642309,11	30,00	2	3957	998593,75	641822,75	30,00
2	3835	995206,55	640887,49	30,00	2	3876	996461,20	641269,05	30,00	2	3917	997456,05	642222,52	30,00	2	3958	998640,43	641865,84	30,00
2	3836	995183,77	640830,29	30,00	2	3877	996474,09	641292,59	30,00	2	3918	997410,91	642139,31	30,00	2	3959	998676,72	641899,33	30,00
2	3837	995115,72	640661,90	30,00	2	3878	996480,39	641304,14	30,00	2	3919	997390,56	642100,33	30,00	2	3960	998750,75	641965,51	30,00
2	3838	995065,10	640579,99	30,00	2	3879	996546,59	641353,73	30,00	2	3920	997283,63	641891,39	30,00	2	3961	998798,16	642002,85	30,00
2	3839	995034,79	640545,89	30,00	2	3880	996549,09	641355,59	30,00	2	3921	997224,95	641755,76	30,00	2	3962	998871,43	642048,13	30,00
2	3840	995026,16	640503,44	30,00	2	3881	996615,32	641415,27	30,00	2	3922	997156,53	641601,02	30,00	2	3963	998913,50	642074,12	30,00
2	3841	995004,55	640423,73	30,00	2	3882	996665,99	641444,33	30,00	2	3923	997117,31	641503,67	30,00	2	3964	998970,16	642089,82	30,00
2	3842	994966,48	640339,09	30,00	2	3883	996751,29	641519,89	30,00	2	3924	997114,09	641459,12	30,00	2	3965	999055,77	642106,91	30,00
2	3843	994917,73	640260,22	30,00	2	3884	996787,04	641596,73	30,00	2	3925	997120,40	641413,72	30,00	2	3966	999086,35	642112,64	30,00
2	3844	994864,20	640199,39	30,00	2	3885	996826,42	641660,44	30,00	2	3926	997149,39	641362,26	30,00	2	3967	999119,29	642118,79	30,00
2	3845	994834,36	640134,84	30,00	2	3886	996875,62	641708,83	30,00	2	3927	997192,81	641319,90	30,00	2	3968	999150,20	642106,39	30,00
2	3846	994781,60	640011,49	30,00	2	3887	996925,53	641782,80	30,00	2	3928	997250,01	641288,32	30,00	2	3969	999170,00	642077,38	30,00
2	3847	994732,13	639907,06	30,00	2	3888	996972,55	641877,83	30,00	2	3929	997313,06	641259,40	30,00	2	3970	999166,56	642039,26	30,00
2	3848	994717,31	639831,54	30,00	2	3889	997047,41	641997,58	30,00	2	3930	997385,69	641239,24	30,00	2	3971	999167,59	642006,33	30,00
2	3849	994731,18	639807,86	30,00	2	3890	997127,06	642099,29	30,00	2	3931	997473,79	641212,87	30,00	2	3972	999184,36	641996,82	30,00
2	3850	994762,09	639795,46	30,00	2	3891	997215,97	642210,93	30,00	2	3932	997521,01	641203,80	30,00	2	3973	999201,24	641997,70	30,00
2	3851	994806,26	639823,51	30,00	2	3892	997220,82	642217,03	30,00	2	3933	997658,23	641136,16	30,00	2	3974	999265,16	642014,55	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	3975	999342,22	642033,81	30,00	2	4016	999028,49	641503,26	30,00	2	4057	997406,68	640930,69	30,00	2	4098	995377,53	639845,60	30,00
2	3976	999386,55	642028,20	30,00	2	4017	998983,29	641508,15	30,00	2	4058	997370,58	640921,13	30,00	2	4099	995335,97	639793,31	30,00
2	3977	999425,77	642010,25	30,00	2	4018	998945,25	641494,76	30,00	2	4059	997324,66	640926,88	30,00	2	4100	995276,62	639694,58	30,00
2	3978	999472,42	641986,02	30,00	2	4019	998896,75	641463,11	30,00	2	4060	997312,07	640937,96	30,00	2	4101	995228,80	639626,03	30,00
2	3979	999580,30	641957,06	30,00	2	4020	998890,98	641454,23	30,00	2	4061	997305,37	640943,83	30,00	2	4102	995161,71	639565,64	30,00
2	3980	999641,60	641944,32	30,00	2	4021	998861,42	641408,65	30,00	2	4062	997280,10	640965,33	30,00	2	4103	995081,60	639512,02	30,00
2	3981	999709,41	641923,78	30,00	2	4022	998805,30	641319,24	30,00	2	4063	997240,16	640984,15	30,00	2	4104	995013,12	639454,15	30,00
2	3982	999770,26	641932,69	30,00	2	4023	998734,46	641226,36	30,00	2	4064	997200,81	641000,51	30,00	2	4105	994905,99	639322,90	30,00
2	3983	999790,39	641930,35	30,00	2	4024	998656,83	641146,89	30,00	2	4065	997166,64	641021,21	30,00	2	4106	994842,45	639230,96	30,00
2	3984	999830,47	641925,66	30,00	2	4025	998606,39	641084,98	30,00	2	4066	997081,29	641060,14	30,00	2	4107	994806,93	639201,86	30,00
2	3985	999890,68	641936,23	30,00	2	4026	998571,49	641044,11	30,00	2	4067	997020,69	641080,82	30,00	2	4108	994794,91	639192,00	30,00
2	3986	999955,38	641925,59	30,00	2	4027	998560,31	641000,27	30,00	2	4068	996962,43	641082,88	30,00	2	4109	994751,38	639179,93	30,00
2	3987	1000035,68	641892,72	30,00	2	4028	998557,96	640956,45	30,00	2	4069	996889,96	641069,41	30,00	2	4110	994694,26	639194,69	30,00
2	3988	1000068,25	641872,15	30,00	2	4029	998557,00	640941,12	30,00	2	4070	996821,25	641035,58	30,00	2	4111	994637,43	639212,63	30,00
2	3989	1000099,10	641832,54	30,00	2	4030	998554,24	640897,53	30,00	2	4071	996766,18	641002,13	30,00	2	4112	994590,63	639226,45	30,00
2	3990	1000114,89	641750,26	30,00	2	4031	998510,38	640837,45	30,00	2	4072	996687,07	640977,24	30,00	2	4113	994502,76	639255,21	30,00
2	3991	1000114,64	641685,41	30,00	2	4032	998446,16	640800,02	30,00	2	4073	996614,89	640958,13	30,00	2	4114	994449,11	639264,04	30,00
2	3992	1000109,75	641662,54	30,00	2	4033	998388,86	640750,75	30,00	2	4074	996553,27	640924,85	30,00	2	4115	994374,56	639266,42	30,00
2	3993	1000104,92	641639,85	30,00	2	4034	998333,96	640744,83	30,00	2	4075	996545,03	640920,40	30,00	2	4116	994366,88	639266,67	30,00
2	3994	1000081,13	641580,35	30,00	2	4035	998283,25	640618,55	30,00	2	4076	996482,88	640897,20	30,00	2	4117	994290,93	639267,92	30,00
2	3995	1000033,16	641536,65	30,00	2	4036	998219,68	640561,85	30,00	2	4077	996422,84	640879,38	30,00	2	4118	994242,50	639263,47	30,00
2	3996	999967,45	641527,37	30,00	2	4037	998177,31	640544,84	30,00	2	4078	996389,47	640873,59	30,00	2	4119	994208,36	639261,48	30,00
2	3997	999930,71	641528,28	30,00	2	4038	998133,57	640530,38	30,00	2	4079	996353,67	640876,02	30,00	2	4120	994194,19	639260,64	30,00
2	3998	999901,38	641549,34	30,00	2	4039	998094,74	640525,88	30,00	2	4080	996281,62	640876,12	30,00	2	4121	994099,25	639282,02	30,00
2	3999	999875,73	641584,49	30,00	2	4040	998053,37	640528,82	30,00	2	4081	996234,63	640869,96	30,00	2	4122	994037,95	639285,95	30,00
2	4000	999846,69	641617,54	30,00	2	4041	998012,42	640545,32	30,00	2	4082	996178,96	640847,76	30,00	2	4123	993993,71	639274,73	30,00
2	4001	999815,84	641648,34	30,00	2	4042	997978,91	640564,36	30,00	2	4083	996145,09	640826,39	30,00	2	4124	993931,14	639237,93	30,00
2	4002	999780,38	641681,18	30,00	2	4043	997935,64	640599,49	30,00	2	4084	996103,42	640800,13	30,00	2	4125	993861,89	639178,74	30,00
2	4003	999747,09	641693,80	30,00	2	4044	997888,98	640690,48	30,00	2	4085	996079,16	640771,87	30,00	2	4126	993823,55	639145,96	30,00
2	4004	999695,19	641677,67	30,00	2	4045	997843,72	640707,13	30,00	2	4086	996034,51	640719,88	30,00	2	4127	993794,05	639104,73	30,00
2	4005	999647,11	641650,78	30,00	2	4046	997818,17	640735,01	30,00	2	4087	995975,31	640622,74	30,00	2	4128	993786,55	639047,57	30,00
2	4006	999590,90	641622,22	30,00	2	4047	997763,56	640777,56	30,00	2	4088	995918,98	640530,94	30,00	2	4129	993811,34	639030,87	30,00
2	4007	999436,99	641593,68	30,00	2	4048	997719,28	640810,38	30,00	2	4089	995872,13	640402,25	30,00	2	4130	993874,54	638988,36	30,00
2	4008	999361,78	641567,65	30,00	2	4049	997660,22	640830,13	30,00	2	4090	995833,63	640321,67	30,00	2	4131	993937,87	638939,93	30,00
2	4009	999292,83	641557,86	30,00	2	4050	997618,42	640837,11	30,00	2	4091	995755,74	640194,98	30,00	2	4132	994027,11	638872,72	30,00
2	4010	999254,43	641566,93	30,00	2	4051	997607,50	640849,31	30,00	2	4092	995708,49	640132,80	30,00	2	4133	994088,31	638822,50	30,00
2	4011	999207,57	641562,35	30,00	2	4052	997599,49	640735,01	30,00	2	4093	995687,53	640103,57	30,00	2	4134	994242,11	638706,09	30,00
2	4012	999178,20	641555,18	30,00	2	4053	997589,23	640868,56	30,00	2	4094	995657,21	640061,35	30,00	2	4135	994360,83	638615,85	30,00
2	4013	999149,46	641548,39	30,00	2	4054	997559,91	640880,82	30,00	2	4095	995577,11	640007,73	30,00	2	4136	994501,30	638504,58	30,00
2	4014	999116,41	641528,15	30,00	2	4055	997502,57	640910,82	30,00	2	4096	995502,43	639952,03	30,00	2	4137	994637,57	638448,90	30,00
2	4015	999094,11	641520,55	30,00	2	4056	997452,53	640924,15	30,00	2	4097	995457,40	639914,45	30,00	2	4138	994749,50	638407,25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	4139	994833,98	638381,88	30,00	2	4180	996417,69	636565,12	30,00	2	4221	998558,09	635122,90	30,00	2	4262	1000397,48	636695,79	30,00
2	4140	994918,56	638350,58	30,00	2	4181	996477,79	636521,26	30,00	2	4222	998579,74	635149,78	30,00	2	4263	1000430,44	636723,31	30,00
2	4141	995090,35	638294,98	30,00	2	4182	996540,64	636454,74	30,00	2	4223	998578,69	635209,12	30,00	2	4264	1000451,15	636740,59	30,00
2	4142	995198,59	638256,29	30,00	2	4183	996609,56	636384,48	30,00	2	4224	998564,06	635277,69	30,00	2	4265	1000516,41	636753,91	30,00
2	4143	995380,22	638200,46	30,00	2	4184	996690,61	636289,08	30,00	2	4225	998556,64	635355,22	30,00	2	4266	1000618,19	636763,93	30,00
2	4144	995481,10	638167,70	30,00	2	4185	996736,98	636270,49	30,00	2	4226	998572,05	635437,10	30,00	2	4267	1000702,24	636754,74	30,00
2	4145	995567,18	638138,23	30,00	2	4186	996797,18	636298,67	30,00	2	4227	998603,76	635522,30	30,00	2	4268	1000764,77	636720,27	30,00
2	4146	995623,25	638120,63	30,00	2	4187	996850,27	636354,73	30,00	2	4228	998662,89	635627,45	30,00	2	4269	1000800,88	636712,21	30,00
2	4147	995609,34	637913,59	30,00	2	4188	996908,83	636435,91	30,00	2	4229	998736,19	635712,10	30,00	2	4270	1000914,36	636727,59	30,00
2	4148	995603,24	637824,10	30,00	2	4189	996983,17	636478,85	30,00	2	4230	998814,84	635785,07	30,00	2	4271	1000972,12	636711,15	30,00
2	4149	995592,41	637711,36	30,00	2	4190	997073,06	636504,59	30,00	2	4231	998928,12	635869,31	30,00	2	4272	1000995,34	636696,09	30,00
2	4150	995580,10	637582,34	30,00	2	4191	997106,45	636514,15	30,00	2	4232	999110,15	635952,15	30,00	2	4273	1001026,57	636675,81	30,00
2	4151	995565,54	637457,46	30,00	2	4192	997230,33	636520,58	30,00	2	4233	999189,70	635988,25	30,00	2	4274	1001038,97	636662,48	30,00
2	4152	995548,69	637307,17	30,00	2	4193	997404,59	636552,89	30,00	2	4234	999251,47	636016,28	30,00	2	4275	1001083,49	636614,62	30,00
2	4153	995542,50	637253,17	30,00	2	4194	997550,95	636630,96	30,00	2	4235	999283,79	636030,95	30,00	2	4276	1001131,46	636560,65	30,00
2	4154	995528,86	637138,79	30,00	2	4195	997624,69	636685,14	30,00	2	4236	999409,67	636077,23	30,00	2	4277	1001186,77	636534,84	30,00
2	4155	995562,67	637186,74	30,00	2	4196	997676,08	636704,52	30,00	2	4237	999437,29	636091,93	30,00	2	4278	1001224,39	636532,25	30,00
2	4156	995625,87	637265,89	30,00	2	4197	997742,37	636676,12	30,00	2	4238	999497,13	636123,76	30,00	2	4279	1001261,57	636529,69	30,00
2	4157	995672,91	637308,09	30,00	2	4198	997822,27	636585,64	30,00	2	4239	999573,76	636192,11	30,00	2	4280	1001358,44	636556,17	30,00
2	4158	995715,63	637320,62	30,00	2	4199	997889,85	636571,54	30,00	2	4240	999651,70	636257,13	30,00	2	4281	1001445,64	636581,92	30,00
2	4159	995727,19	637324,01	30,00	2	4200	997940,96	636570,12	30,00	2	4241	999725,31	636292,12	30,00	2	4282	1001573,53	636650,44	30,00
2	4160	995747,46	637318,62	30,00	2	4201	997979,95	636558,59	30,00	2	4242	999793,72	636340,38	30,00	2	4283	1001604,41	636655,65	30,00
2	4161	995781,93	637309,46	30,00	2	4202	997982,57	636534,34	30,00	2	4243	999835,71	636379,83	30,00	2	4284	1001627,98	636657,30	30,00
2	4162	995792,02	637294,85	30,00	2	4203	997962,80	636492,89	30,00	2	4244	999873,80	636429,24	30,00	2	4285	1001704,32	636662,65	30,00
2	4163	995810,25	637268,48	30,00	2	4204	997925,46	636433,81	30,00	2	4245	999920,12	636463,48	30,00	2	4286	1001739,71	636646,65	30,00
2	4164	995817,51	637206,97	30,00	2	4205	997914,66	636367,53	30,00	2	4246	999974,53	636498,60	30,00	2	4287	1001737,12	636618,05	30,00
2	4165	995827,23	637137,24	30,00	2	4206	997916,31	636279,31	30,00	2	4247	1000042,66	636543,69	30,00	2	4288	1001706,25	636577,60	30,00
2	4166	995858,89	637062,32	30,00	2	4207	997925,61	636187,20	30,00	2	4248	1000084,38	636562,34	30,00	2	4289	1001660,67	636516,06	30,00
2	4167	995922,17	637000,56	30,00	2	4208	997944,44	636076,61	30,00	2	4249	1000118,27	636618,52	30,00	2	4290	1001655,50	636458,88	30,00
2	4168	995969,56	636957,85	30,00	2	4209	997995,37	635913,49	30,00	2	4250	1000137,87	636664,92	30,00	2	4291	1001695,80	636426,42	30,00
2	4169	996026,94	636866,20	30,00	2	4210	998045,50	635865,73	30,00	2	4251	1000150,86	636695,65	30,00	2	4292	1001785,34	636389,52	30,00
2	4170	996072,04	636798,08	30,00	2	4211	998100,52	635854,36	30,00	2	4252	1000169,04	636719,63	30,00	2	4293	1001831,54	636404,55	30,00
2	4171	996109,61	636735,44	30,00	2	4212	998146,73	635834,18	30,00	2	4253	1000185,60	636717,14	30,00	2	4294	1001869,07	636429,99	30,00
2	4172	996161,18	636703,57	30,00	2	4213	998196,88	635768,80	30,00	2	4254	1000195,89	636715,59	30,00	2	4295	1001911,23	636418,17	30,00
2	4173	996181,29	636699,84	30,00	2	4214	998208,85	635748,13	30,00	2	4255	1000202,83	636695,97	30,00	2	4296	1001951,12	636363,33	30,00
2	4174	996211,57	636694,21	30,00	2	4215	998245,30	635684,37	30,00	2	4256	1000209,93	636675,91	30,00	2	4297	1002021,87	636348,94	30,00
2	4175	996267,88	636697,14	30,00	2	4216	998269,73	635635,73	30,00	2	4257	1000207,50	636613,66	30,00	2	4298	1002129,15	636348,85	30,00
2	4176	996320,72	636697,16	30,00	2	4217	998398,26	635556,71	30,00	2	4258	1000219,23	636566,17	30,00	2	4299	1002194,99	636350,92	30,00
2	4177	996364,05	636680,44	30,00	2	4218	998435,15	635250,90	30,00	2	4259	1000262,13	636544,68	30,00	2	4300	1002271,37	636345,61	30,00
2	4178	996373,75	636663,56	30,00	2	4219	998477,20	635184,66	30,00	2	4260	1000298,78	636560,60	30,00	2	4301	1002314,86	636312,86	30,00
2	4179	996388,07	636609,42	30,00	2	4220	998526,91	635132,13	30,00	2	4261	1000333,84	636611,87	30,00	2	4302	1002340,41	636294,55	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	4303	1002353,01	636238,97	30,00	2	4344	1000340,36	636069,79	30,00	2	4385	998435,84	634832,91	30,00	2	4426	997286,14	635719,72	30,00
2	4304	1002368,23	636141,51	30,00	2	4345	1000289,12	636063,46	30,00	2	4386	998422,50	634835,08	30,00	2	4427	997300,23	635787,30	30,00
2	4305	1002397,14	636089,27	30,00	2	4346	1000205,69	636026,16	30,00	2	4387	998391,65	634840,09	30,00	2	4428	997312,75	635872,64	30,00
2	4306	1002455,10	635986,35	30,00	2	4347	1000141,75	635991,91	30,00	2	4388	998345,18	634821,87	30,00	2	4429	997303,74	635950,31	30,00
2	4307	1002495,44	635865,82	30,00	2	4348	1000089,51	635945,38	30,00	2	4389	998327,71	634788,22	30,00	2	4430	997282,35	635997,07	30,00
2	4308	1002499,53	635804,59	30,00	2	4349	1000028,49	635872,43	30,00	2	4390	998299,46	634723,52	30,00	2	4431	997229,35	636013,07	30,00
2	4309	1002502,18	635727,49	30,00	2	4350	999985,08	635781,87	30,00	2	4391	998265,26	634681,77	30,00	2	4432	997164,37	636020,53	30,00
2	4310	1002473,34	635656,44	30,00	2	4351	999948,74	635716,30	30,00	2	4392	998216,62	634674,96	30,00	2	4433	997136,65	636015,03	30,00
2	4311	1002428,03	635598,08	30,00	2	4352	999886,83	635669,06	30,00	2	4393	998193,20	634699,49	30,00	2	4434	997081,24	635968,79	30,00
2	4312	1002416,64	635590,26	30,00	2	4353	999789,68	635621,79	30,00	2	4394	998172,82	634757,37	30,00	2	4435	997055,27	635929,51	30,00
2	4313	1002368,29	635557,04	30,00	2	4354	999705,81	635597,34	30,00	2	4395	998165,99	634823,64	30,00	2	4436	997033,53	635848,21	30,00
2	4314	1002305,46	635570,72	30,00	2	4355	999643,88	635567,71	30,00	2	4396	998156,71	634880,53	30,00	2	4437	997007,43	635772,11	30,00
2	4315	1002256,35	635611,99	30,00	2	4356	999592,07	635525,94	30,00	2	4397	998134,45	634917,76	30,00	2	4438	996977,59	635707,55	30,00
2	4316	1002232,45	635638,71	30,00	2	4357	999553,86	635457,34	30,00	2	4398	998112,12	634934,61	30,00	2	4439	996926,39	635619,30	30,00
2	4317	1002212,72	635660,77	30,00	2	4358	999509,43	635373,28	30,00	2	4399	998094,00	634948,64	30,00	2	4440	996879,37	635541,87	30,00
2	4318	1002164,45	635729,18	30,00	2	4359	999476,27	635307,41	30,00	2	4400	998030,32	634970,40	30,00	2	4441	996837,81	635489,58	30,00
2	4319	1002133,82	635779,98	30,00	2	4360	999419,98	635269,26	30,00	2	4401	997931,10	635024,19	30,00	2	4442	996793,37	635475,98	30,00
2	4320	1002116,60	635837,58	30,00	2	4361	999377,51	635248,20	30,00	2	4402	997860,75	635060,97	30,00	2	4443	996743,27	635453,28	30,00
2	4321	1002065,61	635875,81	30,00	2	4362	999346,22	635232,69	30,00	2	4403	997754,10	635029,90	30,00	2	4444	996702,44	635408,92	30,00
2	4322	1001997,86	635923,56	30,00	2	4363	999278,97	635197,13	30,00	2	4404	997706,56	635030,87	30,00	2	4445	996677,93	635350,30	30,00
2	4323	1001957,69	635975,23	30,00	2	4364	999239,14	635146,28	30,00	2	4405	997681,52	635039,00	30,00	2	4446	996672,07	635267,55	30,00
2	4324	1001905,85	636003,93	30,00	2	4365	999206,57	635051,55	30,00	2	4406	997664,85	635048,18	30,00	2	4447	996680,19	635197,96	30,00
2	4325	1001816,61	636008,79	30,00	2	4366	999181,52	634933,72	30,00	2	4407	997622,92	635058,63	30,00	2	4448	996666,23	635131,97	30,00
2	4326	1001703,99	636002,95	30,00	2	4367	999162,96	634834,51	30,00	2	4408	997592,43	635063,03	30,00	2	4449	996641,27	635103,80	30,00
2	4327	1001547,45	636042,70	30,00	2	4368	999127,52	634690,39	30,00	2	4409	997584,03	635067,21	30,00	2	4450	996635,67	635059,48	30,00
2	4328	1001473,81	636060,57	30,00	2	4369	999096,53	634613,13	30,00	2	4410	997568,70	635102,22	30,00	2	4451	996633,09	635013,27	30,00
2	4329	1001402,32	636084,63	30,00	2	4370	999073,20	634605,79	30,00	2	4411	997534,33	635179,73	30,00	2	4452	996640,36	634934,15	30,00
2	4330	1001322,19	636083,87	30,00	2	4371	999056,98	634600,69	30,00	2	4412	997519,34	635095,47	30,00	2	4453	996628,87	634859,93	30,00
2	4331	1001233,68	636079,05	30,00	2	4372	999018,41	634616,98	30,00	2	4413	997514,47	635023,85	30,00	2	4454	996613,02	634790,90	30,00
2	4332	1001105,48	636060,20	30,00	2	4373	999000,05	634661,87	30,00	2	4414	997498,98	635049,93	30,00	2	4455	996593,42	634733,42	30,00
2	4333	1001013,96	636039,65	30,00	2	4374	998975,58	634763,36	30,00	2	4415	997479,24	635037,63	30,00	2	4456	996544,78	634709,00	30,00
2	4334	1000928,62	636034,53	30,00	2	4375	998952,89	634813,45	30,00	2	4416	997457,34	635027,97	30,00	2	4457	996514,02	634722,98	30,00
2	4335	1000866,55	636038,55	30,00	2	4376	998929,03	634868,44	30,00	2	4417	997426,45	635035,13	30,00	2	4458	996489,31	634750,83	30,00
2	4336	1000810,50	636056,42	30,00	2	4377	998911,98	634892,39	30,00	2	4418	997360,33	635029,90	30,00	2	4459	996468,33	634819,97	30,00
2	4337	1000753,18	636077,60	30,00	2	4378	998874,71	634905,37	30,00	2	4419	997305,45	635012,86	30,00	2	4460	996455,85	634912,37	30,00
2	4338	1000695,10	636086,23	30,00	2	4379	998853,80	634886,45	30,00	2	4420	997277,46	635029,24	30,00	2	4461	996446,11	635034,95	30,00
2	4339	1000642,00	636070,03	30,00	2	4380	998828,93	634828,78	30,00	2	4421	997253,73	635043,15	30,00	2	4462	996429,42	635169,36	30,00
2	4340	1000551,20	636039,80	30,00	2	4381	998721,74	634807,10	30,00	2	4422	997241,59	635038,88	30,00	2	4463	996415,50	635245,88	30,00
2	4341	1000481,75	636033,26	30,00	2	4382	998618,36	634797,21	30,00	2	4423	997242,70	635041,43	30,00	2	4464	996381,52	635303,61	30,00
2	4342	1000419,80	636056,47	30,00	2	4383	998538,23	634796,44	30,00	2	4424	997244,37	635058,57	30,00	2	4465	996339,19	635376,07	30,00
2	4343	1000362,04	636072,89	30,00	2	4384	998482,79	634803,05	30,00	2	4425	997265,24	635065,56	30,00	2	4466	996320,97	635404,93	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	4467	996297,27	635443,89	30,00	2	4508	994634,01	633182,96	30,00	2	4549	994261,58	629601,43	30,00	2	4590	994842,19	627634,03	30,00
2	4468	996282,23	635490,10	30,00	2	4509	994632,82	633148,60	30,00	2	4550	994301,54	629440,90	30,00	2	4591	994871,12	627661,84	30,00
2	4469	996277,12	635575,42	30,00	2	4510	994588,38	633066,44	30,00	2	4551	994334,05	629313,08	30,00	2	4592	994922,26	627722,87	30,00
2	4470	996242,85	635656,97	30,00	2	4511	994532,74	632952,08	30,00	2	4552	994351,85	629244,22	30,00	2	4593	994978,99	627837,04	30,00
2	4471	996218,41	635705,62	30,00	2	4512	994480,08	632849,59	30,00	2	4553	994414,98	629074,41	30,00	2	4594	995022,39	627927,58	30,00
2	4472	996175,94	635749,49	30,00	2	4513	994449,61	632787,86	30,00	2	4554	994450,06	628966,36	30,00	2	4595	995070,71	628010,49	30,00
2	4473	996120,32	635789,73	30,00	2	4514	994398,56	632689,06	30,00	2	4555	994456,68	628955,94	30,00	2	4596	995133,01	628115,35	30,00
2	4474	996061,69	635814,24	30,00	2	4515	994372,58	632641,62	30,00	2	4556	994485,11	628911,16	30,00	2	4597	995217,40	628207,80	30,00
2	4475	995990,34	635839,89	30,00	2	4516	994213,39	632334,89	30,00	2	4557	994490,27	628899,91	30,00	2	4598	995241,95	628220,76	30,00
2	4476	995935,91	635840,01	30,00	2	4517	994149,02	632201,54	30,00	2	4558	994519,23	628836,83	30,00	2	4599	995286,08	628244,02	30,00
2	4477	995886,82	635828,42	30,00	2	4518	994028,45	631997,30	30,00	2	4559	994553,31	628726,47	30,00	2	4600	995356,11	628280,95	30,00
2	4478	995782,76	635775,36	30,00	2	4519	993977,67	631911,15	30,00	2	4560	994570,47	628650,47	30,00	2	4601	995473,95	628331,37	30,00
2	4479	995713,46	635752,79	30,00	2	4520	993966,16	631783,62	30,00	2	4561	994588,71	628559,97	30,00	2	4602	995506,00	628345,07	30,00
2	4480	995625,99	635723,86	30,00	2	4521	993964,91	631769,80	30,00	2	4562	994603,77	628496,17	30,00	2	4603	995525,51	628349,74	30,00
2	4481	995562,63	635695,96	30,00	2	4522	993955,42	631611,34	30,00	2	4563	994617,57	628443,89	30,00	2	4604	995671,29	628384,59	30,00
2	4482	995501,29	635637,44	30,00	2	4523	993954,98	631588,20	30,00	2	4564	994630,61	628394,47	30,00	2	4605	995730,06	628400,45	30,00
2	4483	995488,92	635588,92	30,00	2	4524	993953,26	631498,64	30,00	2	4565	994650,88	628326,18	30,00	2	4606	995771,40	628411,59	30,00
2	4484	995477,11	635529,14	30,00	2	4525	993952,90	631477,59	30,00	2	4566	994661,87	628323,71	30,00	2	4607	995794,53	628421,72	30,00
2	4485	995450,29	635480,31	30,00	2	4526	993952,70	631465,87	30,00	2	4567	994680,68	628319,50	30,00	2	4608	995835,28	628439,39	30,00
2	4486	995425,88	635476,11	30,00	2	4527	993939,38	631309,35	30,00	2	4568	994709,28	628351,61	30,00	2	4609	995887,22	628461,98	30,00
2	4487	995407,41	635484,19	30,00	2	4528	993939,03	631181,30	30,00	2	4569	994739,65	628383,97	30,00	2	4610	995965,51	628503,28	30,00
2	4488	995370,41	635517,95	30,00	2	4529	993936,12	631087,09	30,00	2	4570	994769,49	628438,72	30,00	2	4611	995980,53	628511,20	30,00
2	4489	995353,20	635575,55	30,00	2	4530	993943,12	630987,18	30,00	2	4571	994804,75	628475,76	30,00	2	4612	996041,35	628555,34	30,00
2	4490	995350,85	635638,21	30,00	2	4531	993951,42	630892,76	30,00	2	4572	994823,08	628509,21	30,00	2	4613	996106,15	628607,94	30,00
2	4491	995365,39	635710,56	30,00	2	4532	993965,69	630802,61	30,00	2	4573	994844,20	628523,90	30,00	2	4614	996173,53	628662,70	30,00
2	4492	995370,39	635783,76	30,00	2	4533	993980,56	630723,79	30,00	2	4574	994854,85	628521,66	30,00	2	4615	996201,53	628688,99	30,00
2	4493	995358,08	635842,52	30,00	2	4534	993986,34	630693,22	30,00	2	4575	994844,69	628472,79	30,00	2	4616	996224,19	628706,74	30,00
2	4494	995350,12	635862,77	30,00	2	4535	994011,19	630561,53	30,00	2	4576	994805,61	628386,32	30,00	2	4617	996301,46	628767,24	30,00
2	4495	995326,57	635763,90	30,00	2	4536	994016,63	630540,45	30,00	2	4577	994765,36	628315,26	30,00	2	4618	996402,90	628835,74	30,00
2	4496	995289,91	635569,95	30,00	2	4537	994024,98	630508,15	30,00	2	4578	994741,45	628247,56	30,00	2	4619	996443,81	628864,97	30,00
2	4497	995257,50	635408,82	30,00	2	4538	994034,93	630469,71	30,00	2	4579	994728,64	628167,86	30,00	2	4620	996507,32	628910,36	30,00
2	4498	995187,74	635032,10	30,00	2	4539	994048,53	630423,01	30,00	2	4580	994711,06	628132,62	30,00	2	4621	996750,11	629099,01	30,00
2	4499	995138,83	634737,75	30,00	2	4540	994081,39	630310,21	30,00	2	4581	994709,97	628040,65	30,00	2	4622	996809,15	629114,50	30,00
2	4500	995092,52	634498,78	30,00	2	4541	994113,37	630185,63	30,00	2	4582	994709,23	627998,75	30,00	2	4623	996832,13	629094,01	30,00
2	4501	995019,94	634361,00	30,00	2	4542	994161,48	630026,76	30,00	2	4583	994708,01	627930,34	30,00	2	4624	996841,61	629057,12	30,00
2	4502	994912,29	634179,85	30,00	2	4543	994170,08	629989,16	30,00	2	4584	994718,40	627823,73	30,00	2	4625	996819,79	628966,23	30,00
2	4503	994811,00	633991,10	30,00	2	4544	994186,10	629932,60	30,00	2	4585	994733,16	627756,74	30,00	2	4626	996737,63	628863,17	30,00
2	4504	994731,31	633843,81	30,00	2	4545	994212,53	629839,17	30,00	2	4586	994752,50	627686,96	30,00	2	4627	996638,77	628788,03	30,00
2	4505	994644,34	633679,31	30,00	2	4546	994224,72	629796,10	30,00	2	4587	994770,89	627658,88	30,00	2	4628	996538,42	628705,02	30,00
2	4506	994641,34	633596,59	30,00	2	4547	994238,71	629711,57	30,00	2	4588	994782,05	627641,85	30,00	2	4629	996438,54	628662,79	30,00
2	4507	994637,01	633343,55	30,00	2	4548	994247,68	629668,36	30,00	2	4589	994809,20	627632,20	30,00	2	4630	996400,77	628633,18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	4631	996218,83	628490,49	30,00	2	4672	995035,27	626570,01	30,00	2	4713	996299,16	624848,25	30,00	2	4754	995846,68	623711,06	30,00
2	4632	996178,43	628442,10	30,00	2	4673	995073,64	626488,40	30,00	2	4714	996366,85	624826,52	30,00	2	4755	995832,20	623665,94	30,00
2	4633	996164,62	628429,83	30,00	2	4674	995076,83	626481,63	30,00	2	4715	996411,83	624801,64	30,00	2	4756	995821,81	623646,12	30,00
2	4634	996067,05	628343,27	30,00	2	4675	995122,88	626387,85	30,00	2	4716	996446,13	624800,16	30,00	2	4757	995804,15	623612,43	30,00
2	4635	996042,48	628323,84	30,00	2	4676	995137,69	626357,65	30,00	2	4717	996468,72	624810,91	30,00	2	4758	995771,85	623573,72	30,00
2	4636	995964,45	628262,07	30,00	2	4677	995193,19	626254,18	30,00	2	4718	996524,15	624830,73	30,00	2	4759	995737,15	623526,41	30,00
2	4637	995903,68	628227,52	30,00	2	4678	995223,64	626165,77	30,00	2	4719	996567,89	624836,39	30,00	2	4760	995729,42	623486,20	30,00
2	4638	995853,89	628199,20	30,00	2	4679	995244,03	626099,08	30,00	2	4720	996604,27	624831,50	30,00	2	4761	995728,09	623479,19	30,00
2	4639	995797,60	628178,66	30,00	2	4680	995272,76	626000,42	30,00	2	4721	996621,11	624813,98	30,00	2	4762	995728,12	623426,36	30,00
2	4640	995778,75	628171,89	30,00	2	4681	995285,65	625939,23	30,00	2	4722	996622,00	624778,47	30,00	2	4763	995718,78	623360,06	30,00
2	4641	995751,26	628162,03	30,00	2	4682	995299,85	625865,89	30,00	2	4723	996622,50	624758,61	30,00	2	4764	995712,52	623315,70	30,00
2	4642	995630,91	628096,83	30,00	2	4683	995315,48	625808,44	30,00	2	4724	996612,00	624713,14	30,00	2	4765	995710,40	623256,64	30,00
2	4643	995531,61	628043,35	30,00	2	4684	995342,80	625756,34	30,00	2	4725	996584,65	624693,97	30,00	2	4766	995700,61	623210,29	30,00
2	4644	995487,90	628012,74	30,00	2	4685	995381,73	625726,40	30,00	2	4726	996521,93	624673,23	30,00	2	4767	995700,51	623155,86	30,00
2	4645	995417,17	627963,20	30,00	2	4686	995425,42	625696,05	30,00	2	4727	996473,59	624660,78	30,00	2	4768	995716,12	623107,23	30,00
2	4646	995411,10	627958,96	30,00	2	4687	995457,86	625656,29	30,00	2	4728	996426,89	624657,78	30,00	2	4769	995738,60	623072,37	30,00
2	4647	995329,14	627893,50	30,00	2	4688	995475,29	625592,28	30,00	2	4729	996402,39	624656,07	30,00	2	4770	995776,03	623008,15	30,00
2	4648	995270,20	627834,77	30,00	2	4689	995494,84	625524,87	30,00	2	4730	996376,94	624654,29	30,00	2	4771	995800,02	622981,17	30,00
2	4649	995247,35	627785,59	30,00	2	4690	995524,21	625424,55	30,00	2	4731	996336,65	624669,13	30,00	2	4772	995837,36	622933,77	30,00
2	4650	995214,91	627718,88	30,00	2	4691	995554,86	625338,52	30,00	2	4732	996290,29	624687,73	30,00	2	4773	995864,24	622903,33	30,00
2	4651	995179,31	627634,83	30,00	2	4692	995570,73	625239,42	30,00	2	4733	996194,70	624710,77	30,00	2	4774	995885,62	622874,18	30,00
2	4652	995134,32	627544,41	30,00	2	4693	995583,52	625123,78	30,00	2	4734	996123,58	624721,19	30,00	2	4775	995903,41	622831,74	30,00
2	4653	995099,13	627491,55	30,00	2	4694	995584,03	624996,45	30,00	2	4735	996040,28	624720,70	30,00	2	4776	995898,73	622806,55	30,00
2	4654	995048,33	627434,50	30,00	2	4695	995592,37	624935,68	30,00	2	4736	995996,97	624719,80	30,00	2	4777	995886,35	622758,02	30,00
2	4655	995006,34	627403,85	30,00	2	4696	995600,93	624873,24	30,00	2	4737	995959,80	624707,15	30,00	2	4778	995882,42	622705,55	30,00
2	4656	994968,96	627397,63	30,00	2	4697	995607,45	624861,68	30,00	2	4738	995928,38	624633,93	30,00	2	4779	995882,16	622640,73	30,00
2	4657	994933,37	627393,63	30,00	2	4698	995620,15	624837,87	30,00	2	4739	995905,20	624536,76	30,00	2	4780	995889,12	622593,67	30,00
2	4658	994899,16	627378,31	30,00	2	4699	995655,60	624831,47	30,00	2	4740	995915,19	624487,82	30,00	2	4781	995910,76	622514,06	30,00
2	4659	994880,85	627361,55	30,00	2	4700	995707,42	624846,81	30,00	2	4741	995945,16	624465,10	30,00	2	4782	995921,48	622464,26	30,00
2	4660	994855,74	627322,98	30,00	2	4701	995776,77	624878,97	30,00	2	4742	995981,84	624436,97	30,00	2	4783	995925,56	622403,06	30,00
2	4661	994858,02	627268,33	30,00	2	4702	995848,94	624906,89	30,00	2	4743	995998,19	624405,08	30,00	2	4784	995915,33	622378,36	30,00
2	4662	994881,83	627168,51	30,00	2	4703	995897,29	624919,33	30,00	2	4744	995988,39	624367,54	30,00	2	4785	995900,24	622370,91	30,00
2	4663	994896,08	627112,27	30,00	2	4704	995940,10	624923,48	30,00	2	4745	995960,85	624310,78	30,00	2	4786	995873,82	622379,70	30,00
2	4664	994908,40	627063,64	30,00	2	4705	995974,97	624919,53	30,00	2	4746	995925,31	624236,33	30,00	2	4787	995863,63	622399,84	30,00
2	4665	994920,71	626987,27	30,00	2	4706	996035,69	624891,64	30,00	2	4747	995888,10	624170,04	30,00	2	4788	995854,65	622424,65	30,00
2	4666	994940,55	626905,43	30,00	2	4707	996067,77	624865,52	30,00	2	4748	995878,92	624086,02	30,00	2	4789	995840,65	622437,94	30,00
2	4667	994947,60	626859,27	30,00	2	4708	996087,10	624866,98	30,00	2	4749	995870,45	624018,73	30,00	2	4790	995830,97	622437,21	30,00
2	4668	994958,16	626790,16	30,00	2	4709	996105,51	624875,73	30,00	2	4750	995862,54	623966,60	30,00	2	4791	995819,43	622424,64	30,00
2	4669	994980,32	626689,69	30,00	2	4710	996137,40	624883,25	30,00	2	4751	995850,77	623853,99	30,00	2	4792	995809,33	622410,34	30,00
2	4670	994999,63	626637,51	30,00	2	4711	996210,83	624880,63	30,00	2	4752	995845,32	623811,44	30,00	2	4793	995794,82	622409,24	30,00
2	4671	995012,35	626618,74	30,00	2	4712	996283,61	624853,24	30,00	2	4753	995839,92	623769,31	30,00	2	4794	995778,07	622418,76	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	4795	995761,09	622434,71	30,00	2	4836	996515,45	620399,98	30,00	2	4877	997144,01	614945,12	30,00	2	4918	997497,18	615620,88	30,00
2	4796	995744,56	622455,41	30,00	2	4837	996501,83	620277,39	30,00	2	4878	997229,94	615107,86	30,00	2	4919	997489,20	615576,77	30,00
2	4797	995719,65	622472,07	30,00	2	4838	996502,74	620202,63	30,00	2	4879	997280,18	615229,80	30,00	2	4920	997489,58	615545,51	30,00
2	4798	995696,97	622486,93	30,00	2	4839	996512,95	620096,38	30,00	2	4880	997311,82	615296,60	30,00	2	4921	997506,78	615523,15	30,00
2	4799	995675,38	622496,08	30,00	2	4840	996523,11	620039,31	30,00	2	4881	997337,99	615355,87	30,00	2	4922	997535,82	615490,11	30,00
2	4800	995646,21	622501,12	30,00	2	4841	996525,31	620014,21	30,00	2	4882	997360,68	615421,07	30,00	2	4923	997560,81	615465,44	30,00
2	4801	995622,68	622497,64	30,00	2	4842	996554,41	620008,75	30,00	2	4883	997375,95	615466,11	30,00	2	4924	997586,51	615439,90	30,00
2	4802	995611,94	622476,19	30,00	2	4843	996535,42	619779,70	30,00	2	4884	997384,87	615511,73	30,00	2	4925	997607,69	615408,37	30,00
2	4803	995605,39	622447,96	30,00	2	4844	996491,75	619303,01	30,00	2	4885	997383,33	615547,90	30,00	2	4926	997621,00	615369,55	30,00
2	4804	995594,90	622376,06	30,00	2	4845	996452,76	618793,35	30,00	2	4886	997376,01	615599,79	30,00	2	4927	997635,09	615304,24	30,00
2	4805	995571,06	622271,74	30,00	2	4846	996408,82	618306,49	30,00	2	4887	997377,07	615646,93	30,00	2	4928	997632,18	615262,88	30,00
2	4806	995550,04	622198,38	30,00	2	4847	996394,89	618130,94	30,00	2	4888	997392,61	615703,96	30,00	2	4929	997616,83	615208,23	30,00
2	4807	995512,27	622116,93	30,00	2	4848	996384,90	618008,09	30,00	2	4889	997412,16	615734,22	30,00	2	4930	997591,74	615169,67	30,00
2	4808	995463,53	622029,27	30,00	2	4849	996382,61	617818,02	30,00	2	4890	997451,77	615773,86	30,00	2	4931	997561,52	615136,37	30,00
2	4809	995442,26	622004,48	30,00	2	4850	996370,07	617268,97	30,00	2	4891	997499,74	615808,76	30,00	2	4932	997536,19	615113,04	30,00
2	4810	995366,01	621915,59	30,00	2	4851	996361,88	616852,92	30,00	2	4892	997577,20	615904,23	30,00	2	4933	997510,51	615094,55	30,00
2	4811	995331,74	621881,86	30,00	2	4852	996357,77	616708,40	30,00	2	4893	997618,02	615948,58	30,00	2	4934	997485,77	615068,76	30,00
2	4812	995296,48	621837,02	30,00	2	4853	996350,26	616299,96	30,00	2	4894	997663,61	616001,29	30,00	2	4935	997472,44	615036,34	30,00
2	4813	995254,42	621787,97	30,00	2	4854	996346,67	616140,07	30,00	2	4895	997703,52	616017,71	30,00	2	4936	997475,12	615004,08	30,00
2	4814	995224,15	621727,46	30,00	2	4855	996340,13	615777,50	30,00	2	4896	997735,93	616021,98	30,00	2	4937	997483,96	614968,87	30,00
2	4815	995180,40	621632,94	30,00	2	4856	996333,41	615575,77	30,00	2	4897	997759,53	616008,64	30,00	2	4938	997489,97	614920,30	30,00
2	4816	995140,67	621556,47	30,00	2	4857	996327,67	615271,86	30,00	2	4898	997768,95	616001,79	30,00	2	4939	997495,50	614874,97	30,00
2	4817	995102,88	621492,64	30,00	2	4858	996323,00	615008,03	30,00	2	4899	997778,32	615994,95	30,00	2	4940	997482,59	614838,51	30,00
2	4818	995053,82	621445,83	30,00	2	4859	996317,26	614725,16	30,00	2	4900	997792,41	615956,04	30,00	2	4941	997471,13	614817,93	30,00
2	4819	995005,34	621414,18	30,00	2	4860	996313,87	614440,17	30,00	2	4901	997794,17	615913,46	30,00	2	4942	997455,27	614792,94	30,00
2	4820	994871,06	621319,02	30,00	2	4861	996308,10	614107,53	30,00	2	4902	997781,78	615873,75	30,00	2	4943	997444,17	614758,72	30,00
2	4821	994829,10	621270,78	30,00	2	4862	996305,82	613817,02	30,00	2	4903	997761,24	615814,77	30,00	2	4944	997434,54	614696,35	30,00
2	4822	994789,06	621226,36	30,00	2	4863	996300,97	613830,58	30,00	2	4904	997760,98	615776,37	30,00	2	4945	997436,22	614670,59	30,00
2	4823	994727,17	621152,69	30,00	2	4864	996384,50	613873,77	30,00	2	4905	997764,17	615740,85	30,00	2	4946	997436,66	614645,92	30,00
2	4824	994690,98	621088,71	30,00	2	4865	996426,39	613947,63	30,00	2	4906	997766,01	615699,08	30,00	2	4947	997436,88	614633,70	30,00
2	4825	994669,66	621012,19	30,00	2	4866	996471,88	614017,18	30,00	2	4907	997757,79	615678,60	30,00	2	4948	997428,47	614602,45	30,00
2	4826	994658,28	620943,35	30,00	2	4867	996505,70	614063,75	30,00	2	4908	997753,62	615668,17	30,00	2	4949	997414,05	614584,54	30,00
2	4827	994622,52	620873,98	30,00	2	4868	996622,12	614191,74	30,00	2	4909	997738,69	615644,70	30,00	2	4950	997387,13	614561,35	30,00
2	4828	995102,27	620845,40	30,00	2	4869	996674,06	614243,87	30,00	2	4910	997719,49	615636,03	30,00	2	4951	997365,72	614536,86	30,00
2	4829	995427,84	620782,19	30,00	2	4870	996723,03	614298,69	30,00	2	4911	997698,85	615637,89	30,00	2	4952	997355,86	614521,57	30,00
2	4830	995623,73	620746,00	30,00	2	4871	996843,36	614407,90	30,00	2	4912	997678,98	615657,31	30,00	2	4953	997334,99	614489,21	30,00
2	4831	995722,18	620724,59	30,00	2	4872	996904,11	614451,26	30,00	2	4913	997649,38	615675,17	30,00	2	4954	997215,20	614350,32	30,00
2	4832	996214,00	620641,98	30,00	2	4873	996950,48	614512,72	30,00	2	4914	997612,06	615678,55	30,00	2	4955	997184,61	614315,34	30,00
2	4833	996340,06	620624,22	30,00	2	4874	996993,68	614574,46	30,00	2	4915	997567,31	615679,38	30,00	2	4956	997139,31	614263,52	30,00
2	4834	996534,21	620586,59	30,00	2	4875	997035,34	614672,35	30,00	2	4916	997531,15	615669,04	30,00	2	4957	997056,08	614174,98	30,00
2	4835	996529,13	620516,20	30,00	2	4876	997072,36	614789,89	30,00	2	4917	997512,90	615653,07	30,00	2	4958	996987,40	614105,93	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	4959	996936,20	614052,91	30,00	2	5000	996001,54	611354,38	30,00	2	5041	1025887,21	609636,77	30,00	2	5082	1025574,05	610971,91	30,00
2	4960	996891,77	614004,10	30,00	2	5001	996003,15	611273,18	30,00	2	5042	1025896,79	609660,37	30,00	2	5083	1025575,53	610994,11	30,00
2	4961	996839,99	613935,93	30,00	2	5002	996010,37	611049,15	30,00	2	5043	1025904,17	609688,96	30,00	2	5084	1025586,45	611020,77	30,00
2	4962	996822,48	613883,87	30,00	2	5003	996017,14	610897,91	30,00	2	5044	1025900,16	609756,33	30,00	2	5085	1025601,10	611053,49	30,00
2	4963	996821,20	613843,16	30,00	2	5004	996022,90	610707,19	30,00	2	5045	1025902,97	609793,30	30,00	2	5086	1025618,07	611105,67	30,00
2	4964	996812,85	613803,89	30,00	2	5005	996024,73	610635,54	30,00	2	5046	1025899,51	609837,23	30,00	2	5087	1025635,60	611152,49	30,00
2	4965	996807,03	613794,79	30,00	2	5006	996027,10	610520,44	30,00	2	5047	1025903,27	609896,46	30,00	2	5088	1025652,12	611182,38	30,00
2	4966	996787,69	613764,53	30,00	2	5007	996203,33	610494,52	30,00	2	5048	1025914,17	609958,23	30,00	2	5089	1025671,45	611213,60	30,00
2	4967	996740,24	613691,18	30,00	2	5008	997865,17	610245,68	30,00	2	5049	1025927,53	610005,95	30,00	2	5090	1025687,12	611239,84	30,00
2	4968	996715,88	613634,14	30,00	2	5009	998385,47	610147,23	30,00	2	5050	1025936,80	610102,44	30,00	2	5091	1025712,92	611266,22	30,00
2	4969	996703,14	613581,65	30,00	2	5010	1001950,38	609477,52	30,00	2	5051	1025950,90	610246,37	30,00	2	5092	1025731,58	611290,33	30,00
2	4970	996687,29	613530,24	30,00	2	5011	1002147,51	611053,22	30,00	2	5052	1025962,65	610341,04	30,00	2	5093	1025758,64	611321,92	30,00
2	4971	996659,32	613468,74	30,00	2	5012	1003765,91	610738,45	30,00	2	5053	1025950,17	610373,55	30,00	2	5094	1025791,02	611359,41	30,00
2	4972	996633,29	613437,46	30,00	2	5013	1006058,97	610351,47	30,00	2	5054	1025921,33	610430,94	30,00	2	5095	1025812,73	611378,99	30,00
2	4973	996601,33	613420,34	30,00	2	5014	1006064,14	610385,90	30,00	2	5055	1025905,10	610474,97	30,00	2	5096	1025851,33	611449,96	30,00
2	4974	996578,09	613402,42	30,00	2	5015	1006352,42	612304,90	30,00	2	5056	1025906,34	610512,09	30,00	2	5097	1025867,01	611476,20	30,00
2	4975	996541,89	613364,87	30,00	2	5016	1006662,15	614440,96	30,00	2	5057	1025908,62	610566,66	30,00	2	5098	1025878,31	611518,78	30,00
2	4976	996516,01	613326,39	30,00	2	5017	1007863,00	614191,51	30,00	2	5058	1025916,84	610604,74	30,00	2	5099	1025882,27	611556,72	30,00
2	4977	996476,35	613259,52	30,00	2	5018	1008550,25	610457,64	30,00	2	5059	1025900,72	610626,42	30,00	2	5100	1025879,57	611609,08	30,00
2	4978	996437,35	613182,18	30,00	2	5019	1010655,65	613731,31	30,00	2	5060	1025882,59	610631,78	30,00	2	5101	1025869,63	611640,30	30,00
2	4979	996388,22	613134,60	30,00	2	5020	1014493,76	613052,50	30,00	2	5061	1025856,94	610624,52	30,00	2	5102	1025853,26	611682,74	30,00
2	4980	996350,70	613109,17	30,00	2	5021	1014713,79	613005,62	30,00	2	5062	1025813,46	610578,99	30,00	2	5103	1025849,26	611697,46	30,00
2	4981	996318,73	613109,65	30,00	2	5022	1017136,52	612607,83	30,00	2	5063	1025782,97	610536,00	30,00	2	5104	1025879,62	611697,91	30,00
2	4982	996281,77	613116,99	30,00	2	5023	1018745,35	612301,79	30,00	2	5064	1025756,75	610516,58	30,00	2	5105	1025879,18	611734,10	30,00
2	4983	996245,97	613119,41	30,00	2	5024	1018328,98	610379,94	30,00	2	5065	1025730,47	610508,32	30,00	2	5106	1025870,11	611757,28	30,00
2	4984	996234,28	613121,76	30,00	2	5025	1018307,91	610247,25	30,00	2	5066	1025711,97	610503,62	30,00	2	5107	1025849,86	611780,37	30,00
2	4985	996201,94	613128,19	30,00	2	5026	1021910,07	609713,42	30,00	2	5067	1025689,62	610485,95	30,00	2	5108	1025823,42	611811,48	30,00
2	4986	996159,49	613136,83	30,00	2	5027	1024514,01	609317,69	30,00	2	5068	1025663,39	610478,23	30,00	2	5109	1025807,54	611841,65	30,00
2	4987	996103,18	613151,51	30,00	2	5028	1025600,13	609176,78	30,00	2	5069	1025634,38	610480,85	30,00	2	5110	1025802,48	611885,72	30,00
2	4988	996081,01	613164,11	30,00	2	5029	1025593,06	609189,47	30,00	2	5070	1025624,74	610491,82	30,00	2	5111	1025812,59	611932,67	30,00
2	4989	996075,58	613157,75	30,00	2	5030	1025563,08	609228,90	30,00	2	5071	1025615,32	610511,30	30,00	2	5112	1025840,85	611998,20	30,00
2	4990	996049,31	613128,20	30,00	2	5031	1025554,35	609255,77	30,00	2	5072	1025605,19	610552,09	30,00	2	5113	1025865,00	612065,16	30,00
2	4991	996033,65	613124,50	30,00	2	5032	1025553,47	609298,93	30,00	2	5073	1025590,12	610591,22	30,00	2	5114	1025877,64	612110,82	30,00
2	4992	996029,54	613064,89	30,00	2	5033	1025556,52	609338,54	30,00	2	5074	1025586,88	610643,65	30,00	2	5115	1025875,52	612157,82	30,00
2	4993	996016,16	612845,89	30,00	2	5034	1025570,56	609358,55	30,00	2	5075	1025586,10	610705,41	30,00	2	5116	1025849,78	612202,69	30,00
2	4994	996003,37	612612,17	30,00	2	5035	1025614,38	609401,91	30,00	2	5076	1025592,07	610753,81	30,00	2	5117	1025803,92	612248,33	30,00
2	4995	995989,74	612404,70	30,00	2	5036	1025675,80	609445,84	30,00	2	5077	1025595,40	610802,44	30,00	2	5118	1025792,50	612274,89	30,00
2	4996	995979,69	612118,55	30,00	2	5037	1025715,79	609470,38	30,00	2	5078	1025598,70	610827,13	30,00	2	5119	1025795,74	612299,07	30,00
2	4997	995978,31	612037,47	30,00	2	5038	1025766,12	609503,59	30,00	2	5079	1025592,99	610857,96	30,00	2	5120	1025802,93	612331,39	30,00
2	4998	995986,45	611795,48	30,00	2	5039	1025819,20	609543,47	30,00	2	5080	1025587,94	610896,18	30,00	2	5121	1025800,52	612351,82	30,00
2	4999	995993,34	611546,58	30,00	2	5040	1025868,76	609603,32	30,00	2	5081	1025577,86	610931,67	30,00	2	5122	1025792,65	612358,91	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	5123	1025784,98	612356,42	30,00	2	5164	1026463,85	613504,46	30,00	2	5205	1025821,24	614637,55	30,00	2	5246	1026433,24	615381,58	30,00
2	5124	1025767,72	612353,72	30,00	2	5165	1026457,94	613544,89	30,00	2	5206	1025849,05	614656,83	30,00	2	5247	1026423,13	615481,42	30,00
2	5125	1025759,67	612358,71	30,00	2	5166	1026458,45	613568,24	30,00	2	5207	1025887,12	614677,86	30,00	2	5248	1026415,34	615548,09	30,00
2	5126	1025753,80	612376,25	30,00	2	5167	1026468,71	613599,23	30,00	2	5208	1025907,89	614678,10	30,00	2	5249	1026399,06	615709,12	30,00
2	5127	1025754,17	612415,59	30,00	2	5168	1026493,81	613647,48	30,00	2	5209	1025941,94	614672,36	30,00	2	5250	1026404,32	615743,75	30,00
2	5128	1025780,16	612432,36	30,00	2	5169	1026513,37	613693,04	30,00	2	5210	1025963,14	614689,06	30,00	2	5251	1026456,09	615810,34	30,00
2	5129	1025803,35	612465,38	30,00	2	5170	1026531,10	613718,57	30,00	2	5211	1025977,83	614739,86	30,00	2	5252	1026500,77	615857,36	30,00
2	5130	1025814,28	612492,05	30,00	2	5171	1026548,30	613744,13	30,00	2	5212	1025965,74	614770,74	30,00	2	5253	1026560,03	615912,63	30,00
2	5131	1025834,30	612537,04	30,00	2	5172	1026566,52	613780,78	30,00	2	5213	1025946,73	614807,56	30,00	2	5254	1026615,93	615954,38	30,00
2	5132	1025867,68	612576,58	30,00	2	5173	1026587,36	613811,34	30,00	2	5214	1025922,75	614836,33	30,00	2	5255	1026663,98	615979,82	30,00
2	5133	1025910,82	612606,71	30,00	2	5174	1026621,21	613838,59	30,00	2	5215	1025914,72	614871,09	30,00	2	5256	1026694,58	615977,05	30,00
2	5134	1025932,87	612638,75	30,00	2	5175	1026658,38	613861,29	30,00	2	5216	1025925,15	614915,89	30,00	2	5257	1026751,08	615954,91	30,00
2	5135	1025962,78	612675,40	30,00	2	5176	1026660,63	613880,24	30,00	2	5217	1025945,42	614951,82	30,00	2	5258	1026789,45	615943,98	30,00
2	5136	1026024,34	612709,19	30,00	2	5177	1026652,08	613897,51	30,00	2	5218	1025966,14	614963,25	30,00	2	5259	1026842,02	615948,81	30,00
2	5137	1026095,21	612740,00	30,00	2	5178	1026632,50	613910,44	30,00	2	5219	1026011,32	614962,87	30,00	2	5260	1026905,79	615971,75	30,00
2	5138	1026151,22	612759,41	30,00	2	5179	1026599,12	613929,41	30,00	2	5220	1026064,65	614964,44	30,00	2	5261	1026962,08	616006,02	30,00
2	5139	1026249,52	612787,74	30,00	2	5180	1026555,48	613946,66	30,00	2	5221	1026114,38	614973,23	30,00	2	5262	1026990,84	616041,71	30,00
2	5140	1026344,18	612811,08	30,00	2	5181	1026439,84	613967,77	30,00	2	5222	1026142,06	615003,81	30,00	2	5263	1027000,90	616070,58	30,00
2	5141	1026420,14	612827,61	30,00	2	5182	1026401,13	613975,00	30,00	2	5223	1026234,59	615032,03	30,00	2	5264	1027000,02	616096,20	30,00
2	5142	1026461,39	612824,95	30,00	2	5183	1026344,30	613981,74	30,00	2	5224	1026302,64	615043,42	30,00	2	5265	1026984,76	616139,06	30,00
2	5143	1026508,00	612834,56	30,00	2	5184	1026269,33	613976,28	30,00	2	5225	1026322,69	615038,68	30,00	2	5266	1026999,14	616168,61	30,00
2	5144	1026545,38	612871,59	30,00	2	5185	1026207,00	613969,16	30,00	2	5226	1026371,01	615026,06	30,00	2	5267	1027023,49	616202,58	30,00
2	5145	1026578,36	612942,00	30,00	2	5186	1026179,57	613971,65	30,00	2	5227	1026410,76	615027,52	30,00	2	5268	1027022,05	616221,86	30,00
2	5146	1026584,86	612978,64	30,00	2	5187	1026139,57	613970,48	30,00	2	5228	1026457,16	615017,19	30,00	2	5269	1027005,14	616246,79	30,00
2	5147	1026571,51	613019,21	30,00	2	5188	1026082,45	613962,35	30,00	2	5229	1026501,20	614992,47	30,00	2	5270	1027004,56	616263,86	30,00
2	5148	1026548,87	613051,04	30,00	2	5189	1025974,01	613980,68	30,00	2	5230	1026534,69	614962,83	30,00	2	5271	1027031,79	616294,37	30,00
2	5149	1026549,42	613080,78	30,00	2	5190	1025917,18	613987,42	30,00	2	5231	1026542,47	614931,29	30,00	2	5272	1027072,46	616320,48	30,00
2	5150	1026574,45	613110,43	30,00	2	5191	1025864,17	614018,81	30,00	2	5232	1026541,90	614901,56	30,00	2	5273	1027112,84	616320,01	30,00
2	5151	1026580,00	613154,08	30,00	2	5192	1025827,42	614053,52	30,00	2	5233	1026559,09	614868,09	30,00	2	5274	1027164,25	616323,87	30,00
2	5152	1026581,86	613174,64	30,00	2	5193	1025803,48	614082,81	30,00	2	5234	1026583,55	614856,30	30,00	2	5275	1027204,34	616320,24	30,00
2	5153	1026592,88	613190,67	30,00	2	5194	1025775,40	614131,09	30,00	2	5235	1026623,07	614869,75	30,00	2	5276	1027237,63	616311,90	30,00
2	5154	1026611,98	613195,87	30,00	2	5195	1025759,85	614176,65	30,00	2	5236	1026646,17	614889,99	30,00	2	5277	1027247,50	616303,56	30,00
2	5155	1026627,41	613213,60	30,00	2	5196	1025752,02	614201,83	30,00	2	5237	1026651,53	614925,68	30,00	2	5278	1027257,88	616288,80	30,00
2	5156	1026631,18	613231,88	30,00	2	5197	1025744,72	614238,65	30,00	2	5238	1026633,96	614978,32	30,00	2	5279	1027285,12	616272,50	30,00
2	5157	1026628,64	613250,73	30,00	2	5198	1025738,89	614285,99	30,00	2	5239	1026604,98	615022,44	30,00	2	5280	1027312,37	616256,20	30,00
2	5158	1026616,82	613308,17	30,00	2	5199	1025740,35	614360,84	30,00	2	5240	1026555,86	615067,31	30,00	2	5281	1027383,64	616244,44	30,00
2	5159	1026605,87	613334,16	30,00	2	5200	1025730,93	614421,27	30,00	2	5241	1026526,00	615101,92	30,00	2	5282	1027451,56	616230,85	30,00
2	5160	1026583,17	613365,48	30,00	2	5201	1025718,63	614467,59	30,00	2	5242	1026507,28	615165,32	30,00	2	5283	1027529,54	616222,73	30,00
2	5161	1026555,35	613410,55	30,00	2	5202	1025702,65	614502,55	30,00	2	5243	1026478,10	615219,02	30,00	2	5284	1027577,98	616205,57	30,00
2	5162	1026526,22	613447,22	30,00	2	5203	1025720,04	614547,78	30,00	2	5244	1026450,45	615277,90	30,00	2	5285	1027642,55	616178,45	30,00
2	5163	1026496,95	613470,61	30,00	2	5204	1025752,06	614584,24	30,00	2	5245	1026437,77	615325,85	30,00	2	5286	1027676,12	616173,28	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	5287	1027720,14	616189,52	30,00	2	5328	1027952,52	617792,88	30,00	2	5369	1028758,91	618592,19	30,00	2	5410	1029981,69	618603,29	30,00
2	5288	1027779,88	616238,36	30,00	2	5329	1027957,71	617779,64	30,00	2	5370	1028764,32	618610,85	30,00	2	5411	1030019,53	618592,41	30,00
2	5289	1027849,11	616298,04	30,00	2	5330	1027954,45	617767,17	30,00	2	5371	1028774,39	618610,47	30,00	2	5412	1030064,47	618589,40	30,00
2	5290	1027893,90	616322,71	30,00	2	5331	1027936,70	617753,35	30,00	2	5372	1028783,30	618620,83	30,00	2	5413	1030095,74	618588,18	30,00
2	5291	1027951,73	616338,75	30,00	2	5332	1027933,64	617742,99	30,00	2	5373	1028798,69	618643,91	30,00	2	5414	1030109,45	618604,49	30,00
2	5292	1027999,68	616351,42	30,00	2	5333	1027954,26	617747,51	30,00	2	5374	1028849,11	618673,64	30,00	2	5415	1030144,78	618642,23	30,00
2	5293	1028055,98	616373,99	30,00	2	5334	1027973,93	617755,18	30,00	2	5375	1028869,16	618683,83	30,00	2	5416	1030160,13	618653,08	30,00
2	5294	1028110,25	616421,21	30,00	2	5335	1027996,75	617758,55	30,00	2	5376	1028926,82	618709,02	30,00	2	5417	1030194,84	618660,57	30,00
2	5295	1028149,94	616483,56	30,00	2	5336	1028009,03	617759,03	30,00	2	5377	1029025,53	618737,97	30,00	2	5418	1030252,40	618667,60	30,00
2	5296	1028178,50	616540,56	30,00	2	5337	1028015,61	617755,25	30,00	2	5378	1029092,46	618739,64	30,00	2	5419	1030286,64	618669,83	30,00
2	5297	1028193,07	616583,91	30,00	2	5338	1028013,79	617746,91	30,00	2	5379	1029118,03	618722,43	30,00	2	5420	1030323,76	618674,42	30,00
2	5298	1028195,16	616630,53	30,00	2	5339	1028005,36	617735,98	30,00	2	5380	1029183,11	618753,78	30,00	2	5421	1030389,27	618681,27	30,00
2	5299	1028186,40	616686,63	30,00	2	5340	1028023,00	617725,33	30,00	2	5381	1029262,93	618818,89	30,00	2	5422	1030474,88	618686,81	30,00
2	5300	1028167,39	616758,57	30,00	2	5341	1028047,36	617718,34	30,00	2	5382	1029299,80	618844,28	30,00	2	5423	1030580,11	618691,65	30,00
2	5301	1028156,00	616814,92	30,00	2	5342	1028071,92	617719,30	30,00	2	5383	1029346,84	618882,04	30,00	2	5424	1030613,62	618697,65	30,00
2	5302	1028152,34	616850,89	30,00	2	5343	1028111,97	617732,70	30,00	2	5384	1029392,72	618918,84	30,00	2	5425	1030664,31	618699,45	30,00
2	5303	1028174,19	616898,37	30,00	2	5344	1028136,31	617743,26	30,00	2	5385	1029421,26	618922,65	30,00	2	5426	1030702,45	618685,89	30,00
2	5304	1028186,64	616941,92	30,00	2	5345	1028155,26	617770,28	30,00	2	5386	1029456,27	618927,44	30,00	2	5427	1030762,83	618665,53	30,00
2	5305	1028184,61	616989,98	30,00	2	5346	1028191,21	617803,17	30,00	2	5387	1029507,24	618955,81	30,00	2	5428	1030838,00	618632,12	30,00
2	5306	1028180,13	617046,24	30,00	2	5347	1028224,67	617855,47	30,00	2	5388	1029548,23	618979,76	30,00	2	5429	1030896,47	618596,52	30,00
2	5307	1028169,70	617118,99	30,00	2	5348	1028243,41	617892,08	30,00	2	5389	1029580,74	618986,39	30,00	2	5430	1030924,30	618574,84	30,00
2	5308	1028155,01	617156,48	30,00	2	5349	1028260,94	617950,59	30,00	2	5390	1029626,74	618983,29	30,00	2	5431	1030965,90	618540,75	30,00
2	5309	1028124,82	617204,97	30,00	2	5350	1028272,34	617970,83	30,00	2	5391	1029658,35	618991,59	30,00	2	5432	1030998,66	618514,92	30,00
2	5310	1028104,43	617249,90	30,00	2	5351	1028297,52	618002,06	30,00	2	5392	1029697,72	618997,60	30,00	2	5433	1031053,88	618472,69	30,00
2	5311	1028078,98	617297,94	30,00	2	5352	1028321,57	618044,57	30,00	2	5393	1029754,93	619000,93	30,00	2	5434	1031096,96	618449,11	30,00
2	5312	1028058,63	617349,25	30,00	2	5353	1028361,13	618081,94	30,00	2	5394	1029801,79	618995,62	30,00	2	5435	1031144,73	618424,57	30,00
2	5313	1028039,04	617403,14	30,00	2	5354	1028404,13	618110,49	30,00	2	5395	1029816,47	618981,53	30,00	2	5436	1031191,16	618408,66	30,00
2	5314	1028020,80	617448,41	30,00	2	5355	1028430,80	618122,97	30,00	2	5396	1029829,58	618961,74	30,00	2	5437	1031228,61	618399,42	30,00
2	5315	1028003,66	617482,41	30,00	2	5356	1028465,02	618160,30	30,00	2	5397	1029837,16	618939,77	30,00	2	5438	1031258,93	618399,33	30,00
2	5316	1027982,94	617500,24	30,00	2	5357	1028500,40	618204,44	30,00	2	5398	1029830,84	618922,78	30,00	2	5439	1031281,09	618385,62	30,00
2	5317	1027947,87	617524,17	30,00	2	5358	1028522,69	618239,12	30,00	2	5399	1029828,44	618908,11	30,00	2	5440	1031292,99	618376,04	30,00
2	5318	1027936,27	617536,91	30,00	2	5359	1028548,75	618303,77	30,00	2	5400	1029835,40	618896,84	30,00	2	5441	1031319,47	618351,31	30,00
2	5319	1027927,57	617570,15	30,00	2	5360	1028572,01	618331,46	30,00	2	5401	1029834,64	618882,54	30,00	2	5442	1031330,81	618323,68	30,00
2	5320	1027920,70	617605,87	30,00	2	5361	1028614,91	618388,21	30,00	2	5402	1029819,39	618849,36	30,00	2	5443	1031361,32	618273,05	30,00
2	5321	1027919,79	617630,95	30,00	2	5362	1028631,40	618423,42	30,00	2	5403	1029813,99	618807,29	30,00	2	5444	1031377,36	618238,61	30,00
2	5322	1027924,17	617673,64	30,00	2	5363	1028635,22	618453,93	30,00	2	5404	1029814,15	618773,78	30,00	2	5445	1031379,28	618218,76	30,00
2	5323	1027916,40	617699,35	30,00	2	5364	1028678,28	618477,16	30,00	2	5405	1029838,96	618724,72	30,00	2	5446	1031395,01	618210,42	30,00
2	5324	1027905,87	617724,23	30,00	2	5365	1028710,93	618502,91	30,00	2	5406	1029874,02	618700,80	30,00	2	5447	1031417,50	618206,24	30,00
2	5325	1027907,02	617748,60	30,00	2	5366	1028717,26	618514,04	30,00	2	5407	1029884,21	618666,36	30,00	2	5448	1031446,05	618198,36	30,00
2	5326	1027918,48	617781,07	30,00	2	5367	1028733,74	618537,55	30,00	2	5408	1029925,00	618629,16	30,00	2	5449	1031463,22	618170,73	30,00
2	5327	1027935,30	617796,57	30,00	2	5368	1028753,06	618568,77	30,00	2	5409	1029955,21	618610,47	30,00	2	5450	1031466,59	618137,44	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	5451	1031460,51	618088,00	30,00	2	5492	1032694,47	618392,73	30,00	2	5533	1034202,08	618717,87	30,00					
2	5452	1031460,34	618027,37	30,00	2	5493	1032729,56	618410,29	30,00	2	5534	1034245,00	618727,81	30,00					
2	5453	1031475,80	618004,18	30,00	2	5494	1032760,97	618434,05	30,00	2	5535	1034287,29	618736,74	30,00					
2	5454	1031524,07	617961,51	30,00	2	5495	1032784,37	618457,46	30,00	2	5536	1034320,28	618748,64	30,00					
2	5455	1031576,60	617918,97	30,00	2	5496	1032806,51	618502,25	30,00	2	5537	1034339,85	618753,26	30,00					
2	5456	1031619,05	617887,97	30,00	2	5497	1032831,06	618538,33	30,00	2	5538	1034355,20	618740,70	30,00					
2	5457	1031635,07	617877,52	30,00	2	5498	1032863,46	618561,47	30,00	2	5539	1034380,24	618735,24	30,00					
2	5458	1031662,41	617862,27	30,00	2	5499	1032892,71	618579,03	30,00	2	5540	1034395,92	618738,07	30,00					
2	5459	1031713,31	617842,77	30,00	2	5500	1032924,37	618587,85	30,00	2	5541	1034407,00	618737,07	30,00					
2	5460	1031771,24	617818,91	30,00	2	5501	1032964,85	618594,31	30,00	2	5542	1034449,49	618724,71	30,00					
2	5461	1031855,56	617810,20	30,00	2	5502	1032998,32	618588,08	30,00	2	5543	1034493,47	618711,16	30,00					
2	5462	1031914,93	617808,03	30,00	2	5503	1033034,44	618569,91	30,00	2	5544	1034525,04	618701,38	30,00					
2	5463	1031943,86	617810,19	30,00	2	5504	1033057,70	618562,49	30,00	2	5545	1034592,90	618687,24	30,00					
2	5464	1031976,84	617816,25	30,00	2	5505	1033099,91	618552,81	30,00	2	5546	1034682,54	618684,45	30,00					
2	5465	1032017,94	617823,70	30,00	2	5506	1033170,28	618542,72	30,00	2	5547	1034728,58	618687,73	30,00					
2	5466	1032038,33	617837,28	30,00	2	5507	1033229,84	618536,78	30,00	2	5548	1034790,46	618701,27	30,00					
2	5467	1032073,13	617851,68	30,00	2	5508	1033276,46	618540,55	30,00	2	5549	1034824,83	618710,93	30,00					
2	5468	1032100,37	617870,48	30,00	2	5509	1033334,49	618541,14	30,00	2	5550	1034862,23	618736,26	30,00					
2	5469	1032147,99	617902,87	30,00	2	5510	1033376,17	618537,36	30,00	2	5551	1034892,83	618756,89	30,00					
2	5470	1032169,67	617924,84	30,00	2	5511	1033397,41	618542,87	30,00	2	5552	1034937,71	618776,76	30,00					
2	5471	1032211,75	617943,37	30,00	2	5512	1033434,77	618544,29	30,00	2	5553	1034988,40	618801,95	30,00					
2	5472	1032251,23	617956,29	30,00	2	5513	1033478,99	618550,92	30,00	2	5554	1035027,23	618848,97	30,00					
2	5473	1032270,94	617968,33	30,00	2	5514	1033508,71	618562,06	30,00	2	5555	1035077,09	618894,46	30,00					
2	5474	1032300,22	617986,42	30,00	2	5515	1033544,58	618582,21	30,00	2	5556	1035119,48	618939,55	30,00					
2	5475	1032329,90	618032,13	30,00	2	5516	1033580,46	618608,21	30,00	2	5557	1035154,04	618963,01	30,00					
2	5476	1032351,95	618070,03	30,00	2	5517	1033614,82	618635,42	30,00	2	5558	1035200,32	618992,33	30,00					
2	5477	1032369,94	618080,64	30,00	2	5518	1033632,82	618634,32	30,00	2	5559	1035277,19	619036,43	30,00					
2	5478	1032395,05	618099,64	30,00	2	5519	1033662,93	618632,13	30,00	2	5560	1035328,26	619060,00	30,00					
2	5479	1032420,91	618114,85	30,00	2	5520	1033697,18	618634,35	30,00	2	5561	1035379,90	619084,03	30,00					
2	5480	1032448,03	618126,75	30,00	2	5521	1033715,63	618661,93	30,00	2	5562	1035450,26	619103,20	30,00					
2	5481	1032470,77	618148,63	30,00	2	5522	1033744,54	618687,50	30,00	2	5563	1035567,70	619119,69	30,00					
2	5482	1032487,74	618154,01	30,00	2	5523	1033775,24	618691,64	30,00	2	5564	1035642,38	619116,11	30,00					
2	5483	1032490,43	618166,00	30,00	2	5524	1033811,69	618700,57	30,00	2	1	1035680,79	619117,42	30,00					
2	5484	1032502,85	618179,77	30,00	2	5525	1033846,30	618707,01	30,00										
2	5485	1032530,60	618192,68	30,00	2	5526	1033888,71	618711,15	30,00										
2	5486	1032563,26	618224,30	30,00	2	5527	1033924,73	618709,49	30,00										
2	5487	1032588,80	618265,60	30,00	2	5528	1033960,75	618701,96	30,00										
2	5488	1032605,05	618304,02	30,00	2	5529	1034010,23	618708,11	30,00										
2	5489	1032623,55	618337,98	30,00	2	5530	1034077,47	618716,39	30,00										
2	5490	1032641,67	618361,87	30,00	2	5531	1034119,58	618717,37	30,00										
2	5491	1032661,91	618379,72	30,00	2	5532	1034166,10	618714,21	30,00										

Графическое описание местоположения границ Проспихинского участкового лесничества Кодлинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	941482,20	450000,77	30,00	1	37	941727,46	450653,44	30,00	1	73	942120,24	451049,53	30,00	1	109	941803,91	451241,76	30,00
1	2	941498,21	450026,45	30,00	1	38	941746,20	450664,65	30,00	1	74	942110,47	451036,43	30,00	1	110	941772,26	451260,19	30,00
1	3	941506,17	450061,19	30,00	1	39	941772,44	450675,73	30,00	1	75	942069,41	450979,97	30,00	1	111	941747,83	451269,37	30,00
1	4	941511,28	450076,32	30,00	1	40	941809,12	450701,44	30,00	1	76	942052,06	450948,22	30,00	1	112	941720,96	451269,09	30,00
1	5	941517,39	450080,81	30,00	1	41	941842,31	450736,06	30,00	1	77	942025,16	450917,87	30,00	1	113	941690,03	451277,77	30,00
1	6	941519,15	450090,50	30,00	1	42	941870,67	450770,58	30,00	1	78	942010,07	450905,25	30,00	1	114	941668,07	451296,40	30,00
1	7	941524,66	450128,22	30,00	1	43	941898,33	450803,55	30,00	1	79	941999,71	450897,59	30,00	1	115	941645,65	451297,87	30,00
1	8	941534,70	450133,68	30,00	1	44	941918,75	450821,59	30,00	1	80	941984,93	450900,53	30,00	1	116	941623,96	451289,63	30,00
1	9	941541,51	450126,71	30,00	1	45	941940,15	450832,57	30,00	1	81	941984,90	450924,17	30,00	1	117	941598,09	451288,71	30,00
1	10	941539,71	450106,70	30,00	1	46	941953,57	450832,43	30,00	1	82	941997,17	450947,23	30,00	1	118	941561,57	451288,78	30,00
1	11	941536,67	450087,35	30,00	1	47	941965,50	450815,78	30,00	1	83	942090,68	451097,30	30,00	1	119	941538,67	451279,01	30,00
1	12	941541,11	450088,40	30,00	1	48	941956,52	450787,59	30,00	1	84	942166,44	451187,21	30,00	1	120	941528,55	451262,19	30,00
1	13	941564,02	450089,31	30,00	1	49	941936,99	450755,50	30,00	1	85	942226,53	451246,27	30,00	1	121	941530,87	451234,04	30,00
1	14	941571,58	450092,33	30,00	1	50	941931,49	450730,20	30,00	1	86	942269,95	451275,14	30,00	1	122	941551,43	451217,69	30,00
1	15	941575,39	450125,79	30,00	1	51	941930,74	450709,86	30,00	1	87	942312,07	451295,53	30,00	1	123	941580,17	451208,67	30,00
1	16	941578,39	450182,84	30,00	1	52	941942,62	450698,58	30,00	1	88	942326,54	451313,03	30,00	1	124	941599,56	451191,35	30,00
1	17	941583,34	450203,49	30,00	1	53	941950,97	450689,77	30,00	1	89	942327,82	451339,25	30,00	1	125	941598,95	451166,70	30,00
1	18	941636,78	450240,94	30,00	1	54	941989,13	450681,98	30,00	1	90	942319,37	451352,88	30,00	1	126	941585,23	451145,37	30,00
1	19	941641,07	450253,48	30,00	1	55	941991,73	450687,31	30,00	1	91	942325,48	451391,01	30,00	1	127	941548,06	451108,42	30,00
1	20	941644,59	450292,65	30,00	1	56	942023,20	450726,00	30,00	1	92	942344,03	451436,09	30,00	1	128	941518,27	451057,90	30,00
1	21	941640,76	450306,96	30,00	1	57	942048,48	450776,66	30,00	1	93	942373,41	451500,06	30,00	1	129	941506,59	451029,41	30,00
1	22	941618,15	450321,34	30,00	1	58	942063,26	450809,69	30,00	1	94	942394,45	451566,93	30,00	1	130	941510,63	451008,63	30,00
1	23	941599,49	450328,93	30,00	1	59	942121,31	450875,94	30,00	1	95	942327,71	451691,10	30,00	1	131	941514,93	450978,70	30,00
1	24	941585,85	450338,47	30,00	1	60	942179,97	450955,00	30,00	1	96	942260,92	451641,24	30,00	1	132	941498,50	450951,18	30,00
1	25	941587,66	450367,59	30,00	1	61	942213,11	450995,00	30,00	1	97	942206,57	451598,30	30,00	1	133	941480,60	450925,38	30,00
1	26	941600,16	450390,10	30,00	1	62	942244,68	451053,40	30,00	1	98	942158,95	451558,52	30,00	1	134	941471,21	450910,65	30,00
1	27	941606,32	450434,94	30,00	1	63	942250,30	451061,60	30,00	1	99	942137,08	451536,31	30,00	1	135	941448,22	450905,73	30,00
1	28	941607,32	450452,04	30,00	1	64	942228,43	451079,70	30,00	1	100	942089,81	451476,63	30,00	1	136	941435,99	450919,19	30,00
1	29	941619,63	450481,56	30,00	1	65	942294,76	451157,35	30,00	1	101	942047,51	451418,12	30,00	1	137	941436,83	450952,41	30,00
1	30	941627,89	450513,59	30,00	1	66	942290,82	451160,45	30,00	1	102	942012,20	451365,95	30,00	1	138	941439,03	451024,74	30,00
1	31	941646,17	450537,74	30,00	1	67	942268,00	451157,67	30,00	1	103	941982,02	451328,91	30,00	1	139	941419,22	451061,43	30,00
1	32	941676,41	450563,48	30,00	1	68	942245,03	451135,02	30,00	1	104	941957,50	451295,13	30,00	1	140	941393,77	451077,14	30,00
1	33	941717,51	450596,32	30,00	1	69	942215,17	451095,80	30,00	1	105	941907,47	451252,35	30,00	1	141	941375,73	451097,57	30,00
1	34	941739,47	450613,68	30,00	1	70	942191,67	451067,29	30,00	1	106	941882,92	451236,28	30,00	1	142	941370,81	451120,56	30,00
1	35	941741,16	450626,43	30,00	1	71	942172,78	451054,50	30,00	1	107	941861,96	451230,11	30,00	1	143	941380,92	451131,47	30,00
1	36	941728,11	450642,64	30,00	1	72	942156,90	451051,08	30,00	1	108	941831,43	451231,24	30,00	1	144	941408,91	451138,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	941420,57	451154,24	30,00	1	186	940883,82	449537,18	30,00	1	227	941484,21	450474,91	30,00	2	12	945872,56	453210,54	30,00
1	146	941421,99	451176,13	30,00	1	187	940916,65	449543,92	30,00	1	228	941497,10	450471,87	30,00	2	13	945925,51	453238,02	30,00
1	147	941400,93	451216,70	30,00	1	188	940949,81	449566,17	30,00	1	229	941497,52	450464,58	30,00	2	14	945957,57	453253,94	30,00
1	148	941342,07	451171,49	30,00	1	189	941007,28	449626,01	30,00	1	230	941489,30	450456,72	30,00	2	15	946032,98	453310,02	30,00
1	149	941113,38	450975,54	30,00	1	190	941034,28	449657,43	30,00	1	231	941461,92	450441,99	30,00	2	16	946106,89	453349,57	30,00
1	150	940919,30	450824,29	30,00	1	191	941082,53	449699,69	30,00	1	232	941430,94	450423,02	30,00	2	17	946156,63	453364,98	30,00
1	151	940644,32	450621,20	30,00	1	192	941089,06	449741,15	30,00	1	233	941442,10	450403,75	30,00	2	18	946190,42	453382,36	30,00
1	152	940396,51	449763,55	30,00	1	193	941129,06	449755,82	30,00	1	234	941472,28	450359,95	30,00	2	19	946219,78	453428,06	30,00
1	153	940193,10	449149,02	30,00	1	194	941133,22	449778,28	30,00	1	235	941493,86	450327,94	30,00	2	20	946217,18	453458,93	30,00
1	154	940250,37	449182,56	30,00	1	195	941131,27	449798,32	30,00	1	236	941497,46	450305,32	30,00	2	21	946232,94	453484,91	30,00
1	155	940305,35	449178,70	30,00	1	196	941148,45	449807,26	30,00	1	237	941489,48	450300,13	30,00	2	22	946242,64	453515,20	30,00
1	156	940366,05	449172,71	30,00	1	197	941185,78	449804,18	30,00	1	238	941470,00	450298,64	30,00	2	23	946262,82	453536,49	30,00
1	157	940408,46	449196,31	30,00	1	198	941196,64	449808,57	30,00	1	239	941447,43	450298,53	30,00	2	24	946291,61	453563,98	30,00
1	158	940459,05	449221,32	30,00	1	199	941207,99	449815,34	30,00	1	240	941441,10	450295,73	30,00	2	25	946295,50	453583,51	30,00
1	159	940468,52	449237,12	30,00	1	200	941227,41	449816,29	30,00	1	241	941438,80	450271,10	30,00	2	26	946270,07	453587,41	30,00
1	160	940462,30	449251,64	30,00	1	201	941249,36	449815,39	30,00	1	242	941448,26	450253,87	30,00	2	27	946268,41	453604,73	30,00
1	161	940440,94	449247,11	30,00	1	202	941267,71	449825,29	30,00	1	243	941456,14	450227,91	30,00	2	28	946271,68	453629,16	30,00
1	162	940435,07	449259,46	30,00	1	203	941298,86	449825,18	30,00	1	244	941463,01	450205,80	30,00	2	29	946289,22	453663,03	30,00
1	163	940444,16	449271,00	30,00	1	204	941310,69	449831,37	30,00	1	245	941483,22	450182,51	30,00	2	30	946318,35	453700,18	30,00
1	164	940443,47	449281,26	30,00	1	205	941310,88	449854,45	30,00	1	246	941490,19	450164,43	30,00	2	31	946347,37	453730,34	30,00
1	165	940429,09	449282,55	30,00	1	206	941301,33	449882,71	30,00	1	247	941482,44	450140,95	30,00	2	32	946316,63	453758,88	30,00
1	166	940418,82	449281,86	30,00	1	207	941296,15	449911,64	30,00	1	248	941464,45	450117,05	30,00	2	33	945663,87	454272,50	30,00
1	167	940414,45	449287,09	30,00	1	208	941293,31	449966,96	30,00	1	249	941439,09	450094,88	30,00	2	34	945544,48	454127,43	30,00
1	168	940423,02	449298,67	30,00	1	209	941296,26	449999,73	30,00	1	250	941425,28	450075,71	30,00	2	35	945431,20	453978,61	30,00
1	169	940462,36	449324,16	30,00	1	210	941303,54	450029,96	30,00	1	251	941421,16	450053,78	30,00	2	36	945260,15	453760,82	30,00
1	170	940549,98	449372,69	30,00	1	211	941315,58	450047,42	30,00	1	252	941428,69	450030,01	30,00	2	37	945168,44	453636,90	30,00
1	171	940551,78	449416,56	30,00	1	212	941338,99	450071,90	30,00	1	253	941439,14	450008,66	30,00	2	38	945128,80	453566,33	30,00
1	172	940571,17	449435,26	30,00	1	213	941354,25	450095,25	30,00	1	254	941448,98	449998,65	30,00	2	39	945044,30	453414,91	30,00
1	173	940605,89	449445,03	30,00	1	214	941361,55	450110,71	30,00	1	255	941461,29	449998,06	30,00	2	40	945018,80	453346,30	30,00
1	174	940642,52	449440,11	30,00	1	215	941365,36	450144,21	30,00	1	1	941482,20	450000,77	30,00	2	41	945013,41	453310,25	30,00
1	175	940671,79	449425,14	30,00	1	216	941360,43	450173,11	30,00	2	1	945521,17	452695,24	30,00	2	42	944996,39	453288,14	30,00
1	176	940712,75	449396,76	30,00	1	217	941351,56	450205,88	30,00	2	2	945550,30	452714,63	30,00	2	43	944981,00	453272,33	30,00
1	177	940739,47	449383,08	30,00	1	218	941338,08	450238,24	30,00	2	3	945562,39	452735,58	30,00	2	44	944973,87	453240,74	30,00
1	178	940784,08	449383,38	30,00	1	219	941329,99	450252,93	30,00	2	4	945584,61	452785,69	30,00	2	45	944965,85	453223,19	30,00
1	179	940819,12	449396,87	30,00	1	220	941331,67	450292,53	30,00	2	5	945614,24	452846,42	30,00	2	46	944939,13	453200,89	30,00
1	180	940851,55	449422,98	30,00	1	221	941348,02	450315,09	30,00	2	6	945657,86	452913,41	30,00	2	47	944912,71	453181,76	30,00
1	181	940876,27	449452,98	30,00	1	222	941365,30	450341,08	30,00	2	7	945687,40	452967,16	30,00	2	48	944904,02	453156,78	30,00
1	182	940880,32	449474,12	30,00	1	223	941391,68	450380,62	30,00	2	8	945700,96	453016,44	30,00	2	49	944891,94	453118,10	30,00
1	183	940873,74	449496,72	30,00	1	224	941415,32	450425,50	30,00	2	9	945738,05	453064,68	30,00	2	50	944860,40	453089,77	30,00
1	184	940863,85	449506,20	30,00	1	225	941426,72	450447,84	30,00	2	10	945773,46	453112,00	30,00	2	51	944815,47	453068,03	30,00
1	185	940869,78	449524,46	30,00	1	226	941458,70	450468,87	30,00	2	11	945821,99	453167,81	30,00	2	52	944787,47	453067,31	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	53	944779,79	453089,49	30,00	2	94	944915,87	454216,11	30,00	2	135	943409,64	451871,15	30,00	2	176	943269,43	452283,96	30,00
2	54	944800,78	453119,84	30,00	2	95	944867,77	454129,11	30,00	2	136	943367,15	451792,79	30,00	2	177	943208,18	452248,08	30,00
2	55	944823,99	453162,88	30,00	2	96	944809,77	454015,60	30,00	2	137	943332,63	451731,42	30,00	2	178	943155,37	452222,20	30,00
2	56	944873,26	453239,02	30,00	2	97	944759,07	453917,54	30,00	2	138	943307,81	451712,16	30,00	2	179	943100,05	452180,44	30,00
2	57	944894,86	453276,30	30,00	2	98	944702,45	453813,59	30,00	2	139	943277,83	451701,42	30,00	2	180	943059,93	452140,53	30,00
2	58	944902,44	453312,70	30,00	2	99	944636,76	453698,08	30,00	2	140	943256,75	451706,00	30,00	2	181	943012,29	452082,48	30,00
2	59	944890,73	453343,83	30,00	2	100	944613,13	453674,41	30,00	2	141	943245,25	451721,54	30,00	2	182	942973,95	452014,48	30,00
2	60	944880,39	453360,33	30,00	2	101	944395,51	453488,21	30,00	2	142	943247,98	451757,82	30,00	2	183	942941,97	451951,28	30,00
2	61	944887,72	453388,14	30,00	2	102	944307,78	453408,52	30,00	2	143	943259,52	451784,72	30,00	2	184	942909,88	451917,09	30,00
2	62	944898,67	453420,47	30,00	2	103	944198,86	453302,27	30,00	2	144	943278,33	451814,73	30,00	2	185	942856,63	451892,32	30,00
2	63	944932,12	453457,76	30,00	2	104	944109,06	453211,49	30,00	2	145	943304,02	451843,58	30,00	2	186	942806,55	451890,92	30,00
2	64	944954,66	453487,43	30,00	2	105	944003,47	453106,55	30,00	2	146	943302,98	451897,92	30,00	2	187	942767,02	451893,39	30,00
2	65	944967,18	453507,25	30,00	2	106	943910,09	453011,79	30,00	2	147	943311,55	451915,42	30,00	2	188	942697,40	451901,80	30,00
2	66	944971,13	453527,30	30,00	2	107	943847,04	452949,77	30,00	2	148	943354,73	451947,54	30,00	2	189	942640,93	451889,14	30,00
2	67	944964,29	453540,81	30,00	2	108	943765,57	452861,99	30,00	2	149	943369,43	451967,70	30,00	2	190	942611,84	451870,26	30,00
2	68	944935,12	453559,13	30,00	2	109	943678,18	452774,23	30,00	2	150	943373,78	452010,29	30,00	2	191	942555,41	451816,24	30,00
2	69	944906,58	453514,30	30,00	2	110	943586,11	452676,13	30,00	2	151	943356,08	452070,42	30,00	2	192	942501,89	451770,55	30,00
2	70	944884,93	453464,68	30,00	2	111	943633,73	452674,01	30,00	2	152	943347,75	452109,31	30,00	2	193	942437,91	451722,03	30,00
2	71	944869,36	453434,92	30,00	2	112	943654,23	452668,93	30,00	2	153	943349,66	452172,52	30,00	2	194	942363,91	451669,58	30,00
2	72	944845,55	453409,12	30,00	2	113	943689,54	452637,30	30,00	2	154	943379,30	452227,35	30,00	2	195	942414,31	451560,85	30,00
2	73	944818,97	453406,13	30,00	2	114	943696,58	452614,10	30,00	2	155	943383,95	452273,13	30,00	2	196	942451,90	451482,81	30,00
2	74	944789,64	453420,59	30,00	2	115	943715,85	452583,37	30,00	2	156	943380,43	452293,86	30,00	2	197	942467,65	451436,81	30,00
2	75	944771,36	453444,25	30,00	2	116	943750,57	452551,24	30,00	2	157	943384,91	452325,68	30,00	2	198	942549,20	451280,15	30,00
2	76	944774,28	453470,85	30,00	2	117	943774,94	452535,63	30,00	2	158	943409,74	452344,94	30,00	2	199	942569,18	451300,38	30,00
2	77	944788,30	453501,29	30,00	2	118	943797,08	452536,85	30,00	2	159	943447,36	452357,14	30,00	2	200	942550,25	451335,07	30,00
2	78	944785,01	453530,60	30,00	2	119	943839,21	452545,43	30,00	2	160	943460,09	452361,38	30,00	2	201	942539,05	451362,93	30,00
2	79	944760,90	453573,05	30,00	2	120	943851,04	452533,62	30,00	2	161	943482,32	452369,59	30,00	2	202	942549,77	451373,75	30,00
2	80	944743,03	453607,41	30,00	2	121	943850,58	452516,48	30,00	2	162	943494,49	452397,50	30,00	2	203	942539,47	451384,74	30,00
2	81	944755,10	453640,18	30,00	2	122	943837,03	452473,10	30,00	2	163	943495,82	452430,15	30,00	2	204	942574,42	451423,59	30,00
2	82	944812,54	453741,39	30,00	2	123	943829,99	452436,67	30,00	2	164	943514,87	452451,00	30,00	2	205	942568,35	451431,56	30,00
2	83	944919,19	453930,03	30,00	2	124	943835,50	452402,34	30,00	2	165	943540,08	452474,52	30,00	2	206	942581,92	451450,15	30,00
2	84	945015,55	454087,91	30,00	2	125	943840,43	452367,52	30,00	2	166	943541,74	452499,09	30,00	2	207	942666,65	451394,83	30,00
2	85	945214,97	454490,09	30,00	2	126	943836,17	452325,99	30,00	2	167	943531,61	452505,90	30,00	2	208	942730,19	451319,29	30,00
2	86	945262,60	454593,37	30,00	2	127	943812,11	452303,45	30,00	2	168	943517,72	452500,71	30,00	2	209	942734,76	451324,73	30,00
2	87	945192,13	454645,12	30,00	2	128	943751,88	452278,78	30,00	2	169	943494,87	452485,57	30,00	2	210	942743,11	451351,92	30,00
2	88	945180,53	454621,03	30,00	2	129	943694,28	452253,33	30,00	2	170	943470,23	452474,34	30,00	2	211	942770,53	451394,04	30,00
2	89	945141,12	454564,94	30,00	2	130	943649,17	452217,63	30,00	2	171	943452,33	452460,37	30,00	2	212	942849,27	451511,06	30,00
2	90	945094,63	454507,87	30,00	2	131	943618,69	452183,30	30,00	2	172	943425,02	452413,40	30,00	2	213	942877,55	451545,05	30,00
2	91	945045,19	454447,85	30,00	2	132	943569,01	452120,60	30,00	2	173	943400,29	452383,40	30,00	2	214	942891,26	451554,02	30,00
2	92	945009,16	454393,60	30,00	2	133	943503,62	452038,37	30,00	2	174	943347,86	452361,78	30,00	2	215	942920,12	451552,51	30,00
2	93	944948,89	454278,68	30,00	2	134	943466,97	451977,21	30,00	2	175	943322,33	452322,71	30,00	2	216	942939,38	451539,50	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	217	942946,42	451522,22	30,00	2	258	943666,62	451514,49	30,00	2	299	943945,76	451614,06	30,00	2	340	944906,44	452376,02	30,00
2	218	942938,31	451497,69	30,00	2	259	943666,78	451546,19	30,00	2	300	943970,87	451648,34	30,00	2	341	944946,76	452436,32	30,00
2	219	942914,51	451460,08	30,00	2	260	943654,39	451575,75	30,00	2	301	944000,74	451694,02	30,00	2	342	944996,92	452462,45	30,00
2	220	942858,58	451369,48	30,00	2	261	943653,16	451591,99	30,00	2	302	944035,50	451716,12	30,00	2	343	945019,85	452484,55	30,00
2	221	942811,27	451267,37	30,00	2	262	943660,79	451617,08	30,00	2	303	944071,60	451747,27	30,00	2	344	945044,92	452512,38	30,00
2	222	942786,43	451218,02	30,00	2	263	943683,20	451633,34	30,00	2	304	944099,00	451801,21	30,00	2	345	945098,84	452538,70	30,00
2	223	942778,68	451167,70	30,00	2	264	943705,08	451643,73	30,00	2	305	944144,83	451839,00	30,00	2	346	945112,40	452546,08	30,00
2	224	942766,80	451137,07	30,00	2	265	943723,33	451643,70	30,00	2	306	944164,41	451871,61	30,00	2	347	945141,97	452570,28	30,00
2	225	942746,24	451111,52	30,00	2	266	943735,38	451628,11	30,00	2	307	944182,61	451882,87	30,00	2	348	945170,22	452597,82	30,00
2	226	942746,90	451094,81	30,00	2	267	943739,36	451612,71	30,00	2	308	944204,62	451876,61	30,00	2	349	945223,49	452664,49	30,00
2	227	942753,98	451083,97	30,00	2	268	943760,09	451610,32	30,00	2	309	944204,88	451861,53	30,00	2	350	945253,52	452699,93	30,00
2	228	942792,71	451054,70	30,00	2	269	943793,40	451628,28	30,00	2	310	944192,65	451833,09	30,00	2	351	945296,50	452735,83	30,00
2	229	942834,18	451049,90	30,00	2	270	943818,43	451643,77	30,00	2	311	944175,82	451807,20	30,00	2	352	945368,39	452776,64	30,00
2	230	942899,95	451106,31	30,00	2	271	943838,40	451668,82	30,00	2	312	944118,85	451765,05	30,00	2	353	945435,92	452816,78	30,00
2	231	942999,82	451195,65	30,00	2	272	943839,97	451698,23	30,00	2	313	944115,68	451747,60	30,00	2	354	945447,66	452845,80	30,00
2	232	943027,36	451221,12	30,00	2	273	943834,86	451719,10	30,00	2	314	944117,37	451706,63	30,00	2	355	945437,06	452883,28	30,00
2	233	943062,75	451238,35	30,00	2	274	943845,23	451762,75	30,00	2	315	944122,44	451679,32	30,00	2	356	945440,99	452915,16	30,00
2	234	943126,31	451234,25	30,00	2	275	943865,28	451800,70	30,00	2	316	944141,72	451672,75	30,00	2	357	945464,70	452939,88	30,00
2	235	943160,92	451242,97	30,00	2	276	943914,21	451831,23	30,00	2	317	944164,21	451671,81	30,00	2	358	945513,38	452991,39	30,00
2	236	943215,33	451280,52	30,00	2	277	943972,03	451864,71	30,00	2	318	944169,32	451686,93	30,00	2	359	945613,85	453075,30	30,00
2	237	943251,91	451311,08	30,00	2	278	943987,79	451884,79	30,00	2	319	944158,40	451708,86	30,00	2	360	945634,23	453075,08	30,00
2	238	943318,12	451366,36	30,00	2	279	943993,87	451904,65	30,00	2	320	944158,27	451737,33	30,00	2	361	945633,97	453054,15	30,00
2	239	943395,50	451432,47	30,00	2	280	943991,74	451940,83	30,00	2	321	944178,00	451759,74	30,00	2	362	945603,49	453025,75	30,00
2	240	943482,99	451509,50	30,00	2	281	943990,08	451958,17	30,00	2	322	944205,99	451778,18	30,00	2	363	945561,59	452983,83	30,00
2	241	943510,86	451580,59	30,00	2	282	944032,73	451990,34	30,00	2	323	944241,30	451770,70	30,00	2	364	945547,21	452961,49	30,00
2	242	943522,51	451602,65	30,00	2	283	944097,78	452026,92	30,00	2	324	944240,50	451755,74	30,00	2	365	945549,47	452938,72	30,00
2	243	943535,76	451612,74	30,00	2	284	944118,39	452011,12	30,00	2	325	944238,84	451719,36	30,00	2	366	945565,03	452926,58	30,00
2	244	943549,68	451612,03	30,00	2	285	944117,32	451975,23	30,00	2	326	944256,77	451715,60	30,00	2	367	945580,88	452917,64	30,00
2	245	943572,73	451605,64	30,00	2	286	944096,28	451938,43	30,00	2	327	944287,56	451723,57	30,00	2	368	945582,41	452898,71	30,00
2	246	943580,20	451599,08	30,00	2	287	944076,98	451914,92	30,00	2	328	944328,32	451752,69	30,00	2	369	945574,69	452872,55	30,00
2	247	943576,39	451586,53	30,00	2	288	944055,75	451876,00	30,00	2	329	944366,92	451805,64	30,00	2	370	945551,15	452861,75	30,00
2	248	943558,34	451570,95	30,00	2	289	944034,91	451847,26	30,00	2	330	944404,88	451857,54	30,00	2	371	945538,47	452852,16	30,00
2	249	943540,77	451548,90	30,00	2	290	943999,31	451803,72	30,00	2	331	944474,65	451928,63	30,00	2	372	945533,10	452810,20	30,00
2	250	943537,26	451533,63	30,00	2	291	943972,09	451763,72	30,00	2	332	944567,21	452014,34	30,00	2	373	945515,51	452775,79	30,00
2	251	943539,85	451508,69	30,00	2	292	943947,66	451731,00	30,00	2	333	944591,60	452040,61	30,00	2	374	945496,11	452739,38	30,00
2	252	943553,77	451502,07	30,00	2	293	943923,44	451688,59	30,00	2	334	944654,45	452112,32	30,00	2	375	945483,17	452708,85	30,00
2	253	943588,69	451508,07	30,00	2	294	943904,09	451658,63	30,00	2	335	944706,55	452166,19	30,00	2	376	945490,64	452696,37	30,00
2	254	943609,51	451512,64	30,00	2	295	943895,78	451643,80	30,00	2	336	944766,03	452230,15	30,00	2	1	945521,17	452695,24	30,00
2	255	943622,30	451505,59	30,00	2	296	943893,64	451613,91	30,00	2	337	944783,67	452259,20	30,00	2	377	942719,43	451477,07	30,00
2	256	943631,95	451493,44	30,00	2	297	943907,02	451601,43	30,00	2	338	944853,08	452314,20	30,00	2	378	942786,23	451557,00	30,00
2	257	943653,13	451495,84	30,00	2	298	943924,61	451599,85	30,00	2	339	944887,67	452346,56	30,00	2	379	942793,02	451590,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	380	942779,77	451616,68	30,00	3	10	944879,51	454194,13	30,00	3	51	944042,77	454531,41	30,00	3	92	943902,41	454469,87	30,00
2	381	942784,30	451637,22	30,00	3	11	944919,80	454259,82	30,00	3	52	944016,85	454535,88	30,00	3	93	943894,68	454449,62	30,00
2	382	942808,37	451689,87	30,00	3	12	944957,11	454334,35	30,00	3	53	944001,00	454533,01	30,00	3	94	943886,81	454421,86	30,00
2	383	942818,13	451714,76	30,00	3	13	944994,13	454411,60	30,00	3	54	943981,71	454515,40	30,00	3	95	943903,78	454413,34	30,00
2	384	942817,06	451750,85	30,00	3	14	945036,00	454477,14	30,00	3	55	943957,73	454511,65	30,00	3	96	943922,52	454418,65	30,00
2	385	942808,96	451762,32	30,00	3	15	945079,44	454530,19	30,00	3	56	943939,07	454519,23	30,00	3	97	943968,57	454440,85	30,00
2	386	942789,01	451761,43	30,00	3	16	945111,82	454555,76	30,00	3	57	943931,69	454532,79	30,00	3	98	943993,20	454452,06	30,00
2	387	942767,69	451733,27	30,00	3	17	945184,41	454670,10	30,00	3	58	943906,41	454568,36	30,00	3	99	944000,28	454447,12	30,00
2	388	942732,41	451693,45	30,00	3	18	945274,59	454812,96	30,00	3	59	943886,72	454600,21	30,00	3	100	943990,62	454417,37	30,00
2	389	942692,46	451637,41	30,00	3	19	945381,47	454962,37	30,00	3	60	943872,40	454632,12	30,00	3	101	943966,70	454378,15	30,00
2	390	942650,38	451581,56	30,00	3	20	945489,44	455105,76	30,00	3	61	943869,25	454657,12	30,00	3	102	943938,54	454345,77	30,00
2	391	942605,75	451515,20	30,00	3	21	945641,03	455298,44	30,00	3	62	943874,39	454693,73	30,00	3	103	943921,50	454335,48	30,00
2	392	942605,93	451491,51	30,00	3	22	945837,83	455539,70	30,00	3	63	943331,97	454468,81	30,00	3	104	943913,65	454337,79	30,00
2	393	942636,25	451444,13	30,00	3	23	945885,91	455608,46	30,00	3	64	943296,82	454546,02	30,00	3	105	943900,80	454350,23	30,00
2	394	942650,80	451424,66	30,00	3	24	945434,66	455405,07	30,00	3	65	943357,46	454425,34	30,00	3	106	943886,41	454351,51	30,00
2	395	942677,54	451429,25	30,00	3	25	944685,55	455067,30	30,00	3	66	943368,13	454412,56	30,00	3	107	943874,36	454342,93	30,00
2	377	942719,43	451477,07	30,00	3	26	944131,96	454818,85	30,00	3	67	943367,29	454385,24	30,00	3	108	943860,38	454318,94	30,00
2	396	943483,96	451592,14	30,00	3	27	943988,95	454745,74	30,00	3	68	943370,23	454352,20	30,00	3	109	943843,60	454299,49	30,00
2	397	943495,95	451623,82	30,00	3	28	944014,70	454724,36	30,00	3	69	943403,59	454328,79	30,00	3	110	943809,59	454303,63	30,00
2	398	943483,57	451635,68	30,00	3	29	944032,91	454723,80	30,00	3	70	943424,00	454310,85	30,00	3	111	943790,01	454318,81	30,00
2	399	943455,57	451640,88	30,00	3	30	944041,39	454728,40	30,00	3	71	943422,38	454286,82	30,00	3	112	943759,81	454365,57	30,00
2	400	943409,07	451643,45	30,00	3	31	944052,03	454739,27	30,00	3	72	943418,55	454244,18	30,00	3	113	943736,52	454369,27	30,00
2	401	943394,28	451640,20	30,00	3	32	944066,67	454752,73	30,00	3	73	943421,31	454231,88	30,00	3	114	943719,51	454365,44	30,00
2	402	943389,89	451609,32	30,00	3	33	944081,78	454753,53	30,00	3	74	943454,16	454265,65	30,00	3	115	943707,88	454331,56	30,00
2	403	943395,79	451597,37	30,00	3	34	944088,28	454739,25	30,00	3	75	943490,13	454238,81	30,00	3	116	943716,48	454307,69	30,00
2	404	943382,87	451585,09	30,00	3	35	944084,46	454717,57	30,00	3	76	943496,24	454253,86	30,00	3	117	943733,28	454279,32	30,00
2	405	943354,35	451572,61	30,00	3	36	944072,02	454692,63	30,00	3	77	943502,90	454316,12	30,00	3	118	943743,73	454246,15	30,00
2	406	943351,18	451555,17	30,00	3	37	944045,03	454670,33	30,00	3	78	943511,50	454334,15	30,00	3	119	943744,22	454203,66	30,00
2	407	943366,99	451545,69	30,00	3	38	944025,73	454649,78	30,00	3	79	943532,61	454347,83	30,00	3	120	943758,51	454195,39	30,00
2	408	943392,84	451552,51	30,00	3	39	944015,34	454632,72	30,00	3	80	943570,92	454355,67	30,00	3	121	943773,57	454195,66	30,00
2	409	943436,76	451568,97	30,00	3	40	944011,44	454613,19	30,00	3	81	943607,13	454370,15	30,00	3	122	943795,89	454204,92	30,00
2	396	943483,96	451592,14	30,00	3	41	944011,94	454591,92	30,00	3	82	943641,93	454398,72	30,00	3	123	943814,79	454200,02	30,00
3	1	943996,94	453141,52	30,00	3	42	944014,96	454583,59	30,00	3	83	943704,84	454453,24	30,00	3	124	943828,03	454191,84	30,00
3	2	944179,26	453329,27	30,00	3	43	944026,35	454575,86	30,00	3	84	943752,41	454486,55	30,00	3	125	943846,70	454172,44	30,00
3	3	944398,90	453531,95	30,00	3	44	944042,18	454572,83	30,00	3	85	943770,77	454487,60	30,00	3	126	943867,48	454170,57	30,00
3	4	944621,18	453722,04	30,00	3	45	944062,79	454568,83	30,00	3	86	943800,56	454448,40	30,00	3	127	943887,90	454188,61	30,00
3	5	944640,09	453747,20	30,00	3	46	944073,16	454564,68	30,00	3	87	943817,72	454442,03	30,00	3	128	943903,62	454214,07	30,00
3	6	944684,99	453834,49	30,00	3	47	944079,83	454555,21	30,00	3	88	943845,27	454455,67	30,00	3	129	943919,11	454219,11	30,00
3	7	944737,93	453921,59	30,00	3	48	944079,71	454542,06	30,00	3	89	943861,51	454475,15	30,00	3	130	943936,61	454210,57	30,00
3	8	944784,09	454010,92	30,00	3	49	944074,09	454533,17	30,00	3	90	943880,79	454486,32	30,00	3	131	943953,63	454190,76	30,00
3	9	944831,55	454114,63	30,00	3	50	944059,06	454527,27	30,00	3	91	943898,85	454484,16	30,00	3	132	943971,66	454188,08	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	133	943993,19	454200,65	30,00	3	174	944505,63	454523,16	30,00	3	215	944202,96	453845,44	30,00	3	256	942967,17	452710,75	30,00
3	134	944025,63	454214,93	30,00	3	175	944505,65	454499,52	30,00	3	216	944155,74	453942,98	30,00	3	257	942975,88	452703,75	30,00
3	135	944070,14	454220,06	30,00	3	176	944498,21	454482,46	30,00	3	217	944116,75	453929,52	30,00	3	258	942943,25	452644,37	30,00
3	136	944088,46	454215,34	30,00	3	177	944463,59	454461,93	30,00	3	218	944099,37	453905,34	30,00	3	259	942953,62	452608,69	30,00
3	137	944140,38	454243,78	30,00	3	178	944433,50	454437,78	30,00	3	219	944042,20	453819,15	30,00	3	260	942913,73	452581,34	30,00
3	138	944163,36	454220,82	30,00	3	179	944417,44	454414,50	30,00	3	220	944005,93	453774,05	30,00	3	261	942910,41	452524,11	30,00
3	139	944168,85	454222,33	30,00	3	180	944394,01	454356,98	30,00	3	221	943962,31	453743,06	30,00	3	262	942861,97	452495,18	30,00
3	140	944178,68	454238,26	30,00	3	181	944369,06	454306,57	30,00	3	222	943951,65	453740,98	30,00	3	263	942831,61	452469,37	30,00
3	141	944188,33	454273,92	30,00	3	182	944349,35	454272,36	30,00	3	223	943872,86	453630,05	30,00	3	264	942793,87	452437,85	30,00
3	142	944183,12	454299,63	30,00	3	183	944346,76	454249,49	30,00	3	224	943877,84	453621,71	30,00	3	265	942749,68	452412,26	30,00
3	143	944200,29	454323,33	30,00	3	184	944362,97	454220,62	30,00	3	225	943910,14	453574,76	30,00	3	266	942709,73	452392,21	30,00
3	144	944207,00	454334,19	30,00	3	185	944365,46	454194,62	30,00	3	226	943946,33	453523,16	30,00	3	267	942703,36	452383,92	30,00
3	145	944188,62	454345,55	30,00	3	186	944353,09	454176,40	30,00	3	227	943966,97	453483,71	30,00	3	268	942695,22	452360,57	30,00
3	146	944195,60	454415,05	30,00	3	187	944319,80	454146,62	30,00	3	228	943965,09	453432,84	30,00	3	269	942675,33	452268,07	30,00
3	147	944249,92	454459,64	30,00	3	188	944311,20	454116,77	30,00	3	229	943959,10	453414,04	30,00	3	270	942666,26	452240,77	30,00
3	148	944324,13	454573,25	30,00	3	189	944326,29	454093,40	30,00	3	230	943935,25	453387,71	30,00	3	271	942642,92	452225,52	30,00
3	149	944326,81	454527,99	30,00	3	190	944355,56	454048,32	30,00	3	231	943907,37	453376,60	30,00	3	272	942634,91	452205,00	30,00
3	150	944354,46	454537,17	30,00	3	191	944380,91	454031,54	30,00	3	232	943904,76	453347,49	30,00	3	273	942621,09	452182,61	30,00
3	151	944342,84	454407,81	30,00	3	192	944404,89	454029,39	30,00	3	233	943845,80	453312,50	30,00	3	274	942566,69	452139,15	30,00
3	152	944344,49	454409,76	30,00	3	193	944434,97	454035,29	30,00	3	234	943834,84	453292,51	30,00	3	275	942525,83	452108,97	30,00
3	153	944367,18	454435,13	30,00	3	194	944469,58	454049,90	30,00	3	235	943798,06	453265,73	30,00	3	276	942508,49	452107,30	30,00
3	154	944376,27	454452,58	30,00	3	195	944515,12	454048,50	30,00	3	236	943779,78	453267,37	30,00	3	277	942483,44	452115,46	30,00
3	155	944372,57	454471,18	30,00	3	196	944528,70	454038,15	30,00	3	237	943759,99	453221,91	30,00	3	278	942446,13	452124,72	30,00
3	156	944360,25	454483,56	30,00	3	197	944526,20	454016,35	30,00	3	238	943724,10	453189,94	30,00	3	279	942404,19	452124,18	30,00
3	157	944359,99	454504,54	30,00	3	198	944480,55	453971,56	30,00	3	239	943598,66	453246,00	30,00	3	280	942369,61	452104,20	30,00
3	158	944370,62	454521,31	30,00	3	199	944435,98	453953,81	30,00	3	240	943543,34	453196,01	30,00	3	281	942359,58	452076,08	30,00
3	159	944390,14	454529,24	30,00	3	200	944387,01	453949,87	30,00	3	241	943494,74	453210,39	30,00	3	282	942346,98	451995,56	30,00
3	160	944414,98	454536,66	30,00	3	201	944352,24	453960,52	30,00	3	242	943445,04	453175,27	30,00	3	283	942334,42	451921,49	30,00
3	161	944428,76	454558,53	30,00	3	202	944341,06	453976,57	30,00	3	243	943395,48	453177,84	30,00	3	284	942300,97	451901,92	30,00
3	162	944451,24	454599,49	30,00	3	203	944320,76	454013,85	30,00	3	244	943394,83	453181,12	30,00	3	285	942281,23	451885,43	30,00
3	163	944472,71	454629,26	30,00	3	204	944294,95	454055,38	30,00	3	245	943366,84	453147,59	30,00	3	286	942273,26	451856,60	30,00
3	164	944489,75	454645,45	30,00	3	205	944272,98	454071,05	30,00	3	246	943324,65	453096,58	30,00	3	287	942262,00	451844,72	30,00
3	165	944506,06	454647,74	30,00	3	206	944245,62	454077,26	30,00	3	247	943284,11	453045,97	30,00	3	288	942240,68	451846,64	30,00
3	166	944521,62	454641,50	30,00	3	207	944232,79	454074,77	30,00	3	248	943240,48	452996,69	30,00	3	289	942225,27	451848,57	30,00
3	167	944528,84	454644,09	30,00	3	208	944234,70	454065,85	30,00	3	249	943194,03	452946,08	30,00	3	290	942218,27	451830,38	30,00
3	168	944543,46	454651,38	30,00	3	209	944202,33	454028,80	30,00	3	250	943191,51	452943,78	30,00	3	291	942211,21	451817,59	30,00
3	169	944559,20	454647,27	30,00	3	210	944175,19	453965,58	30,00	3	251	943169,07	452897,86	30,00	3	292	942198,48	451813,36	30,00
3	170	944567,94	454630,92	30,00	3	211	944255,21	453878,83	30,00	3	252	943055,15	452844,36	30,00	3	293	942190,38	451818,92	30,00
3	171	944562,60	454607,22	30,00	3	212	944297,40	453901,65	30,00	3	253	942958,60	452762,14	30,00	3	294	942180,97	451827,83	30,00
3	172	944543,78	454577,21	30,00	3	213	944292,11	453842,72	30,00	3	254	942966,14	452742,41	30,00	3	295	942175,45	451832,08	30,00
3	173	944528,16	454558,74	30,00	3	214	944241,51	453819,54	30,00	3	255	942954,13	452724,59	30,00	3	296	942163,82	451834,20	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	297	942160,24	451830,22	30,00	3	338	941926,54	451470,88	30,00	3	379	943212,58	452303,01	30,00	5	4	941465,85	451371,49	30,00
3	298	942158,51	451811,04	30,00	3	339	941940,76	451443,82	30,00	3	380	943293,87	452382,74	30,00	5	5	941467,15	451421,87	30,00
3	299	942151,69	451806,82	30,00	3	340	941939,37	451428,36	30,00	3	381	943487,00	452595,32	30,00	5	6	941441,24	451468,23	30,00
3	300	942143,80	451808,59	30,00	3	341	941925,12	451401,18	30,00	3	382	943668,32	452796,05	30,00	5	7	941406,82	451491,74	30,00
3	301	942136,85	451815,13	30,00	3	342	941912,41	451379,22	30,00	3	383	943826,44	452965,59	30,00	5	8	941351,29	451507,48	30,00
3	302	942130,69	451824,28	30,00	3	343	941895,33	451350,66	30,00	3	1	943996,94	453141,52	30,00	5	9	941317,83	451529,81	30,00
3	303	942123,23	451824,95	30,00	3	344	941884,74	451334,44	30,00	4	1	940218,54	449017,41	30,00	5	10	941283,50	451566,20	30,00
3	304	942118,74	451816,76	30,00	3	345	941869,69	451328,26	30,00	4	2	940220,37	449020,89	30,00	5	11	941250,05	451588,53	30,00
3	305	942119,14	451803,29	30,00	3	346	941858,02	451329,84	30,00	4	3	940223,45	449027,15	30,00	5	12	941198,78	451603,88	30,00
3	306	942126,71	451791,88	30,00	3	347	941844,43	451346,11	30,00	4	4	940227,81	449036,51	30,00	5	13	941185,69	451613,65	30,00
3	307	942130,55	451774,88	30,00	3	348	941834,04	451362,08	30,00	4	5	940230,33	449042,20	30,00	5	14	941161,82	451646,96	30,00
3	308	942126,50	451759,66	30,00	3	349	941817,00	451363,61	30,00	4	6	940230,35	449042,46	30,00	5	15	941137,75	451689,95	30,00
3	309	942111,26	451751,36	30,00	3	350	941799,18	451350,71	30,00	4	7	940234,43	449048,63	30,00	5	16	941111,65	451722,37	30,00
3	310	942093,59	451745,96	30,00	3	351	941798,14	451327,15	30,00	4	8	940235,04	449049,82	30,00	5	17	941084,41	451742,00	30,00
3	311	942082,60	451737,28	30,00	3	352	941801,36	451315,04	30,00	4	9	940239,77	449057,88	30,00	5	18	941068,96	451773,47	30,00
3	312	942076,76	451714,17	30,00	3	353	941806,89	451298,98	30,00	4	10	940250,40	449075,50	30,00	5	19	941056,62	451803,59	30,00
3	313	942060,45	451700,05	30,00	3	354	941811,75	451287,25	30,00	4	11	940255,12	449083,23	30,00	5	20	941039,25	451837,38	30,00
3	314	942044,08	451691,31	30,00	3	355	941808,47	451274,67	30,00	4	12	940262,12	449094,07	30,00	5	21	941013,45	451875,45	30,00
3	315	942035,53	451679,74	30,00	3	356	941795,78	451270,97	30,00	4	13	940281,12	449115,23	30,00	5	22	941009,88	451863,67	30,00
3	316	942030,26	451668,92	30,00	3	357	941818,96	451253,85	30,00	4	14	940284,67	449132,29	30,00	5	23	940669,67	450724,21	30,00
3	317	942018,35	451673,75	30,00	3	358	941841,93	451246,40	30,00	4	15	940276,05	449142,79	30,00	5	24	940795,50	450833,25	30,00
3	318	942016,10	451690,61	30,00	3	359	941860,05	451244,78	30,00	4	16	940258,68	449145,34	30,00	5	25	940948,50	450958,11	30,00
3	319	942013,32	451701,60	30,00	3	360	941873,32	451248,97	30,00	4	17	940245,35	449131,28	30,00	5	26	941086,43	451070,35	30,00
3	320	942001,07	451702,69	30,00	3	361	941890,54	451261,39	30,00	4	18	940230,76	449108,62	30,00	5	1	941261,84	451193,20	30,00
3	321	941985,86	451694,93	30,00	3	362	941914,60	451283,94	30,00	4	19	940226,98	449105,68	30,00	6	1	941704,30	451335,05	30,00
3	322	941972,80	451681,05	30,00	3	363	941948,26	451317,99	30,00	4	20	940221,53	449100,96	30,00	6	2	941588,52	451864,36	30,00
3	323	941967,06	451664,93	30,00	3	364	941982,42	451357,36	30,00	4	21	940202,49	449085,00	30,00	6	3	941550,87	452091,19	30,00
3	324	941966,55	451647,24	30,00	3	365	942027,44	451422,07	30,00	4	22	940194,44	449079,37	30,00	6	4	941490,01	452642,97	30,00
3	325	941971,08	451625,89	30,00	3	366	942060,52	451473,36	30,00	4	23	940175,61	449065,51	30,00	6	5	941681,71	452806,80	30,00
3	326	941978,54	451613,40	30,00	3	367	942097,76	451523,19	30,00	4	24	940166,20	449039,10	30,00	6	6	941996,31	453032,12	30,00
3	327	941978,91	451593,49	30,00	3	368	942129,49	451559,56	30,00	4	25	940161,43	449025,19	30,00	6	7	942004,03	453022,29	30,00
3	328	941972,87	451580,07	30,00	3	369	942170,59	451592,40	30,00	4	26	940158,89	449019,31	30,00	6	8	942019,77	453018,19	30,00
3	329	941971,57	451565,67	30,00	3	370	942228,99	451638,73	30,00	4	27	940141,46	448970,76	30,00	6	9	942033,66	453023,39	30,00
3	330	941974,61	451539,62	30,00	3	371	942320,80	451709,98	30,00	4	28	940165,92	448963,23	30,00	6	10	942043,91	453041,82	30,00
3	331	941978,21	451525,87	30,00	3	372	942416,58	451783,58	30,00	4	29	940179,10	448964,30	30,00	6	11	942057,14	453045,46	30,00
3	332	941966,89	451513,46	30,00	3	373	942509,93	451865,99	30,00	4	30	940191,13	448975,25	30,00	6	12	942079,48	453031,09	30,00
3	333	941952,57	451509,37	30,00	3	374	942695,62	452013,68	30,00	4	31	940203,54	448995,91	30,00	6	13	942098,83	453019,15	30,00
3	334	941940,25	451515,85	30,00	3	375	942780,28	452071,09	30,00	4	1	940218,54	449017,41	30,00	6	14	942119,60	453023,20	30,00
3	335	941918,63	451526,38	30,00	3	376	942882,94	452143,53	30,00	5	1	941261,84	451193,20	30,00	6	15	942175,47	453089,09	30,00
3	336	941906,67	451524,77	30,00	3	377	942984,26	452201,03	30,00	5	2	941386,80	451280,81	30,00	6	16	942206,27	453144,88	30,00
3	337	941903,44	451500,88	30,00	3	378	943113,13	452260,38	30,00	5	3	941441,40	451326,41	30,00	6	17	942226,68	453178,13	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
6	18	942225.14	453183.26	30,00	6	1	941704.30	451335.05	30,00	7	41	946677.55	455408.96	30,00	7	82	945608.38	454563.80	30,00
6	19	942196.49	453197.06	30,00	7	1	947091.77	454560.06	30,00	7	42	946621.83	455374.76	30,00	7	83	945589.76	454530.02	30,00
6	20	942166.84	453229.02	30,00	7	2	947172.94	454662.35	30,00	7	43	946580.39	455350.00	30,00	7	84	945585.19	454508.95	30,00
6	21	942120.53	453196.28	30,00	7	3	947243.26	454763.48	30,00	7	44	946545.78	455329.47	30,00	7	85	945586.77	454478.73	30,00
6	22	942079.26	453219.52	30,00	7	4	947335.35	454891.66	30,00	7	45	946493.94	455290.62	30,00	7	86	945595.65	454458.05	30,00
6	23	942122.66	453304.61	30,00	7	5	947516.02	455168.74	30,00	7	46	946448.50	455251.18	30,00	7	87	945616.51	454438.98	30,00
6	24	942160.59	453327.79	30,00	7	6	947620.84	455354.87	30,00	7	47	946388.58	455200.16	30,00	7	88	945658.38	454420.73	30,00
6	25	942162.46	453333.06	30,00	7	7	947719.27	455541.57	30,00	7	48	946342.85	455163.44	30,00	7	89	945688.23	454412.13	30,00
6	26	942161.13	453354.13	30,00	7	8	947819.41	455747.45	30,00	7	49	946277.27	455109.17	30,00	7	90	945730.51	454416.39	30,00
6	27	942150.44	453384.64	30,00	7	9	947845.89	455803.09	30,00	7	50	946248.18	455084.38	30,00	7	91	945767.26	454436.73	30,00
6	28	942158.02	453403.31	30,00	7	10	947857.31	455822.47	30,00	7	51	946194.99	455042.41	30,00	7	92	945831.18	454490.62	30,00
6	29	942175.64	453414.07	30,00	7	11	947888.36	455857.30	30,00	7	52	946168.68	455018.46	30,00	7	93	945926.13	454572.88	30,00
6	30	942179.44	453438.43	30,00	7	12	947923.23	455958.38	30,00	7	53	946112.13	454981.10	30,00	7	94	945944.88	454566.36	30,00
6	31	942173.84	453459.89	30,00	7	13	947953.63	455985.74	30,00	7	54	946089.33	454966.49	30,00	7	95	945959.10	454539.29	30,00
6	32	942172.66	453476.66	30,00	7	14	947994.72	456024.48	30,00	7	55	946091.24	454951.81	30,00	7	96	945949.04	454492.92	30,00
6	33	942173.53	453484.10	30,00	7	15	948015.30	456062.37	30,00	7	56	946102.06	454934.73	30,00	7	97	945951.05	454461.59	30,00
6	34	942155.46	453485.72	30,00	7	16	948032.99	456145.68	30,00	7	57	946098.02	454907.69	30,00	7	98	945969.87	454443.78	30,00
6	35	942034.63	453271.06	30,00	7	17	948047.69	456213.64	30,00	7	58	946077.66	454884.29	30,00	7	99	945993.59	454414.79	30,00
6	36	942020.24	453279.15	30,00	7	18	948091.65	456326.28	30,00	7	59	946057.56	454875.87	30,00	7	100	946030.51	454413.09	30,00
6	37	942074.30	453376.80	30,00	7	19	948106.16	456392.12	30,00	7	60	946026.61	454872.21	30,00	7	101	946105.71	454389.15	30,00
6	38	942020.67	453547.51	30,00	7	20	948124.81	456527.98	30,00	7	61	946009.43	454854.41	30,00	7	102	946140.99	454375.23	30,00
6	39	942031.79	453655.82	30,00	7	21	948145.28	456625.51	30,00	7	62	945985.11	454822.75	30,00	7	103	946206.09	454370.46	30,00
6	40	941975.18	453711.35	30,00	7	22	947878.59	456517.74	30,00	7	63	945948.66	454751.89	30,00	7	104	946263.79	454372.81	30,00
6	41	941926.88	453686.27	30,00	7	23	947873.85	456473.16	30,00	7	64	945911.75	454693.97	30,00	7	105	946292.57	454370.22	30,00
6	42	941931.38	453736.31	30,00	7	24	947847.27	456422.36	30,00	7	65	945888.35	454666.51	30,00	7	106	946308.97	454349.40	30,00
6	43	942002.35	453807.31	30,00	7	25	947823.55	456391.73	30,00	7	66	945870.09	454654.73	30,00	7	107	946289.41	454329.14	30,00
6	44	941990.39	453809.96	30,00	7	26	947758.94	456306.20	30,00	7	67	945836.88	454637.84	30,00	7	108	946257.22	454317.53	30,00
6	45	941965.49	453819.72	30,00	7	27	947710.56	456246.09	30,00	7	68	945818.69	454620.66	30,00	7	109	946206.31	454301.14	30,00
6	46	941943.07	453845.35	30,00	7	28	947645.39	456166.52	30,00	7	69	945801.63	454586.21	30,00	7	110	946152.46	454299.54	30,00
6	47	941915.65	453851.05	30,00	7	29	947548.92	456055.39	30,00	7	70	945785.07	454575.33	30,00	7	111	946101.30	454304.13	30,00
6	48	941860.82	453856.51	30,00	7	30	947458.00	455958.27	30,00	7	71	945771.23	454570.66	30,00	7	112	946045.43	454316.12	30,00
6	49	941584.39	453752.15	30,00	7	31	947384.41	455886.44	30,00	7	72	945755.33	454573.18	30,00	7	113	946000.12	454337.93	30,00
6	50	941033.39	451934.80	30,00	7	32	947287.91	455804.86	30,00	7	73	945749.26	454589.30	30,00	7	114	945945.59	454370.75	30,00
6	51	941071.81	451876.89	30,00	7	33	947203.11	455734.04	30,00	7	74	945761.34	454616.13	30,00	7	115	945922.03	454377.71	30,00
6	52	941125.77	451789.86	30,00	7	34	947144.01	455686.16	30,00	7	75	945792.24	454667.09	30,00	7	116	945880.37	454380.38	30,00
6	53	941213.26	451657.38	30,00	7	35	947052.01	455612.78	30,00	7	76	945795.01	454703.91	30,00	7	117	945830.82	454373.00	30,00
6	54	941276.19	451604.46	30,00	7	36	946974.81	455554.70	30,00	7	77	945783.41	454718.38	30,00	7	118	945770.35	454351.58	30,00
6	55	941382.14	451540.15	30,00	7	37	946885.45	455504.71	30,00	7	78	945771.82	454726.94	30,00	7	119	945709.98	454319.39	30,00
6	56	941466.99	451479.90	30,00	7	38	946819.65	455471.95	30,00	7	79	945754.10	454726.92	30,00	7	120	945678.72	454288.36	30,00
6	57	941512.76	451439.26	30,00	7	39	946796.41	455458.46	30,00	7	80	945736.00	454710.83	30,00	7	121	945844.62	454161.72	30,00
6	58	941628.31	451374.09	30,00	7	40	946739.14	455436.74	30,00	7	81	945657.04	454627.13	30,00	7	122	946364.70	453749.73	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	123	946416,22	453761,22	30,00	8	26	942664,72	453850,93	30,00	10	13	945931,78	455623,86	30,00	13	1	942515,08	454116,32	30,00
7	124	946459,91	453769,11	30,00	8	27	942669,57	453860,97	30,00	10	14	945907,22	455600,63	30,00	13	2	942517,03	454119,01	30,00
7	125	946502,97	453817,89	30,00	8	28	942661,58	453854,45	30,00	10	15	945829,25	455498,04	30,00	13	3	942513,08	454117,52	30,00
7	126	946524,99	453871,78	30,00	8	29	942647,46	453841,15	30,00	10	16	945691,46	455333,68	30,00	13	1	942515,08	454116,32	30,00
7	127	946550,61	453929,65	30,00	8	30	942649,45	453790,29	30,00	10	17	945590,41	455213,28	30,00	14	1	947326,43	456186,04	30,00
7	128	946602,28	453978,73	30,00	8	31	942563,98	453683,95	30,00	10	18	945488,45	455076,86	30,00	14	2	947420,75	456273,18	30,00
7	129	946665,40	454023,56	30,00	8	32	942338,45	453514,47	30,00	10	19	945398,82	454958,13	30,00	14	3	947469,04	456318,89	30,00
7	130	946697,82	454061,48	30,00	8	33	942324,81	453481,07	30,00	10	20	945319,36	454844,93	30,00	14	4	946774,93	456013,22	30,00
7	131	946746,57	454125,86	30,00	8	34	942325,49	453479,59	30,00	10	21	945246,53	454733,83	30,00	14	5	946763,43	456008,31	30,00
7	132	946783,72	454180,53	30,00	8	35	942338,38	453476,55	30,00	10	22	945204,07	454667,80	30,00	14	6	946754,03	456004,41	30,00
7	133	946855,50	454274,00	30,00	8	36	942355,52	453482,00	30,00	10	23	945271,56	454617,69	30,00	14	7	946808,75	456002,61	30,00
7	134	946876,88	454308,62	30,00	8	37	942371,76	453483,49	30,00	10	24	945282,92	454642,46	30,00	14	8	946852,92	456004,01	30,00
7	135	946906,28	454337,13	30,00	8	38	942372,88	453471,84	30,00	10	25	945311,70	454675,87	30,00	14	9	946884,28	455994,21	30,00
7	136	946953,90	454376,90	30,00	8	39	942365,41	453451,56	30,00	10	26	945357,99	454736,71	30,00	14	10	946913,17	455974,96	30,00
7	137	947019,41	454460,18	30,00	8	40	942359,93	453435,41	30,00	10	27	945410,01	454819,60	30,00	14	11	946952,65	455971,95	30,00
7	1	947091,77	454560,06	30,00	8	41	942361,61	453424,23	30,00	10	28	945456,88	454886,83	30,00	14	12	947002,01	455977,19	30,00
8	1	942716,19	453708,81	30,00	8	42	942367,79	453418,31	30,00	10	29	945503,85	454943,32	30,00	14	13	947031,50	455988,52	30,00
8	2	942745,40	453747,02	30,00	8	43	942380,47	453415,83	30,00	10	30	945528,26	454957,78	30,00	14	14	947080,97	456018,98	30,00
8	3	942760,62	453784,86	30,00	8	44	942393,05	453421,41	30,00	10	31	945556,94	454960,05	30,00	14	15	947125,55	456048,83	30,00
8	4	942764,18	453806,56	30,00	8	45	942414,59	453451,98	30,00	10	32	945581,19	454967,00	30,00	14	16	947168,83	456082,00	30,00
8	5	942847,66	453874,82	30,00	8	46	942435,21	453481,03	30,00	10	33	945634,55	455022,90	30,00	14	17	947212,15	456109,81	30,00
8	6	942932,01	453946,75	30,00	8	47	942470,92	453513,81	30,00	10	34	945709,03	455098,41	30,00	14	18	947258,92	456134,08	30,00
8	7	942995,79	454004,95	30,00	8	48	942583,68	453603,07	30,00	10	35	945748,18	455133,58	30,00	14	1	947326,43	456186,04	30,00
8	8	943029,20	454016,10	30,00	8	49	942667,89	453667,48	30,00	10	1	945886,17	455240,44	30,00	15	1	947699,41	456379,24	30,00
8	9	943046,84	454018,03	30,00	8	1	942716,19	453708,81	30,00	11	1	943155,57	453913,34	30,00	15	2	947754,31	456451,09	30,00
8	10	943063,24	454015,58	30,00	9	1	942305,24	453301,21	30,00	11	2	943152,79	453912,96	30,00	15	3	947520,05	456350,74	30,00
8	11	943065,81	454014,42	30,00	9	2	942310,45	453328,74	30,00	11	3	943153,49	453912,63	30,00	15	4	947563,10	456338,83	30,00
8	12	943084,93	454039,56	30,00	9	3	942289,74	453309,52	30,00	11	1	943155,57	453913,34	30,00	15	5	947615,08	456337,39	30,00
8	13	943062,69	454077,24	30,00	9	1	942305,24	453301,21	30,00	12	1	942687,63	453898,38	30,00	15	6	947660,41	456351,59	30,00
8	14	943136,85	454158,70	30,00	10	1	945886,17	455240,44	30,00	12	2	942716,96	453959,12	30,00	15	1	947699,41	456379,24	30,00
8	15	943090,37	454224,22	30,00	10	2	945961,94	455306,70	30,00	12	3	942666,74	454003,56	30,00	16	1	948158,13	456722,15	30,00
8	16	943060,43	454225,79	30,00	10	3	946041,56	455379,59	30,00	12	4	942637,83	453987,93	30,00	16	2	948166,39	456751,72	30,00
8	17	943026,23	454254,51	30,00	10	4	946109,19	455450,88	30,00	12	5	942639,74	453982,83	30,00	16	3	948171,62	456744,44	30,00
8	18	942979,02	454249,83	30,00	10	5	946183,60	455537,66	30,00	12	6	942648,36	453955,71	30,00	16	4	948177,29	456798,14	30,00
8	19	942867,64	454117,82	30,00	10	6	946241,30	455617,89	30,00	12	7	942647,80	453932,63	30,00	16	5	948169,47	456808,99	30,00
8	20	942868,18	454109,33	30,00	10	7	946288,97	455700,11	30,00	12	8	942646,17	453914,42	30,00	16	6	948169,48	456809,38	30,00
8	21	942863,80	454084,48	30,00	10	8	946331,27	455740,36	30,00	12	9	942649,16	453902,99	30,00	16	7	948169,30	456812,95	30,00
8	22	942835,40	454049,43	30,00	10	9	946406,01	455788,97	30,00	12	10	942659,15	453896,55	30,00	16	8	948168,71	456862,41	30,00
8	23	942832,29	454045,45	30,00	10	10	946455,18	455828,08	30,00	12	11	942672,69	453890,60	30,00	16	9	948161,46	456915,89	30,00
8	24	942847,03	454032,00	30,00	10	11	946488,43	455883,31	30,00	12	12	942684,16	453895,22	30,00	16	10	948161,46	456921,49	30,00
8	25	942687,12	453819,64	30,00	10	12	945948,54	455631,28	30,00	12	1	942687,63	453898,38	30,00	16	11	948144,49	456939,64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
16	12	948138,00	456940,20	30,00	17	20	947936,95	457946,91	30,00	18	22	947575,89	459554,58	30,00	18	63	945838,80	459756,77	30,00
16	13	948131,23	456937,56	30,00	17	21	947934,55	457911,88	30,00	18	23	947391,49	459902,99	30,00	18	64	945849,26	459750,59	30,00
16	14	948126,45	456934,79	30,00	17	22	947274,76	457110,96	30,00	18	24	947353,93	459842,17	30,00	18	65	945866,46	459740,42	30,00
16	15	948121,17	456932,02	30,00	17	23	947801,53	456876,11	30,00	18	25	947340,03	459868,34	30,00	18	66	945923,72	459839,71	30,00
16	16	948116,40	456929,22	30,00	17	24	947833,55	456963,48	30,00	18	26	947322,20	459838,59	30,00	18	67	946013,74	459996,55	30,00
16	17	948109,63	456926,59	30,00	17	25	947852,23	457069,79	30,00	18	27	947344,31	459826,61	30,00	18	68	946141,97	460215,30	30,00
16	18	948106,35	456923,68	30,00	17	26	947876,87	457170,72	30,00	18	28	947270,29	459706,72	30,00	18	69	946146,62	460223,31	30,00
16	19	948102,15	456916,05	30,00	17	27	947880,45	457183,44	30,00	18	29	947247,26	459668,57	30,00	18	70	946142,84	460225,49	30,00
16	20	948095,16	456905,43	30,00	17	28	947896,52	457155,14	30,00	18	30	947196,66	459586,64	30,00	18	71	946349,69	460586,01	30,00
16	21	948090,96	456897,82	30,00	17	29	947927,01	457173,91	30,00	18	31	947102,44	459433,21	30,00	18	72	946341,40	460613,80	30,00
16	22	948088,46	456886,82	30,00	17	30	947897,83	457225,38	30,00	18	32	947090,67	459414,14	30,00	18	73	946375,24	460672,91	30,00
16	23	948085,83	456874,27	30,00	17	31	947917,82	457243,85	30,00	18	33	947002,73	459269,21	30,00	18	74	946401,69	460657,97	30,00
16	24	948083,19	456861,70	30,00	17	32	947955,28	457230,30	30,00	18	34	946983,26	459237,12	30,00	18	75	946422,19	460692,93	30,00
16	25	948082,40	456847,36	30,00	17	33	948015,12	457214,70	30,00	18	35	946967,44	459246,71	30,00	18	76	946440,67	460724,48	30,00
16	26	948081,41	456836,26	30,00	17	34	948070,32	457189,33	30,00	18	36	946783,55	458939,90	30,00	18	77	946414,32	460741,68	30,00
16	27	948076,48	456820,72	30,00	17	35	948069,26	457135,70	30,00	18	37	946675,56	459001,94	30,00	18	78	946450,08	460796,53	30,00
16	28	948073,99	456809,73	30,00	17	36	948067,78	457071,38	30,00	18	38	946584,83	459055,34	30,00	18	79	946443,35	460811,95	30,00
16	29	948065,36	456797,68	30,00	17	37	948077,31	457033,99	30,00	18	39	946561,04	459018,14	30,00	18	80	946418,56	460868,80	30,00
16	30	948053,47	456793,87	30,00	17	38	948084,08	457019,41	30,00	18	40	946549,33	459024,85	30,00	18	81	946116,17	461172,00	30,00
16	31	948040,43	456788,58	30,00	17	1	948098,22	457015,46	30,00	18	41	946444,19	458862,51	30,00	18	82	945859,99	461345,84	30,00
16	32	948009,98	456781,41	30,00	18	1	947636,09	457580,15	30,00	18	42	946368,70	458904,81	30,00	18	83	945893,45	461395,14	30,00
16	1	948158,13	456722,15	30,00	18	2	947638,00	457582,47	30,00	18	43	946348,74	458873,09	30,00	18	84	946148,70	461221,93	30,00
17	1	948098,22	457015,46	30,00	18	3	947915,25	457918,59	30,00	18	44	946337,40	458879,37	30,00	18	85	946470,75	460899,03	30,00
17	2	948114,00	457029,62	30,00	18	4	947920,08	457945,92	30,00	18	45	946280,71	458788,35	30,00	18	86	946416,98	460970,92	30,00
17	3	948154,24	457082,95	30,00	18	5	947917,45	457967,53	30,00	18	46	946290,97	458781,27	30,00	18	87	946227,04	461156,92	30,00
17	4	948151,13	457132,12	30,00	18	6	947813,97	458818,34	30,00	18	47	946282,47	458767,76	30,00	18	88	946156,37	461226,62	30,00
17	5	948126,49	457336,32	30,00	18	7	947764,42	459069,29	30,00	18	48	946226,77	458679,25	30,00	18	89	946031,14	461349,48	30,00
17	6	948119,03	457410,75	30,00	18	8	947770,44	459058,16	30,00	18	49	945993,92	458309,00	30,00	18	90	945922,13	461456,80	30,00
17	7	947914,16	457424,84	30,00	18	9	947767,78	459072,36	30,00	18	50	945801,65	458429,84	30,00	18	91	945839,58	461539,64	30,00
17	8	947923,72	457553,69	30,00	18	10	947754,77	459146,38	30,00	18	51	945787,43	458406,94	30,00	18	92	945787,16	461592,46	30,00
17	9	948071,19	457741,44	30,00	18	11	947742,44	459205,74	30,00	18	52	945778,59	458412,34	30,00	18	93	945788,64	461573,83	30,00
17	10	948061,53	457791,26	30,00	18	12	947739,43	459215,97	30,00	18	53	945694,10	458274,83	30,00	18	94	945728,20	461629,09	30,00
17	11	948066,13	457878,41	30,00	18	13	947733,21	459223,42	30,00	18	54	945534,05	458372,42	30,00	18	95	945693,06	461661,23	30,00
17	12	947968,97	458411,46	30,00	18	14	947728,12	459232,70	30,00	18	55	945328,98	458496,41	30,00	18	96	945703,14	461780,30	30,00
17	13	947892,78	458800,75	30,00	18	15	947727,25	459239,86	30,00	18	56	945404,24	458623,40	30,00	18	97	945700,33	461963,35	30,00
17	14	947781,33	459038,03	30,00	18	16	947712,49	459295,32	30,00	18	57	945645,30	459029,10	30,00	18	98	945740,33	462003,52	30,00
17	15	947829,02	458816,33	30,00	18	17	947710,42	459301,94	30,00	18	58	945505,70	459115,04	30,00	18	99	945740,22	462012,12	30,00
17	16	947842,98	458703,90	30,00	18	18	947694,24	459332,79	30,00	18	59	945580,74	459245,06	30,00	18	100	945739,67	462056,42	30,00
17	17	947897,94	458261,18	30,00	18	19	947683,06	459353,91	30,00	18	60	945626,84	459325,21	30,00	18	101	945737,86	462201,09	30,00
17	18	947914,64	458126,65	30,00	18	20	947635,73	459442,62	30,00	18	61	945615,00	459332,06	30,00	18	102	945736,70	462293,51	30,00
17	19	947930,51	457998,81	30,00	18	21	947613,78	459483,82	30,00	18	62	945593,53	459344,48	30,00	18	103	945736,37	462319,98	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
18	104	945706,50	462364,18	30,00	18	145	944253,80	463547,33	30,00	18	186	940583,41	464287,24	30,00	18	227	939758,50	460773,30	30,00
18	105	945735,59	462382,84	30,00	18	146	944127,57	463571,55	30,00	18	187	940583,17	464287,31	30,00	18	228	939905,16	460805,36	30,00
18	106	945735,49	462390,65	30,00	18	147	944028,19	463595,52	30,00	18	188	940569,65	464291,73	30,00	18	229	940025,40	460839,84	30,00
18	107	945734,39	462479,25	30,00	18	148	943988,79	463605,50	30,00	18	189	940458,09	464331,83	30,00	18	230	940115,96	460873,95	30,00
18	108	945730,90	462597,20	30,00	18	149	943906,57	463617,18	30,00	18	190	940388,95	464355,67	30,00	18	231	940242,79	460925,91	30,00
18	109	945731,26	462601,19	30,00	18	150	943822,16	463628,52	30,00	18	191	940145,69	464434,55	30,00	18	232	940258,48	460932,54	30,00
18	110	945736,24	462662,10	30,00	18	151	943580,75	463662,84	30,00	18	192	939952,63	464498,06	30,00	18	233	940262,46	460934,75	30,00
18	111	945736,61	462683,18	30,00	18	152	943576,03	463663,51	30,00	18	193	939712,86	464628,11	30,00	18	234	940398,70	461010,47	30,00
18	112	945738,38	462736,32	30,00	18	153	943471,28	463675,60	30,00	18	194	939643,66	464647,20	30,00	18	235	940513,15	461075,59	30,00
18	113	945736,43	462770,68	30,00	18	154	943398,12	463680,56	30,00	18	195	939524,84	464676,15	30,00	18	236	940618,63	461169,70	30,00
18	114	945735,14	462789,89	30,00	18	155	943288,43	463649,58	30,00	18	196	939430,47	464695,89	30,00	18	237	940699,97	461246,88	30,00
18	115	945729,00	462855,82	30,00	18	156	943221,51	463628,17	30,00	18	197	939588,81	463024,96	30,00	18	238	940767,41	461348,41	30,00
18	116	945729,22	462891,99	30,00	18	157	943136,29	463594,47	30,00	18	198	939594,23	462967,65	30,00	18	239	940799,94	461409,23	30,00
18	117	945730,19	462953,24	30,00	18	158	943027,49	463549,44	30,00	18	199	938580,90	462892,77	30,00	18	240	940832,37	461455,03	30,00
18	118	945730,61	462991,42	30,00	18	159	942950,88	463516,03	30,00	18	200	938473,57	462802,92	30,00	18	241	940863,72	461514,43	30,00
18	119	945739,27	463031,88	30,00	18	160	942886,73	463489,56	30,00	18	201	938246,45	462480,95	30,00	18	242	940948,22	461674,68	30,00
18	120	945738,42	463056,09	30,00	18	161	942805,13	463454,44	30,00	18	202	938184,05	461886,93	30,00	18	243	940991,17	461735,28	30,00
18	121	945737,73	463076,25	30,00	18	162	942766,15	463439,13	30,00	18	203	938241,45	461881,93	30,00	18	244	940993,37	461740,14	30,00
18	122	945730,73	463087,95	30,00	18	163	942705,60	463440,80	30,00	18	204	938221,49	461677,27	30,00	18	245	941014,03	461774,51	30,00
18	123	945715,07	463098,41	30,00	18	164	942644,80	463439,81	30,00	18	205	937999,85	461371,90	30,00	18	246	941024,57	461787,90	30,00
18	124	945712,62	463236,08	30,00	18	165	942585,64	463439,22	30,00	18	206	937921,98	461265,45	30,00	18	247	941052,56	461821,89	30,00
18	125	945688,45	463232,84	30,00	18	166	942528,06	463439,10	30,00	18	207	937828,39	460675,17	30,00	18	248	941081,87	461842,69	30,00
18	126	945681,68	463231,93	30,00	18	167	942526,09	463439,47	30,00	18	208	937827,83	460670,15	30,00	18	249	941128,46	461883,73	30,00
18	127	945681,00	463245,65	30,00	18	168	942481,33	463456,10	30,00	18	209	937824,28	460669,81	30,00	18	250	941180,29	461900,42	30,00
18	128	945636,92	463245,31	30,00	18	169	942410,52	463481,26	30,00	18	210	937776,43	460663,49	30,00	18	251	941191,93	461906,06	30,00
18	129	945553,46	463231,30	30,00	18	170	942260,92	463532,30	30,00	18	211	937821,40	460662,54	30,00	18	252	941196,52	461905,65	30,00
18	130	945465,52	463215,04	30,00	18	171	942183,56	463562,34	30,00	18	212	937958,57	460678,40	30,00	18	253	941200,65	461906,98	30,00
18	131	945399,62	463211,28	30,00	18	172	941937,13	463647,87	30,00	18	213	938048,88	460689,45	30,00	18	254	941271,17	461911,29	30,00
18	132	945311,26	463208,46	30,00	18	173	941770,27	463710,11	30,00	18	214	938080,66	460688,52	30,00	18	255	941337,86	461857,48	30,00
18	133	945223,19	463214,77	30,00	18	174	941730,12	463725,11	30,00	18	215	938590,69	460648,99	30,00	18	256	941902,02	461104,64	30,00
18	134	945187,24	463221,21	30,00	18	175	941717,26	463729,92	30,00	18	216	938696,77	460648,55	30,00	18	257	942198,29	460721,23	30,00
18	135	945123,95	463246,24	30,00	18	176	941617,80	463771,07	30,00	18	217	938813,64	460642,90	30,00	18	258	943322,28	459237,74	30,00
18	136	945017,95	463286,39	30,00	18	177	941519,63	463832,54	30,00	18	218	938926,13	460635,81	30,00	18	259	943305,03	459214,93	30,00
18	137	944917,53	463334,62	30,00	18	178	941423,40	463891,67	30,00	18	219	938975,81	460640,40	30,00	18	260	943372,35	459134,85	30,00
18	138	944781,70	463401,61	30,00	18	179	941337,73	463942,88	30,00	18	220	939049,07	460649,92	30,00	18	261	943386,27	459153,28	30,00
18	139	944686,51	463448,30	30,00	18	180	941266,68	463983,09	30,00	18	221	939161,53	460664,96	30,00	18	262	943412,66	459118,44	30,00
18	140	944614,88	463476,22	30,00	18	181	941149,36	464052,73	30,00	18	222	939287,45	460678,81	30,00	18	263	943420,21	459128,63	30,00
18	141	944509,23	463508,27	30,00	18	182	941056,47	464107,27	30,00	18	223	939394,35	460693,35	30,00	18	264	943455,45	459081,14	30,00
18	142	944469,98	463515,88	30,00	18	183	940981,38	464156,44	30,00	18	224	939514,06	460710,75	30,00	18	265	943484,05	459042,19	30,00
18	143	944377,49	463530,85	30,00	18	184	940926,19	464170,00	30,00	18	225	939591,35	460725,94	30,00	18	266	943541,97	458963,39	30,00
18	144	944328,65	463537,39	30,00	18	185	940674,03	464257,64	30,00	18	226	939693,99	460754,94	30,00	18	267	943558,53	458940,88	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
18	268	943578,51	458909,37	30,00	18	308	941399,98	462511,48	30,00	19	7	936012,51	460114,20	30,00	19	48	933173,81	464781,80	30,00
18	269	943641,48	458808,33	30,00	18	309	941585,81	463029,17	30,00	19	8	936006,11	460113,49	30,00	19	49	933202,63	464782,55	30,00
18	270	943688,04	458730,26	30,00	18	310	941600,96	463022,90	30,00	19	9	935994,13	460170,70	30,00	19	50	933229,65	464785,49	30,00
18	271	943699,55	458711,32	30,00	18	311	941625,22	463091,10	30,00	19	10	935933,55	460458,88	30,00	19	51	933253,83	464786,66	30,00
18	272	943741,99	458666,85	30,00	18	312	941652,11	463166,56	30,00	19	11	935908,98	460575,13	30,00	19	52	933278,91	464790,43	30,00
18	273	943776,04	458624,72	30,00	18	313	941658,08	463177,21	30,00	19	12	935717,41	460524,37	30,00	19	53	933306,89	464796,61	30,00
18	274	943827,03	458570,93	30,00	18	314	941582,82	463209,11	30,00	19	13	935633,90	460810,91	30,00	19	54	933324,56	464799,71	30,00
18	275	943828,07	458569,91	30,00	18	315	941573,42	463187,15	30,00	19	14	935799,27	460864,95	30,00	19	55	933346,52	464798,40	30,00
18	276	943828,99	458569,03	30,00	18	316	941434,91	463244,97	30,00	19	15	935712,49	461113,83	30,00	19	56	933367,44	464793,20	30,00
18	277	943861,52	458541,14	30,00	18	317	941362,51	463276,35	30,00	19	16	935555,66	461616,50	30,00	19	57	933397,20	464781,82	30,00
18	278	943880,04	458525,48	30,00	18	318	941362,06	463275,38	30,00	19	17	935535,14	461636,83	30,00	19	58	933416,19	464777,45	30,00
18	279	943943,03	458482,60	30,00	18	319	941354,29	463278,63	30,00	19	18	935511,10	462634,95	30,00	19	59	933443,93	464780,98	30,00
18	280	943956,53	458475,94	30,00	18	320	941323,31	463211,84	30,00	19	19	935353,91	462630,04	30,00	19	60	933466,36	464784,98	30,00
18	281	943964,27	458472,22	30,00	18	321	941282,75	463124,05	30,00	19	20	935304,79	463836,78	30,00	19	61	933484,76	464788,69	30,00
18	282	943972,01	458468,50	30,00	18	322	941145,01	462827,45	30,00	19	21	935453,79	463833,51	30,00	19	62	933510,32	464790,40	30,00
18	283	944030,28	458439,90	30,00	18	323	941120,90	462821,80	30,00	19	22	935450,52	464031,63	30,00	19	63	933528,19	464780,78	30,00
18	284	944149,05	458381,62	30,00	18	324	941115,08	462808,89	30,00	19	23	935265,49	464038,18	30,00	19	64	933547,32	464763,01	30,00
18	285	944463,51	458253,61	30,00	18	325	941024,59	462788,57	30,00	19	24	935256,13	464051,72	30,00	19	65	933566,66	464739,88	30,00
18	286	944531,05	458226,21	30,00	18	326	941021,51	462762,14	30,00	19	25	935149,24	464206,83	30,00	19	66	933581,94	464709,07	30,00
18	287	944587,96	458202,99	30,00	18	327	940996,60	462551,89	30,00	19	26	935403,04	464383,67	30,00	19	67	933594,77	464680,51	30,00
18	288	944740,98	458139,84	30,00	18	328	940995,16	462535,85	30,00	19	27	935465,26	464386,94	30,00	19	68	933598,01	464649,45	30,00
18	289	944757,33	458154,58	30,00	18	329	940967,08	462301,37	30,00	19	28	935494,73	464789,73	30,00	19	69	933591,53	464614,59	30,00
18	290	945212,06	457966,93	30,00	18	330	941038,98	462279,12	30,00	19	29	935046,08	464804,47	30,00	19	70	933575,55	464577,89	30,00
18	291	945217,95	457965,39	30,00	18	331	941155,28	462353,65	30,00	19	30	934810,31	464817,57	30,00	19	71	933544,46	464544,56	30,00
18	292	945372,11	457900,98	30,00	18	332	941352,16	462480,09	30,00	19	31	934679,32	464822,48	30,00	19	72	933519,26	464524,76	30,00
18	293	945363,49	457882,05	30,00	18	333	941376,02	462495,38	30,00	19	32	934531,95	464825,76	30,00	19	73	933491,07	464501,20	30,00
18	294	945392,51	457869,84	30,00	18	308	941399,98	462511,48	30,00	19	33	934206,11	464830,67	30,00	19	74	933455,88	464474,26	30,00
18	295	945566,50	457797,15	30,00	18	334	947490,74	458931,71	30,00	19	34	934093,13	464843,77	30,00	19	75	933421,42	464440,57	30,00
18	296	945631,04	457770,34	30,00	18	335	947455,61	459021,21	30,00	19	35	933893,37	464843,77	30,00	19	76	933375,47	464390,52	30,00
18	297	945847,04	457680,32	30,00	18	336	947352,26	458971,94	30,00	19	36	933842,61	464847,04	30,00	19	77	933350,90	464362,63	30,00
18	298	945906,96	457655,62	30,00	18	337	947250,97	458923,66	30,00	19	37	933806,59	464853,59	30,00	19	78	933316,80	464332,91	30,00
18	299	946114,97	457570,24	30,00	18	338	947270,01	458836,17	30,00	19	38	933793,49	464856,87	30,00	19	79	933286,63	464287,46	30,00
18	300	946328,50	457482,78	30,00	18	339	947295,46	458837,94	30,00	19	39	933760,75	464848,68	30,00	19	80	933273,78	464248,48	30,00
18	301	946359,06	457470,15	30,00	18	340	947343,41	458860,96	30,00	19	40	933647,77	464848,68	30,00	19	81	933286,07	464213,93	30,00
18	302	946517,50	457405,18	30,00	18	334	947490,74	458931,71	30,00	19	41	933428,36	464855,23	30,00	19	82	933318,69	464160,18	30,00
18	303	946693,47	457337,07	30,00	19	1	936153,05	460117,39	30,00	19	42	933331,75	464855,23	30,00	19	83	933348,49	464112,02	30,00
18	304	946725,08	457324,84	30,00	19	2	936270,04	460177,29	30,00	19	43	933204,17	464859,33	30,00	19	84	933376,53	464066,71	30,00
18	305	947154,84	457152,90	30,00	19	3	936437,77	460264,81	30,00	19	44	933198,40	464839,78	30,00	19	85	933417,42	464015,56	30,00
18	306	947257,75	457121,48	30,00	19	4	936583,86	460331,27	30,00	19	45	933181,19	464819,26	30,00	19	86	933444,65	463991,05	30,00
18	307	947267,43	457133,22	30,00	19	5	936380,52	460260,67	30,00	19	46	933171,73	464803,38	30,00	19	87	933461,99	463968,09	30,00
18	1	947636,09	457580,15	30,00	19	6	936127,84	460160,11	30,00	19	47	933166,68	464791,80	30,00	19	88	933473,94	463944,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
19	89	933473,48	463924,91	30,00	19	130	932744,86	463667,91	30,00	19	171	932356,30	464905,42	30,00	19	212	928164,93	465254,55	30,00
19	90	933458,14	463910,25	30,00	19	131	932754,42	463685,11	30,00	19	172	932349,15	464904,09	30,00	19	213	928175,11	465246,65	30,00
19	91	933436,68	463902,14	30,00	19	132	932755,76	463722,43	30,00	19	173	932239,75	464907,34	30,00	19	214	928182,97	465240,54	30,00
19	92	933408,77	463889,26	30,00	19	133	932755,48	463749,21	30,00	19	174	932180,04	464910,74	30,00	19	215	928309,05	465152,00	30,00
19	93	933363,01	463871,29	30,00	19	134	932757,21	463775,82	30,00	19	175	932152,84	464912,28	30,00	19	216	928403,46	465109,85	30,00
19	94	933324,39	463835,96	30,00	19	135	932758,55	463805,79	30,00	19	176	932151,20	464911,44	30,00	19	217	928404,72	465108,82	30,00
19	95	933287,11	463800,52	30,00	19	136	932757,05	463848,73	30,00	19	177	932148,34	464909,99	30,00	19	218	928409,61	465106,63	30,00
19	96	933257,63	463740,29	30,00	19	137	932757,86	463880,09	30,00	19	178	930568,75	464955,72	30,00	19	219	928455,11	465081,70	30,00
19	97	933240,39	463674,97	30,00	19	138	932756,01	463919,05	30,00	19	179	929577,49	465092,05	30,00	19	220	928508,30	465052,08	30,00
19	98	933225,09	463616,14	30,00	19	139	932754,21	463951,31	30,00	19	180	929485,20	465105,40	30,00	19	221	928619,21	464971,20	30,00
19	99	933188,37	463557,23	30,00	19	140	932758,88	463988,35	30,00	19	181	929440,28	465110,92	30,00	19	222	928660,27	464941,37	30,00
19	100	933133,40	463481,23	30,00	19	141	932771,83	464043,37	30,00	19	182	929366,62	465121,06	30,00	19	223	928806,62	464840,73	30,00
19	101	933087,31	463437,22	30,00	19	142	932795,28	464110,83	30,00	19	183	929214,55	465143,99	30,00	19	224	928947,48	464740,62	30,00
19	102	933048,64	463401,22	30,00	19	143	932799,62	464151,89	30,00	19	184	929201,09	465145,93	30,00	19	225	928950,99	464738,13	30,00
19	103	932992,56	463357,43	30,00	19	144	932806,58	464184,71	30,00	19	185	928969,48	465179,35	30,00	19	226	929024,48	464685,48	30,00
19	104	932930,66	463323,52	30,00	19	145	932817,47	464201,80	30,00	19	186	928904,86	465184,56	30,00	19	227	929063,79	464652,80	30,00
19	105	932903,67	463298,53	30,00	19	146	932839,82	464227,20	30,00	19	187	928867,88	465189,65	30,00	19	228	929065,81	464651,09	30,00
19	106	932889,03	463284,45	30,00	19	147	932857,17	464249,06	30,00	19	188	928844,35	465194,35	30,00	19	229	929066,90	464650,43	30,00
19	107	932870,41	463270,74	30,00	19	148	932875,08	464299,62	30,00	19	189	928716,51	465214,63	30,00	19	230	929176,45	464557,68	30,00
19	108	932853,83	463264,88	30,00	19	149	932877,45	464333,52	30,00	19	190	928698,57	465217,39	30,00	19	231	929240,36	464502,38	30,00
19	109	932837,73	463264,32	30,00	19	150	932889,29	464361,22	30,00	19	191	928688,48	465214,48	30,00	19	232	929283,29	464465,31	30,00
19	110	932817,95	463260,06	30,00	19	151	932905,98	464427,94	30,00	19	192	928687,16	465214,51	30,00	19	233	929360,52	464407,03	30,00
19	111	932799,03	463250,39	30,00	19	152	932913,14	464492,84	30,00	19	193	928324,80	465264,34	30,00	19	234	929409,22	464370,42	30,00
19	112	932783,80	463237,05	30,00	19	153	932926,40	464543,82	30,00	19	194	928322,43	465264,69	30,00	19	235	929419,88	464362,44	30,00
19	113	932771,98	463224,73	30,00	19	154	932941,02	464572,61	30,00	19	195	928317,46	465265,44	30,00	19	236	929449,60	464340,66	30,00
19	114	932759,93	463217,12	30,00	19	155	932955,82	464603,38	30,00	19	196	928284,21	465270,61	30,00	19	237	929451,24	464339,05	30,00
19	115	932728,93	463214,54	30,00	19	156	932956,15	464629,43	30,00	19	197	928279,34	465273,81	30,00	19	238	929462,10	464328,62	30,00
19	116	932707,10	463217,17	30,00	19	157	932951,39	464673,33	30,00	19	198	928277,31	465276,77	30,00	19	239	929486,67	464305,38	30,00
19	117	932690,99	463231,32	30,00	19	158	932940,13	464719,15	30,00	19	199	928276,00	465278,70	30,00	19	240	929504,51	464288,05	30,00
19	118	932682,03	463250,86	30,00	19	159	932920,52	464776,43	30,00	19	200	928214,54	465286,71	30,00	19	241	929519,06	464274,09	30,00
19	119	932677,46	463289,39	30,00	19	160	932911,83	464821,34	30,00	19	201	928203,15	465287,11	30,00	19	242	929544,51	464249,70	30,00
19	120	932687,25	463233,96	30,00	19	161	932912,89	464892,82	30,00	19	202	928188,57	465287,61	30,00	19	243	929556,11	464238,70	30,00
19	121	932693,41	463370,21	30,00	19	162	932863,11	464888,84	30,00	19	203	928191,63	465285,05	30,00	19	244	929595,12	464205,81	30,00
19	122	932698,59	463420,58	30,00	19	163	932862,96	464889,84	30,00	19	204	928175,52	465287,55	30,00	19	245	929596,62	464204,58	30,00
19	123	932699,72	463478,00	30,00	19	164	932852,05	464889,17	30,00	19	205	928175,53	465288,07	30,00	19	246	929639,64	464172,23	30,00
19	124	932692,05	463541,55	30,00	19	165	932398,73	464902,62	30,00	19	206	928172,16	465288,18	30,00	19	247	929686,33	464137,82	30,00
19	125	932688,94	463618,74	30,00	19	166	932396,41	464902,96	30,00	19	207	928170,81	465288,23	30,00	19	248	929721,97	464109,14	30,00
19	126	932692,41	463642,52	30,00	19	167	932392,56	464905,20	30,00	19	208	928099,15	465299,36	30,00	19	249	929756,98	464067,80	30,00
19	127	932705,84	463658,03	30,00	19	168	932391,05	464906,09	30,00	19	209	928104,25	465295,78	30,00	19	250	929807,24	464005,92	30,00
19	128	932722,90	463661,86	30,00	19	169	932389,94	464906,07	30,00	19	210	928109,70	465294,65	30,00	19	251	929810,27	464001,81	30,00
19	129	932738,34	463662,47	30,00	19	170	932372,18	464905,72	30,00	19	211	928122,45	465285,41	30,00	19	252	929861,51	463932,67	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
19	253	929873,62	463909,21	30,00	19	294	930524,10	462519,42	30,00	19	335	931974,74	459467,15	30,00	19	376	934224,67	460198,88	30,00
19	254	929887,66	463882,22	30,00	19	295	930525,11	462518,67	30,00	19	336	932023,57	459437,00	30,00	19	377	934258,08	460195,89	30,00
19	255	929912,26	463836,92	30,00	19	296	930534,46	462510,78	30,00	19	337	932117,29	459394,40	30,00	19	378	934299,98	460192,13	30,00
19	256	929935,51	463793,37	30,00	19	297	930575,71	462476,31	30,00	19	338	932215,70	459359,43	30,00	19	379	934330,50	460190,39	30,00
19	257	929955,19	463743,73	30,00	19	298	930580,30	462472,49	30,00	19	339	932301,80	459332,62	30,00	19	380	934362,96	460182,45	30,00
19	258	929979,33	463688,67	30,00	19	299	930624,26	462435,70	30,00	19	340	932347,77	459318,43	30,00	19	381	934388,40	460180,17	30,00
19	259	929980,66	463685,68	30,00	19	300	930766,86	462298,95	30,00	19	341	932393,08	459313,36	30,00	19	382	934527,56	460128,48	30,00
19	260	930001,15	463639,59	30,00	19	301	930843,51	462224,99	30,00	19	342	932433,97	459309,69	30,00	19	383	934684,94	460078,15	30,00
19	261	930003,20	463634,37	30,00	19	302	930885,32	462184,68	30,00	19	343	932471,96	459307,29	30,00	19	384	934753,60	460058,92	30,00
19	262	930020,81	463578,49	30,00	19	303	930957,19	462094,79	30,00	19	344	932507,39	459304,11	30,00	19	385	934840,72	460038,03	30,00
19	263	930028,78	463545,18	30,00	19	304	931044,74	461944,15	30,00	19	345	932552,03	459303,13	30,00	19	386	934863,30	460031,98	30,00
19	264	930032,90	463527,91	30,00	19	305	931047,19	461938,94	30,00	19	346	932588,31	459303,90	30,00	19	387	934896,14	460016,98	30,00
19	265	930037,27	463509,72	30,00	19	306	931047,72	461938,02	30,00	19	347	932616,38	459308,43	30,00	19	388	934923,56	459997,43	30,00
19	266	930056,39	463453,75	30,00	19	307	931078,30	461869,79	30,00	19	348	932656,04	459319,00	30,00	19	389	934949,55	459979,01	30,00
19	267	930064,26	463406,98	30,00	19	308	931108,73	461788,58	30,00	19	349	932688,38	459332,13	30,00	19	390	934980,75	459968,16	30,00
19	268	930066,04	463398,58	30,00	19	309	931142,14	461690,09	30,00	19	350	932707,14	459339,50	30,00	19	391	934998,76	459961,52	30,00
19	269	930074,38	463351,51	30,00	19	310	931156,39	461630,46	30,00	19	351	932766,95	459367,32	30,00	19	392	935019,67	459953,60	30,00
19	270	930076,51	463330,44	30,00	19	311	931171,00	461546,69	30,00	19	352	932798,59	459386,60	30,00	19	393	935061,88	459947,81	30,00
19	271	930079,96	463294,71	30,00	19	312	931176,61	461485,91	30,00	19	353	932830,24	459405,89	30,00	19	394	935165,80	459940,49	30,00
19	272	930083,05	463263,20	30,00	19	313	931178,22	461426,39	30,00	19	354	932881,78	459442,48	30,00	19	395	935277,20	459943,57	30,00
19	273	930085,48	463200,64	30,00	19	314	931179,16	461391,09	30,00	19	355	933060,49	459626,77	30,00	19	396	935349,29	459940,12	30,00
19	274	930103,04	463111,59	30,00	19	315	931177,64	461306,83	30,00	19	356	933230,04	459782,71	30,00	19	397	935447,98	459947,37	30,00
19	275	930128,71	462981,88	30,00	19	316	931176,62	461250,55	30,00	19	357	933241,70	459788,84	30,00	19	398	935525,90	459958,47	30,00
19	276	930139,76	462928,64	30,00	19	317	931181,94	461091,19	30,00	19	358	933249,91	459796,61	30,00	19	399	935576,26	459965,02	30,00
19	277	930141,66	462919,48	30,00	19	318	931184,31	460927,07	30,00	19	359	933263,04	459808,51	30,00	19	400	935639,50	459969,39	30,00
19	278	930147,33	462892,41	30,00	19	319	931184,49	460900,90	30,00	19	360	933275,18	459820,49	30,00	19	401	935755,30	459999,22	30,00
19	279	930170,77	462841,53	30,00	19	320	931185,52	460839,48	30,00	19	361	933353,77	459872,77	30,00	19	402	935840,19	460020,77	30,00
19	280	930173,44	462835,83	30,00	19	321	931186,24	460797,19	30,00	19	362	933395,77	459902,36	30,00	19	403	935917,84	460039,95	30,00
19	281	930174,73	462832,96	30,00	19	322	931180,11	460481,98	30,00	19	363	933502,54	459973,04	30,00	19	404	936061,51	460083,37	30,00
19	282	930179,75	462822,13	30,00	19	323	931170,03	460279,83	30,00	19	364	933566,47	460007,54	30,00	19	405	936146,79	460114,95	30,00
19	283	930211,01	462767,04	30,00	19	324	931170,25	460278,56	30,00	19	365	933648,89	460046,39	30,00	19	1	936153,05	460117,39	30,00
19	284	930224,78	462746,71	30,00	19	325	931187,91	460187,67	30,00	19	366	933733,62	460083,05	30,00	20	1	945711,96	463272,93	30,00
19	285	930230,24	462741,99	30,00	19	326	931211,57	460115,15	30,00	19	367	933830,45	460125,64	30,00	20	2	945711,17	463317,97	30,00
19	286	930242,98	462731,13	30,00	19	327	931253,82	460036,95	30,00	19	368	933899,34	460153,65	30,00	20	3	945710,99	463332,81	30,00
19	287	930269,69	462714,83	30,00	19	328	931319,46	459944,60	30,00	19	369	933941,06	460163,01	30,00	20	4	945710,76	463344,37	30,00
19	288	930292,38	462699,69	30,00	19	329	931375,52	459880,24	30,00	19	370	933960,01	460174,10	30,00	20	5	945710,53	463355,71	30,00
19	289	930300,05	462694,70	30,00	19	330	931438,97	459825,29	30,00	19	371	934034,45	460185,78	30,00	20	6	945709,95	463388,44	30,00
19	290	930305,88	462689,87	30,00	19	331	931465,81	459805,82	30,00	19	372	934077,14	460190,99	30,00	20	7	945709,95	463399,66	30,00
19	291	930330,06	462670,40	30,00	19	332	931602,86	459688,84	30,00	19	373	934128,56	460192,41	30,00	20	8	945721,60	463398,11	30,00
19	292	930418,40	462607,02	30,00	19	333	931780,64	459562,24	30,00	19	374	934164,50	460195,23	30,00	20	9	945727,25	463402,62	30,00
19	293	930517,62	462524,88	30,00	19	334	931943,77	459475,20	30,00	19	375	934193,89	460197,61	30,00	20	10	945741,10	463401,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
20	11	945773,45	463398,52	30,00	20	52	945113,65	463391,68	30,00	20	93	944874,73	463582,20	30,00	20	134	945161,98	463706,50	30,00
20	12	945775,47	463418,13	30,00	20	53	945115,32	463401,43	30,00	20	94	944867,08	463574,33	30,00	20	135	945171,18	463704,60	30,00
20	13	945770,70	463418,56	30,00	20	54	945119,66	463410,93	30,00	20	95	944859,27	463561,93	30,00	20	136	945177,81	463701,06	30,00
20	14	945774,96	463448,13	30,00	20	55	945124,04	463420,97	30,00	20	96	944851,19	463555,43	30,00	20	137	945183,57	463693,59	30,00
20	15	945711,24	463459,47	30,00	20	56	945128,74	463431,79	30,00	20	97	944843,63	463554,51	30,00	20	138	945188,70	463688,32	30,00
20	16	945709,83	463449,71	30,00	20	57	945134,12	463440,94	30,00	20	98	944835,73	463561,90	30,00	20	139	945199,14	463682,29	30,00
20	17	945708,92	463450,06	30,00	20	58	945142,47	463453,30	30,00	20	99	944828,17	463570,08	30,00	20	140	945282,09	463670,56	30,00
20	18	945701,55	463452,86	30,00	20	59	945147,39	463463,56	30,00	20	100	944812,63	463572,81	30,00	20	141	945330,71	463663,79	30,00
20	19	945692,70	463479,61	30,00	20	60	945150,54	463471,84	30,00	20	101	944770,45	463567,77	30,00	20	142	945343,81	463663,68	30,00
20	20	945674,13	463484,21	30,00	20	61	945151,67	463481,37	30,00	20	102	944725,17	463558,19	30,00	20	143	945351,86	463664,04	30,00
20	21	945653,90	463479,34	30,00	20	62	945148,93	463492,58	30,00	20	103	944698,02	463556,57	30,00	20	144	945373,68	463680,53	30,00
20	22	945514,86	463500,92	30,00	20	63	945143,06	463498,72	30,00	20	104	944663,17	463557,17	30,00	20	145	945428,80	463719,45	30,00
20	23	945511,26	463499,64	30,00	20	64	945137,68	463501,35	30,00	20	105	944617,25	463563,91	30,00	20	146	945459,91	463723,36	30,00
20	24	945502,31	463495,36	30,00	20	65	945133,68	463511,26	30,00	20	106	944565,25	463571,79	30,00	20	147	945465,87	463727,09	30,00
20	25	945488,95	463498,43	30,00	20	66	945103,63	463512,43	30,00	20	107	944563,38	463583,53	30,00	20	148	945472,59	463736,40	30,00
20	26	945478,91	463499,87	30,00	20	67	945090,70	463508,51	30,00	20	108	944579,09	463596,03	30,00	20	149	945479,51	463738,99	30,00
20	27	945463,77	463498,02	30,00	20	68	945082,48	463506,29	30,00	20	109	944603,48	463601,86	30,00	20	150	945490,80	463736,63	30,00
20	28	945444,46	463491,73	30,00	20	69	945075,58	463506,92	30,00	20	110	944640,21	463608,59	30,00	20	151	945503,71	463725,57	30,00
20	29	945388,98	463496,45	30,00	20	70	945070,22	463509,82	30,00	20	111	944676,74	463616,77	30,00	20	152	945540,28	463706,76	30,00
20	30	945325,29	463499,21	30,00	20	71	945064,70	463516,99	30,00	20	112	944695,54	463621,06	30,00	20	153	945570,69	463696,81	30,00
20	31	945307,54	463495,19	30,00	20	72	945055,59	463540,55	30,00	20	113	944713,08	463627,98	30,00	20	154	945598,17	463693,02	30,00
20	32	945289,05	463482,94	30,00	20	73	945047,23	463557,62	30,00	20	114	944728,17	463636,30	30,00	20	155	945620,00	463697,74	30,00
20	33	945283,82	463475,38	30,00	20	74	945043,66	463580,42	30,00	20	115	944742,49	463631,82	30,00	20	156	945630,67	463706,41	30,00
20	34	945278,27	463455,28	30,00	20	75	945042,26	463591,77	30,00	20	116	944756,47	463632,68	30,00	20	157	945636,03	463709,41	30,00
20	35	945271,41	463435,57	30,00	20	76	945032,90	463594,76	30,00	20	117	944763,91	463634,97	30,00	20	158	945646,26	463704,21	30,00
20	36	945268,23	463429,96	30,00	20	77	945010,11	463591,19	30,00	20	118	944810,64	463631,04	30,00	20	159	945667,59	463688,39	30,00
20	37	945261,52	463426,56	30,00	20	78	945006,30	463587,52	30,00	20	119	944826,68	463630,93	30,00	20	160	945686,72	463681,05	30,00
20	38	945252,91	463426,26	30,00	20	79	945000,55	463577,07	30,00	20	120	944863,87	463634,01	30,00	20	161	945704,42	463678,67	30,00
20	39	945228,84	463428,95	30,00	20	80	944992,06	463571,94	30,00	20	121	944902,16	463652,24	30,00	20	162	945703,38	463763,23	30,00
20	40	945205,07	463423,60	30,00	20	81	944983,59	463570,03	30,00	20	122	944926,45	463657,55	30,00	20	163	945702,89	463774,66	30,00
20	41	945183,31	463404,69	30,00	20	82	944977,44	463570,05	30,00	20	123	944949,92	463659,73	30,00	20	164	945698,92	464010,30	30,00
20	42	945151,39	463353,25	30,00	20	83	944971,75	463572,16	30,00	20	124	944970,99	463655,96	30,00	20	165	945695,75	464176,59	30,00
20	43	945142,61	463338,78	30,00	20	84	944970,73	463578,67	30,00	20	125	945014,97	463684,12	30,00	20	166	945690,47	464498,51	30,00
20	44	945134,56	463332,55	30,00	20	85	944974,33	463586,11	30,00	20	126	945058,53	463698,40	30,00	20	167	945689,17	464573,63	30,00
20	45	945128,18	463330,18	30,00	20	86	944975,98	463592,38	30,00	20	127	945074,06	463701,55	30,00	20	168	945683,17	464909,91	30,00
20	46	945120,59	463331,93	30,00	20	87	944975,50	463599,12	30,00	20	128	945087,16	463701,45	30,00	20	169	945682,25	464962,37	30,00
20	47	945113,93	463335,20	30,00	20	88	944971,35	463606,44	30,00	20	129	945102,70	463698,72	30,00	20	170	945695,03	464962,30	30,00
20	48	945111,41	463342,92	30,00	20	89	944966,52	463609,28	30,00	20	130	945113,17	463699,11	30,00	20	171	945692,21	464984,48	30,00
20	49	945111,48	463352,55	30,00	20	90	944939,11	463610,94	30,00	20	131	945123,39	463699,80	30,00	20	172	945681,33	465013,93	30,00
20	50	945111,63	463363,24	30,00	20	91	944922,30	463608,44	30,00	20	132	945139,24	463700,52	30,00	20	173	945675,85	465028,76	30,00
20	51	945111,39	463375,56	30,00	20	92	944887,72	463589,87	30,00	20	133	945149,57	463705,20	30,00	20	174	945666,30	465053,43	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
20	175	945655,67	465069,10	30,00	20	216	945074,05	465015,39	30,00	20	257	943972,58	465386,65	30,00	20	298	942851,49	464964,21	30,00
20	176	945648,52	465072,95	30,00	20	217	945017,09	465012,74	30,00	20	258	943950,99	465400,56	30,00	20	299	942779,90	464950,75	30,00
20	177	945639,93	465075,59	30,00	20	218	945003,02	465013,74	30,00	20	259	943944,19	465408,35	30,00	20	300	942745,56	464946,72	30,00
20	178	945633,25	465075,65	30,00	20	219	944986,14	465016,59	30,00	20	260	943943,48	465410,18	30,00	20	301	942742,32	464946,34	30,00
20	179	945618,97	465074,53	30,00	20	220	944977,16	465020,87	30,00	20	261	943959,21	465406,29	30,00	20	302	942686,51	464939,80	30,00
20	180	945607,92	465073,65	30,00	20	221	944964,19	465031,40	30,00	20	262	943982,92	465395,03	30,00	20	303	942620,98	464927,95	30,00
20	181	945591,75	465069,49	30,00	20	222	944945,62	465038,95	30,00	20	263	943997,70	465386,19	30,00	20	304	942536,94	464919,37	30,00
20	182	945575,11	465065,90	30,00	20	223	944891,49	465047,01	30,00	20	264	944058,70	465377,49	30,00	20	305	942478,91	464913,30	30,00
20	183	945556,79	465067,27	30,00	20	224	944829,53	465054,19	30,00	20	265	944011,59	465403,21	30,00	20	306	942432,50	464911,02	30,00
20	184	945550,12	465070,55	30,00	20	225	944762,83	465059,11	30,00	20	266	943964,13	465431,09	30,00	20	307	942390,11	464911,61	30,00
20	185	945544,42	465075,61	30,00	20	226	944748,74	465057,16	30,00	20	267	943916,45	465444,52	30,00	20	308	942312,60	464910,08	30,00
20	186	945539,90	465078,96	30,00	20	227	944738,06	465051,43	30,00	20	268	943875,69	465457,31	30,00	20	309	942311,54	464910,06	30,00
20	187	945531,73	465080,22	30,00	20	228	944731,32	465044,82	30,00	20	269	943824,56	465474,26	30,00	20	310	942277,14	464904,01	30,00
20	188	945524,21	465079,82	30,00	20	229	944722,29	465042,68	30,00	20	270	943774,21	465482,00	30,00	20	311	942242,05	464889,98	30,00
20	189	945516,66	465079,16	30,00	20	230	944703,95	465049,95	30,00	20	271	943726,63	465490,56	30,00	20	312	942193,37	464874,47	30,00
20	190	945509,57	465074,72	30,00	20	231	944647,71	465082,02	30,00	20	272	943711,79	465492,16	30,00	20	313	942120,15	464848,81	30,00
20	191	945507,33	465070,64	30,00	20	232	944595,17	465119,64	30,00	20	273	943666,50	465497,04	30,00	20	314	942031,25	464804,14	30,00
20	192	945505,07	465051,58	30,00	20	233	944585,85	465127,07	30,00	20	274	943627,17	465476,58	30,00	20	315	941990,48	464786,84	30,00
20	193	945502,54	465047,27	30,00	20	234	944550,24	465155,51	30,00	20	275	943624,23	465475,05	30,00	20	316	941961,63	464772,87	30,00
20	194	945497,78	465044,74	30,00	20	235	944493,50	465196,99	30,00	20	276	943622,50	465473,69	30,00	20	317	941951,17	464767,81	30,00
20	195	945483,98	465043,05	30,00	20	236	944464,77	465210,80	30,00	20	277	943614,12	465467,09	30,00	20	318	941892,17	464726,91	30,00
20	196	945464,95	465033,80	30,00	20	237	944446,39	465223,43	30,00	20	278	943602,35	465457,82	30,00	20	319	941845,31	464689,74	30,00
20	197	945451,21	465023,78	30,00	20	238	944414,28	465241,29	30,00	20	279	943593,60	465450,94	30,00	20	320	941792,50	464652,05	30,00
20	198	945438,90	465014,73	30,00	20	239	944401,32	465242,99	30,00	20	280	943590,62	465447,45	30,00	20	321	941776,39	464640,06	30,00
20	199	945428,89	465013,47	30,00	20	240	944378,09	465255,51	30,00	20	281	943567,18	465420,00	30,00	20	322	941767,28	464633,72	30,00
20	200	945416,03	465016,24	30,00	20	241	944327,90	465280,35	30,00	20	282	943536,75	465386,20	30,00	20	323	941728,54	464605,56	30,00
20	201	945404,42	465015,15	30,00	20	242	944283,20	465295,07	30,00	20	283	943522,66	465367,59	30,00	20	324	941727,78	464606,22	30,00
20	202	945389,72	465012,18	30,00	20	243	944251,10	465301,06	30,00	20	284	943515,42	465358,03	30,00	20	325	941677,25	464571,05	30,00
20	203	945362,34	465005,27	30,00	20	244	944235,52	465298,52	30,00	20	285	943464,51	465311,57	30,00	20	326	941579,32	464503,56	30,00
20	204	945352,84	465000,78	30,00	20	245	944209,81	465302,30	30,00	20	286	943401,59	465257,04	30,00	20	327	941524,38	464466,05	30,00
20	205	945333,00	464973,40	30,00	20	246	944184,91	465315,77	30,00	20	287	943339,53	465212,12	30,00	20	328	941450,08	464416,31	30,00
20	206	945322,09	464959,13	30,00	20	247	944180,40	465318,21	30,00	20	288	943278,73	465169,22	30,00	20	329	941387,42	464376,80	30,00
20	207	945309,47	464949,84	30,00	20	248	944181,85	465313,21	30,00	20	289	943214,74	465126,60	30,00	20	330	941318,38	464332,50	30,00
20	208	945295,05	464947,11	30,00	20	249	944176,24	465315,02	30,00	20	290	943175,39	465101,14	30,00	20	331	941316,18	464331,09	30,00
20	209	945283,96	464948,64	30,00	20	250	944157,36	465324,93	30,00	20	291	943128,53	465069,89	30,00	20	332	941276,86	464306,15	30,00
20	210	945278,10	464955,05	30,00	20	251	944129,46	465337,00	30,00	20	292	943089,94	465047,02	30,00	20	333	941229,41	464280,32	30,00
20	211	945274,75	464962,32	30,00	20	252	944090,72	465349,72	30,00	20	293	943049,18	465023,83	30,00	20	334	941173,55	464250,40	30,00
20	212	945267,44	464970,47	30,00	20	253	944059,10	465360,77	30,00	20	294	943024,67	465008,29	30,00	20	335	941111,58	464218,36	30,00
20	213	945231,54	464984,65	30,00	20	254	944038,02	465365,05	30,00	20	295	942997,56	464993,53	30,00	20	336	941056,13	464193,25	30,00
20	214	945175,48	465000,92	30,00	20	255	944020,03	465369,74	30,00	20	296	942953,59	464982,44	30,00	20	337	941025,20	464177,78	30,00
20	215	945116,07	465015,62	30,00	20	256	944003,39	465374,31	30,00	20	297	942904,38	464972,88	30,00	20	338	941009,16	464172,77	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
20	339	941006,37	464159,58	30,00	20	380	943343,35	463682,34	30,00	21	2	945263,29	465254,95	30,00	21	43	945251,43	465908,45	30,00
20	340	941028,10	464144,20	30,00	20	381	943350,63	463684,32	30,00	21	3	945288,54	465294,69	30,00	21	44	945209,77	465937,33	30,00
20	341	941106,33	464100,10	30,00	20	382	943367,10	463687,70	30,00	21	4	945324,84	465326,47	30,00	21	45	945190,22	465949,14	30,00
20	342	941237,71	464019,55	30,00	20	383	943398,35	463694,09	30,00	21	5	945362,54	465359,19	30,00	21	46	945170,08	465959,99	30,00
20	343	941313,77	463975,12	30,00	20	384	943410,47	463694,88	30,00	21	6	945397,14	465386,87	30,00	21	47	945154,32	465969,46	30,00
20	344	941352,41	463950,69	30,00	20	385	943433,59	463695,50	30,00	21	7	945431,43	465408,13	30,00	21	48	945142,49	465977,56	30,00
20	345	941438,50	463904,28	30,00	20	386	943465,15	463694,15	30,00	21	8	945466,27	465417,84	30,00	21	49	945106,95	466001,86	30,00
20	346	941485,39	463870,00	30,00	20	387	943537,15	463685,28	30,00	21	9	945495,15	465435,58	30,00	21	50	945086,50	466014,77	30,00
20	347	941535,95	463840,74	30,00	20	388	943581,82	463677,23	30,00	21	10	945506,59	465449,80	30,00	21	51	945067,35	466025,53	30,00
20	348	941612,34	463794,13	30,00	20	389	943695,82	463665,24	30,00	21	11	945510,59	465458,54	30,00	21	52	945050,26	466031,09	30,00
20	349	941636,98	463781,19	30,00	20	390	943835,82	463642,88	30,00	21	12	945511,64	465470,21	30,00	21	53	945030,16	466036,91	30,00
20	350	941710,34	463754,71	30,00	20	391	944000,69	463621,36	30,00	21	13	945506,64	465489,12	30,00	21	54	945009,71	466038,75	30,00
20	351	941741,94	463741,67	30,00	20	392	944025,60	463614,55	30,00	21	14	945494,80	465512,12	30,00	21	55	944972,07	466045,16	30,00
20	352	941836,16	463707,95	30,00	20	393	944055,25	463603,83	30,00	21	15	945474,58	465543,10	30,00	21	56	944949,17	466053,25	30,00
20	353	941927,42	463671,30	30,00	20	394	944135,80	463585,31	30,00	21	16	945426,99	465608,48	30,00	21	57	944931,66	466059,84	30,00
20	354	942005,13	463645,25	30,00	20	395	944175,19	463575,33	30,00	21	17	945406,13	465647,38	30,00	21	58	944918,32	466068,08	30,00
20	355	942039,27	463633,58	30,00	20	396	944255,00	463560,66	30,00	21	18	945372,08	465678,25	30,00	21	59	944866,11	466096,91	30,00
20	356	942084,39	463615,57	30,00	20	397	944385,06	463543,33	30,00	21	19	945351,01	465701,83	30,00	21	60	944819,22	466129,26	30,00
20	357	942153,75	463592,14	30,00	20	398	944471,32	463530,72	30,00	21	20	945323,87	465726,69	30,00	21	61	944779,60	466164,00	30,00
20	358	942223,14	463566,31	30,00	20	399	944509,71	463525,42	30,00	21	21	945307,86	465745,22	30,00	21	62	944690,98	466235,31	30,00
20	359	942269,69	463549,24	30,00	20	400	944584,67	463504,73	30,00	21	22	945308,52	465759,95	30,00	21	63	944703,26	466411,19	30,00
20	360	942334,22	463525,99	30,00	20	401	944612,24	463495,84	30,00	21	23	945320,37	465763,93	30,00	21	64	944715,92	466597,10	30,00
20	361	942384,87	463506,67	30,00	20	402	944700,44	463460,83	30,00	21	24	945316,16	465768,05	30,00	21	65	944731,40	466819,96	30,00
20	362	942450,00	463484,18	30,00	20	403	944706,70	463457,77	30,00	21	25	945315,01	465770,06	30,00	21	66	944735,67	466909,60	30,00
20	363	942499,68	463466,01	30,00	20	404	944743,74	463439,40	30,00	21	26	945314,81	465790,66	30,00	21	67	944736,51	466927,11	30,00
20	364	942524,03	463456,03	30,00	20	405	944827,40	463401,81	30,00	21	27	945312,08	465791,92	30,00	21	68	944733,79	466969,58	30,00
20	365	942597,43	463453,73	30,00	20	406	944943,28	463340,36	30,00	21	28	945315,13	465806,00	30,00	21	69	944724,95	466994,51	30,00
20	366	942617,29	463453,57	30,00	20	407	944999,08	463315,48	30,00	21	29	945320,04	465812,60	30,00	21	70	944737,35	467188,49	30,00
20	367	942700,93	463454,65	30,00	20	408	945069,40	463284,99	30,00	21	30	945325,63	465816,09	30,00	21	71	944749,55	467380,48	30,00
20	368	942736,56	463453,61	30,00	20	409	945152,09	463254,47	30,00	21	31	945332,65	465819,01	30,00	21	72	944753,20	467443,51	30,00
20	369	942783,45	463461,21	30,00	20	410	945206,22	463235,09	30,00	21	32	945340,02	465820,53	30,00	21	73	944766,70	467655,48	30,00
20	370	942844,74	463488,65	30,00	20	411	945267,46	463223,15	30,00	21	33	945348,10	465818,96	30,00	21	74	944775,18	467800,43	30,00
20	371	942885,71	463501,69	30,00	20	412	945341,49	463221,88	30,00	21	34	945364,45	465812,09	30,00	21	75	944778,94	467864,55	30,00
20	372	942953,68	463532,29	30,00	20	413	945433,38	463228,13	30,00	21	35	945348,30	465839,41	30,00	21	76	944787,17	468006,62	30,00
20	373	942957,30	463533,72	30,00	20	414	945521,10	463241,74	30,00	21	36	945345,52	465847,71	30,00	21	77	944793,08	468111,67	30,00
20	374	942982,97	463544,31	30,00	20	415	945603,44	463255,29	30,00	21	37	945340,21	465850,20	30,00	21	78	944802,56	468278,76	30,00
20	375	943061,24	463578,37	30,00	20	416	945678,90	463264,10	30,00	21	38	945321,15	465861,95	30,00	21	79	944806,26	468336,76	30,00
20	376	943104,94	463595,40	30,00	20	417	945678,88	463267,86	30,00	21	39	945301,10	465873,82	30,00	21	80	944828,05	468673,85	30,00
20	377	943201,77	463638,82	30,00	20	418	945685,95	463268,81	30,00	21	40	945283,14	465886,48	30,00	21	81	944832,12	468736,70	30,00
20	378	943226,28	463645,48	30,00	20	1	945711,96	463272,93	30,00	21	41	945270,79	465894,64	30,00	21	82	944842,05	468897,70	30,00
20	379	943302,41	463670,61	30,00	21	1	945248,74	465247,70	30,00	21	42	945270,39	465895,67	30,00	21	83	944863,92	469169,27	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
21	84	944916,08	469846,68	30,00	21	125	944328,53	470907,23	30,00	21	166	943414,07	471829,43	30,00	21	207	942768,52	471783,71	30,00
21	85	944902,67	469859,77	30,00	21	126	944328,81	470925,27	30,00	21	167	943418,60	471872,50	30,00	21	208	942763,55	471810,23	30,00
21	86	944854,37	469902,89	30,00	21	127	944330,72	470939,14	30,00	21	168	943416,86	471920,14	30,00	21	209	942756,96	471833,57	30,00
21	87	944811,57	469940,18	30,00	21	128	944330,09	470969,30	30,00	21	169	943412,58	471969,35	30,00	21	210	942755,40	471868,48	30,00
21	88	944772,76	469962,39	30,00	21	129	944308,37	471032,79	30,00	21	170	943405,78	472012,77	30,00	21	211	942758,39	471894,30	30,00
21	89	944742,25	470017,30	30,00	21	130	944288,57	471102,79	30,00	21	171	943386,91	472048,57	30,00	21	212	942767,29	471911,56	30,00
21	90	944714,92	470070,59	30,00	21	131	944272,73	471187,15	30,00	21	172	943352,52	472067,71	30,00	21	213	942778,67	471933,96	30,00
21	91	944692,57	470104,71	30,00	21	132	944259,84	471229,78	30,00	21	173	943316,47	472060,92	30,00	21	214	942790,58	471954,96	30,00
21	92	944661,70	470148,28	30,00	21	133	944243,93	471276,01	30,00	21	174	943285,37	472027,60	30,00	21	215	942790,92	471981,00	30,00
21	93	944637,24	470181,23	30,00	21	134	944230,69	471299,94	30,00	21	175	943238,21	471971,63	30,00	21	216	942787,58	472003,38	30,00
21	94	944615,72	470209,92	30,00	21	135	944215,39	471338,10	30,00	21	176	943223,89	471946,16	30,00	21	217	942788,03	472023,41	30,00
21	95	944594,84	470230,52	30,00	21	136	944204,39	471357,15	30,00	21	177	943201,11	471923,46	30,00	21	218	942792,52	472051,10	30,00
21	96	944553,21	470250,98	30,00	21	137	944182,29	471386,56	30,00	21	178	943173,63	471907,87	30,00	21	219	942801,21	472065,72	30,00
21	97	944513,45	470262,58	30,00	21	138	944160,55	471412,60	30,00	21	179	943145,58	471908,37	30,00	21	220	942810,36	472078,26	30,00
21	98	944492,14	470278,54	30,00	21	139	944137,83	471435,37	30,00	21	180	943122,18	471915,83	30,00	21	221	942824,21	472091,07	30,00
21	99	944478,14	470293,84	30,00	21	140	944080,51	471459,91	30,00	21	181	943099,19	471920,57	30,00	21	222	942835,44	472126,84	30,00
21	100	944468,09	470308,78	30,00	21	141	944005,62	471504,76	30,00	21	182	943076,16	471920,90	30,00	21	223	942842,24	472150,31	30,00
21	101	944459,03	470326,99	30,00	21	142	943932,77	471550,09	30,00	21	183	943072,46	471920,96	30,00	21	224	942168,31	472782,22	30,00
21	102	944447,97	470352,73	30,00	21	143	943876,64	471587,90	30,00	21	184	943037,98	471909,34	30,00	21	225	942097,95	472849,89	30,00
21	103	944445,82	470381,02	30,00	21	144	943818,19	471637,30	30,00	21	185	943011,95	471887,60	30,00	21	226	941746,87	473186,66	30,00
21	104	944454,60	470404,31	30,00	21	145	943802,31	471661,47	30,00	21	186	942986,97	471847,70	30,00	21	227	941745,18	473188,34	30,00
21	105	944472,66	470441,47	30,00	21	146	943778,46	471693,71	30,00	21	187	942946,98	471797,12	30,00	21	228	940946,98	473361,39	30,00
21	106	944479,39	470464,28	30,00	21	147	943755,63	471707,79	30,00	21	188	942927,72	471754,03	30,00	21	229	940933,34	473364,73	30,00
21	107	944487,02	470497,05	30,00	21	148	943735,49	471714,29	30,00	21	189	942905,29	471697,86	30,00	21	230	940916,25	473368,66	30,00
21	108	944487,09	470535,16	30,00	21	149	943711,96	471713,05	30,00	21	190	942878,18	471656,81	30,00	21	231	940412,13	473484,94	30,00
21	109	944475,37	470553,61	30,00	21	150	943695,51	471701,15	30,00	21	191	942853,57	471620,89	30,00	21	232	940268,28	473517,96	30,00
21	110	944463,47	470562,70	30,00	21	151	943681,06	471674,36	30,00	21	192	942826,51	471595,23	30,00	21	233	939431,21	473704,71	30,00
21	111	944456,23	470571,38	30,00	21	152	943664,56	471647,07	30,00	21	193	942813,58	471577,67	30,00	21	234	939430,93	473701,81	30,00
21	112	944461,27	470582,96	30,00	21	153	943652,53	471624,75	30,00	21	194	942794,23	471555,99	30,00	21	235	939359,99	473713,65	30,00
21	113	944469,17	470596,30	30,00	21	154	943636,64	471604,09	30,00	21	195	942783,33	471546,28	30,00	21	236	939357,60	473582,77	30,00
21	114	944469,01	470596,96	30,00	21	155	943604,74	471591,58	30,00	21	196	942775,92	471538,24	30,00	21	237	939353,05	473509,60	30,00
21	115	944466,74	470606,55	30,00	21	156	943593,59	471593,92	30,00	21	197	942754,82	471526,76	30,00	21	238	939349,69	473434,99	30,00
21	116	944455,86	470634,28	30,00	21	157	943584,51	471604,77	30,00	21	198	942745,10	471530,30	30,00	21	239	939338,89	473389,13	30,00
21	117	944450,88	470668,17	30,00	21	158	943579,07	471618,63	30,00	21	199	942741,64	471551,35	30,00	21	240	939342,97	473367,37	30,00
21	118	944413,30	470718,61	30,00	21	159	943575,08	471633,70	30,00	21	200	942747,64	471580,91	30,00	21	241	939352,93	473344,40	30,00
21	119	944384,00	470765,14	30,00	21	160	943550,62	471674,03	30,00	21	201	942758,30	471602,69	30,00	21	242	939355,45	473312,74	30,00
21	120	944352,52	470824,16	30,00	21	161	943515,30	471705,30	30,00	21	202	942768,46	471626,53	30,00	21	243	939339,23	473258,68	30,00
21	121	944350,27	470836,39	30,00	21	162	943461,92	471744,20	30,00	21	203	942771,57	471646,31	30,00	21	244	939337,49	473194,62	30,00
21	122	944344,58	470854,97	30,00	21	163	943440,80	471754,79	30,00	21	204	942764,36	471677,74	30,00	21	245	939335,85	473146,61	30,00
21	123	944341,98	470862,90	30,00	21	164	943426,57	471767,43	30,00	21	205	942764,07	471726,59	30,00	21	246	939325,34	473104,07	30,00
21	124	944333,56	470888,73	30,00	21	165	943413,25	471798,06	30,00	21	206	942767,48	471749,69	30,00	21	247	939311,18	473087,96	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
21	248	939295.15	473088.06	30,00	21	289	937797.78	473724.08	30,00	21	330	937844.49	473342.65	30,00	21	371	938057.52	473078.06	30,00
21	249	939278.66	473098.24	30,00	21	290	937813.92	473740.02	30,00	21	331	937820.24	473333.45	30,00	21	372	938071.11	473072.82	30,00
21	250	939256.54	473142.35	30,00	21	291	937828.38	473752.10	30,00	21	332	937815.00	473333.38	30,00	21	373	938080.65	473059.92	30,00
21	251	939222.12	473228.39	30,00	21	292	937840.38	473759.05	30,00	21	333	937794.14	473333.11	30,00	21	374	938083.92	473036.90	30,00
21	252	939199.86	473293.26	30,00	21	293	937851.83	473760.03	30,00	21	334	937770.43	473329.89	30,00	21	375	938076.83	473017.47	30,00
21	253	939175.06	473352.33	30,00	21	294	937864.87	473756.18	30,00	21	335	937748.50	473323.83	30,00	21	376	938068.04	473008.89	30,00
21	254	939132.95	473457.11	30,00	21	295	937875.60	473749.20	30,00	21	336	937732.87	473313.87	30,00	21	377	938059.41	473002.30	30,00
21	255	939117.99	473513.97	30,00	21	296	937884.20	473733.05	30,00	21	337	937723.83	473302.64	30,00	21	378	938060.05	472979.51	30,00
21	256	939110.82	473560.77	30,00	21	297	937902.49	473713.35	30,00	21	338	937719.99	473289.61	30,00	21	379	938065.00	472967.68	30,00
21	257	939109.02	473607.75	30,00	21	298	937920.54	473698.35	30,00	21	339	937719.04	473278.99	30,00	21	380	938069.36	472956.60	30,00
21	258	939110.55	473639.72	30,00	21	299	937938.89	473686.66	30,00	21	340	937723.03	473271.27	30,00	21	381	938064.26	472937.00	30,00
21	259	939114.59	473699.55	30,00	21	300	937949.76	473681.02	30,00	21	341	937736.78	473268.04	30,00	21	382	938043.22	472926.17	30,00
21	260	939103.11	473772.83	30,00	21	301	937963.75	473680.42	30,00	21	342	937742.53	473264.85	30,00	21	383	938019.69	472932.29	30,00
21	261	939099.91	473784.23	30,00	21	302	937977.87	473681.16	30,00	21	343	937741.53	473264.20	30,00	21	384	937997.36	472944.34	30,00
21	262	938759.82	473869.14	30,00	21	303	937989.63	473678.10	30,00	21	344	937736.87	473239.27	30,00	21	385	937969.89	472958.84	30,00
21	263	938697.28	473886.18	30,00	21	304	937998.50	473672.63	30,00	21	345	937737.44	473230.52	30,00	21	386	937943.67	472970.27	30,00
21	264	938520.11	474007.73	30,00	21	305	937999.92	473665.20	30,00	21	346	937745.00	473217.80	30,00	21	387	937937.08	472973.15	30,00
21	265	938449.72	474055.97	30,00	21	306	938002.14	473653.57	30,00	21	347	937761.17	473211.67	30,00	21	388	937908.48	472982.41	30,00
21	266	938363.18	474116.34	30,00	21	307	937995.00	473626.12	30,00	21	348	937792.47	473210.20	30,00	21	389	937878.68	472978.39	30,00
21	267	938228.65	474209.81	30,00	21	308	937985.14	473605.60	30,00	21	349	937819.30	473218.48	30,00	21	390	937858.63	472956.11	30,00
21	268	938199.11	474230.97	30,00	21	309	937979.55	473588.05	30,00	21	350	937851.38	473225.64	30,00	21	391	937841.06	472909.53	30,00
21	269	938196.15	474230.97	30,00	21	310	937974.20	473565.78	30,00	21	351	937886.59	473230.51	30,00	21	392	937837.51	472862.35	30,00
21	270	938123.75	474181.40	30,00	21	311	937966.08	473549.79	30,00	21	352	937904.62	473230.23	30,00	21	393	937837.58	472803.49	30,00
21	271	938047.58	474128.80	30,00	21	312	937960.12	473535.61	30,00	21	353	937926.03	473230.32	30,00	21	394	937845.47	472757.30	30,00
21	272	937797.65	473953.28	30,00	21	313	937960.50	473517.51	30,00	21	354	937941.07	473226.29	30,00	21	395	937844.98	472714.54	30,00
21	273	937589.05	473805.68	30,00	21	314	937965.27	473503.71	30,00	21	355	937950.48	473219.43	30,00	21	396	937850.62	472680.59	30,00
21	274	937598.23	473796.17	30,00	21	315	937968.37	473493.39	30,00	21	356	937959.49	473200.55	30,00	21	397	937864.06	472643.93	30,00
21	275	937610.19	473787.73	30,00	21	316	937959.63	473485.48	30,00	21	357	937959.15	473181.86	30,00	21	398	937868.32	472602.08	30,00
21	276	937620.38	473782.13	30,00	21	317	937953.73	473486.69	30,00	21	358	937958.13	473170.58	30,00	21	399	937872.57	472574.94	30,00
21	277	937631.79	473775.09	30,00	21	318	937941.31	473482.45	30,00	21	359	937964.18	473156.00	30,00	21	400	937878.39	472557.70	30,00
21	278	937639.16	473767.75	30,00	21	319	937930.34	473479.42	30,00	21	360	937978.44	473150.70	30,00	21	401	937887.04	472542.22	30,00
21	279	937645.44	473755.81	30,00	21	320	937915.92	473475.36	30,00	21	361	937993.02	473149.40	30,00	21	402	937888.75	472524.00	30,00
21	280	937650.05	473740.01	30,00	21	321	937910.31	473474.21	30,00	21	362	938001.28	473152.00	30,00	21	403	937875.02	472505.16	30,00
21	281	937659.23	473723.14	30,00	21	322	937902.30	473472.57	30,00	21	363	938014.54	473150.80	30,00	21	404	937865.67	472497.99	30,00
21	282	937672.68	473723.94	30,00	21	323	937893.55	473464.65	30,00	21	364	938022.71	473137.37	30,00	21	405	937855.69	472483.48	30,00
21	283	937695.67	473726.54	30,00	21	324	937885.67	473451.32	30,00	21	365	938009.83	473113.10	30,00	21	406	937854.26	472460.21	30,00
21	284	937714.24	473724.89	30,00	21	325	937879.05	473437.20	30,00	21	366	938004.29	473103.57	30,00	21	407	937865.52	472429.10	30,00
21	285	937729.27	473720.86	30,00	21	326	937876.42	473415.36	30,00	21	367	938009.32	473085.06	30,00	21	408	937876.87	472414.03	30,00
21	286	937745.02	473717.45	30,00	21	327	937874.76	473396.79	30,00	21	368	938024.89	473079.65	30,00	21	409	937893.04	472407.90	30,00
21	287	937761.54	473715.28	30,00	21	328	937870.98	473377.05	30,00	21	369	938028.83	473079.47	30,00	21	410	937908.30	472406.54	30,00
21	288	937780.35	473716.27	30,00	21	329	937862.56	473357.75	30,00	21	370	938040.87	473078.88	30,00	21	411	937913.49	472404.73	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
21	412	937918,93	472398,22	30,00	21	453	938171,40	471626,43	30,00	21	494	938551,01	470743,60	30,00	21	535	938922,15	470073,42	30,00
21	413	937915,34	472373,13	30,00	21	454	938183,90	471609,27	30,00	21	495	938565,77	470751,65	30,00	21	536	938915,86	470060,08	30,00
21	414	937910,05	472358,89	30,00	21	455	938195,64	471576,11	30,00	21	496	938578,26	470749,19	30,00	21	537	938910,12	470049,62	30,00
21	415	937904,70	472336,61	30,00	21	456	938210,93	471552,67	30,00	21	497	938587,45	470739,66	30,00	21	538	938902,65	470041,19	30,00
21	416	937902,03	472306,76	30,00	21	457	938227,77	471539,12	30,00	21	498	938588,20	470718,20	30,00	21	539	938891,93	470037,87	30,00
21	417	937903,64	472265,16	30,00	21	458	938243,82	471531,65	30,00	21	499	938589,13	470698,71	30,00	21	540	938879,42	470038,46	30,00
21	418	937911,46	472240,36	30,00	21	459	938260,35	471536,86	30,00	21	500	938599,04	470675,09	30,00	21	541	938870,56	470041,13	30,00
21	419	937920,33	472227,53	30,00	21	460	938274,39	471544,30	30,00	21	501	938615,16	470660,93	30,00	21	542	938863,89	470047,34	30,00
21	420	937927,89	472222,18	30,00	21	461	938303,98	471568,39	30,00	21	502	938694,59	470614,34	30,00	21	543	938860,68	470056,46	30,00
21	421	937937,99	472206,55	30,00	21	462	938321,46	471576,86	30,00	21	503	938728,13	470600,63	30,00	21	544	938855,89	470074,55	30,00
21	422	937941,67	472196,86	30,00	21	463	938339,18	471580,62	30,00	21	504	938768,79	470584,27	30,00	21	545	938848,41	470089,67	30,00
21	423	937941,75	472185,88	30,00	21	464	938343,65	471563,49	30,00	21	505	938788,66	470574,46	30,00	21	546	938841,10	470091,66	30,00
21	424	937939,92	472177,48	30,00	21	465	938333,07	471535,02	30,00	21	506	938809,22	470572,62	30,00	21	547	938824,97	470090,70	30,00
21	425	937934,56	472168,34	30,00	21	466	938325,21	471514,31	30,00	21	507	938820,93	470576,25	30,00	21	548	938815,69	470088,59	30,00
21	426	937926,69	472161,28	30,00	21	467	938316,80	471480,30	30,00	21	508	938830,09	470574,09	30,00	21	549	938794,17	470081,43	30,00
21	427	937920,62	472159,15	30,00	21	468	938315,02	471460,39	30,00	21	509	938832,10	470559,19	30,00	21	550	938783,70	470086,26	30,00
21	428	937914,95	472155,65	30,00	21	469	938327,09	471445,92	30,00	21	510	938830,19	470545,32	30,00	21	551	938819,88	469849,90	30,00
21	429	937913,39	472147,23	30,00	21	470	938337,29	471440,33	30,00	21	511	938835,45	470522,10	30,00	21	552	938844,32	469721,99	30,00
21	430	937916,67	472135,97	30,00	21	471	938344,18	471427,68	30,00	21	512	938861,25	470481,66	30,00	21	553	939575,67	469848,09	30,00
21	431	937921,66	472126,15	30,00	21	472	938351,94	471402,23	30,00	21	513	938885,48	470453,40	30,00	21	554	939908,71	470545,89	30,00
21	432	937929,05	472112,91	30,00	21	473	938349,07	471377,74	30,00	21	514	938891,66	470425,42	30,00	21	555	940654,92	470187,98	30,00
21	433	937934,19	472101,75	30,00	21	474	938348,27	471339,01	30,00	21	515	938893,52	470386,47	30,00	21	556	941168,49	469940,73	30,00
21	434	937939,45	472088,70	30,00	21	475	938353,10	471281,06	30,00	21	516	938893,99	470346,96	30,00	21	557	941475,55	469606,02	30,00
21	435	937939,08	472078,57	30,00	21	476	938351,88	471245,05	30,00	21	517	938907,24	470315,81	30,00	21	558	941881,89	467892,67	30,00
21	436	937935,45	472067,93	30,00	21	477	938341,88	471223,21	30,00	21	518	938914,37	470305,81	30,00	21	559	941542,33	467182,31	30,00
21	437	937931,35	472055,18	30,00	21	478	938329,60	471205,58	30,00	21	519	938923,58	470297,91	30,00	21	560	941410,50	466908,13	30,00
21	438	937929,16	472042,54	30,00	21	479	938317,56	471190,61	30,00	21	520	938929,03	470293,25	30,00	21	561	940544,28	466612,56	30,00
21	439	937929,49	472028,32	30,00	21	480	938310,77	471167,14	30,00	21	521	938934,59	470286,60	30,00	21	562	940317,35	466536,57	30,00
21	440	937933,98	472006,92	30,00	21	481	938315,78	471118,53	30,00	21	522	938938,68	470278,48	30,00	21	563	940237,17	466574,80	30,00
21	441	937958,53	471959,91	30,00	21	482	938335,95	471037,80	30,00	21	523	938937,69	470270,54	30,00	21	564	939306,50	465804,78	30,00
21	442	937972,54	471937,25	30,00	21	483	938356,76	470986,43	30,00	21	524	938933,84	470260,45	30,00	21	565	939407,12	464725,98	30,00
21	443	937984,68	471930,82	30,00	21	484	938382,05	470917,95	30,00	21	525	938931,70	470239,51	30,00	21	566	939465,38	464717,97	30,00
21	444	937994,68	471930,58	30,00	21	485	938405,15	470869,74	30,00	21	526	938936,10	470223,07	30,00	21	567	939603,68	464692,70	30,00
21	445	938002,77	471923,83	30,00	21	486	938427,52	470828,27	30,00	21	527	938939,50	470210,18	30,00	21	568	939705,93	464670,63	30,00
21	446	938004,36	471904,29	30,00	21	487	938441,72	470800,23	30,00	21	528	938943,37	470196,73	30,00	21	569	939748,19	464650,72	30,00
21	447	938003,62	471873,58	30,00	21	488	938457,38	470766,05	30,00	21	529	938947,60	470184,31	30,00	21	570	939810,63	464616,10	30,00
21	448	938007,34	471833,13	30,00	21	489	938465,30	470749,96	30,00	21	530	938944,46	470176,03	30,00	21	571	939980,10	464517,09	30,00
21	449	938020,24	471797,86	30,00	21	490	938486,73	470727,96	30,00	21	531	938937,60	470162,20	30,00	21	572	940111,14	464480,60	30,00
21	450	938057,81	471746,99	30,00	21	491	938507,91	470725,41	30,00	21	532	938934,85	470140,50	30,00	21	573	940200,80	464450,00	30,00
21	451	938098,39	471699,88	30,00	21	492	938524,98	470729,22	30,00	21	533	938930,72	470112,51	30,00	21	574	940304,71	464410,59	30,00
21	452	938131,48	471673,50	30,00	21	493	938538,17	470734,72	30,00	21	534	938927,56	470088,98	30,00	21	575	940384,67	464379,77	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
21	576	940459,72	464355,12	30,00	21	617	943166,40	465114,83	30,00	21	658	944747,24	465201,50	30,00	21	697	942182,98	465897,05	30,00
21	577	940529,39	464328,10	30,00	21	618	943234,18	465163,55	30,00	21	659	944761,07	465206,41	30,00	21	698	942173,12	465827,28	30,00
21	578	940633,06	464291,93	30,00	21	619	943309,35	465216,97	30,00	21	660	944798,39	465207,87	30,00	21	699	942185,31	465778,58	30,00
21	579	940750,65	464253,32	30,00	21	620	943383,21	465267,82	30,00	21	661	944856,78	465205,57	30,00	21	700	942185,69	465777,08	30,00
21	580	940765,86	464248,50	30,00	21	621	943442,16	465314,10	30,00	21	662	944898,99	465204,99	30,00	21	701	942167,49	465696,29	30,00
21	581	940773,45	464246,02	30,00	21	622	943472,90	465345,20	30,00	21	663	944970,63	465213,27	30,00	21	702	942170,63	465672,45	30,00
21	582	940828,57	464225,51	30,00	21	623	943520,22	465393,59	30,00	21	664	945039,19	465214,07	30,00	21	703	942181,49	465651,30	30,00
21	583	940932,66	464188,22	30,00	21	624	943552,01	465430,50	30,00	21	665	945113,84	465220,21	30,00	21	704	942236,32	465657,15	30,00
21	584	940981,59	464182,76	30,00	21	625	943577,88	465461,48	30,00	21	666	945156,39	465223,35	30,00	21	705	942247,33	465689,89	30,00
21	585	940999,99	464184,33	30,00	21	626	943616,91	465489,13	30,00	21	667	945210,75	465244,68	30,00	21	706	942261,13	465692,39	30,00
21	586	941027,65	464199,04	30,00	21	627	943662,56	465512,97	30,00	21	668	945228,22	465245,52	30,00	21	707	942278,49	465690,59	30,00
21	587	941106,13	464235,51	30,00	21	628	943691,79	465510,78	30,00	21	1	945248,74	465247,70	30,00	21	708	942307,98	465687,06	30,00
21	588	941186,54	464281,48	30,00	21	629	943704,21	465509,85	30,00	21	669	941424,59	466685,74	30,00	21	679	942343,23	465682,11	30,00
21	589	941249,10	464314,01	30,00	21	630	943713,52	465509,15	30,00	21	670	941418,17	466725,01	30,00	22	1	932905,85	464926,22	30,00
21	590	941365,09	464385,26	30,00	21	631	943736,21	465507,45	30,00	21	671	941422,25	466727,03	30,00	22	2	932896,55	464941,77	30,00
21	591	941432,81	464427,52	30,00	21	632	943802,59	465492,88	30,00	21	672	941442,94	466729,30	30,00	22	3	932888,10	464951,88	30,00
21	592	941604,04	464545,39	30,00	21	633	943836,42	465486,63	30,00	21	673	941441,93	466736,23	30,00	22	4	932874,20	464968,51	30,00
21	593	941716,14	464621,28	30,00	21	634	943886,76	465472,96	30,00	21	674	941421,38	466733,98	30,00	22	5	932864,21	464998,84	30,00
21	594	941853,12	464722,90	30,00	21	635	943947,88	465451,18	30,00	21	675	941416,78	466733,38	30,00	22	6	932875,50	465042,63	30,00
21	595	941958,61	464790,78	30,00	21	636	943979,43	465439,94	30,00	21	676	941410,45	466774,79	30,00	22	7	932878,30	465073,82	30,00
21	596	941974,59	464799,28	30,00	21	637	944002,30	465431,44	30,00	21	677	941302,52	466756,47	30,00	22	8	932874,04	465108,31	30,00
21	597	941979,11	464801,68	30,00	21	638	944064,36	465392,56	30,00	21	678	941317,04	466667,49	30,00	22	9	932866,40	465135,08	30,00
21	598	942010,51	464818,37	30,00	21	639	944146,04	465380,93	30,00	21	669	941424,59	466685,74	30,00	22	10	932850,91	465178,61	30,00
21	599	942115,48	464862,66	30,00	21	640	944171,26	465378,03	30,00	21	679	942343,23	465682,11	30,00	22	11	932847,21	465241,80	30,00
21	600	942191,52	464889,67	30,00	21	641	944183,04	465331,35	30,00	21	680	942345,88	465695,56	30,00	22	12	932841,62	465283,78	30,00
21	601	942260,71	464918,38	30,00	21	642	944201,73	465334,20	30,00	21	681	942350,28	465713,62	30,00	22	13	932827,21	465324,53	30,00
21	602	942337,43	464929,23	30,00	21	643	944232,93	465333,43	30,00	21	682	942372,64	465727,42	30,00	22	14	932812,06	465341,94	30,00
21	603	942404,38	464926,98	30,00	21	644	944270,35	465330,73	30,00	21	683	942402,84	465756,13	30,00	22	15	932796,06	465350,06	30,00
21	604	942441,05	464928,52	30,00	21	645	944284,63	465331,85	30,00	21	684	942425,42	465789,82	30,00	22	16	932788,35	465353,42	30,00
21	605	942580,37	464942,34	30,00	21	646	944287,44	465336,41	30,00	21	685	942434,88	465899,91	30,00	22	17	932774,50	465363,37	30,00
21	606	942664,77	464951,10	30,00	21	647	944295,28	465340,26	30,00	21	686	942435,99	465912,87	30,00	22	18	932768,94	465375,90	30,00
21	607	942711,88	464959,01	30,00	21	648	944304,96	465343,67	30,00	21	687	942433,05	465954,08	30,00	22	19	932769,16	465400,63	30,00
21	608	942743,86	464964,11	30,00	21	649	944363,37	465338,69	30,00	21	688	942410,29	465992,69	30,00	22	20	932771,84	465423,13	30,00
21	609	942751,20	464965,28	30,00	21	650	944391,85	465325,17	30,00	21	689	942386,49	466006,68	30,00	22	21	932776,34	465443,47	30,00
21	610	942860,68	464982,73	30,00	21	651	944457,87	465300,78	30,00	21	690	942374,24	466013,88	30,00	22	22	932781,88	465460,34	30,00
21	611	942911,58	464993,19	30,00	21	652	944535,52	465280,70	30,00	21	691	942329,35	466022,77	30,00	22	23	932795,50	465470,50	30,00
21	612	943001,12	465015,24	30,00	21	653	944588,46	465259,88	30,00	21	692	942282,69	466025,15	30,00	22	24	932808,88	465470,64	30,00
21	613	943030,90	465029,71	30,00	21	654	944599,87	465255,39	30,00	21	693	942267,06	466021,16	30,00	22	25	932823,05	465472,04	30,00
21	614	943058,98	465043,36	30,00	21	655	944620,85	465238,79	30,00	21	694	942238,00	466013,74	30,00	22	26	932838,13	465476,04	30,00
21	615	943081,81	465058,78	30,00	21	656	944688,70	465204,88	30,00	21	695	942230,16	466005,50	30,00	22	27	932851,99	465481,49	30,00
21	616	943105,30	465074,64	30,00	21	657	944739,60	465199,77	30,00	21	696	942196,42	465970,08	30,00	22	28	932862,65	465495,91	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	29	932876,67	465525,41	30,00	22	70	933152,21	466472,51	30,00	22	111	932987,69	467113,94	30,00	22	152	932767,00	467628,68	30,00
22	30	932879,83	465553,23	30,00	22	71	933153,94	466491,74	30,00	22	112	932973,70	467121,90	30,00	22	153	932755,21	467653,82	30,00
22	31	932880,65	465577,24	30,00	22	72	933148,66	466522,32	30,00	22	113	932958,55	467124,59	30,00	22	154	932743,08	467667,61	30,00
22	32	932880,36	465611,37	30,00	22	73	933138,87	466539,92	30,00	22	114	932947,40	467119,57	30,00	22	155	932729,97	467678,15	30,00
22	33	932883,48	465631,14	30,00	22	74	933131,79	466557,95	30,00	22	115	932934,83	467105,99	30,00	22	156	932719,45	467695,15	30,00
22	34	932889,73	465648,64	30,00	22	75	933133,76	466579,83	30,00	22	116	932927,55	467091,93	30,00	22	157	932713,48	467710,39	30,00
22	35	932901,77	465656,27	30,00	22	76	933136,75	466598,30	30,00	22	117	932911,03	467079,36	30,00	22	158	932708,56	467722,87	30,00
22	36	932913,29	465657,91	30,00	22	77	933140,23	466614,70	30,00	22	118	932894,87	467070,77	30,00	22	159	932695,53	467734,08	30,00
22	37	932930,73	465658,34	30,00	22	78	933140,21	466629,42	30,00	22	119	932879,38	467069,49	30,00	22	160	932663,13	467738,32	30,00
22	38	932946,46	465662,29	30,00	22	79	933138,87	466644,26	30,00	22	120	932865,80	467074,72	30,00	22	161	932640,70	467741,67	30,00
22	39	932964,95	465674,68	30,00	22	80	933135,28	466663,98	30,00	22	121	932852,34	467081,28	30,00	22	162	932602,52	467741,08	30,00
22	40	932986,22	465695,51	30,00	22	81	933127,74	466676,68	30,00	22	122	932838,82	467094,53	30,00	22	163	932560,97	467740,11	30,00
22	41	933007,11	465727,08	30,00	22	82	933119,82	466685,42	30,00	22	123	932829,34	467108,09	30,00	22	164	932514,16	467740,30	30,00
22	42	933018,78	465752,78	30,00	22	83	933108,00	466695,18	30,00	22	124	932826,49	467121,06	30,00	22	165	932483,10	467744,43	30,00
22	43	933040,58	465779,58	30,00	22	84	933099,05	466700,00	30,00	22	125	932822,48	467136,13	30,00	22	166	932462,82	467756,96	30,00
22	44	933056,29	465798,23	30,00	22	85	933086,14	466705,17	30,00	22	126	932814,37	467157,58	30,00	22	167	932451,26	467766,90	30,00
22	45	933066,17	465818,76	30,00	22	86	933074,20	466713,59	30,00	22	127	932808,93	467171,45	30,00	22	168	932446,69	467771,11	30,00
22	46	933080,81	465832,83	30,00	22	87	933067,12	466724,27	30,00	22	128	932801,98	467183,44	30,00	22	169	932431,48	467787,85	30,00
22	47	933092,01	465838,52	30,00	22	88	933062,22	466747,66	30,00	22	129	932795,99	467198,70	30,00	22	170	932412,65	467801,58	30,00
22	48	933105,33	465845,34	30,00	22	89	933069,06	466760,87	30,00	22	130	932795,67	467217,46	30,00	22	171	932389,23	467816,40	30,00
22	49	933119,13	465857,48	30,00	22	90	933075,00	466797,12	30,00	22	131	932806,57	467234,53	30,00	22	172	932362,25	467836,20	30,00
22	50	933141,64	465899,60	30,00	22	91	933076,00	466815,76	30,00	22	132	932815,67	467239,07	30,00	22	173	932336,76	467857,89	30,00
22	51	933151,10	465945,57	30,00	22	92	933075,02	466827,22	30,00	22	133	932823,79	467255,07	30,00	22	174	932319,74	467884,16	30,00
22	52	933155,75	465997,32	30,00	22	93	933071,38	466846,27	30,00	22	134	932821,29	467272,00	30,00	22	175	932309,72	467921,85	30,00
22	53	933148,34	466034,10	30,00	22	94	933065,51	466862,85	30,00	22	135	932814,82	467289,30	30,00	22	176	932307,88	467946,08	30,00
22	54	933147,18	466095,74	30,00	22	95	933058,73	466876,84	30,00	22	136	932807,37	467310,71	30,00	22	177	932309,67	467973,35	30,00
22	55	933149,64	466108,23	30,00	22	96	933050,68	466898,96	30,00	22	137	932799,38	467340,85	30,00	22	178	932308,26	467987,52	30,00
22	56	933153,16	466140,02	30,00	22	97	933042,22	466916,44	30,00	22	138	932793,93	467362,07	30,00	22	179	932311,94	467998,55	30,00
22	57	933154,82	466165,95	30,00	22	98	933036,22	466939,04	30,00	22	139	932792,81	467386,92	30,00	22	180	932318,79	468007,98	30,00
22	58	933153,47	466180,79	30,00	22	99	933037,88	466957,63	30,00	22	140	932789,83	467413,27	30,00	22	181	932333,14	468011,37	30,00
22	59	933154,84	466203,41	30,00	22	100	933043,05	466970,54	30,00	22	141	932777,98	467430,39	30,00	22	182	932364,46	468025,54	30,00
22	60	933149,25	466230,65	30,00	22	101	933047,27	466980,20	30,00	22	142	932767,04	467450,09	30,00	22	183	932380,51	467995,08	30,00
22	61	933147,24	466252,91	30,00	22	102	933049,18	466994,07	30,00	22	143	932767,25	467474,82	30,00	22	184	932395,05	467985,75	30,00
22	62	933149,80	466281,44	30,00	22	103	933047,40	467018,97	30,00	22	144	932767,52	467500,22	30,00	22	185	932410,87	467975,64	30,00
22	63	933150,30	466309,47	30,00	22	104	933041,66	467036,88	30,00	22	145	932765,27	467519,81	30,00	22	186	932424,21	467967,75	30,00
22	64	933150,93	466331,50	30,00	22	105	933033,92	467054,96	30,00	22	146	932759,57	467538,39	30,00	22	187	932438,44	467962,46	30,00
22	65	933143,23	466372,32	30,00	22	106	933026,54	467062,31	30,00	22	147	932757,20	467556,65	30,00	22	188	932448,09	467958,25	30,00
22	66	933137,06	466392,93	30,00	22	107	933018,57	467070,38	30,00	22	148	932763,33	467565,46	30,00	22	189	932462,63	467963,65	30,00
22	67	933132,20	466420,79	30,00	22	108	933004,81	467080,97	30,00	22	149	932774,42	467577,18	30,00	22	190	932480,47	467968,73	30,00
22	68	933141,82	466446,02	30,00	22	109	933000,51	467092,74	30,00	22	150	932777,84	467592,92	30,00	22	191	932493,37	467970,92	30,00
22	69	933148,19	466457,48	30,00	22	110	932999,65	467105,52	30,00	22	151	932774,03	467609,99	30,00	22	192	932511,89	467975,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	193	932524,55	467982,83	30,00	22	234	932252,63	468150,34	30,00	22	275	932132,86	468500,19	30,00	22	316	932774,64	469183,04	30,00
22	194	932538,47	467988,94	30,00	22	235	932252,35	468132,31	30,00	22	276	932148,72	468550,28	30,00	22	317	932786,27	469208,07	30,00
22	195	932549,56	468000,65	30,00	22	236	932248,76	468114,57	30,00	22	277	932155,87	468570,36	30,00	22	318	932791,00	469231,07	30,00
22	196	932561,58	468022,98	30,00	22	237	932240,15	468100,63	30,00	22	278	932165,97	468593,54	30,00	22	319	932792,18	469251,70	30,00
22	197	932573,75	468039,28	30,00	22	238	932231,19	468090,07	30,00	22	279	932178,08	468616,53	30,00	22	320	932790,83	469273,89	30,00
22	198	932584,03	468057,09	30,00	22	239	932221,25	468076,24	30,00	22	280	932200,64	468651,97	30,00	22	321	932781,39	469288,11	30,00
22	199	932590,94	468074,52	30,00	22	240	932211,79	468060,38	30,00	22	281	932217,68	468677,85	30,00	22	322	932767,88	469294,00	30,00
22	200	932589,95	468100,70	30,00	22	241	932208,44	468045,30	30,00	22	282	932234,13	468697,11	30,00	22	323	932754,31	469291,87	30,00
22	201	932581,13	468121,55	30,00	22	242	932204,42	468030,27	30,00	22	283	932253,09	468714,81	30,00	22	324	932740,14	469283,10	30,00
22	202	932565,19	468137,71	30,00	22	243	932196,24	468015,62	30,00	22	284	932277,86	468737,33	30,00	22	325	932723,57	469269,88	30,00
22	203	932548,78	468148,54	30,00	22	244	932178,58	467995,80	30,00	22	285	932295,92	468759,78	30,00	22	326	932711,94	469266,92	30,00
22	204	932528,73	468156,35	30,00	22	245	932156,17	467977,08	30,00	22	286	932308,21	468777,42	30,00	22	327	932706,32	469271,43	30,00
22	205	932514,56	468162,30	30,00	22	246	932118,48	467922,27	30,00	22	287	932323,14	468794,80	30,00	22	328	932701,49	469284,58	30,00
22	206	932505,20	468169,84	30,00	22	247	932093,28	467872,36	30,00	22	288	932337,67	468800,18	30,00	22	329	932704,29	469315,75	30,00
22	207	932500,74	468172,25	30,00	22	248	932066,80	467823,23	30,00	22	289	932355,02	468807,32	30,00	22	330	932707,55	469352,26	30,00
22	208	932485,00	468213,12	30,00	22	249	932049,71	467789,32	30,00	22	290	932372,71	468810,42	30,00	22	331	932718,16	469403,47	30,00
22	209	932471,76	468244,40	30,00	22	250	932028,48	467739,05	30,00	22	291	932388,80	468810,99	30,00	22	332	932724,56	469452,39	30,00
22	210	932463,23	468268,56	30,00	22	251	932016,50	467710,03	30,00	22	292	932407,01	468820,06	30,00	22	333	932727,94	469497,57	30,00
22	211	932456,92	468295,23	30,00	22	252	931999,79	467680,08	30,00	22	293	932423,14	468836,00	30,00	22	334	932731,30	469557,46	30,00
22	212	932457,32	468314,59	30,00	22	253	931980,02	467661,14	30,00	22	294	932443,15	468850,25	30,00	22	335	932732,11	469588,82	30,00
22	213	932458,45	468334,55	30,00	22	254	931957,18	467652,47	30,00	22	295	932488,30	468876,30	30,00	22	336	932732,19	469626,94	30,00
22	214	932451,56	468377,30	30,00	22	255	931942,41	467651,80	30,00	22	296	932525,55	468896,37	30,00	22	337	932736,79	469670,68	30,00
22	215	932440,61	468404,36	30,00	22	256	931934,97	467658,49	30,00	22	297	932560,14	468916,68	30,00	22	338	932743,06	469710,92	30,00
22	216	932422,09	468421,41	30,00	22	257	931931,88	467668,79	30,00	22	298	932581,65	468932,81	30,00	22	339	932747,90	469749,94	30,00
22	217	932385,64	468432,71	30,00	22	258	931924,57	467684,16	30,00	22	299	932598,81	468952,68	30,00	22	340	932753,63	469798,91	30,00
22	218	932366,24	468432,44	30,00	22	259	931919,07	467704,73	30,00	22	300	932608,20	468967,88	30,00	22	341	932756,57	469824,07	30,00
22	219	932344,71	468423,67	30,00	22	260	931914,74	467731,19	30,00	22	301	932616,68	468987,85	30,00	22	342	932757,12	469860,14	30,00
22	220	932335,50	468403,09	30,00	22	261	931924,91	467755,03	30,00	22	302	932621,55	469004,80	30,00	22	343	932755,60	469872,98	30,00
22	221	932329,49	468388,24	30,00	22	262	931944,17	467790,76	30,00	22	303	932625,09	469021,89	30,00	22	344	932751,11	469890,11	30,00
22	222	932327,16	468369,72	30,00	22	263	931960,45	467838,12	30,00	22	304	932630,56	469038,11	30,00	22	345	932740,49	469905,77	30,00
22	223	932324,22	468359,29	30,00	22	264	931966,78	467858,27	30,00	22	305	932641,70	469050,49	30,00	22	346	932734,81	469909,63	30,00
22	224	932315,14	468340,05	30,00	22	265	931973,54	467879,76	30,00	22	306	932650,98	469057,01	30,00	22	347	932720,42	469928,31	30,00
22	225	932298,27	468316,14	30,00	22	266	931983,81	467919,64	30,00	22	307	932675,08	469079,60	30,00	22	348	932713,16	469951,70	30,00
22	226	932289,49	468300,21	30,00	22	267	931996,73	467959,27	30,00	22	308	932682,61	469088,96	30,00	22	349	932710,59	469982,70	30,00
22	227	932276,48	468281,98	30,00	22	268	932010,77	468018,87	30,00	22	309	932688,50	469102,47	30,00	22	350	932714,67	469998,38	30,00
22	228	932270,29	468265,15	30,00	22	269	932030,45	468096,71	30,00	22	310	932693,98	469111,34	30,00	22	351	932727,30	470019,99	30,00
22	229	932264,15	468248,97	30,00	22	270	932049,25	468164,58	30,00	22	311	932701,51	469120,71	30,00	22	352	932749,73	470046,07	30,00
22	230	932264,85	468226,84	30,00	22	271	932068,87	468249,10	30,00	22	312	932714,22	469128,26	30,00	22	353	932763,21	470062,25	30,00
22	231	932264,20	468212,18	30,00	22	272	932083,63	468324,02	30,00	22	313	932727,36	469133,10	30,00	22	354	932772,94	470096,16	30,00
22	232	932261,03	468191,73	30,00	22	273	932095,50	468374,46	30,00	22	314	932743,71	469143,67	30,00	22	355	932772,15	470147,07	30,00
22	233	932255,62	468168,81	30,00	22	274	932115,40	468424,84	30,00	22	315	932761,59	469164,14	30,00	22	356	932754,86	470178,03	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	357	932739,78	470188,77	30,00	22	398	931919,79	470621,46	30,00	22	439	931380,97	470363,45	30,00	22	480	931376,73	469689,64	30,00
22	358	932724,54	470212,86	30,00	22	399	931916,27	470634,49	30,00	22	440	931377,67	470349,04	30,00	22	481	931356,15	469691,48	30,00
22	359	932725,86	470227,46	30,00	22	400	931909,04	470680,63	30,00	22	441	931376,65	470337,76	30,00	22	482	931336,62	469689,91	30,00
22	360	932734,65	470236,03	30,00	22	401	931907,05	470718,25	30,00	22	442	931377,10	470320,33	30,00	22	483	931314,43	469681,18	30,00
22	361	932743,31	470258,01	30,00	22	402	931904,93	470731,82	30,00	22	443	931381,40	470308,57	30,00	22	484	931296,41	469674,10	30,00
22	362	932747,24	470353,96	30,00	22	403	931901,83	470749,49	30,00	22	444	931397,15	470290,44	30,00	22	485	931277,16	469675,83	30,00
22	363	932733,10	470427,46	30,00	22	404	931891,81	470764,43	30,00	22	445	931407,19	470275,50	30,00	22	486	931263,17	469676,41	30,00
22	364	932722,01	470467,92	30,00	22	405	931874,06	470775,39	30,00	22	446	931413,65	470258,19	30,00	22	487	931249,12	469676,33	30,00
22	365	932702,28	470523,86	30,00	22	406	931853,24	470781,94	30,00	22	447	931410,59	470246,44	30,00	22	488	931232,73	469665,11	30,00
22	366	932684,01	470558,95	30,00	22	407	931834,90	470786,26	30,00	22	448	931391,38	470233,43	30,00	22	489	931211,12	469632,93	30,00
22	367	932660,45	470601,86	30,00	22	408	931815,41	470792,69	30,00	22	449	931374,55	470232,26	30,00	22	490	931194,36	469580,26	30,00
22	368	932629,21	470641,45	30,00	22	409	931792,97	470796,04	30,00	22	450	931365,08	470231,12	30,00	22	491	931183,17	469552,49	30,00
22	369	932595,53	470675,91	30,00	22	410	931775,60	470796,27	30,00	22	451	931357,25	470225,79	30,00	22	492	931177,22	469530,96	30,00
22	370	932571,56	470692,10	30,00	22	411	931758,24	470796,49	30,00	22	452	931348,52	470210,52	30,00	22	493	931175,39	469503,03	30,00
22	371	932539,03	470702,37	30,00	22	412	931741,46	470795,98	30,00	22	453	931346,80	470191,28	30,00	22	494	931176,57	469478,85	30,00
22	372	932504,29	470710,18	30,00	22	413	931727,90	470786,49	30,00	22	454	931350,80	470168,85	30,00	22	495	931176,17	469459,49	30,00
22	373	932462,53	470729,31	30,00	22	414	931714,48	470770,97	30,00	22	455	931357,03	470156,25	30,00	22	496	931170,28	469431,25	30,00
22	374	932423,29	470754,22	30,00	22	415	931705,94	470757,69	30,00	22	456	931364,41	470141,55	30,00	22	497	931155,83	469419,17	30,00
22	375	932381,43	470802,12	30,00	22	416	931693,16	470742,12	30,00	22	457	931363,03	470126,29	30,00	22	498	931136,06	469407,57	30,00
22	376	932353,00	470828,08	30,00	22	417	931679,36	470737,33	30,00	22	458	931357,02	470111,44	30,00	22	499	931113,72	469382,15	30,00
22	377	932334,10	470841,15	30,00	22	418	931661,20	470743,65	30,00	22	459	931342,20	470102,73	30,00	22	500	931100,32	469344,56	30,00
22	378	932265,15	470855,36	30,00	22	419	931644,53	470751,83	30,00	22	460	931340,42	470082,84	30,00	22	501	931069,38	469283,12	30,00
22	379	932244,64	470857,87	30,00	22	420	931630,91	470749,05	30,00	22	461	931342,55	470069,27	30,00	22	502	931051,18	469236,61	30,00
22	380	932218,04	470859,59	30,00	22	421	931617,48	470740,88	30,00	22	462	931344,61	470055,04	30,00	22	503	931041,75	469191,30	30,00
22	381	932192,78	470853,82	30,00	22	422	931592,87	470727,71	30,00	22	463	931334,99	470037,17	30,00	22	504	931036,57	469140,93	30,00
22	382	932170,71	470846,44	30,00	22	423	931569,94	470703,00	30,00	22	464	931326,54	470032,57	30,00	22	505	931032,65	469097,13	30,00
22	383	932146,30	470835,25	30,00	22	424	931527,22	470659,35	30,00	22	465	931313,89	470025,69	30,00	22	506	931030,74	469068,55	30,00
22	384	932126,22	470827,68	30,00	22	425	931509,69	470635,51	30,00	22	466	931303,18	470010,60	30,00	22	507	931028,36	469042,01	30,00
22	385	932110,12	470819,76	30,00	22	426	931492,90	470612,27	30,00	22	467	931299,91	469974,11	30,00	22	508	931023,09	469020,41	30,00
22	386	932092,95	470807,26	30,00	22	427	931462,37	470570,19	30,00	22	468	931298,44	469942,80	30,00	22	509	931009,42	469009,60	30,00
22	387	932076,92	470792,65	30,00	22	428	931453,88	470557,57	30,00	22	469	931306,43	469905,30	30,00	22	510	930993,31	469001,68	30,00
22	388	932061,56	470777,97	30,00	22	429	931442,25	470547,25	30,00	22	470	931318,65	469877,45	30,00	22	511	930968,30	468998,58	30,00
22	389	932049,47	470762,33	30,00	22	430	931432,10	470516,05	30,00	22	471	931351,56	469849,08	30,00	22	512	930944,29	468999,39	30,00
22	390	932037,96	470745,97	30,00	22	431	931436,22	470502,30	30,00	22	472	931379,76	469820,47	30,00	22	513	930915,22	468995,97	30,00
22	391	932024,07	470717,80	30,00	22	432	931440,04	470485,24	30,00	22	473	931401,86	469798,42	30,00	22	514	930890,62	468990,15	30,00
22	392	932007,70	470691,85	30,00	22	433	931434,81	470471,67	30,00	22	474	931419,56	469772,08	30,00	22	515	930848,90	468972,49	30,00
22	393	931990,50	470649,24	30,00	22	434	931425,00	470459,17	30,00	22	475	931436,62	469738,45	30,00	22	516	930800,80	468950,72	30,00
22	394	931978,10	470622,92	30,00	22	435	931408,95	470451,90	30,00	22	476	931439,22	469722,84	30,00	22	517	930750,36	468925,14	30,00
22	395	931965,03	470611,39	30,00	22	436	931392,99	470437,95	30,00	22	477	931435,26	469708,47	30,00	22	518	930706,19	468894,99	30,00
22	396	931947,55	470610,29	30,00	22	437	931387,35	470419,74	30,00	22	478	931415,02	469691,56	30,00	22	519	930674,30	468875,11	30,00
22	397	931934,93	470611,42	30,00	22	438	931385,74	470401,82	30,00	22	479	931399,94	469687,56	30,00	22	520	930646,99	468860,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	521	930605,33	468816,85	30,00	22	562	930863,71	469540,34	30,00	22	603	930148,99	469901,40	30,00	22	644	930395,38	470627,74	30,00
22	522	930563,90	468776,13	30,00	22	563	930884,35	469628,78	30,00	22	604	930136,34	469887,15	30,00	22	645	930409,17	470647,24	30,00
22	523	930511,99	468731,82	30,00	22	564	930902,60	469735,51	30,00	22	605	930122,91	469871,63	30,00	22	646	930425,16	470676,57	30,00
22	524	930469,34	468700,99	30,00	22	565	930899,97	469825,36	30,00	22	606	930110,08	469855,40	30,00	22	647	930438,58	470699,44	30,00
22	525	930416,04	468664,50	30,00	22	566	930893,78	469898,15	30,00	22	607	930091,96	469832,26	30,00	22	648	930451,77	470719,67	30,00
22	526	930406,66	468657,29	30,00	22	567	930884,92	469948,45	30,00	22	608	930067,62	469814,39	30,00	22	649	930462,56	470735,41	30,00
22	527	930371,68	468649,59	30,00	22	568	930853,93	470028,13	30,00	22	609	930045,56	469799,64	30,00	22	650	930474,16	470753,12	30,00
22	528	930322,54	468636,14	30,00	22	569	930849,58	470046,59	30,00	22	610	930020,79	469784,47	30,00	22	651	930484,88	470768,19	30,00
22	529	930290,01	468632,41	30,00	22	570	930842,79	470067,93	30,00	22	611	929993,84	469774,85	30,00	22	652	930497,18	470778,47	30,00
22	530	930263,62	468630,59	30,00	22	571	930823,56	470077,00	30,00	22	612	929967,12	469775,24	30,00	22	653	930532,30	470804,75	30,00
22	531	930208,22	468633,10	30,00	22	572	930803,16	470073,48	30,00	22	613	929952,22	469780,59	30,00	22	654	930546,11	470816,88	30,00
22	532	930176,73	468640,82	30,00	22	573	930784,61	470060,43	30,00	22	614	929922,36	469783,26	30,00	22	655	930559,96	470837,05	30,00
22	533	930155,55	468646,58	30,00	22	574	930768,27	470049,86	30,00	22	615	929895,95	469779,61	30,00	22	656	930567,34	470859,79	30,00
22	534	930148,55	468662,24	30,00	22	575	930748,38	470044,29	30,00	22	616	929873,57	469776,27	30,00	22	657	930574,97	470877,84	30,00
22	535	930151,83	468690,99	30,00	22	576	930728,41	470045,42	30,00	22	617	929841,62	469770,44	30,00	22	658	930582,86	470898,53	30,00
22	536	930157,19	468715,70	30,00	22	577	930695,49	470036,33	30,00	22	618	929822,67	469775,48	30,00	22	659	930588,82	470912,71	30,00
22	537	930178,28	468732,35	30,00	22	578	930653,54	470016,00	30,00	22	619	929808,84	469785,42	30,00	22	660	930603,86	470931,44	30,00
22	538	930208,46	468752,73	30,00	22	579	930621,76	470004,81	30,00	22	620	929796,71	469806,57	30,00	22	661	930622,83	470949,13	30,00
22	539	930252,65	468781,31	30,00	22	580	930568,60	469978,81	30,00	22	621	929793,84	469834,24	30,00	22	662	930649,69	470987,51	30,00
22	540	930296,52	468806,41	30,00	22	581	930524,13	469952,70	30,00	22	622	929798,74	469866,58	30,00	22	663	930660,34	471009,30	30,00
22	541	930332,61	468834,32	30,00	22	582	930487,72	469934,56	30,00	22	623	929807,81	469893,19	30,00	22	664	930670,55	471041,16	30,00
22	542	930344,41	468852,84	30,00	22	583	930461,74	469920,85	30,00	22	624	929828,32	469928,14	30,00	22	665	930671,19	471055,82	30,00
22	543	930355,42	468889,64	30,00	22	584	930428,59	469901,74	30,00	22	625	929863,68	469971,79	30,00	22	666	930660,04	471102,98	30,00
22	544	930371,97	468914,39	30,00	22	585	930409,49	469890,08	30,00	22	626	929887,84	470002,40	30,00	22	667	930646,81	471126,89	30,00
22	545	930400,57	468944,37	30,00	22	586	930390,92	469884,38	30,00	22	627	929912,29	470028,97	30,00	22	668	930632,44	471145,58	30,00
22	546	930417,54	468962,09	30,00	22	587	930372,05	469882,74	30,00	22	628	929939,70	470051,25	30,00	22	669	930615,99	471163,77	30,00
22	547	930424,18	468973,75	30,00	22	588	930361,67	469886,35	30,00	22	629	929967,95	470082,83	30,00	22	670	930592,69	471187,27	30,00
22	548	930449,06	468989,71	30,00	22	589	930354,01	469890,37	30,00	22	630	929990,36	470108,92	30,00	22	671	930577,70	471206,66	30,00
22	549	930491,48	469018,09	30,00	22	590	930341,87	469889,45	30,00	22	631	930018,36	470137,84	30,00	22	672	930563,50	471227,33	30,00
22	550	930531,64	469040,72	30,00	22	591	930336,88	469878,53	30,00	22	632	930055,83	470175,29	30,00	22	673	930551,53	471257,84	30,00
22	551	930570,60	469065,57	30,00	22	592	930330,15	469863,08	30,00	22	633	930094,86	470215,25	30,00	22	674	930551,54	471302,66	30,00
22	552	930595,45	469081,18	30,00	22	593	930320,15	469855,96	30,00	22	634	930117,17	470232,65	30,00	22	675	930557,10	471342,28	30,00
22	553	930621,57	469099,49	30,00	22	594	930309,06	469851,60	30,00	22	635	930181,64	470280,38	30,00	22	676	930560,34	471356,04	30,00
22	554	930640,49	469119,12	30,00	22	595	930278,32	469836,96	30,00	22	636	930202,76	470307,24	30,00	22	677	930561,82	471372,63	30,00
22	555	930650,58	469138,16	30,00	22	596	930257,58	469829,45	30,00	22	637	930236,95	470360,36	30,00	22	678	930562,44	471402,00	30,00
22	556	930668,16	469164,61	30,00	22	597	930235,02	469831,47	30,00	22	638	930284,21	470432,37	30,00	22	679	930553,80	471424,85	30,00
22	557	930694,03	469207,09	30,00	22	598	930218,67	469842,97	30,00	22	639	930294,20	470454,22	30,00	22	680	930542,68	471442,57	30,00
22	558	930712,25	469253,61	30,00	22	599	930205,72	469870,23	30,00	22	640	930315,07	470500,50	30,00	22	681	930516,95	471461,60	30,00
22	559	930738,37	469306,12	30,00	22	600	930195,62	469891,86	30,00	22	641	930328,73	470526,04	30,00	22	682	930489,34	471466,74	30,00
22	560	930786,24	469370,05	30,00	22	601	930180,71	469904,56	30,00	22	642	930353,95	470568,59	30,00	22	683	930466,77	471468,77	30,00
22	561	930828,67	469447,84	30,00	22	602	930164,31	469908,05	30,00	22	643	930374,54	470596,83	30,00	22	684	930445,54	471470,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	685	930427,51	471470,95	30,00	22	726	929227,20	471093,65	30,00	22	767	928886,61	471912,77	30,00	22	808	929401,43	472171,61	30,00
22	686	930289,10	471463,96	30,00	22	727	929223,44	471111,38	30,00	22	768	928898,30	471923,75	30,00	22	809	929424,98	472195,58	30,00
22	687	930208,95	471450,43	30,00	22	728	929227,21	471131,12	30,00	22	769	928910,66	471934,68	30,00	22	810	929449,28	472205,44	30,00
22	688	930137,86	471433,38	30,00	22	729	929239,73	471151,40	30,00	22	770	928922,75	471950,33	30,00	22	811	929469,60	472215,67	30,00
22	689	930045,81	471406,19	30,00	22	730	929252,92	471171,61	30,00	22	771	928936,84	471973,14	30,00	22	812	929484,59	472226,36	30,00
22	690	930011,14	471392,57	30,00	22	731	929277,80	471195,47	30,00	22	772	928946,00	471993,06	30,00	22	813	929497,73	472238,56	30,00
22	691	929987,63	471383,98	30,00	22	732	929291,71	471208,93	30,00	22	773	928950,80	472009,35	30,00	22	814	929511,52	472250,70	30,00
22	692	929965,40	471367,24	30,00	22	733	929308,88	471228,80	30,00	22	774	928954,01	472045,18	30,00	22	815	929526,06	472263,44	30,00
22	693	929944,01	471345,09	30,00	22	734	929322,79	471249,61	30,00	22	775	928951,08	472072,19	30,00	22	816	929535,86	472275,94	30,00
22	694	929928,79	471324,38	30,00	22	735	929328,19	471265,19	30,00	22	776	928942,90	472100,35	30,00	22	817	929552,07	472292,55	30,00
22	695	929912,35	471297,76	30,00	22	736	929334,87	471279,97	30,00	22	777	928938,83	472114,76	30,00	22	818	929562,92	472301,60	30,00
22	696	929893,58	471259,98	30,00	22	737	929334,26	471295,41	30,00	22	778	928930,96	472146,24	30,00	22	819	929576,24	472308,44	30,00
22	697	929884,32	471238,75	30,00	22	738	929333,31	471322,26	30,00	22	779	928928,78	472151,78	30,00	22	820	929592,33	472309,00	30,00
22	698	929863,55	471201,14	30,00	22	739	929332,63	471337,03	30,00	22	780	928930,90	472190,39	30,00	22	821	929608,15	472306,25	30,00
22	699	929847,84	471182,48	30,00	22	740	929328,56	471358,79	30,00	22	781	928935,89	472208,67	30,00	22	822	929626,06	472297,28	30,00
22	700	929829,44	471171,42	30,00	22	741	929319,01	471379,05	30,00	22	782	928948,42	472221,59	30,00	22	823	929641,99	472288,50	30,00
22	701	929807,50	471172,72	30,00	22	742	929312,53	471396,35	30,00	22	783	928955,98	472222,49	30,00	22	824	929648,77	472281,86	30,00
22	702	929790,60	471178,25	30,00	22	743	929308,04	471420,83	30,00	22	784	928961,27	472223,11	30,00	22	825	929664,71	472273,09	30,00
22	703	929777,60	471197,48	30,00	22	744	929311,70	471431,88	30,00	22	785	928978,46	472220,90	30,00	22	826	929680,99	472268,28	30,00
22	704	929768,84	471219,00	30,00	22	745	929319,35	471442,56	30,00	22	786	928991,25	472214,41	30,00	22	827	929692,27	472267,27	30,00
22	705	929756,26	471250,23	30,00	22	746	929323,86	471455,53	30,00	22	787	929004,96	472203,14	30,00	22	828	929713,79	472268,69	30,00
22	706	929738,86	471272,51	30,00	22	747	929325,77	471469,41	30,00	22	788	929022,89	472186,82	30,00	22	829	929737,80	472275,22	30,00
22	707	929723,52	471287,93	30,00	22	748	929322,92	471482,38	30,00	22	789	929035,27	472175,67	30,00	22	830	929759,79	472289,30	30,00
22	708	929711,13	471299,09	30,00	22	749	929309,44	471503,64	30,00	22	790	929047,18	472159,23	30,00	22	831	929770,88	472301,02	30,00
22	709	929694,55	471307,92	30,00	22	750	929280,71	471526,29	30,00	22	791	929057,32	472145,61	30,00	22	832	929782,68	472313,33	30,00
22	710	929662,51	471316,15	30,00	22	751	929245,07	471561,59	30,00	22	792	929069,32	472137,85	30,00	22	833	929788,58	472326,86	30,00
22	711	929632,64	471318,83	30,00	22	752	929209,87	471594,17	30,00	22	793	929083,76	472127,19	30,00	22	834	929788,56	472348,93	30,00
22	712	929594,66	471312,86	30,00	22	753	929159,58	471637,48	30,00	22	794	929100,11	472123,05	30,00	22	835	929784,37	472362,02	30,00
22	713	929569,82	471304,39	30,00	22	754	929137,96	471664,83	30,00	22	795	929119,40	472129,33	30,00	22	836	929791,57	472390,14	30,00
22	714	929545,34	471292,54	30,00	22	755	929097,25	471703,27	30,00	22	796	929141,35	472135,41	30,00	22	837	929806,52	472400,15	30,00
22	715	929513,96	471270,62	30,00	22	756	929066,88	471730,06	30,00	22	797	929164,55	472140,69	30,00	22	838	929820,26	472404,27	30,00
22	716	929479,69	471231,54	30,00	22	757	929035,92	471750,22	30,00	22	798	929183,63	472144,32	30,00	22	839	929838,72	472408,65	30,00
22	717	929454,07	471199,72	30,00	22	758	929006,89	471762,19	30,00	22	799	929197,96	472147,71	30,00	22	840	929852,10	472416,14	30,00
22	718	929424,75	471170,92	30,00	22	759	928951,47	471782,05	30,00	22	800	929217,80	472152,61	30,00	22	841	929864,08	472430,44	30,00
22	719	929399,82	471146,40	30,00	22	760	928944,68	471784,49	30,00	22	801	929241,92	472160,49	30,00	22	842	929865,15	472442,38	30,00
22	720	929367,76	471124,53	30,00	22	761	928914,56	471799,23	30,00	22	802	929262,35	472164,69	30,00	22	843	929856,75	472460,54	30,00
22	721	929331,35	471106,40	30,00	22	762	928892,96	471811,87	30,00	22	803	929290,23	472162,19	30,00	22	844	929849,44	472468,55	30,00
22	722	929310,37	471096,24	30,00	22	763	928874,55	471822,89	30,00	22	804	929316,11	472152,51	30,00	22	845	929832,66	472482,76	30,00
22	723	929282,58	471084,68	30,00	22	764	928864,40	471836,50	30,00	22	805	929338,21	472137,81	30,00	22	846	929815,07	472503,06	30,00
22	724	929258,70	471079,46	30,00	22	765	928860,89	471849,53	30,00	22	806	929360,82	472136,46	30,00	22	847	929803,06	472518,19	30,00
22	725	929236,81	471081,42	30,00	22	766	928869,35	471891,58	30,00	22	807	929384,76	472149,70	30,00	22	848	929795,09	472526,27	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	849	929791,16	472534,64	30,00	22	890	930324,77	472764,36	30,00	22	931	930689,70	473029,95	30,00	22	972	931016,94	473583,86	30,00
22	850	929792,78	472545,20	30,00	22	891	930322,43	472790,66	30,00	22	932	930703,74	473037,39	30,00	22	973	931016,98	473561,78	30,00
22	851	929803,37	472551,60	30,00	22	892	930318,38	472812,43	30,00	22	933	930723,63	473057,69	30,00	22	974	931027,60	473546,12	30,00
22	852	929819,77	472555,48	30,00	22	893	930314,55	472836,85	30,00	22	934	930733,31	473068,85	30,00	22	975	931040,55	473518,87	30,00
22	853	929836,24	472560,02	30,00	22	894	930310,42	472850,60	30,00	22	935	930742,78	473077,37	30,00	22	976	931046,46	473502,96	30,00
22	854	929859,02	472575,37	30,00	22	895	930311,55	472863,22	30,00	22	936	930765,98	473090,00	30,00	22	977	931062,60	473481,44	30,00
22	855	929871,13	472591,01	30,00	22	896	930314,80	472876,96	30,00	22	937	930791,35	473104,45	30,00	22	978	931084,53	473457,40	30,00
22	856	929878,16	472609,77	30,00	22	897	930322,39	472886,98	30,00	22	938	930826,51	473123,37	30,00	22	979	931120,51	473433,45	30,00
22	857	929884,83	472631,91	30,00	22	898	930331,48	472898,87	30,00	22	939	930843,20	473130,57	30,00	22	980	931158,83	473413,29	30,00
22	858	929890,08	472668,23	30,00	22	899	930340,81	472913,43	30,00	22	940	930858,84	473155,92	30,00	22	981	931181,46	473404,57	30,00
22	859	929893,35	472712,09	30,00	22	900	930346,65	472926,27	30,00	22	941	930862,21	473171,00	30,00	22	982	931208,79	473396,10	30,00
22	860	929896,94	472737,17	30,00	22	901	930348,32	472944,85	30,00	22	942	930860,66	473191,21	30,00	22	983	931237,32	473393,55	30,00
22	861	929902,26	472766,81	30,00	22	902	930342,62	472963,43	30,00	22	943	930857,85	473219,54	30,00	22	984	931255,54	473395,24	30,00
22	862	929908,33	472789,67	30,00	22	903	930340,24	472981,70	30,00	22	944	930856,45	473233,72	30,00	22	985	931263,49	473401,89	30,00
22	863	929915,38	472793,72	30,00	22	904	930342,86	473003,54	30,00	22	945	930858,59	473257,61	30,00	22	986	931270,29	473410,65	30,00
22	864	929929,27	472791,81	30,00	22	905	930347,79	473021,15	30,00	22	946	930862,19	473282,70	30,00	22	987	931279,28	473413,86	30,00
22	865	929942,12	472778,62	30,00	22	906	930358,14	473039,63	30,00	22	947	930864,59	473294,53	30,00	22	988	931288,81	473415,67	30,00
22	866	929953,96	472761,50	30,00	22	907	930366,44	473057,60	30,00	22	948	930880,91	473312,46	30,00	22	989	931303,64	473417,01	30,00
22	867	929959,65	472742,93	30,00	22	908	930375,34	473082,23	30,00	22	949	930890,85	473326,28	30,00	22	990	931310,09	473414,44	30,00
22	868	929961,01	472713,38	30,00	22	909	930382,55	473102,98	30,00	22	950	930897,82	473344,39	30,00	22	991	931324,76	473406,44	30,00
22	869	929960,26	472690,04	30,00	22	910	930387,78	473116,56	30,00	22	951	930897,84	473374,49	30,00	22	992	931339,74	473394,39	30,00
22	870	929972,13	472650,85	30,00	22	911	930393,38	473126,76	30,00	22	952	930896,84	473408,02	30,00	22	993	931349,82	473387,47	30,00
22	871	929979,95	472626,07	30,00	22	912	930401,76	473130,70	30,00	22	953	930893,06	473433,11	30,00	22	994	931362,20	473376,32	30,00
22	872	929990,42	472593,69	30,00	22	913	930409,78	473130,63	30,00	22	954	930887,00	473462,40	30,00	22	995	931373,48	473367,96	30,00
22	873	930002,99	472569,82	30,00	22	914	930419,14	473123,11	30,00	22	955	930882,63	473480,86	30,00	22	996	931392,02	473358,26	30,00
22	874	930022,99	472546,62	30,00	22	915	930429,54	473104,80	30,00	22	956	930878,38	473500,64	30,00	22	997	931412,04	473350,44	30,00
22	875	930049,89	472533,50	30,00	22	916	930441,70	473076,28	30,00	22	957	930882,63	473525,67	30,00	22	998	931439,19	473347,35	30,00
22	876	930074,52	472524,61	30,00	22	917	930456,01	473049,57	30,00	22	958	930887,41	473564,04	30,00	22	999	931463,85	473346,47	30,00
22	877	930125,42	472525,40	30,00	22	918	930468,17	473028,42	30,00	22	959	930888,95	473588,66	30,00	22	1000	931482,01	473347,52	30,00
22	878	930148,64	472530,67	30,00	22	919	930483,27	473010,34	30,00	22	960	930891,40	473608,50	30,00	22	1001	931497,45	473348,13	30,00
22	879	930168,89	472540,24	30,00	22	920	930503,39	472988,47	30,00	22	961	930896,08	473630,81	30,00	22	1002	931512,11	473347,50	30,00
22	880	930187,82	472549,91	30,00	22	921	930528,96	472975,48	30,00	22	962	930906,72	473645,25	30,00	22	1003	931534,97	473348,78	30,00
22	881	930215,92	472564,78	30,00	22	922	930546,29	472967,24	30,00	22	963	930922,22	473663,89	30,00	22	1004	931549,20	473350,86	30,00
22	882	930252,37	472590,94	30,00	22	923	930563,47	472965,02	30,00	22	964	930936,51	473665,63	30,00	22	1005	931565,31	473351,42	30,00
22	883	930276,60	472600,14	30,00	22	924	930579,34	472970,29	30,00	22	965	930952,67	473667,84	30,00	22	1006	931582,91	473353,85	30,00
22	884	930296,72	472615,72	30,00	22	925	930596,77	472978,10	30,00	22	966	930969,94	473665,30	30,00	22	1007	931599,08	473355,08	30,00
22	885	930313,22	472635,64	30,00	22	926	930617,60	472994,28	30,00	22	967	930984,95	473662,28	30,00	22	1008	931619,34	473357,27	30,00
22	886	930320,56	472657,73	30,00	22	927	930631,23	473011,79	30,00	22	968	930994,25	473644,08	30,00	22	1009	931638,33	473360,25	30,00
22	887	930323,84	472686,86	30,00	22	928	930642,55	473018,81	30,00	22	969	931005,91	473632,35	30,00	22	1010	931645,87	473362,25	30,00
22	888	930324,41	472708,22	30,00	22	929	930655,39	473020,33	30,00	22	970	931016,67	473610,64	30,00	22	1011	931652,01	473371,07	30,00
22	889	930325,22	472732,23	30,00	22	930	930669,07	473023,78	30,00	22	971	931018,13	473597,13	30,00	22	1012	931647,17	473384,22	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	1013	931637.19	473407.18	30,00	22	1054	931719.13	474373.03	30,00	22	1095	932319.73	474827.52	30,00	22	1136	932165.18	475528.30	30,00
22	1014	931631.69	473420.38	30,00	22	1055	931721.51	474399.58	30,00	22	1096	932317.35	474853.14	30,00	22	1137	932178.35	475518.42	30,00
22	1015	931631.00	473435.16	30,00	22	1056	931723.28	474426.84	30,00	22	1097	932318.88	474877.75	30,00	22	1138	932188.33	475502.81	30,00
22	1016	931634.74	473439.50	30,00	22	1057	931721.67	474453.73	30,00	22	1098	932323.14	474895.43	30,00	22	1139	932197.33	475483.95	30,00
22	1017	931647.28	473437.72	30,00	22	1058	931718.69	474480.09	30,00	22	1099	932340.71	474927.29	30,00	22	1140	932207.66	475472.31	30,00
22	1018	931660.56	473436.52	30,00	22	1059	931721.44	474503.26	30,00	22	1100	932352.10	474934.97	30,00	22	1141	932214.79	475462.77	30,00
22	1019	931673.64	473440.70	30,00	22	1060	931729.00	474535.35	30,00	22	1101	932361.03	474944.87	30,00	22	1142	932112.36	476064.07	30,00
22	1020	931692.44	473449.04	30,00	22	1061	931730.96	474549.89	30,00	22	1102	932363.54	474958.02	30,00	22	1143	932030.35	476427.96	30,00
22	1021	931709.68	473462.22	30,00	22	1062	931738.25	474563.95	30,00	22	1103	932331.81	475014.38	30,00	22	1144	932017.67	476411.74	30,00
22	1022	931720.76	473481.29	30,00	22	1063	931755.07	474572.47	30,00	22	1104	932317.32	475024.37	30,00	22	1145	931994.96	476382.34	30,00
22	1023	931732.44	473492.27	30,00	22	1064	931779.43	474575.64	30,00	22	1105	932299.63	475035.99	30,00	22	1146	931956.45	476355.69	30,00
22	1024	931744.62	473501.21	30,00	22	1065	931804.94	474576.69	30,00	22	1106	932277.90	475047.30	30,00	22	1147	931917.15	476335.14	30,00
22	1025	931754.25	473511.72	30,00	22	1066	931832.74	474580.89	30,00	22	1107	932259.54	475058.98	30,00	22	1148	931825.66	476298.16	30,00
22	1026	931763.11	473528.32	30,00	22	1067	931861.22	474577.67	30,00	22	1108	932236.62	475071.75	30,00	22	1149	931804.04	476267.03	30,00
22	1027	931766.73	473561.43	30,00	22	1068	931890.10	474571.73	30,00	22	1109	932212.53	475086.62	30,00	22	1150	931740.66	476239.27	30,00
22	1028	931765.09	473580.31	30,00	22	1069	931912.80	474563.68	30,00	22	1110	932192.43	475101.12	30,00	22	1151	931686.70	476226.71	30,00
22	1029	931758.00	473605.70	30,00	22	1070	931939.85	474544.53	30,00	22	1111	932177.22	475117.87	30,00	22	1152	931638.88	476215.62	30,00
22	1030	931751.64	473624.34	30,00	22	1071	931950.29	474534.23	30,00	22	1112	932165.42	475135.65	30,00	22	1153	931581.63	476188.65	30,00
22	1031	931737.14	473649.04	30,00	22	1072	931969.00	474519.18	30,00	22	1113	932155.85	475150.63	30,00	22	1154	931543.48	476151.26	30,00
22	1032	931691.33	473712.68	30,00	22	1073	931993.75	474518.96	30,00	22	1114	932155.08	475206.81	30,00	22	1155	931486.19	476094.20	30,00
22	1033	931677.55	473737.99	30,00	22	1074	932008.67	474529.00	30,00	22	1115	932145.69	475251.13	30,00	22	1156	931453.37	476056.34	30,00
22	1034	931671.51	473752.58	30,00	22	1075	932019.74	474555.43	30,00	22	1116	932137.82	475267.89	30,00	22	1157	931410.54	476004.00	30,00
22	1035	931666.13	473767.11	30,00	22	1076	932020.62	474580.10	30,00	22	1117	932119.95	475284.87	30,00	22	1158	931385.48	475985.51	30,00
22	1036	931660.50	473778.98	30,00	22	1077	932023.18	474608.63	30,00	22	1118	932102.07	475301.86	30,00	22	1159	931359.19	475983.18	30,00
22	1037	931659.45	473804.49	30,00	22	1078	932037.44	474640.80	30,00	22	1119	932088.97	475319.76	30,00	22	1160	931331.49	475995.03	30,00
22	1038	931677.47	473863.74	30,00	22	1079	932045.07	474658.84	30,00	22	1120	932082.74	475332.36	30,00	22	1161	931323.60	476026.51	30,00
22	1039	931689.73	473896.08	30,00	22	1080	932054.02	474684.12	30,00	22	1121	932069.61	475364.98	30,00	22	1162	931321.86	476111.61	30,00
22	1040	931700.11	473937.30	30,00	22	1081	932066.48	474711.10	30,00	22	1122	932072.13	475378.12	30,00	22	1163	931330.12	476173.75	30,00
22	1041	931706.48	473963.47	30,00	22	1082	932078.77	474728.72	30,00	22	1123	932085.33	475383.63	30,00	22	1164	931341.59	476219.53	30,00
22	1042	931709.01	473996.41	30,00	22	1083	932093.29	474741.47	30,00	22	1124	932104.94	475378.53	30,00	22	1165	931367.04	476264.74	30,00
22	1043	931710.63	474017.29	30,00	22	1084	932111.00	474752.58	30,00	22	1125	932120.50	475380.48	30,00	22	1166	931396.72	476319.60	30,00
22	1044	931694.93	474088.26	30,00	22	1085	932132.65	474762.68	30,00	22	1126	932138.03	475396.97	30,00	22	1167	931413.94	476340.13	30,00
22	1045	931679.44	474131.79	30,00	22	1086	932151.03	474773.75	30,00	22	1127	932144.70	475411.75	30,00	22	1168	931428.94	476358.19	30,00
22	1046	931673.47	474169.77	30,00	22	1087	932172.73	474784.51	30,00	22	1128	932146.54	475439.68	30,00	22	1169	931456.88	476386.44	30,00
22	1047	931669.76	474195.52	30,00	22	1088	932190.15	474792.31	30,00	22	1129	932145.75	475445.78	30,00	22	1170	931496.47	476425.04	30,00
22	1048	931671.49	474214.76	30,00	22	1089	932217.05	474793.91	30,00	22	1130	932140.78	475472.30	30,00	22	1171	931528.46	476460.97	30,00
22	1049	931674.95	474238.54	30,00	22	1090	932242.26	474791.65	30,00	22	1131	932136.60	475485.38	30,00	22	1172	931547.48	476479.32	30,00
22	1050	931679.27	474264.24	30,00	22	1091	932269.77	474792.52	30,00	22	1132	932133.33	475493.70	30,00	22	1173	931577.80	476504.03	30,00
22	1051	931691.59	474297.25	30,00	22	1092	932289.66	474798.10	30,00	22	1133	932132.47	475506.49	30,00	22	1174	931610.39	476539.23	30,00
22	1052	931702.41	474321.02	30,00	22	1093	932306.53	474807.28	30,00	22	1134	932137.63	475526.77	30,00	22	1175	931638.20	476573.53	30,00
22	1053	931710.77	474347.03	30,00	22	1094	932317.56	474818.34	30,00	22	1135	932149.50	475532.39	30,00	22	1176	931672.59	476621.27	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	1177	931698,71	476659,07	30,00	22	1218	930690,08	479635,78	30,00	22	1259	930177,29	479220,89	30,00	22	1300	929537,16	479056,88	30,00
22	1178	931722,02	476695,11	30,00	22	1219	930657,90	479650,05	30,00	22	1260	930153,67	479196,25	30,00	22	1301	929501,46	479054,06	30,00
22	1179	931736,11	476710,56	30,00	22	1220	930611,09	479664,94	30,00	22	1261	930120,88	479188,49	30,00	22	1302	929483,30	479060,37	30,00
22	1180	931759,14	476721,21	30,00	22	1221	930586,72	479669,13	30,00	22	1262	930100,78	479188,29	30,00	22	1303	929460,01	479069,15	30,00
22	1181	931786,62	476736,81	30,00	22	1222	930562,34	479665,96	30,00	22	1263	930087,27	479194,18	30,00	22	1304	929431,05	479074,42	30,00
22	1182	931795,66	476748,03	30,00	22	1223	930543,00	479659,01	30,00	22	1264	930079,95	479216,90	30,00	22	1305	929404,44	479076,15	30,00
22	1183	931827,65	476776,60	30,00	22	1224	930518,64	479648,48	30,00	22	1265	930076,47	479237,96	30,00	22	1306	929376,11	479073,33	30,00
22	1184	931857,00	476798,04	30,00	22	1225	930497,08	479616,96	30,00	22	1266	930082,22	479279,58	30,00	22	1307	929346,91	479068,59	30,00
22	1185	931878,43	476828,24	30,00	22	1226	930484,80	479591,98	30,00	22	1267	930087,84	479312,53	30,00	22	1308	929314,41	479056,79	30,00
22	1186	931899,51	476861,80	30,00	22	1227	930469,85	479544,49	30,00	22	1268	930094,68	479351,38	30,00	22	1309	929287,54	479033,11	30,00
22	1187	931918,12	476875,52	30,00	22	1228	930457,30	479501,47	30,00	22	1269	930100,89	479398,31	30,00	22	1310	929262,93	478989,83	30,00
22	1188	931933,29	476902,92	30,00	22	1229	930452,19	479489,22	30,00	22	1270	930102,75	479448,98	30,00	22	1311	929240,67	478942,99	30,00
22	1189	931949,24	476931,59	30,00	22	1230	930445,88	479471,05	30,00	22	1271	930096,55	479491,69	30,00	22	1312	929221,00	478902,62	30,00
22	1190	931958,10	476949,82	30,00	22	1231	930438,93	479423,51	30,00	22	1272	930077,68	479534,84	30,00	22	1313	929202,41	478859,47	30,00
22	1191	931670,64	477603,58	30,00	22	1232	930431,73	479388,04	30,00	22	1273	930064,56	479552,74	30,00	22	1314	929188,17	478819,95	30,00
22	1192	931655,11	477638,64	30,00	22	1233	930423,82	479359,32	30,00	22	1274	930054,90	479556,95	30,00	22	1315	929176,69	478788,86	30,00
22	1193	931620,05	477717,79	30,00	22	1234	930410,64	479324,39	30,00	22	1275	930043,38	479562,66	30,00	22	1316	929164,70	478767,20	30,00
22	1194	931596,30	477773,26	30,00	22	1235	930397,71	479299,45	30,00	22	1276	930015,99	479570,47	30,00	22	1317	929148,10	478738,58	30,00
22	1195	931575,97	477820,74	30,00	22	1236	930386,03	479281,10	30,00	22	1277	930001,27	479570,45	30,00	22	1318	929123,20	478722,09	30,00
22	1196	931573,80	477825,78	30,00	22	1237	930367,78	479264,01	30,00	22	1278	929985,96	479563,80	30,00	22	1319	929093,72	478714,04	30,00
22	1197	931356,22	478331,88	30,00	22	1238	930354,34	479255,86	30,00	22	1279	929973,62	479552,86	30,00	22	1320	929079,12	478715,35	30,00
22	1198	931337,95	478372,27	30,00	22	1239	930336,97	479256,07	30,00	22	1280	929960,05	479543,38	30,00	22	1321	929066,27	478721,17	30,00
22	1199	931330,31	478390,02	30,00	22	1240	930323,27	479259,98	30,00	22	1281	929935,95	479528,14	30,00	22	1322	929053,22	478739,73	30,00
22	1200	931266,16	478543,01	30,00	22	1241	930307,55	479293,50	30,00	22	1282	929898,22	479502,77	30,00	22	1323	929047,94	478762,95	30,00
22	1201	931160,32	478794,81	30,00	22	1242	930303,34	479328,66	30,00	22	1283	929870,56	479477,83	30,00	22	1324	929053,37	478808,62	30,00
22	1202	931110,28	478913,79	30,00	22	1243	930295,80	479371,47	30,00	22	1284	929828,01	479450,87	30,00	22	1325	929059,14	478828,17	30,00
22	1203	931105,33	478925,73	30,00	22	1244	930283,82	479409,33	30,00	22	1285	929797,95	479421,46	30,00	22	1326	929069,36	478860,02	30,00
22	1204	930925,11	479362,54	30,00	22	1245	930277,15	479439,36	30,00	22	1286	929744,31	479382,79	30,00	22	1327	929083,54	478898,89	30,00
22	1205	930905,74	479362,93	30,00	22	1246	930268,55	479470,23	30,00	22	1287	929712,03	479350,90	30,00	22	1328	929099,78	478930,88	30,00
22	1206	930891,98	479373,52	30,00	22	1247	930258,03	479487,23	30,00	22	1288	929692,10	479322,59	30,00	22	1329	929117,17	478968,12	30,00
22	1207	930883,81	479394,33	30,00	22	1248	930245,24	479493,72	30,00	22	1289	929677,46	479301,15	30,00	22	1330	929131,79	478996,91	30,00
22	1208	930878,47	479416,88	30,00	22	1249	930235,84	479485,88	30,00	22	1290	929655,60	479273,68	30,00	22	1331	929149,48	479030,10	30,00
22	1209	930874,47	479439,31	30,00	22	1250	930228,09	479459,14	30,00	22	1291	929641,09	479253,58	30,00	22	1332	929155,00	479054,35	30,00
22	1210	930872,04	479456,92	30,00	22	1251	930222,68	479436,22	30,00	22	1292	929627,24	479233,43	30,00	22	1333	929170,64	479087,07	30,00
22	1211	930867,26	479470,73	30,00	22	1252	930218,18	479415,88	30,00	22	1293	929610,27	479208,18	30,00	22	1334	929179,07	479099,02	30,00
22	1212	930858,41	479491,60	30,00	22	1253	930213,09	479396,28	30,00	22	1294	929591,60	479179,09	30,00	22	1335	929187,51	479110,97	30,00
22	1213	930841,20	479523,24	30,00	22	1254	930211,37	479377,03	30,00	22	1295	929585,05	479158,28	30,00	22	1336	929201,59	479133,80	30,00
22	1214	930817,63	479551,44	30,00	22	1255	930212,59	479360,88	30,00	22	1296	929583,68	479143,01	30,00	22	1337	929212,60	479152,21	30,00
22	1215	930794,74	479572,22	30,00	22	1256	930211,89	479330,83	30,00	22	1297	929577,97	479124,12	30,00	22	1338	929220,31	479163,55	30,00
22	1216	930761,59	479597,93	30,00	22	1257	930201,52	479282,25	30,00	22	1298	929569,40	479095,47	30,00	22	1339	929234,83	479176,29	30,00
22	1217	930727,25	479617,74	30,00	22	1258	930189,92	479249,86	30,00	22	1299	929555,07	479069,99	30,00	22	1340	929244,41	479186,15	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	1341	929252,53	479202,13	30,00	22	1382	929722,33	479644,96	30,00	22	1423	930078,97	480295,27	30,00	22	1464	928592,80	484986,52	30,00
22	1342	929254,97	479236,70	30,00	22	1383	929745,97	479654,88	30,00	22	1424	930061,71	480348,98	30,00	22	1465	928535,43	484999,00	30,00
22	1343	929252,05	479249,00	30,00	22	1384	929755,14	479660,08	30,00	22	1425	930052,74	480383,23	30,00	22	1466	928540,80	484954,37	30,00
22	1344	929243,40	479264,48	30,00	22	1385	929767,76	479681,69	30,00	22	1426	930054,57	480418,53	30,00	22	1467	928546,38	484919,75	30,00
22	1345	929234,17	479273,34	30,00	22	1386	929777,21	479697,57	30,00	22	1427	930061,12	480431,98	30,00	22	1468	928558,29	484895,94	30,00
22	1346	929219,91	479285,99	30,00	22	1387	929787,77	479703,31	30,00	22	1428	930079,93	480447,69	30,00	22	1469	928567,41	484885,75	30,00
22	1347	929205,49	479296,65	30,00	22	1388	929796,52	479703,87	30,00	22	1429	930091,93	480447,27	30,00	22	1470	928575,82	484874,97	30,00
22	1348	929194,74	479310,99	30,00	22	1389	929803,85	479711,23	30,00	22	1430	930114,74	480440,55	30,00	22	1471	928577,64	484858,09	30,00
22	1349	929188,49	479330,95	30,00	22	1390	929819,40	479735,25	30,00	22	1431	930156,99	480419,38	30,00	22	1472	928575,03	484828,88	30,00
22	1350	929183,22	479354,16	30,00	22	1391	929819,56	479751,97	30,00	22	1432	930176,32	480403,60	30,00	22	1473	928577,41	484810,62	30,00
22	1351	929187,18	479375,88	30,00	22	1392	929814,64	479771,81	30,00	22	1433	930200,71	480384,68	30,00	22	1474	928585,64	484783,11	30,00
22	1352	929198,97	479395,56	30,00	22	1393	929804,36	479791,46	30,00	22	1434	930220,57	480367,51	30,00	22	1475	928594,35	484760,93	30,00
22	1353	929213,42	479415,00	30,00	22	1394	929794,58	479801,69	30,00	22	1435	930249,85	480350,85	30,00	22	1476	928608,56	484732,89	30,00
22	1354	929229,94	479420,21	30,00	22	1395	929784,30	479821,34	30,00	22	1436	930278,51	480342,26	30,00	22	1477	928623,68	484700,11	30,00
22	1355	929243,82	479418,29	30,00	22	1396	929783,73	479844,81	30,00	22	1437	930313,58	480323,06	30,00	22	1478	928639,71	484669,91	30,00
22	1356	929265,23	479411,02	30,00	22	1397	929793,42	479870,70	30,00	22	1438	930346,65	480304,04	30,00	22	1479	928653,62	484638,56	30,00
22	1357	929284,62	479403,27	30,00	22	1398	929812,35	479873,02	30,00	22	1439	930374,28	480298,89	30,00	22	1480	928663,05	484616,97	30,00
22	1358	929308,10	479389,13	30,00	22	1399	929825,38	479869,17	30,00	22	1440	930401,06	480306,52	30,00	22	1481	928672,25	484600,10	30,00
22	1359	929322,70	479380,45	30,00	22	1400	929844,69	479860,75	30,00	22	1441	930427,08	480328,27	30,00	22	1482	928684,40	484578,94	30,00
22	1360	929347,38	479372,22	30,00	22	1401	929856,47	479850,32	30,00	22	1442	930190,15	480922,53	30,00	22	1483	928696,00	484559,17	30,00
22	1361	929376,57	479376,96	30,00	22	1402	929873,31	479836,77	30,00	22	1443	930089,48	481179,32	30,00	22	1484	928704,81	484553,02	30,00
22	1362	929399,88	479390,92	30,00	22	1403	929886,11	479830,28	30,00	22	1444	930075,95	481213,47	30,00	22	1485	928707,12	484541,44	30,00
22	1363	929432,86	479415,40	30,00	22	1404	929899,62	479831,75	30,00	22	1445	930020,91	481351,06	30,00	22	1486	928705,58	484516,83	30,00
22	1364	929468,41	479446,32	30,00	22	1405	929910,41	479840,14	30,00	22	1446	930011,07	481376,09	30,00	22	1487	928716,71	484491,75	30,00
22	1365	929489,85	479469,15	30,00	22	1406	929920,53	479848,60	30,00	22	1447	929931,39	481575,32	30,00	22	1488	928736,54	484459,21	30,00
22	1366	929503,46	479479,30	30,00	22	1407	929939,88	479862,92	30,00	22	1448	929816,15	481870,03	30,00	22	1489	928751,11	484427,80	30,00
22	1367	929515,81	479497,58	30,00	22	1408	929958,37	479875,30	30,00	22	1449	929760,55	481854,27	30,00	22	1490	928758,20	484409,77	30,00
22	1368	929519,17	479512,67	30,00	22	1409	929977,73	479882,26	30,00	22	1450	929715,70	481838,90	30,00	22	1491	928771,51	484371,78	30,00
22	1369	929519,95	479528,66	30,00	22	1410	929989,29	479891,93	30,00	22	1451	929689,93	481842,54	30,00	22	1492	928780,59	484346,22	30,00
22	1370	929520,99	479555,32	30,00	22	1411	929993,44	479908,28	30,00	22	1452	929685,27	481857,67	30,00	22	1493	928782,97	484327,95	30,00
22	1371	929525,74	479570,95	30,00	22	1412	929995,70	479933,49	30,00	22	1453	929688,99	481876,74	30,00	22	1494	928776,29	484313,16	30,00
22	1372	929537,78	479585,93	30,00	22	1413	930002,74	479944,91	30,00	22	1454	929712,79	481896,01	30,00	22	1495	928764,17	484304,89	30,00
22	1373	929551,17	479593,42	30,00	22	1414	930018,30	479946,86	30,00	22	1455	929749,93	481914,76	30,00	22	1496	928741,19	484309,61	30,00
22	1374	929581,24	479600,76	30,00	22	1415	930038,56	479949,05	30,00	22	1456	929784,77	481930,36	30,00	22	1497	928712,83	484321,53	30,00
22	1375	929599,11	479605,85	30,00	22	1416	930059,71	479968,55	30,00	22	1457	929704,21	482143,11	30,00	22	1498	928694,46	484333,21	30,00
22	1376	929624,06	479615,65	30,00	22	1417	930079,94	480000,19	30,00	22	1458	929643,65	482295,00	30,00	22	1499	928685,24	484342,07	30,00
22	1377	929642,68	479622,00	30,00	22	1418	930095,86	480050,94	30,00	22	1459	929583,09	482446,89	30,00	22	1500	928664,33	484370,03	30,00
22	1378	929658,30	479624,62	30,00	22	1419	930102,36	480108,54	30,00	22	1460	929532,92	482571,62	30,00	22	1501	928649,58	484392,08	30,00
22	1379	929680,32	479631,35	30,00	22	1420	930103,82	480154,57	30,00	22	1461	929529,86	482579,51	30,00	22	1502	928623,67	484423,84	30,00
22	1380	929694,72	479635,40	30,00	22	1421	930098,44	480213,92	30,00	22	1462	929526,81	482587,41	30,00	22	1503	928608,55	484441,92	30,00
22	1381	929710,04	479642,05	30,00	22	1422	930091,70	480250,65	30,00	22	1463	928611,37	484938,81	30,00	22	1504	928593,47	484460,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	1505	928581,92	484473,07	30,00	22	1546	927981,81	484949,63	30,00	22	1587	927384,87	484805,14	30,00	22	1628	927096,61	484186,14	30,00
22	1506	928568,58	484488,31	30,00	22	1547	927957,14	484943,14	30,00	22	1588	927374,17	484790,05	30,00	22	1629	927088,91	484167,43	30,00
22	1507	928547,91	484511,57	30,00	22	1548	927940,20	484940,64	30,00	22	1589	927353,06	484785,91	30,00	22	1630	927076,39	484147,14	30,00
22	1508	928538,43	484525,13	30,00	22	1549	927919,45	484940,51	30,00	22	1590	927338,15	484791,26	30,00	22	1631	927051,30	484143,37	30,00
22	1509	928522,37	484539,96	30,00	22	1550	927896,17	484941,91	30,00	22	1591	927312,56	484804,26	30,00	22	1632	927029,28	484151,37	30,00
22	1510	928504,69	484544,21	30,00	22	1551	927882,23	484943,17	30,00	22	1592	927292,81	484815,39	30,00	22	1633	927014,48	484165,40	30,00
22	1511	928491,73	484534,00	30,00	22	1552	927861,90	484940,30	30,00	22	1593	927275,56	484824,30	30,00	22	1634	926996,85	484185,04	30,00
22	1512	928480,42	484512,27	30,00	22	1553	927851,04	484938,60	30,00	22	1594	927259,81	484827,73	30,00	22	1635	926977,88	484212,16	30,00
22	1513	928470,82	484464,97	30,00	22	1554	927833,87	484933,46	30,00	22	1595	927205,24	484853,35	30,00	22	1636	926954,91	484239,64	30,00
22	1514	928459,06	484415,86	30,00	22	1555	927816,60	484935,00	30,00	22	1596	927186,60	484861,70	30,00	22	1637	926947,18	484250,37	30,00
22	1515	928447,41	484375,42	30,00	22	1556	927805,68	484939,99	30,00	22	1597	927167,60	484866,09	30,00	22	1638	926932,20	484262,41	30,00
22	1516	928435,54	484324,98	30,00	22	1557	927783,73	484941,30	30,00	22	1598	927142,14	484865,69	30,00	22	1639	926908,77	484284,58	30,00
22	1517	928421,89	484284,73	30,00	22	1558	927763,71	484934,39	30,00	22	1599	927116,74	484858,60	30,00	22	1640	926879,13	484304,63	30,00
22	1518	928413,41	484257,40	30,00	22	1559	927745,92	484922,61	30,00	22	1600	927102,58	484849,84	30,00	22	1641	926846,33	484341,69	30,00
22	1519	928405,91	484240,68	30,00	22	1560	927735,03	484912,89	30,00	22	1601	927085,95	484835,95	30,00	22	1642	926824,15	484370,43	30,00
22	1520	928393,56	484222,39	30,00	22	1561	927725,52	484896,34	30,00	22	1602	927067,65	484818,19	30,00	22	1643	926804,70	484392,25	30,00
22	1521	928380,11	484214,24	30,00	22	1562	927716,74	484865,69	30,00	22	1603	927050,71	484800,98	30,00	22	1644	926785,31	484414,72	30,00
22	1522	928363,16	484211,74	30,00	22	1563	927713,40	484843,24	30,00	22	1604	927035,73	484782,92	30,00	22	1645	926763,57	484433,38	30,00
22	1523	928350,55	484202,22	30,00	22	1564	927703,24	484819,41	30,00	22	1605	927016,68	484764,56	30,00	22	1646	926737,07	484451,15	30,00
22	1524	928344,60	484250,85	30,00	22	1565	927691,14	484803,77	30,00	22	1606	926995,16	484755,79	30,00	22	1647	926715,88	484461,08	30,00
22	1525	928336,83	484343,20	30,00	22	1566	927678,65	484791,51	30,00	22	1607	926972,66	484751,12	30,00	22	1648	926694,45	484468,35	30,00
22	1526	928319,91	484460,43	30,00	22	1567	927660,41	484767,06	30,00	22	1608	926946,67	484752,11	30,00	22	1649	926671,18	484469,76	30,00
22	1527	928300,72	484567,18	30,00	22	1568	927643,33	484725,78	30,00	22	1609	926922,05	484753,64	30,00	22	1650	926651,04	484468,89	30,00
22	1528	928285,83	484654,80	30,00	22	1569	927634,50	484694,47	30,00	22	1610	926901,08	484743,48	30,00	22	1651	926634,29	484446,31	30,00
22	1529	928275,36	484724,63	30,00	22	1570	927629,41	484667,50	30,00	22	1611	926883,00	484721,02	30,00	22	1652	926624,67	484421,08	30,00
22	1530	928269,98	484783,99	30,00	22	1571	927620,08	484652,95	30,00	22	1612	926878,09	484696,04	30,00	22	1653	926612,77	484392,72	30,00
22	1531	928262,15	484823,49	30,00	22	1572	927614,00	484644,78	30,00	22	1613	926886,28	484660,53	30,00	22	1654	926598,76	484355,85	30,00
22	1532	928251,73	484863,90	30,00	22	1573	927589,27	484645,00	30,00	22	1614	926904,88	484636,79	30,00	22	1655	926583,31	484317,77	30,00
22	1533	928244,15	484891,32	30,00	22	1574	927575,80	484658,93	30,00	22	1615	926927,23	484617,39	30,00	22	1656	926579,85	484279,28	30,00
22	1534	928239,91	484903,74	30,00	22	1575	927554,14	484708,36	30,00	22	1616	926941,20	484594,06	30,00	22	1657	926576,53	484242,13	30,00
22	1535	928222,02	484942,81	30,00	22	1576	927542,47	484734,82	30,00	22	1617	926966,44	484562,35	30,00	22	1658	926572,94	484209,67	30,00
22	1536	928206,84	484967,58	30,00	22	1577	927533,23	484781,14	30,00	22	1618	926987,65	484537,72	30,00	22	1659	926558,22	484172,18	30,00
22	1537	928180,94	484984,62	30,00	22	1578	927517,74	484824,67	30,00	22	1619	927004,27	484514,15	30,00	22	1660	926550,78	484134,05	30,00
22	1538	928162,84	484991,60	30,00	22	1579	927501,73	484847,51	30,00	22	1620	927016,91	484483,59	30,00	22	1661	926548,35	484099,49	30,00
22	1539	928145,09	484995,19	30,00	22	1580	927478,13	484860,33	30,00	22	1621	927027,45	484451,87	30,00	22	1662	926554,60	484064,81	30,00
22	1540	928106,55	484997,97	30,00	22	1581	927460,21	484861,93	30,00	22	1622	927044,20	484414,92	30,00	22	1663	926564,06	484035,87	30,00
22	1541	928086,82	484994,39	30,00	22	1582	927439,51	484862,45	30,00	22	1623	927053,65	484378,62	30,00	22	1664	926575,79	484010,07	30,00
22	1542	928060,73	484986,70	30,00	22	1583	927422,40	484857,97	30,00	22	1624	927070,19	484324,30	30,00	22	1665	926587,58	483984,93	30,00
22	1543	928039,26	484978,60	30,00	22	1584	927409,67	484850,41	30,00	22	1625	927081,71	484288,49	30,00	22	1666	926597,02	483955,98	30,00
22	1544	928021,00	484968,86	30,00	22	1585	927395,15	484830,30	30,00	22	1626	927094,36	484243,20	30,00	22	1667	926598,04	483915,09	30,00
22	1545	928004,72	484958,95	30,00	22	1586	927389,87	484816,07	30,00	22	1627	927100,24	484219,25	30,00	22	1668	926601,29	483869,32	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	1669	926601,09	483844,58	30,00	22	1710	926245,14	482948,03	30,00	22	1751	926218,23	482379,19	30,00	22	1792	925726,46	482668,76	30,00
22	1670	926598,18	483804,71	30,00	22	1711	926242,94	482923,48	30,00	22	1752	926209,44	482363,24	30,00	22	1793	925734,81	482642,60	30,00
22	1671	926596,24	483775,46	30,00	22	1712	926235,72	482910,08	30,00	22	1753	926199,27	482354,13	30,00	22	1794	925743,46	482612,38	30,00
22	1672	926592,71	483743,65	30,00	22	1713	926226,38	482902,89	30,00	22	1754	926185,16	482353,39	30,00	22	1795	925746,76	482581,98	30,00
22	1673	926584,97	483716,93	30,00	22	1714	926220,48	482889,37	30,00	22	1755	926171,08	482360,68	30,00	22	1796	925740,54	482542,41	30,00
22	1674	926577,99	483698,82	30,00	22	1715	926218,64	482868,80	30,00	22	1756	926157,68	482382,61	30,00	22	1797	925732,21	482501,68	30,00
22	1675	926566,73	483685,12	30,00	22	1716	926222,47	482844,38	30,00	22	1757	926146,79	482402,98	30,00	22	1798	925713,73	482437,12	30,00
22	1676	926552,03	483670,38	30,00	22	1717	926229,80	482821,65	30,00	22	1758	926133,42	482425,58	30,00	22	1799	925701,00	482377,38	30,00
22	1677	926542,15	483671,94	30,00	22	1718	926241,05	482797,88	30,00	22	1759	926117,28	482454,46	30,00	22	1800	925687,24	482343,17	30,00
22	1678	926526,33	483674,69	30,00	22	1719	926257,36	482778,37	30,00	22	1760	926095,64	482496,54	30,00	22	1801	925678,06	482300,51	30,00
22	1679	926509,13	483684,26	30,00	22	1720	926273,18	482753,54	30,00	22	1761	926068,02	482539,14	30,00	22	1802	925667,15	482253,32	30,00
22	1680	926495,66	483698,18	30,00	22	1721	926278,71	482732,98	30,00	22	1762	926050,07	482570,18	30,00	22	1803	925653,08	482208,43	30,00
22	1681	926482,24	483720,12	30,00	22	1722	926279,54	482704,80	30,00	22	1763	926036,58	482591,46	30,00	22	1804	925641,62	482169,99	30,00
22	1682	926468,70	483740,73	30,00	22	1723	926286,98	482676,05	30,00	22	1764	926007,41	482631,54	30,00	22	1805	925628,03	482130,41	30,00
22	1683	926446,13	483757,46	30,00	22	1724	926298,16	482651,62	30,00	22	1765	925994,70	482661,45	30,00	22	1806	925620,01	482085,64	30,00
22	1684	926421,24	483778,43	30,00	22	1725	926304,60	482633,66	30,00	22	1766	925986,27	482694,30	30,00	22	1807	925618,14	482034,97	30,00
22	1685	926401,68	483791,55	30,00	22	1726	926307,63	482615,33	30,00	22	1767	925982,73	482722,04	30,00	22	1808	925605,31	481973,91	30,00
22	1686	926375,62	483799,24	30,00	22	1727	926313,64	482585,35	30,00	22	1768	925978,99	482777,24	30,00	22	1809	925596,69	481922,50	30,00
22	1687	926359,02	483800,73	30,00	22	1728	926319,34	482559,43	30,00	22	1769	925969,81	482824,21	30,00	22	1810	925592,02	481892,82	30,00
22	1688	926344,56	483796,00	30,00	22	1729	926327,83	482527,23	30,00	22	1770	925960,50	482854,46	30,00	22	1811	925585,56	481850,60	30,00
22	1689	926331,18	483781,16	30,00	22	1730	926334,31	482502,57	30,00	22	1771	925948,82	482888,30	30,00	22	1812	925578,84	481820,42	30,00
22	1690	926319,44	483762,13	30,00	22	1731	926343,68	482487,69	30,00	22	1772	925932,53	482923,21	30,00	22	1813	925568,74	481789,89	30,00
22	1691	926313,32	483738,60	30,00	22	1732	926354,92	482463,93	30,00	22	1773	925921,43	482933,57	30,00	22	1814	925561,06	481763,83	30,00
22	1692	926310,10	483710,12	30,00	22	1733	926386,82	482424,28	30,00	22	1774	925913,88	482938,92	30,00	22	1815	925551,92	481736,56	30,00
22	1693	926308,01	483694,26	30,00	22	1734	926398,98	482403,11	30,00	22	1775	925892,63	482948,18	30,00	22	1816	925545,04	481704,40	30,00
22	1694	926301,46	483673,45	30,00	22	1735	926409,31	482384,14	30,00	22	1776	925871,64	482952,75	30,00	22	1817	925541,21	481676,64	30,00
22	1695	926295,26	483663,96	30,00	22	1736	926423,60	482349,40	30,00	22	1777	925854,04	482950,30	30,00	22	1818	925539,44	481642,02	30,00
22	1696	926259,47	483630,38	30,00	22	1737	926434,55	482322,34	30,00	22	1778	925831,72	482940,27	30,00	22	1819	925539,17	481616,62	30,00
22	1697	926249,92	483598,46	30,00	22	1738	926440,06	482301,78	30,00	22	1779	925811,97	482921,30	30,00	22	1820	925541,62	481599,01	30,00
22	1698	926241,09	483574,50	30,00	22	1739	926435,32	482278,79	30,00	22	1780	925803,96	482899,27	30,00	22	1821	925550,97	481584,12	30,00
22	1699	926235,80	483515,44	30,00	22	1740	926414,34	482275,99	30,00	22	1781	925793,98	482877,42	30,00	22	1822	925569,01	481576,49	30,00
22	1700	926234,11	483466,76	30,00	22	1741	926399,43	482281,35	30,00	22	1782	925783,89	482854,25	30,00	22	1823	925585,14	481569,70	30,00
22	1701	926231,90	483397,40	30,00	22	1742	926390,25	482290,86	30,00	22	1783	925773,05	482837,83	30,00	22	1824	925589,43	481565,30	30,00
22	1702	926230,18	483333,34	30,00	22	1743	926374,00	482318,40	30,00	22	1784	925761,66	482822,80	30,00	22	1825	925592,88	481551,61	30,00
22	1703	926229,46	483235,72	30,00	22	1744	926354,19	482336,22	30,00	22	1785	925754,19	482814,11	30,00	22	1826	925589,15	481539,89	30,00
22	1704	926224,51	483180,65	30,00	22	1745	926333,48	482351,47	30,00	22	1786	925746,00	482804,80	30,00	22	1827	925585,81	481524,81	30,00
22	1705	926222,56	483151,40	30,00	22	1746	926312,47	482363,38	30,00	22	1787	925738,90	482792,72	30,00	22	1828	925584,26	481507,56	30,00
22	1706	926219,91	483099,46	30,00	22	1747	926286,28	482377,10	30,00	22	1788	925729,51	482777,52	30,00	22	1829	925591,15	481487,55	30,00
22	1707	926219,55	483050,67	30,00	22	1748	926264,20	482384,44	30,00	22	1789	925725,01	482757,18	30,00	22	1830	925603,42	481460,36	30,00
22	1708	926224,20	482998,08	30,00	22	1749	926249,83	482388,40	30,00	22	1790	925721,31	482723,40	30,00	22	1831	925613,42	481430,04	30,00
22	1709	926236,73	482973,53	30,00	22	1750	926231,62	482386,68	30,00	22	1791	925720,08	482694,74	30,00	22	1832	925634,04	481398,75	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	1833	925657,64	481378,58	30,00	22	1874	925377,24	480929,45	30,00	22	1915	925333,32	479901,95	30,00	22	1956	926070,01	479068,70	30,00
22	1834	925692,24	481346,71	30,00	22	1875	925368,28	480918,89	30,00	22	1916	925336,78	479836,09	30,00	22	1957	926089,83	479088,33	30,00
22	1835	925726,42	481317,56	30,00	22	1876	925363,24	480899,94	30,00	22	1917	925337,40	479775,82	30,00	22	1958	926107,59	479114,83	30,00
22	1836	925752,38	481293,83	30,00	22	1877	925360,56	480870,08	30,00	22	1918	925342,99	479741,21	30,00	22	1959	926134,25	479165,95	30,00
22	1837	925763,40	481274,78	30,00	22	1878	925359,33	480841,43	30,00	22	1919	925350,76	479708,41	30,00	22	1960	926164,12	479193,38	30,00
22	1838	925771,07	481256,04	30,00	22	1879	925356,14	480790,88	30,00	22	1920	925361,48	479678,69	30,00	22	1961	926183,04	479217,76	30,00
22	1839	925771,39	481244,63	30,00	22	1880	925353,64	480765,00	30,00	22	1921	925379,85	479652,29	30,00	22	1962	926199,00	479231,71	30,00
22	1840	925755,17	481235,39	30,00	22	1881	925355,66	480733,39	30,00	22	1922	925412,40	479619,93	30,00	22	1963	926213,59	479237,77	30,00
22	1841	925741,07	481234,64	30,00	22	1882	925361,24	480706,15	30,00	22	1923	925448,74	479599,97	30,00	22	1964	926232,06	479234,77	30,00
22	1842	925722,83	481240,29	30,00	22	1883	925367,18	480682,87	30,00	22	1924	925495,26	479581,74	30,00	22	1965	926244,44	479216,28	30,00
22	1843	925698,88	481249,12	30,00	22	1884	925376,39	480665,98	30,00	22	1925	925523,44	479575,21	30,00	22	1966	926249,11	479193,79	30,00
22	1844	925680,48	481252,78	30,00	22	1885	925388,51	480659,55	30,00	22	1926	925549,81	479570,83	30,00	22	1967	926251,56	479168,81	30,00
22	1845	925663,46	481256,98	30,00	22	1886	925398,59	480652,62	30,00	22	1927	925566,94	479567,96	30,00	22	1968	926250,04	479136,84	30,00
22	1846	925643,13	481261,49	30,00	22	1887	925407,42	480646,48	30,00	22	1928	925581,12	479562,01	30,00	22	1969	926250,96	479110,00	30,00
22	1847	925625,27	481271,11	30,00	22	1888	925414,29	480641,18	30,00	22	1929	925589,64	479552,55	30,00	22	1970	926250,52	479082,61	30,00
22	1848	925606,79	481281,47	30,00	22	1889	925421,49	480624,48	30,00	22	1930	925595,57	479536,64	30,00	22	1971	926248,26	479057,40	30,00
22	1849	925594,91	481283,19	30,00	22	1890	925425,97	480607,36	30,00	22	1931	925594,82	479513,30	30,00	22	1972	926246,18	479034,17	30,00
22	1850	925580,32	481284,49	30,00	22	1891	925431,00	480588,85	30,00	22	1932	925591,58	479492,17	30,00	22	1973	926251,16	479015,00	30,00
22	1851	925566,49	481287,08	30,00	22	1892	925433,21	480568,59	30,00	22	1933	925586,12	479468,59	30,00	22	1974	926269,32	479001,33	30,00
22	1852	925544,41	481294,40	30,00	22	1893	925430,58	480546,74	30,00	22	1934	925586,57	479451,16	30,00	22	1975	926296,18	478994,91	30,00
22	1853	925526,00	481298,06	30,00	22	1894	925425,95	480525,08	30,00	22	1935	925597,09	479426,81	30,00	22	1976	926326,60	478983,49	30,00
22	1854	925497,72	481303,28	30,00	22	1895	925419,04	480507,63	30,00	22	1936	925610,20	479408,90	30,00	22	1977	926345,12	478973,80	30,00
22	1855	925465,94	481299,44	30,00	22	1896	925403,05	480478,31	30,00	22	1937	925614,62	479391,11	30,00	22	1978	926353,80	478966,34	30,00
22	1856	925443,86	481292,05	30,00	22	1897	925400,59	480458,47	30,00	22	1938	925615,92	479368,26	30,00	22	1979	926365,36	478945,91	30,00
22	1857	925429,03	481283,35	30,00	22	1898	925411,51	480446,11	30,00	22	1939	925620,30	479349,80	30,00	22	1980	926386,64	478907,21	30,00
22	1858	925417,51	481274,34	30,00	22	1899	925421,49	480437,85	30,00	22	1940	925630,21	479333,53	30,00	22	1981	926394,33	478881,09	30,00
22	1859	925403,62	481253,52	30,00	22	1900	925433,46	480422,07	30,00	22	1941	925642,24	479311,05	30,00	22	1982	926397,50	478872,79	30,00
22	1860	925400,82	481229,68	30,00	22	1901	925439,38	480406,14	30,00	22	1942	925685,21	479290,48	30,00	22	1983	926404,62	478854,09	30,00
22	1861	925399,71	481195,01	30,00	22	1902	925440,56	480374,60	30,00	22	1943	925698,08	479277,28	30,00	22	1984	926420,58	478823,22	30,00
22	1862	925399,63	481171,60	30,00	22	1903	925432,57	480352,58	30,00	22	1944	925711,17	479266,75	30,00	22	1985	926431,77	478798,81	30,00
22	1863	925398,62	481152,97	30,00	22	1904	925419,38	480332,36	30,00	22	1945	925721,12	479235,75	30,00	22	1986	926436,74	478779,64	30,00
22	1864	925395,76	481121,10	30,00	22	1905	925394,80	480319,18	30,00	22	1946	925713,22	479215,06	30,00	22	1987	926439,67	478752,62	30,00
22	1865	925397,90	481100,18	30,00	22	1906	925378,51	480316,62	30,00	22	1947	925705,72	479198,33	30,00	22	1988	926447,18	478731,87	30,00
22	1866	925398,23	481081,41	30,00	22	1907	925367,84	480309,55	30,00	22	1948	925703,75	479176,43	30,00	22	1989	926454,32	478714,52	30,00
22	1867	925390,95	481067,36	30,00	22	1908	925356,11	480290,54	30,00	22	1949	925726,25	479128,94	30,00	22	1990	926488,40	478661,97	30,00
22	1868	925381,31	481049,49	30,00	22	1909	925358,75	480252,85	30,00	22	1950	925771,77	479092,08	30,00	22	1991	926503,25	478648,60	30,00
22	1869	925376,64	481027,17	30,00	22	1910	925354,78	480201,03	30,00	22	1951	925817,23	479069,27	30,00	22	1992	926519,02	478637,82	30,00
22	1870	925374,28	480993,26	30,00	22	1911	925353,23	480138,96	30,00	22	1952	925850,77	479055,56	30,00	22	1993	926537,00	478629,52	30,00
22	1871	925378,51	480980,85	30,00	22	1912	925341,03	480055,10	30,00	22	1953	925899,40	479045,85	30,00	22	1994	926553,88	478623,99	30,00
22	1872	925380,46	480965,28	30,00	22	1913	925337,17	479997,26	30,00	22	1954	925993,31	479048,82	30,00	22	1995	926570,49	478622,50	30,00
22	1873	925384,04	480945,57	30,00	22	1914	925333,45	479940,73	30,00	22	1955	926040,59	479053,94	30,00	22	1996	926588,09	478624,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	1997	926606,49	478628,64	30,00	22	2038	926130,02	478693,42	30,00	22	2079	926437,83	478140,21	30,00	22	2120	927386,46	474924,88	30,00
22	1998	926623,67	478626,43	30,00	22	2039	926109,16	478684,58	30,00	22	2080	926471,52	477966,31	30,00	22	2121	927370,06	474872,16	30,00
22	1999	926635,26	478621,38	30,00	22	2040	926098,68	478679,51	30,00	22	2081	926710,21	477936,66	30,00	22	2122	927375,32	474800,52	30,00
22	2000	926645,82	478612,40	30,00	22	2041	926056,11	478667,27	30,00	22	2082	926775,63	477928,53	30,00	22	2123	927389,41	474720,63	30,00
22	2001	926651,65	478595,16	30,00	22	2042	926034,27	478662,53	30,00	22	2083	926783,83	477927,51	30,00	22	2124	927396,17	474677,53	30,00
22	2002	926654,51	478574,84	30,00	22	2043	926016,37	478656,78	30,00	22	2084	926785,90	477916,92	30,00	22	2125	927368,82	474633,23	30,00
22	2003	926654,64	478561,46	30,00	22	2044	926006,86	478647,60	30,00	22	2085	926886,15	477430,93	30,00	22	2126	927341,86	474521,97	30,00
22	2004	926653,29	478538,82	30,00	22	2045	925989,74	478635,76	30,00	22	2086	926898,74	477369,47	30,00	22	2127	927323,78	474415,22	30,00
22	2005	926652,11	478518,21	30,00	22	2046	925977,25	478638,22	30,00	22	2087	926723,25	477375,08	30,00	22	2128	927287,49	474247,41	30,00
22	2006	926651,22	478500,88	30,00	22	2047	925955,41	478640,84	30,00	22	2088	926536,22	477381,04	30,00	22	2129	927277,82	474196,42	30,00
22	2007	926657,09	478484,30	30,00	22	2048	925941,46	478642,09	30,00	22	2089	926536,00	477378,76	30,00	22	2130	927267,20	474151,49	30,00
22	2008	926663,93	478463,63	30,00	22	2049	925925,25	478640,20	30,00	22	2090	926504,66	477056,92	30,00	22	2131	927255,86	474107,89	30,00
22	2009	926666,68	478434,62	30,00	22	2050	925914,83	478635,78	30,00	22	2091	926489,48	477065,89	30,00	22	2132	927205,58	474021,02	30,00
22	2010	926662,84	478384,13	30,00	22	2051	925903,56	478629,43	30,00	22	2092	926529,57	476963,40	30,00	22	2133	927103,29	473840,02	30,00
22	2011	926657,45	478353,85	30,00	22	2052	925891,31	478627,19	30,00	22	2093	926641,39	476759,32	30,00	22	2134	927056,58	473804,90	30,00
22	2012	926647,67	478349,38	30,00	22	2053	925876,77	478629,16	30,00	22	2094	926707,04	476649,59	30,00	22	2135	926972,34	473754,01	30,00
22	2013	926627,03	478357,91	30,00	22	2054	925859,76	478633,37	30,00	22	2095	926993,60	476195,74	30,00	22	2136	926873,92	473699,09	30,00
22	2014	926594,67	478384,89	30,00	22	2055	925841,04	478641,06	30,00	22	2096	927028,92	476139,45	30,00	22	2137	926838,42	473670,39	30,00
22	2015	926572,57	478406,93	30,00	22	2056	925823,25	478651,35	30,00	22	2097	927049,58	476123,83	30,00	22	2138	926822,00	473617,68	30,00
22	2016	926554,69	478416,56	30,00	22	2057	925807,55	478662,79	30,00	22	2098	927109,29	476049,63	30,00	22	2139	926805,09	473511,90	30,00
22	2017	926518,98	478435,82	30,00	22	2058	925789,37	478676,45	30,00	22	2099	927143,02	475993,86	30,00	22	2140	926796,41	473403,24	30,00
22	2018	926507,85	478446,18	30,00	22	2059	925781,64	478687,18	30,00	22	2100	927158,05	475970,88	30,00	22	2141	926805,97	473343,95	30,00
22	2019	926489,38	478463,89	30,00	22	2060	925768,66	478691,70	30,00	22	2101	927163,76	475944,83	30,00	22	2142	926834,78	473286,12	30,00
22	2020	926458,60	478478,68	30,00	22	2061	925752,98	478688,42	30,00	22	2102	927166,34	475925,87	30,00	22	2143	927006,07	473146,46	30,00
22	2021	926402,17	478498,46	30,00	22	2062	925733,09	478682,84	30,00	22	2103	927168,92	475906,91	30,00	22	2144	927339,41	472882,84	30,00
22	2022	926371,45	478521,28	30,00	22	2063	925719,18	478676,73	30,00	22	2104	927172,35	475866,67	30,00	22	2145	927583,21	472675,07	30,00
22	2023	926353,25	478549,67	30,00	22	2064	925698,91	478667,18	30,00	22	2105	927178,43	475827,87	30,00	22	2146	927601,30	472653,76	30,00
22	2024	926337,77	478585,84	30,00	22	2065	925678,48	478655,63	30,00	22	2106	927178,46	475826,46	30,00	22	2147	927613,54	472622,42	30,00
22	2025	926327,85	478609,47	30,00	22	2066	925663,66	478632,21	30,00	22	2107	927178,47	475826,03	30,00	22	2148	927611,08	472588,09	30,00
22	2026	926312,67	478634,25	30,00	22	2067	925648,53	478582,72	30,00	22	2108	927178,91	475804,02	30,00	22	2149	927593,02	472341,77	30,00
22	2027	926295,67	478638,44	30,00	22	2068	925633,87	478545,91	30,00	22	2109	927181,15	475692,31	30,00	22	2150	927592,86	472339,95	30,00
22	2028	926281,06	478639,75	30,00	22	2069	925613,13	478478,89	30,00	22	2110	927193,21	475625,36	30,00	22	2151	927589,08	472300,22	30,00
22	2029	926266,75	478644,37	30,00	22	2070	925605,44	478452,81	30,00	22	2111	927217,73	475555,17	30,00	22	2152	927586,63	472276,02	30,00
22	2030	926258,01	478651,18	30,00	22	2071	925585,18	478405,80	30,00	22	2112	927258,89	475433,55	30,00	22	2153	927586,37	472271,79	30,00
22	2031	926246,71	478666,90	30,00	22	2072	925554,01	478356,41	30,00	22	2113	927279,65	475380,69	30,00	22	2154	927567,67	472075,14	30,00
22	2032	926233,91	478680,76	30,00	22	2073	925538,40	478301,65	30,00	22	2114	927327,19	475354,12	30,00	22	2155	927547,38	471836,85	30,00
22	2033	926220,37	478701,38	30,00	22	2074	925528,37	478246,25	30,00	22	2115	927441,18	475298,21	30,00	22	2156	927529,55	471614,27	30,00
22	2034	926209,74	478717,05	30,00	22	2075	925529,96	478244,80	30,00	22	2116	927505,92	475249,91	30,00	22	2157	927489,65	471572,16	30,00
22	2035	926188,67	478720,94	30,00	22	2076	925687,15	478253,30	30,00	22	2117	927531,55	475204,06	30,00	22	2158	927404,68	471501,15	30,00
22	2036	926168,17	478716,09	30,00	22	2077	926196,74	478199,47	30,00	22	2118	927535,12	475101,74	30,00	22	2159	927363,53	471457,03	30,00
22	2037	926153,04	478704,06	30,00	22	2078	926202,17	478170,23	30,00	22	2119	927430,93	474994,21	30,00	22	2160	927339,15	471410,34	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	2161	927329,44	471372,97	30,00	22	2202	927322,74	468394,60	30,00	22	2243	928078,23	466188,61	30,00	22	2284	928239,13	465305,63	30,00
22	2162	927335,61	471264,05	30,00	22	2203	927281,86	468294,15	30,00	22	2244	928058,72	466049,47	30,00	22	2285	928250,76	465304,22	30,00
22	2163	927345,72	471139,91	30,00	22	2204	927273,48	468259,84	30,00	22	2245	928233,53	466014,12	30,00	22	2286	928323,09	465294,70	30,00
22	2164	927349,82	471078,99	30,00	22	2205	927264,07	468166,63	30,00	22	2246	928217,85	465844,75	30,00	22	2287	928729,46	465235,71	30,00
22	2165	927337,90	471040,75	30,00	22	2206	927378,90	468072,98	30,00	22	2247	928258,24	465840,92	30,00	22	2288	928730,97	465234,77	30,00
22	2166	927316,22	470988,50	30,00	22	2207	927452,65	468018,56	30,00	22	2248	928356,45	465831,61	30,00	22	2289	928734,92	465232,29	30,00
22	2167	927301,26	470928,22	30,00	22	2208	927488,89	467984,50	30,00	22	2249	928356,27	465829,61	30,00	22	2290	928970,50	465198,67	30,00
22	2168	927290,14	470851,66	30,00	22	2209	927522,03	467915,66	30,00	22	2250	928431,12	465823,11	30,00	22	2291	929351,32	465144,02	30,00
22	2169	927253,40	470809,27	30,00	22	2210	927528,26	467842,86	30,00	22	2251	928445,48	465916,08	30,00	22	2292	929380,79	465141,73	30,00
22	2170	927227,17	470801,00	30,00	22	2211	927538,71	467603,94	30,00	22	2252	928546,05	465904,91	30,00	22	2293	929397,46	465140,61	30,00
22	2171	927186,46	470797,22	30,00	22	2212	927542,42	467479,31	30,00	22	2253	928648,10	465893,61	30,00	22	2294	929487,67	465124,67	30,00
22	2172	927159,17	470777,35	30,00	22	2213	927544,63	467397,32	30,00	22	2254	928646,35	465879,69	30,00	22	2295	929601,04	465108,68	30,00
22	2173	927073,40	470661,80	30,00	22	2214	927555,67	467367,87	30,00	22	2255	928635,17	465777,41	30,00	22	2296	929612,84	465110,22	30,00
22	2174	927033,91	470600,54	30,00	22	2215	927558,36	467368,19	30,00	22	2256	928631,89	465746,44	30,00	22	2297	929691,03	465098,73	30,00
22	2175	926998,99	470537,33	30,00	22	2216	927587,50	467282,98	30,00	22	2257	928743,78	465727,03	30,00	22	2298	929725,75	465093,79	30,00
22	2176	926953,02	470468,61	30,00	22	2217	927638,34	467150,95	30,00	22	2258	928735,97	465639,91	30,00	22	2299	929733,02	465092,05	30,00
22	2177	926923,24	470385,22	30,00	22	2218	927692,55	467009,03	30,00	22	2259	928803,90	465629,14	30,00	22	2300	929737,55	465089,77	30,00
22	2178	926895,13	470261,31	30,00	22	2219	927702,87	466958,18	30,00	22	2260	928797,50	465557,82	30,00	22	2301	929767,05	465085,03	30,00
22	2179	926843,63	470077,89	30,00	22	2220	927690,00	466909,40	30,00	22	2261	928899,31	465532,50	30,00	22	2302	929822,92	465081,90	30,00
22	2180	926827,05	469928,51	30,00	22	2221	927661,45	466828,04	30,00	22	2262	928916,52	465528,24	30,00	22	2303	929847,16	465078,79	30,00
22	2181	926807,39	469720,98	30,00	22	2222	927505,94	466396,83	30,00	22	2263	928911,43	465460,27	30,00	22	2304	929852,49	465077,59	30,00
22	2182	926820,81	469633,73	30,00	22	2223	927452,85	466266,68	30,00	22	2264	928909,63	465434,59	30,00	22	2305	929853,48	465077,37	30,00
22	2183	926832,52	469585,20	30,00	22	2224	927358,22	466017,00	30,00	22	2265	928709,27	465465,36	30,00	22	2306	929871,37	465073,02	30,00
22	2184	926839,41	469556,62	30,00	22	2225	927353,60	465953,68	30,00	22	2266	928706,39	465465,80	30,00	22	2307	929876,87	465069,45	30,00
22	2185	926851,90	469538,48	30,00	22	2226	927375,51	465818,92	30,00	22	2267	928337,88	465522,26	30,00	22	2308	929891,02	465067,47	30,00
22	2186	926891,52	469480,91	30,00	22	2227	927415,61	465730,54	30,00	22	2268	928332,33	465523,31	30,00	22	2309	930017,32	465049,74	30,00
22	2187	926930,58	469424,15	30,00	22	2228	927444,62	465677,53	30,00	22	2269	927867,64	465600,60	30,00	22	2310	930084,27	465041,20	30,00
22	2188	927007,92	469326,91	30,00	22	2229	927445,50	465675,89	30,00	22	2270	927615,05	465643,41	30,00	22	2311	930134,70	465038,02	30,00
22	2189	927012,47	469322,21	30,00	22	2230	927448,68	465674,35	30,00	22	2271	927505,58	465656,19	30,00	22	2312	930154,04	465034,76	30,00
22	2190	927011,99	469323,40	30,00	22	2231	927489,32	465654,43	30,00	22	2272	927489,85	465654,27	30,00	22	2313	930184,86	465029,53	30,00
22	2191	927101,26	469230,41	30,00	22	2232	927491,90	465677,37	30,00	22	2273	927495,12	465651,69	30,00	22	2314	930234,34	465016,37	30,00
22	2192	927107,17	469224,30	30,00	22	2233	927515,18	465858,05	30,00	22	2274	927593,38	465603,62	30,00	22	2315	930353,69	464997,41	30,00
22	2193	927228,35	469107,42	30,00	22	2234	927533,16	465997,48	30,00	22	2275	927602,53	465599,11	30,00	22	2316	930496,45	464979,67	30,00
22	2194	927299,83	469016,02	30,00	22	2235	927583,59	466384,45	30,00	22	2276	927702,29	465542,49	30,00	22	2317	930518,38	464977,13	30,00
22	2195	927349,28	468927,66	30,00	22	2236	927591,15	466442,44	30,00	22	2277	927802,05	465485,87	30,00	22	2318	930543,17	464974,25	30,00
22	2196	927368,18	468834,99	30,00	22	2237	927595,65	466441,78	30,00	22	2278	927855,63	465455,47	30,00	22	2319	930580,82	464969,88	30,00
22	2197	927372,89	468811,87	30,00	22	2238	927969,22	466385,97	30,00	22	2279	927863,77	465450,96	30,00	22	2320	930601,75	464968,82	30,00
22	2198	927390,03	468671,16	30,00	22	2239	927986,59	466383,41	30,00	22	2280	928003,05	465372,51	30,00	22	2321	930616,36	464968,08	30,00
22	2199	927393,67	468593,28	30,00	22	2240	928103,13	466366,02	30,00	22	2281	928055,72	465333,96	30,00	22	2322	930645,06	464966,12	30,00
22	2200	927364,85	468508,76	30,00	22	2241	928100,57	466347,75	30,00	22	2282	928074,79	465323,84	30,00	22	2323	930681,93	464966,45	30,00
22	2201	927346,69	468454,75	30,00	22	2242	928092,40	466290,61	30,00	22	2283	928207,16	465312,72	30,00	22	2324	930698,42	464968,54	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	2325	930698,65	464974,79	30,00	22	2366	932335,53	464935,40	30,00	22	2382	930435,27	465133,48	30,00	22	2406	931113,17	465527,43	30,00
22	2326	930702,24	464971,23	30,00	22	2367	932351,59	464933,62	30,00	22	2406	931113,17	465527,43	30,00	23	1	936299,74	467033,12	30,00
22	2327	930702,81	464970,70	30,00	22	2368	932355,74	464932,67	30,00	22	2407	931337,65	465743,06	30,00	23	2	936303,56	467039,76	30,00
22	2328	930703,71	464971,94	30,00	22	2369	932358,18	464932,11	30,00	22	2408	931364,13	465769,33	30,00	23	3	936305,98	467043,98	30,00
22	2329	930704,26	464974,19	30,00	22	2370	932388,60	464926,58	30,00	22	2409	931412,67	465817,14	30,00	23	4	936307,03	467045,80	30,00
22	2330	930710,89	464974,70	30,00	22	2371	932392,54	464925,86	30,00	22	2410	931509,29	465913,40	30,00	23	5	936308,51	467061,10	30,00
22	2331	930712,65	464974,84	30,00	22	2372	932440,36	464923,81	30,00	22	2411	931481,79	465943,12	30,00	23	6	936294,94	467058,87	30,00
22	2332	930716,35	464971,41	30,00	22	2373	932445,64	464927,32	30,00	22	2412	931296,07	466142,90	30,00	23	7	936291,87	467046,36	30,00
22	2333	930721,49	464969,18	30,00	22	2374	932451,78	464928,65	30,00	22	2413	931293,99	466145,25	30,00	23	8	936290,31	467040,01	30,00
22	2334	930757,23	464968,66	30,00	22	2375	932490,39	464928,70	30,00	22	2414	931273,23	466168,53	30,00	23	9	936284,26	467030,23	30,00
22	2335	930761,90	464974,27	30,00	22	2376	932493,86	464928,76	30,00	22	2415	931213,87	466235,48	30,00	23	10	936279,96	467023,29	30,00
22	2336	930776,08	464973,62	30,00	22	2377	932542,83	464929,56	30,00	22	2416	930964,94	466515,34	30,00	23	11	936272,39	467020,72	30,00
22	2337	930784,33	464966,28	30,00	22	2378	932575,88	464926,43	30,00	22	2417	930921,08	466564,53	30,00	23	12	936260,65	467016,74	30,00
22	2338	930829,66	464964,03	30,00	22	2379	932641,35	464920,23	30,00	22	2418	930901,90	466586,21	30,00	23	13	936263,78	467009,67	30,00
22	2339	930842,07	464962,00	30,00	22	2380	932851,78	464913,64	30,00	22	2419	930883,17	466607,15	30,00	23	14	936285,31	467023,11	30,00
22	2340	930843,30	464962,02	30,00	22	2381	932858,74	464913,42	30,00	22	2420	930787,85	466519,76	30,00	23	15	936287,67	467023,93	30,00
22	2341	930898,14	464962,96	30,00	22	1	932905,85	464926,22	30,00	22	2421	930683,26	466424,40	30,00	23	1	936299,74	467033,12	30,00
22	2342	930900,28	464962,89	30,00	22	2382	930435,27	465133,48	30,00	22	2422	930463,00	466222,17	30,00	24	1	936205,90	467488,76	30,00
22	2343	930930,16	464961,78	30,00	22	2383	930080,21	465547,16	30,00	22	2423	930349,89	466351,36	30,00	24	2	936211,85	467548,56	30,00
22	2344	930950,22	464960,92	30,00	22	2384	930077,91	465549,81	30,00	22	2424	930227,75	466491,95	30,00	24	3	936218,42	467571,42	30,00
22	2345	931004,81	464958,56	30,00	22	2385	929988,68	465653,80	30,00	22	2425	930118,32	466617,26	30,00	24	4	936210,49	467571,95	30,00
22	2346	931077,67	464956,44	30,00	22	2386	929978,45	465655,66	30,00	22	2426	929983,10	466772,34	30,00	24	5	936209,03	467568,47	30,00
22	2347	931232,62	464952,84	30,00	22	2387	929977,71	465656,41	30,00	22	2427	929910,86	466855,19	30,00	24	6	936196,36	467546,59	30,00
22	2348	931272,12	464953,94	30,00	22	2388	929977,18	465655,89	30,00	22	2428	929734,14	466695,44	30,00	24	7	936192,23	467530,37	30,00
22	2349	931319,24	464955,26	30,00	22	2389	929962,28	465658,61	30,00	22	2429	929724,83	466686,98	30,00	24	8	936192,04	467504,44	30,00
22	2350	931325,97	464955,03	30,00	22	2390	929959,98	465659,03	30,00	22	2430	929721,01	466683,55	30,00	24	9	936195,17	467477,15	30,00
22	2351	931372,25	464951,48	30,00	22	2391	929683,81	465719,19	30,00	22	2431	929456,71	466444,38	30,00	24	1	936205,90	467488,76	30,00
22	2352	931384,53	464950,55	30,00	22	2392	929552,14	465747,86	30,00	22	2432	929493,50	466393,50	30,00	25	1	935804,21	467905,24	30,00
22	2353	931483,69	464946,87	30,00	22	2393	929420,47	465776,54	30,00	22	2433	929556,92	466305,83	30,00	25	2	935801,97	467912,91	30,00
22	2354	931582,50	464944,24	30,00	22	2394	929337,05	465712,67	30,00	22	2434	929562,76	466297,68	30,00	25	3	935797,34	467935,80	30,00
22	2355	931719,94	464942,53	30,00	22	2395	929253,64	465648,81	30,00	22	2435	929567,64	466290,86	30,00	25	4	935798,06	467949,65	30,00
22	2356	931736,91	464949,48	30,00	22	2396	929184,04	465595,93	30,00	22	2436	929580,22	466276,07	30,00	25	5	935802,40	467962,37	30,00
22	2357	931886,76	464948,17	30,00	22	2397	929120,33	465434,90	30,00	22	2437	930144,87	465612,49	30,00	25	6	935805,38	467974,67	30,00
22	2358	931916,60	464946,87	30,00	22	2398	929100,13	465383,37	30,00	22	2438	930451,42	465251,82	30,00	25	7	935799,89	467977,71	30,00
22	2359	931966,94	464943,69	30,00	22	2399	929069,52	465305,58	30,00	22	2439	930490,73	465292,22	30,00	25	8	935793,75	467930,63	30,00
22	2360	932005,78	464941,24	30,00	22	2400	929752,17	465219,73	30,00	22	2440	930530,05	465332,64	30,00	25	9	935797,14	467915,17	30,00
22	2361	932139,01	464937,14	30,00	22	2401	929983,36	465190,62	30,00	22	2441	930545,85	465349,02	30,00	25	1	935804,21	467905,24	30,00
22	2362	932153,62	464930,21	30,00	22	2402	930009,21	465187,37	30,00	22	2442	930561,66	465365,40	30,00	26	1	938212,83	468935,30	30,00
22	2363	932240,32	464930,64	30,00	22	2403	930030,09	465184,75	30,00	22	2443	930649,19	465455,70	30,00	26	2	938217,27	468957,78	30,00
22	2364	932281,80	464930,31	30,00	22	2404	930361,31	465143,07	30,00	22	2444	930697,36	465505,09	30,00	26	3	938218,52	468978,68	30,00
22	2365	932288,82	464931,09	30,00	22	2405	930402,99	465137,83	30,00	22	2445	930870,60	465295,06	30,00	26	4	938181,08	469166,34	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
26	5	938155,19	469282,25	30,00	27	18	933914,40	467289,67	30,00	31	4	923399,71	466017,29	30,00	31	45	925042,53	466349,04	30,00
26	6	938146,61	469354,79	30,00	27	19	933935,46	467278,42	30,00	31	5	923403,11	466018,89	30,00	31	46	925046,74	466354,59	30,00
26	7	938139,12	469423,43	30,00	27	20	933951,42	467262,27	30,00	31	6	923405,02	466019,78	30,00	31	47	925077,08	466390,88	30,00
26	8	938131,16	469421,77	30,00	27	21	933979,18	467243,72	30,00	31	7	923410,38	466022,30	30,00	31	48	925098,59	466418,43	30,00
26	9	938129,53	469415,63	30,00	27	22	934004,09	467245,51	30,00	31	8	923456,76	466045,29	30,00	31	49	925107,52	466430,72	30,00
26	10	938116,93	469409,41	30,00	27	23	934045,51	467252,49	30,00	31	9	923525,83	466087,34	30,00	31	50	925114,30	466434,48	30,00
26	11	938107,16	469397,58	30,00	27	24	934058,24	467252,69	30,00	31	10	923539,92	466094,77	30,00	31	51	925122,05	466448,83	30,00
26	12	938104,17	469379,12	30,00	27	25	934073,98	467249,27	30,00	31	11	923544,27	466097,07	30,00	31	52	925123,38	466465,07	30,00
26	13	938113,03	469328,84	30,00	27	1	934084,78	467242,96	30,00	31	12	923597,65	466125,23	30,00	31	53	925112,16	466480,40	30,00
26	14	938119,50	469281,43	30,00	28	1	935719,49	468097,59	30,00	31	13	923672,47	466174,79	30,00	31	54	925110,96	466480,08	30,00
26	15	938132,26	469244,84	30,00	28	2	935744,82	468114,12	30,00	31	14	923788,20	466253,88	30,00	31	55	925110,65	466479,99	30,00
26	16	938140,56	469210,65	30,00	28	3	935745,80	468114,64	30,00	31	15	923889,20	466315,22	30,00	31	56	925107,96	466480,54	30,00
26	17	938149,34	469181,78	30,00	28	4	935743,36	468118,40	30,00	31	16	923983,81	466356,07	30,00	31	57	925084,22	466492,30	30,00
26	18	938161,55	469161,28	30,00	28	5	935742,89	468119,13	30,00	31	17	924098,99	466401,04	30,00	31	58	925079,50	466494,81	30,00
26	19	938163,20	469142,40	30,00	28	6	935730,35	468125,35	30,00	31	18	924120,92	466409,16	30,00	31	59	925066,80	466501,60	30,00
26	20	938166,93	469109,30	30,00	28	7	935722,48	468121,23	30,00	31	19	924153,01	466419,35	30,00	31	60	925030,09	466521,24	30,00
26	21	938174,66	469083,86	30,00	28	8	935713,55	468108,12	30,00	31	20	924185,19	466429,46	30,00	31	61	925016,51	466528,52	30,00
26	22	938174,27	469057,14	30,00	28	9	935710,24	468103,05	30,00	31	21	924246,02	466446,31	30,00	31	62	924925,25	466580,65	30,00
26	23	938171,47	469033,31	30,00	28	10	935702,99	468091,95	30,00	31	22	924285,05	466453,06	30,00	31	63	924603,49	466765,12	30,00
26	24	938173,54	469011,72	30,00	28	11	935699,14	468081,27	30,00	31	23	924309,08	466457,19	30,00	31	64	924465,25	466844,37	30,00
26	25	938181,95	468993,58	30,00	28	1	935719,49	468097,59	30,00	31	24	924318,99	466458,89	30,00	31	65	924422,28	466868,43	30,00
26	26	938200,06	468971,89	30,00	29	1	937985,22	469134,30	30,00	31	25	924375,55	466470,77	30,00	31	66	924414,63	466870,70	30,00
26	27	938209,01	468952,35	30,00	29	2	937960,80	469182,64	30,00	31	26	924393,48	466474,56	30,00	31	67	924406,88	466873,33	30,00
26	1	938212,83	468935,30	30,00	29	3	937955,91	469192,84	30,00	31	27	924434,47	466480,45	30,00	31	68	924396,56	466878,38	30,00
27	1	934084,78	467242,96	30,00	29	4	937944,82	469215,98	30,00	31	28	924464,47	466482,52	30,00	31	69	924344,03	466907,34	30,00
27	2	934113,85	467293,37	30,00	29	5	937947,56	469205,82	30,00	31	29	924507,01	466488,31	30,00	31	70	924266,50	466948,22	30,00
27	3	934111,67	467295,84	30,00	29	6	937952,56	469189,28	30,00	31	30	924554,97	466491,91	30,00	31	71	924222,60	466977,93	30,00
27	4	934094,63	467305,75	30,00	29	7	937962,54	469152,78	30,00	31	31	924584,04	466492,54	30,00	31	72	924216,08	466982,85	30,00
27	5	934093,48	467306,42	30,00	29	8	937970,31	469139,41	30,00	31	32	924598,52	466492,85	30,00	31	73	924200,96	466994,28	30,00
27	6	934089,20	467308,91	30,00	29	1	937985,22	469134,30	30,00	31	33	924612,54	466493,13	30,00	31	74	924197,81	466996,12	30,00
27	7	934066,63	467314,96	30,00	30	1	936362,98	468700,86	30,00	31	34	924662,00	466490,11	30,00	31	75	924026,21	467090,01	30,00
27	8	934038,43	467314,47	30,00	30	2	936368,69	468717,00	30,00	31	35	924668,48	466489,73	30,00	31	76	923977,08	467121,06	30,00
27	9	934000,01	467306,84	30,00	30	3	936371,02	468721,81	30,00	31	36	924709,48	466485,97	30,00	31	77	923927,96	467152,13	30,00
27	10	933958,89	467302,48	30,00	30	4	936362,18	468723,17	30,00	31	37	924738,00	466481,89	30,00	31	78	923914,95	467160,24	30,00
27	11	933922,68	467307,76	30,00	30	5	936359,32	468715,81	30,00	31	38	924771,50	466466,05	30,00	31	79	923887,64	467177,33	30,00
27	12	933871,47	467325,41	30,00	30	6	936349,90	468703,65	30,00	31	39	924822,01	466439,10	30,00	31	80	923788,35	467245,94	30,00
27	13	933818,94	467345,20	30,00	30	7	936349,03	468702,56	30,00	31	40	924860,57	466419,72	30,00	31	81	923754,61	467270,50	30,00
27	14	933800,51	467309,91	30,00	30	1	936362,98	468700,86	30,00	31	41	924897,98	466395,51	30,00	31	82	923626,28	467367,76	30,00
27	15	933847,59	467282,96	30,00	31	1	923307,12	465980,28	30,00	31	42	924940,45	466372,47	30,00	31	83	923471,79	467481,48	30,00
27	16	933866,83	467281,23	30,00	31	2	923380,03	466007,88	30,00	31	43	924991,99	466356,67	30,00	31	84	923228,97	467663,07	30,00
27	17	933886,19	467288,19	30,00	31	3	923397,85	466016,40	30,00	31	44	925002,50	466355,13	30,00	31	85	923113,94	467749,32	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
31	86	923039,65	467803,30	30,00	31	127	921289,95	469105,84	30,00	31	168	919904,78	470100,86	30,00	31	209	916161,21	472611,27	30,00
31	87	922960,95	467863,44	30,00	31	128	921207,54	469166,72	30,00	31	169	919905,79	470102,80	30,00	31	210	916158,82	472612,79	30,00
31	88	922905,99	467904,44	30,00	31	129	921157,32	469205,72	30,00	31	170	919894,34	470110,41	30,00	31	211	916142,42	472622,69	30,00
31	89	922815,35	467969,30	30,00	31	130	921151,17	469207,31	30,00	31	171	919894,05	470109,23	30,00	31	212	916117,47	472637,75	30,00
31	90	922763,25	468004,36	30,00	31	131	921144,25	469211,28	30,00	31	172	919890,25	470107,93	30,00	31	213	916115,29	472639,20	30,00
31	91	922753,06	468011,89	30,00	31	132	921117,01	469230,65	30,00	31	173	919884,67	470109,51	30,00	31	214	916076,25	472668,78	30,00
31	92	922706,06	468046,61	30,00	31	133	920973,24	469334,92	30,00	31	174	919829,57	470147,16	30,00	31	215	916068,06	472674,96	30,00
31	93	922663,26	468080,02	30,00	31	134	920894,28	469394,10	30,00	31	175	919772,47	470185,47	30,00	31	216	915926,48	472771,72	30,00
31	94	922645,97	468093,51	30,00	31	135	920866,38	469416,16	30,00	31	176	919701,11	470233,39	30,00	31	217	915924,03	472770,97	30,00
31	95	922606,96	468123,96	30,00	31	136	920816,43	469455,64	30,00	31	177	919583,35	470312,49	30,00	31	218	915919,88	472771,74	30,00
31	96	922566,44	468154,03	30,00	31	137	920770,88	469489,51	30,00	31	178	919449,22	470408,97	30,00	31	219	915863,51	472809,75	30,00
31	97	922490,56	468210,35	30,00	31	138	920766,28	469495,12	30,00	31	179	918939,97	470748,88	30,00	31	220	915807,15	472847,76	30,00
31	98	922453,22	468238,09	30,00	31	139	920725,30	469526,84	30,00	31	180	918700,97	470904,30	30,00	31	221	915767,93	472874,95	30,00
31	99	922307,93	468346,04	30,00	31	140	920663,03	469572,07	30,00	31	181	918103,32	471312,59	30,00	31	222	915760,95	472881,31	30,00
31	100	922239,05	468397,90	30,00	31	141	920649,50	469581,91	30,00	31	182	918021,47	471367,49	30,00	31	223	915757,12	472886,30	30,00
31	101	922189,01	468434,28	30,00	31	142	920645,81	469584,60	30,00	31	183	917955,79	471413,40	30,00	31	224	915493,50	473062,73	30,00
31	102	922154,93	468456,68	30,00	31	143	920623,60	469600,33	30,00	31	184	917954,10	471413,14	30,00	31	225	915410,04	473119,64	30,00
31	103	922113,02	468484,22	30,00	31	144	920621,38	469602,04	30,00	31	185	917951,91	471413,65	30,00	31	226	915305,62	473188,58	30,00
31	104	922074,37	468516,11	30,00	31	145	920583,27	469633,67	30,00	31	186	917885,43	471458,02	30,00	31	227	915265,27	473215,23	30,00
31	105	922002,53	468575,37	30,00	31	146	920548,17	469662,82	30,00	31	187	917864,10	471473,38	30,00	31	228	915262,91	473216,80	30,00
31	106	921997,85	468576,30	30,00	31	147	920532,38	469673,76	30,00	31	188	917858,49	471476,00	30,00	31	229	915222,32	473244,65	30,00
31	107	921995,05	468577,92	30,00	31	148	920524,58	469676,11	30,00	31	189	917820,28	471501,56	30,00	31	230	914983,93	473408,15	30,00
31	108	921992,25	468579,55	30,00	31	149	920519,80	469678,62	30,00	31	190	917803,85	471512,94	30,00	31	231	914858,71	473491,74	30,00
31	109	921967,12	468597,16	30,00	31	150	920517,29	469679,95	30,00	31	191	917799,71	471516,95	30,00	31	232	914850,02	473497,77	30,00
31	110	921818,61	468699,83	30,00	31	151	920482,93	469704,41	30,00	31	192	917673,41	471600,30	30,00	31	233	914833,80	473509,02	30,00
31	111	921706,73	468789,69	30,00	31	152	920447,14	469728,61	30,00	31	193	917670,72	471602,08	30,00	31	234	914802,59	473523,33	30,00
31	112	921659,32	468825,59	30,00	31	153	920429,31	469740,07	30,00	31	194	917640,21	471622,01	30,00	31	235	914799,06	473525,38	30,00
31	113	921623,42	468852,79	30,00	31	154	920414,11	469749,84	30,00	31	195	917609,38	471642,64	30,00	31	236	914758,57	473553,76	30,00
31	114	921620,59	468855,72	30,00	31	155	920359,65	469785,10	30,00	31	196	917589,92	471655,78	30,00	31	237	914745,54	473562,91	30,00
31	115	921615,04	468861,49	30,00	31	156	920353,26	469790,27	30,00	31	197	917587,62	471657,35	30,00	31	238	914726,98	473575,95	30,00
31	116	921609,86	468871,17	30,00	31	157	920349,27	469797,07	30,00	31	198	917568,44	471670,02	30,00	31	239	914674,00	473614,49	30,00
31	117	921513,86	468939,35	30,00	31	158	920313,03	469823,07	30,00	31	199	917409,67	471776,23	30,00	31	240	914606,98	473661,62	30,00
31	118	921489,13	468956,31	30,00	31	159	920286,24	469843,08	30,00	31	200	917036,29	472031,71	30,00	31	241	914595,91	473667,36	30,00
31	119	921451,88	468981,85	30,00	31	160	920150,92	469932,96	30,00	31	201	916728,38	472235,64	30,00	31	242	914542,20	473703,73	30,00
31	120	921414,64	469007,39	30,00	31	161	920073,52	469985,44	30,00	31	202	916581,91	472331,56	30,00	31	243	914538,04	473706,61	30,00
31	121	921412,95	469008,60	30,00	31	162	920069,27	469988,32	30,00	31	203	916580,30	472332,63	30,00	31	244	914527,00	473714,30	30,00
31	122	921402,22	469016,34	30,00	31	163	920022,14	470019,11	30,00	31	204	916569,63	472339,60	30,00	31	245	914392,47	473804,61	30,00
31	123	921384,11	469029,38	30,00	31	164	919986,68	470042,47	30,00	31	205	916416,62	472441,66	30,00	31	246	914361,15	473826,90	30,00
31	124	921344,97	469057,60	30,00	31	165	919951,22	470065,83	30,00	31	206	916409,22	472446,60	30,00	31	247	914325,92	473851,06	30,00
31	125	921342,45	469059,63	30,00	31	166	919908,12	470092,65	30,00	31	207	916365,78	472476,17	30,00	31	248	914106,35	474001,67	30,00
31	126	921305,57	469092,09	30,00	31	167	919904,78	470097,17	30,00	31	208	916258,56	472549,17	30,00	31	249	914022,04	474058,16	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
31	250	914016,77	474061,64	30,00	31	291	909972,30	477663,62	30,00	31	332	905221,83	480512,01	30,00	31	373	903087,10	475812,69	30,00
31	251	913974,97	474089,15	30,00	31	292	909942,13	477703,18	30,00	31	333	905185,28	480482,33	30,00	31	374	903079,25	475771,78	30,00
31	252	913933,61	474117,50	30,00	31	293	909924,37	477726,47	30,00	31	334	905140,73	480446,16	30,00	31	375	903074,32	475730,11	30,00
31	253	913929,04	474120,63	30,00	31	294	909917,67	477735,00	30,00	31	335	905077,09	480376,21	30,00	31	376	903056,63	475661,27	30,00
31	254	913836,69	474183,17	30,00	31	295	909869,07	477797,03	30,00	31	336	905005,13	480289,14	30,00	31	377	903038,51	475606,70	30,00
31	255	913492,98	474402,64	30,00	31	296	909738,91	477961,23	30,00	31	337	904940,01	480188,30	30,00	31	378	903031,90	475550,86	30,00
31	256	913028,94	474711,29	30,00	31	297	909614,76	478116,47	30,00	31	338	904893,40	480090,05	30,00	31	379	903034,04	475489,13	30,00
31	257	912928,07	474786,80	30,00	31	298	909554,66	478192,60	30,00	31	339	904867,72	480022,57	30,00	31	380	903035,86	475425,74	30,00
31	258	912908,92	474799,61	30,00	31	299	909487,03	478279,18	30,00	31	340	904867,03	480021,10	30,00	31	381	903034,89	475424,07	30,00
31	259	912887,42	474814,00	30,00	31	300	909465,26	478307,06	30,00	31	341	904637,83	479537,26	30,00	31	382	903035,69	475421,38	30,00
31	260	912741,59	474911,56	30,00	31	301	909336,24	478469,04	30,00	31	342	904528,54	479313,28	30,00	31	383	903035,95	475420,73	30,00
31	261	912649,40	474973,24	30,00	31	302	909273,60	478547,67	30,00	31	343	904478,67	479186,10	30,00	31	384	903036,23	475407,06	30,00
31	262	912504,03	475070,19	30,00	31	303	909227,17	478599,99	30,00	31	344	904374,36	478959,96	30,00	31	385	903046,56	475274,81	30,00
31	263	912472,88	475091,64	30,00	31	304	909223,63	478603,90	30,00	31	345	904328,86	478865,90	30,00	31	386	903061,12	475132,06	30,00
31	264	912200,81	475279,00	30,00	31	305	909209,20	478619,78	30,00	31	346	904320,25	478844,79	30,00	31	387	903061,41	475122,28	30,00
31	265	912035,85	475394,70	30,00	31	306	909208,63	478620,42	30,00	31	347	904285,58	478770,46	30,00	31	388	903057,79	475077,79	30,00
31	266	911755,36	475584,47	30,00	31	307	909184,42	478643,34	30,00	31	348	904255,76	478705,75	30,00	31	389	903052,69	475052,34	30,00
31	267	911641,10	475668,64	30,00	31	308	909173,96	478656,03	30,00	31	349	904248,48	478685,78	30,00	31	390	903044,30	475027,28	30,00
31	268	911615,81	475687,27	30,00	31	309	909152,89	478674,91	30,00	31	350	904082,29	478327,28	30,00	31	391	903032,02	475001,81	30,00
31	269	911371,88	475905,67	30,00	31	310	909125,10	478699,83	30,00	31	351	903895,58	477929,87	30,00	31	392	903004,58	474955,77	30,00
31	270	911298,95	475981,26	30,00	31	311	909098,51	478723,67	30,00	31	352	903864,77	477859,48	30,00	31	393	902972,93	474908,88	30,00
31	271	911069,42	476253,60	30,00	31	312	909098,05	478723,08	30,00	31	353	903658,59	477414,91	30,00	31	394	902944,92	474876,06	30,00
31	272	910986,76	476366,70	30,00	31	313	909034,45	478778,43	30,00	31	354	903625,04	477343,22	30,00	31	395	902769,00	474631,20	30,00
31	273	910864,24	476528,53	30,00	31	314	908859,21	478909,91	30,00	31	355	903568,85	477224,63	30,00	31	396	902570,72	474338,71	30,00
31	274	910861,83	476531,70	30,00	31	315	908684,39	479023,49	30,00	31	356	903542,83	477167,57	30,00	31	397	902254,96	473872,91	30,00
31	275	910857,96	476536,82	30,00	31	316	908684,00	479023,75	30,00	31	357	903539,04	477159,47	30,00	31	398	901768,07	473168,51	30,00
31	276	910849,97	476547,23	30,00	31	317	908620,24	479065,17	30,00	31	358	903515,40	477108,94	30,00	31	399	901566,17	472871,03	30,00
31	277	910781,55	476635,17	30,00	31	318	908179,99	479345,75	30,00	31	359	903486,81	477048,51	30,00	31	400	901456,76	472718,10	30,00
31	278	910698,69	476741,71	30,00	31	319	907798,52	479582,82	30,00	31	360	903405,09	476896,79	30,00	31	401	901491,47	472729,86	30,00
31	279	910498,14	476996,27	30,00	31	320	907359,01	479860,12	30,00	31	361	903304,43	476674,19	30,00	31	402	901609,79	472796,46	30,00
31	280	910387,60	477136,77	30,00	31	321	906856,15	480177,11	30,00	31	362	903222,27	476444,61	30,00	31	403	901661,00	472812,90	30,00
31	281	910315,69	477228,48	30,00	31	322	906482,26	480403,93	30,00	31	363	903229,93	476443,80	30,00	31	404	901826,83	472849,70	30,00
31	282	910281,04	477271,40	30,00	31	323	906293,91	480519,60	30,00	31	364	903227,76	476436,45	30,00	31	405	901960,24	472866,45	30,00
31	283	910277,06	477272,27	30,00	31	324	906050,55	480661,42	30,00	31	365	903347,21	476426,48	30,00	31	406	901987,60	472864,00	30,00
31	284	910268,72	477284,65	30,00	31	325	905864,29	480729,08	30,00	31	366	903340,11	476312,96	30,00	31	407	902140,42	472850,34	30,00
31	285	910269,71	477286,93	30,00	31	326	905758,49	480760,57	30,00	31	367	903323,61	476199,68	30,00	31	408	902569,18	472790,96	30,00
31	286	910200,08	477375,28	30,00	31	327	905577,47	480821,87	30,00	31	368	903294,55	476002,69	30,00	31	409	902847,78	472741,18	30,00
31	287	910078,28	477530,83	30,00	31	328	905527,97	480778,34	30,00	31	369	903156,76	476000,08	30,00	31	410	903063,06	472695,03	30,00
31	288	910004,85	477624,27	30,00	31	329	905500,27	480750,17	30,00	31	370	903125,85	476000,41	30,00	31	411	903138,60	472678,83	30,00
31	289	909995,04	477636,76	30,00	31	330	905436,41	480696,81	30,00	31	371	903116,84	475953,83	30,00	31	412	903429,10	472633,77	30,00
31	290	909973,84	477661,70	30,00	31	331	905300,33	480581,91	30,00	31	372	903094,93	475853,60	30,00	31	413	903580,37	472593,50	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
31	414	903713.57	472522.33	30,00	31	455	907626.59	465840.02	30,00	31	496	914226.16	460594.98	30,00	31	537	919958.57	465071.57	30,00
31	415	903792.86	472446.34	30,00	31	456	907666.41	465814.35	30,00	31	497	914520.36	460682.61	30,00	31	538	920054.98	465126.25	30,00
31	416	903842.14	472334.85	30,00	31	457	908072.76	465617.15	30,00	31	498	915232.67	460937.48	30,00	31	539	920143.25	465179.74	30,00
31	417	903886.36	472166.44	30,00	31	458	908303.54	465524.30	30,00	31	499	915515.64	461038.13	30,00	31	540	920202.90	465221.01	30,00
31	418	903917.91	472027.98	30,00	31	459	908731.88	465371.71	30,00	31	500	915677.34	461131.52	30,00	31	541	920284.77	465277.65	30,00
31	419	903905.21	471757.58	30,00	31	460	909295.33	465199.45	30,00	31	501	915677.55	461131.65	30,00	31	542	920387.92	465351.86	30,00
31	420	903906.53	471755.37	30,00	31	461	909872.41	465035.63	30,00	31	502	915962.42	461297.07	30,00	31	543	920453.21	465382.92	30,00
31	421	903991.52	471613.56	30,00	31	462	910029.23	464941.14	30,00	31	503	916148.12	461450.28	30,00	31	544	920453.67	465383.14	30,00
31	422	904104.81	471466.24	30,00	31	463	910198.23	464806.51	30,00	31	504	916149.10	461451.23	30,00	31	545	920455.63	465384.07	30,00
31	423	904346.31	471213.81	30,00	31	464	910317.18	464681.56	30,00	31	505	916336.18	461627.54	30,00	31	546	920498.98	465407.25	30,00
31	424	904376.53	471180.19	30,00	31	465	910422.96	464468.09	30,00	31	506	916365.86	461689.58	30,00	31	547	920531.08	465423.49	30,00
31	425	904681.81	470840.68	30,00	31	466	910530.76	464140.13	30,00	31	507	916408.86	461789.90	30,00	31	548	920563.43	465447.74	30,00
31	426	904953.04	470538.99	30,00	31	467	910612.93	463898.96	30,00	31	508	916496.79	462000.23	30,00	31	549	920599.14	465475.68	30,00
31	427	905375.60	470140.19	30,00	31	468	910650.63	463828.72	30,00	31	509	916566.31	462139.85	30,00	31	550	920635.43	465504.66	30,00
31	428	905394.75	470059.38	30,00	31	469	910704.67	463780.94	30,00	31	510	916618.10	462228.43	30,00	31	551	920673.41	465536.46	30,00
31	429	905402.05	469959.34	30,00	31	470	910836.38	463664.42	30,00	31	511	916759.11	462358.33	30,00	31	552	920704.50	465562.84	30,00
31	430	905401.84	469843.80	30,00	31	471	911083.23	463494.59	30,00	31	512	917106.98	462581.61	30,00	31	553	920713.28	465570.18	30,00
31	431	905438.89	469759.38	30,00	31	472	911284.75	463388.63	30,00	31	513	917279.96	462713.03	30,00	31	554	920716.95	465573.26	30,00
31	432	905505.66	469643.85	30,00	31	473	911452.40	463257.60	30,00	31	514	917435.13	462853.77	30,00	31	555	920729.41	465583.68	30,00
31	433	905629.31	469462.54	30,00	31	474	911514.05	463160.62	30,00	31	515	917595.01	463010.49	30,00	31	556	920745.77	465597.34	30,00
31	434	905725.89	469295.71	30,00	31	475	911558.54	462970.22	30,00	31	516	917713.77	463136.96	30,00	31	557	920765.22	465612.69	30,00
31	435	905811.26	469093.42	30,00	31	476	911594.01	462560.93	30,00	31	517	917835.76	463299.27	30,00	31	558	920823.03	465657.77	30,00
31	436	905829.48	469002.49	30,00	31	477	911628.40	462336.26	30,00	31	518	918156.01	463794.85	30,00	31	559	920960.47	465749.04	30,00
31	437	905826.08	468919.70	30,00	31	478	911727.93	462025.64	30,00	31	519	918276.53	464023.30	30,00	31	560	921017.82	465786.13	30,00
31	438	905746.03	468795.05	30,00	31	479	911728.76	462023.04	30,00	31	520	918338.13	464141.61	30,00	31	561	921075.17	465823.22	30,00
31	439	905432.32	468326.31	30,00	31	480	911896.94	461485.75	30,00	31	521	918368.21	464206.27	30,00	31	562	921130.09	465852.55	30,00
31	440	905245.75	468121.97	30,00	31	481	911965.82	461312.50	30,00	31	522	918384.07	464257.83	30,00	31	563	921155.90	465865.32	30,00
31	441	905184.61	468028.06	30,00	31	482	912038.10	461235.72	30,00	31	523	918575.41	464579.87	30,00	31	564	921243.35	465898.71	30,00
31	442	905178.50	467959.67	30,00	31	483	912179.88	461124.88	30,00	31	524	918640.70	464633.21	30,00	31	565	921306.58	465916.31	30,00
31	443	905215.37	467873.25	30,00	31	484	912345.37	460995.49	30,00	31	525	918641.30	464690.78	30,00	31	566	921329.54	465921.03	30,00
31	444	905284.66	467785.94	30,00	31	485	912461.54	460918.30	30,00	31	526	918781.11	464687.27	30,00	31	567	921357.97	465926.91	30,00
31	445	905423.20	467657.90	30,00	31	486	912597.58	460846.31	30,00	31	527	918831.45	464686.00	30,00	31	568	921399.00	465934.41	30,00
31	446	905563.05	467544.00	30,00	31	487	912823.61	460745.57	30,00	31	528	918845.48	464685.65	30,00	31	569	921466.01	465934.70	30,00
31	447	905773.66	467358.94	30,00	31	488	912903.59	460709.92	30,00	31	529	919178.90	464722.62	30,00	31	570	921485.96	465934.77	30,00
31	448	906010.63	467175.48	30,00	31	489	913199.94	460602.53	30,00	31	530	919335.67	464792.88	30,00	31	571	921535.05	465934.89	30,00
31	449	906629.35	466733.45	30,00	31	490	913410.78	460541.44	30,00	31	531	919372.01	464804.34	30,00	31	572	921622.47	465936.57	30,00
31	450	906949.81	466493.43	30,00	31	491	913601.86	460515.51	30,00	31	532	919478.88	464835.99	30,00	31	573	921664.98	465935.95	30,00
31	451	907082.00	466391.38	30,00	31	492	913779.74	460518.85	30,00	31	533	919582.19	464866.91	30,00	31	574	921772.49	465934.30	30,00
31	452	907196.48	466275.91	30,00	31	493	913930.52	460533.53	30,00	31	534	919642.09	464895.78	30,00	31	575	921818.02	465933.29	30,00
31	453	907273.27	466175.78	30,00	31	494	913960.67	460537.60	30,00	31	535	919760.52	464959.51	30,00	31	576	921870.01	465932.18	30,00
31	454	907492.97	465926.11	30,00	31	495	914087.12	460554.66	30,00	31	536	919823.50	464995.13	30,00	31	577	921934.07	465930.88	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
31	578	922007.49	465928.83	30,00	32	20	937759.74	469716.06	30,00	34	8	935901.33	469020.43	30,00	35	28	937703.70	469850.47	30,00
31	579	922063.04	465927.32	30,00	32	21	937753.42	469726.29	30,00	34	9	935897.10	469037.20	30,00	35	29	937704.22	469863.79	30,00
31	580	922065.04	465927.18	30,00	32	22	937750.97	469733.39	30,00	34	10	935895.81	469042.32	30,00	35	30	937722.17	469884.94	30,00
31	581	922107.55	465925.26	30,00	32	23	937749.45	469697.19	30,00	34	11	935890.63	469053.21	30,00	35	31	937745.91	469903.53	30,00
31	582	922190.54	465921.34	30,00	32	24	937748.52	469674.73	30,00	34	12	935889.61	469061.38	30,00	35	32	937792.33	469928.81	30,00
31	583	922223.44	465919.76	30,00	32	25	937747.89	469648.21	30,00	34	13	935887.54	469042.40	30,00	35	33	937849.05	469949.80	30,00
31	584	922254.02	465918.31	30,00	32	26	937747.27	469612.33	30,00	34	14	935886.32	469032.69	30,00	35	1	937877.36	469982.04	30,00
31	585	922283.56	465916.87	30,00	32	27	937749.14	469584.25	30,00	34	15	935885.40	469020.98	30,00	36	1	935257.42	468789.65	30,00
31	586	922418.53	465914.02	30,00	32	28	937751.95	469551.18	30,00	34	16	935883.72	468994.55	30,00	36	2	935255.98	468796.06	30,00
31	587	922563.00	465910.95	30,00	32	29	937753.51	469526.22	30,00	34	17	935810.69	468982.85	30,00	36	3	935248.39	468809.86	30,00
31	588	922609.46	465910.66	30,00	32	30	937752.88	469497.20	30,00	34	18	935846.97	468906.51	30,00	36	4	935237.11	468818.36	30,00
31	589	922660.97	465910.33	30,00	32	31	937752.63	469474.72	30,00	34	19	935874.41	468925.99	30,00	36	5	935232.46	468818.32	30,00
31	590	922753.01	465909.79	30,00	32	32	937752.57	469470.69	30,00	34	20	935888.83	468931.65	30,00	36	1	935257.42	468789.65	30,00
31	591	922898.55	465914.78	30,00	32	33	937751.01	469446.04	30,00	34	1	935901.67	468940.67	30,00	37	1	936033.14	469143.39	30,00
31	592	922932.51	465916.01	30,00	32	34	937749.77	469430.44	30,00	35	1	937877.36	469982.04	30,00	37	2	936021.36	469151.23	30,00
31	593	922977.44	465918.68	30,00	32	35	937750.70	469418.28	30,00	35	2	937912.29	470028.39	30,00	37	3	936010.58	469150.66	30,00
31	594	923070.51	465924.29	30,00	32	36	937751.64	469402.68	30,00	35	3	937934.19	470071.24	30,00	37	4	936013.84	469150.25	30,00
31	595	923169.55	465942.52	30,00	32	37	937758.50	469390.82	30,00	35	4	937962.37	470109.51	30,00	37	5	936029.67	469144.81	30,00
31	596	923229.96	465956.23	30,00	32	38	937763.49	469388.33	30,00	35	5	937972.66	470127.31	30,00	37	1	936033.14	469143.39	30,00
31	597	923244.86	465961.07	30,00	32	1	937791.03	469385.14	30,00	35	6	937987.80	470131.98	30,00	38	1	934013.75	468432.32	30,00
31	598	923249.68	465962.28	30,00	33	1	936419.80	468924.48	30,00	35	7	937995.32	470141.34	30,00	38	2	934010.96	468432.67	30,00
31	1	923307.12	465980.28	30,00	33	2	936424.65	468943.15	30,00	35	8	937997.00	470159.92	30,00	38	3	933939.56	468457.34	30,00
32	1	937791.03	469385.14	30,00	33	3	936425.32	468945.23	30,00	35	9	937995.24	470168.19	30,00	38	4	933885.86	468472.02	30,00
32	2	937783.28	469410.59	30,00	33	4	936426.37	468948.56	30,00	35	10	937974.86	470134.60	30,00	38	5	933886.51	468469.15	30,00
32	3	937773.37	469419.50	30,00	33	5	936426.71	468949.62	30,00	35	11	937960.82	470117.12	30,00	38	6	933887.19	468469.02	30,00
32	4	937767.71	469423.36	30,00	33	6	936427.67	468952.65	30,00	35	12	937940.85	470097.47	30,00	38	7	933914.17	468461.56	30,00
32	5	937763.71	469429.97	30,00	33	7	936426.91	468954.25	30,00	35	13	937917.14	470080.00	30,00	38	8	933972.77	468442.23	30,00
32	6	937761.30	469433.96	30,00	33	8	936426.73	468954.63	30,00	35	14	937897.18	470065.02	30,00	38	9	934007.48	468431.07	30,00
32	7	937762.23	469459.30	30,00	33	9	936423.09	468962.31	30,00	35	15	937864.42	470050.36	30,00	38	1	934013.75	468432.32	30,00
32	8	937763.20	469473.24	30,00	33	10	936416.23	468965.64	30,00	35	16	937839.46	470036.01	30,00	39	1	927418.52	465689.00	30,00
32	9	937766.91	469526.42	30,00	33	11	936412.99	468964.92	30,00	35	17	937817.31	470023.84	30,00	39	2	927394.33	465739.68	30,00
32	10	937779.87	469581.45	30,00	33	12	936413.19	468946.55	30,00	35	18	937804.83	470010.73	30,00	39	3	927350.73	465850.67	30,00
32	11	937781.90	469604.02	30,00	33	13	936410.43	468924.72	30,00	35	19	937787.67	469993.89	30,00	39	4	927335.31	465929.82	30,00
32	12	937782.97	469623.31	30,00	33	1	936419.80	468924.48	30,00	35	20	937774.25	469971.73	30,00	39	5	927334.75	465975.77	30,00
32	13	937785.12	469647.19	30,00	34	1	935901.67	468940.67	30,00	35	21	937747.73	469941.47	30,00	39	6	927348.60	466040.18	30,00
32	14	937791.68	469660.65	30,00	34	2	935905.50	468944.60	30,00	35	22	937712.48	469914.95	30,00	39	7	927478.17	466383.39	30,00
32	15	937791.78	469676.70	30,00	34	3	935914.47	468955.04	30,00	35	23	937690.95	469899.67	30,00	39	8	927547.50	466564.15	30,00
32	16	937790.02	469686.89	30,00	34	4	935921.29	468962.45	30,00	35	24	937672.82	469891.05	30,00	39	9	927655.00	466850.92	30,00
32	17	937781.44	469695.67	30,00	34	5	935921.08	468972.10	30,00	35	25	937672.28	469887.11	30,00	39	10	927685.45	466941.67	30,00
32	18	937771.54	469704.60	30,00	34	6	935916.39	468979.48	30,00	35	26	937671.42	469881.58	30,00	39	11	927673.38	467008.63	30,00
32	19	937760.42	469714.96	30,00	34	7	935908.57	468990.88	30,00	35	27	937679.76	469861.37	30,00	39	12	927591.78	467224.17	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	13	927523.92	467403.43	30,00	39	54	927318.54	471429.20	30,00	39	95	927459.21	475060.73	30,00	39	136	926135.75	477866.86	30,00
39	14	927520.31	467529.11	30,00	39	55	927336.01	471470.13	30,00	39	96	927497.47	475108.30	30,00	39	137	926018.50	477849.11	30,00
39	15	927516.28	467768.50	30,00	39	56	927382.61	471515.89	30,00	39	97	927511.00	475164.46	30,00	39	138	925934.20	477750.06	30,00
39	16	927511.51	467904.92	30,00	39	57	927446.36	471574.97	30,00	39	98	927496.95	475220.97	30,00	39	139	925616.03	477764.92	30,00
39	17	927479.54	467963.03	30,00	39	58	927489.60	471607.22	30,00	39	99	927495.92	475221.76	30,00	39	140	925606.99	477708.88	30,00
39	18	927419.49	468027.91	30,00	39	59	927509.12	471635.22	30,00	39	100	927428.37	475273.87	30,00	39	141	925603.25	477667.06	30,00
39	19	927324.77	468085.26	30,00	39	60	927514.60	471696.35	30,00	39	101	927324.17	475320.39	30,00	39	142	925596.97	477626.83	30,00
39	20	927269.91	468125.25	30,00	39	61	927543.08	472061.39	30,00	39	102	927256.38	475370.03	30,00	39	143	925592.25	477596.49	30,00
39	21	927249.84	468162.10	30,00	39	62	927583.70	472591.10	30,00	39	103	927235.81	475425.00	30,00	39	144	925581.26	477563.36	30,00
39	22	927251.12	468211.91	30,00	39	63	927588.64	472628.89	30,00	39	104	927192.92	475551.02	30,00	39	145	925579.38	477527.40	30,00
39	23	927263.95	468295.76	30,00	39	64	927539.33	472683.26	30,00	39	105	927158.31	475650.80	30,00	39	146	925583.37	477512.33	30,00
39	24	927301.38	468393.33	30,00	39	65	927364.02	472825.38	30,00	39	106	927163.82	475759.74	30,00	39	147	925604.75	477489.67	30,00
39	25	927327.13	468457.81	30,00	39	66	927090.40	473044.35	30,00	39	107	927155.08	475851.91	30,00	39	148	925619.30	477473.00	30,00
39	26	927372.58	468606.86	30,00	39	67	927031.62	473087.87	30,00	39	108	927145.10	475910.72	30,00	39	149	925636.16	477459.43	30,00
39	27	927357.13	468778.22	30,00	39	68	926809.79	473279.86	30,00	39	109	927124.94	475971.60	30,00	39	150	925650.09	477450.84	30,00
39	28	927337.62	468904.27	30,00	39	69	926778.88	473326.19	30,00	39	110	927099.41	476023.43	30,00	39	151	925655.29	477441.67	30,00
39	29	927264.17	469033.04	30,00	39	70	926765.22	473375.22	30,00	39	111	927057.22	476068.84	30,00	39	152	925652.29	477430.57	30,00
39	30	927184.16	469124.14	30,00	39	71	926769.00	473488.57	30,00	39	112	927017.66	476108.58	30,00	39	153	925646.69	477420.37	30,00
39	31	927097.75	469203.06	30,00	39	72	926795.94	473623.21	30,00	39	113	926962.46	476192.16	30,00	39	154	925648.16	477406.86	30,00
39	32	926984.93	469319.41	30,00	39	73	926811.86	473682.34	30,00	39	114	926673.22	476651.57	30,00	39	155	925659.20	477403.19	30,00
39	33	926896.93	469439.92	30,00	39	74	926846.33	473711.12	30,00	39	115	926591.08	476773.34	30,00	39	156	925673.92	477403.21	30,00
39	34	926832.82	469530.66	30,00	39	75	926924.52	473765.74	30,00	39	116	926561.47	476828.17	30,00	39	157	925692.55	477409.57	30,00
39	35	926815.89	469578.91	30,00	39	76	927029.46	473822.19	30,00	39	117	926435.70	477056.41	30,00	39	158	925706.23	477413.03	30,00
39	36	926790.92	469715.02	30,00	39	77	927073.30	473849.09	30,00	39	118	926452.94	477057.04	30,00	39	159	925719.15	477415.21	30,00
39	37	926802.27	469900.98	30,00	39	78	927171.85	474024.05	30,00	39	119	926334.47	477071.23	30,00	39	160	925728.14	477403.70	30,00
39	38	926817.57	470071.72	30,00	39	79	927227.08	474142.34	30,00	39	120	926329.92	477042.92	30,00	39	161	925725.64	477383.19	30,00
39	39	926864.70	470230.04	30,00	39	80	927248.07	474200.10	30,00	39	121	926314.08	476939.15	30,00	39	162	925715.40	477373.40	30,00
39	40	926906.56	470388.84	30,00	39	81	927263.64	474253.81	30,00	39	122	926299.46	476941.27	30,00	39	163	925707.68	477369.42	30,00
39	41	926941.59	470495.14	30,00	39	82	927269.78	474297.84	30,00	39	123	926131.46	476965.67	30,00	39	164	925699.18	477364.16	30,00
39	42	926975.64	470539.87	30,00	39	83	927272.56	474317.81	30,00	39	124	926130.91	476965.75	30,00	39	165	925689.72	477355.64	30,00
39	43	927012.82	470602.43	30,00	39	84	927277.48	474332.53	30,00	39	125	926129.42	476965.98	30,00	39	166	925694.03	477343.88	30,00
39	44	927063.59	470682.86	30,00	39	85	927300.13	474400.34	30,00	39	126	926139.89	477046.36	30,00	39	167	925702.78	477337.08	30,00
39	45	927126.43	470767.54	30,00	39	86	927314.74	474527.59	30,00	39	127	926148.20	477110.12	30,00	39	168	925711.33	477335.65	30,00
39	46	927162.58	470803.61	30,00	39	87	927334.19	474602.33	30,00	39	128	926150.37	477126.75	30,00	39	169	925719.73	477332.21	30,00
39	47	927208.07	470825.03	30,00	39	88	927362.54	474681.60	30,00	39	129	925768.53	477186.38	30,00	39	170	925726.14	477321.61	30,00
39	48	927239.77	470834.93	30,00	39	89	927359.31	474740.33	30,00	39	130	925775.00	477208.13	30,00	39	171	925731.00	477293.76	30,00
39	49	927257.94	470859.86	30,00	39	90	927359.06	474744.14	30,00	39	131	926155.20	477158.20	30,00	39	172	925728.99	477256.47	30,00
39	50	927289.46	470938.85	30,00	39	91	927355.69	474794.84	30,00	39	132	926166.08	477234.71	30,00	39	173	925729.93	477236.99	30,00
39	51	927315.58	471052.32	30,00	39	92	927350.70	474869.66	30,00	39	133	926204.12	477502.09	30,00	39	174	925731.95	477214.74	30,00
39	52	927316.57	471098.97	30,00	39	93	927357.44	474921.11	30,00	39	134	926209.32	477537.67	30,00	39	175	925720.21	477195.72	30,00
39	53	927306.69	471249.65	30,00	39	94	927388.42	474970.40	30,00	39	135	926055.67	477556.83	30,00	39	176	925709.18	477184.67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	177	925699,18	477170,18	30,00	39	218	925635,04	476626,11	30,00	39	259	925156,07	476349,32	30,00	39	300	925098,07	476090,30	30,00
39	178	925690,77	477150,87	30,00	39	219	925613,97	476637,38	30,00	39	260	925164,15	476349,93	30,00	39	301	925087,34	476082,58	30,00
39	179	925681,63	477130,96	30,00	39	220	925601,31	476637,83	30,00	39	261	925175,25	476354,29	30,00	39	302	925082,17	476069,67	30,00
39	180	925675,76	477102,72	30,00	39	221	925589,13	476636,25	30,00	39	262	925188,14	476356,47	30,00	39	303	925068,90	476033,39	30,00
39	181	925674,27	477086,14	30,00	39	222	925568,62	476624,03	30,00	39	263	925194,36	476351,24	30,00	39	304	925056,55	476015,10	30,00
39	182	925672,72	477068,87	30,00	39	223	925554,65	476617,27	30,00	39	264	925200,23	476342,01	30,00	39	305	925040,99	476013,15	30,00
39	183	925666,40	477050,72	30,00	39	224	925546,29	476598,61	30,00	39	265	925205,12	476329,54	30,00	39	306	925023,92	476016,68	30,00
39	184	925645,38	477025,18	30,00	39	225	925540,95	476583,72	30,00	39	266	925207,31	476316,62	30,00	39	307	925005,33	476025,71	30,00
39	185	925635,16	477008,03	30,00	39	226	925535,12	476563,50	30,00	39	267	925211,97	476301,49	30,00	39	308	924985,16	476039,56	30,00
39	186	925624,63	476987,57	30,00	39	227	925522,76	476552,57	30,00	39	268	925218,94	476289,51	30,00	39	309	924963,79	476054,85	30,00
39	187	925620,43	476970,56	30,00	39	228	925501,18	476543,13	30,00	39	269	925230,82	476280,41	30,00	39	310	924936,21	476068,02	30,00
39	188	925624,38	476947,47	30,00	39	229	925489,06	476549,57	30,00	39	270	925242,16	476280,06	30,00	39	311	924915,87	476072,52	30,00
39	189	925633,74	476939,93	30,00	39	230	925479,88	476559,08	30,00	39	271	925253,45	476279,05	30,00	39	312	924896,70	476074,92	30,00
39	190	925647,01	476931,39	30,00	39	231	925467,24	476574,94	30,00	39	272	925268,10	476278,40	30,00	39	313	924880,05	476075,73	30,00
39	191	925663,42	476927,90	30,00	39	232	925448,22	476594,03	30,00	39	273	925285,90	476268,11	30,00	39	314	924853,34	476076,12	30,00
39	192	925679,22	476932,51	30,00	39	233	925430,71	476607,63	30,00	39	274	925301,86	476251,98	30,00	39	315	924837,60	476072,19	30,00
39	193	925691,58	476936,08	30,00	39	234	925404,46	476628,05	30,00	39	275	925318,29	476226,42	30,00	39	316	924819,69	476059,07	30,00
39	194	925696,84	476934,95	30,00	39	235	925387,32	476638,28	30,00	39	276	925327,84	476206,16	30,00	39	317	924806,76	476034,15	30,00
39	195	925704,92	476928,20	30,00	39	236	925371,25	476645,73	30,00	39	277	925336,78	476193,99	30,00	39	318	924801,83	476016,52	30,00
39	196	925716,95	476913,08	30,00	39	237	925352,00	476647,47	30,00	39	278	925342,66	476177,42	30,00	39	319	924792,09	476004,68	30,00
39	197	925732,77	476895,60	30,00	39	238	925338,99	476643,95	30,00	39	279	925342,63	476154,68	30,00	39	320	924781,05	476001,00	30,00
39	198	925738,03	476887,11	30,00	39	239	925328,21	476620,84	30,00	39	280	925337,87	476139,05	30,00	39	321	924765,73	476001,70	30,00
39	199	925739,13	476879,43	30,00	39	240	925333,32	476588,27	30,00	39	281	925327,77	476115,87	30,00	39	322	924753,55	476000,11	30,00
39	200	925739,67	476875,60	30,00	39	241	925329,57	476553,82	30,00	39	282	925312,16	476113,26	30,00	39	323	924743,32	475982,97	30,00
39	201	925734,73	476865,33	30,00	39	242	925326,03	476536,75	30,00	39	283	925303,90	476118,02	30,00	39	324	924736,76	475962,16	30,00
39	202	925725,29	476856,81	30,00	39	243	925318,28	476517,38	30,00	39	284	925282,59	476126,61	30,00	39	325	924731,24	475945,26	30,00
39	203	925706,50	476833,76	30,00	39	244	925301,42	476500,83	30,00	39	285	925275,18	476125,94	30,00	39	326	924723,78	475929,21	30,00
39	204	925694,52	476812,08	30,00	39	245	925282,80	476487,11	30,00	39	286	925266,67	476120,68	30,00	39	327	924716,49	475915,14	30,00
39	205	925685,50	476786,14	30,00	39	246	925263,20	476477,51	30,00	39	287	925257,09	476118,20	30,00	39	328	924700,73	475895,82	30,00
39	206	925678,97	476757,96	30,00	39	247	925231,73	476462,26	30,00	39	288	925248,23	476116,32	30,00	39	329	924684,09	475889,28	30,00
39	207	925678,82	476726,54	30,00	39	248	925214,20	476453,13	30,00	39	289	925242,07	476114,86	30,00	39	330	924668,77	475890,00	30,00
39	208	925684,16	476696,62	30,00	39	249	925199,20	476442,44	30,00	39	290	925230,92	476109,84	30,00	39	331	924650,72	475897,63	30,00
39	209	925707,14	476654,44	30,00	39	250	925176,66	476429,74	30,00	39	291	925219,06	476096,86	30,00	39	332	924635,20	475911,05	30,00
39	210	925716,23	476628,87	30,00	39	251	925145,53	476425,84	30,00	39	292	925212,80	476086,72	30,00	39	333	924616,04	475936,19	30,00
39	211	925721,07	476615,72	30,00	39	252	925118,63	476424,24	30,00	39	293	925196,05	476071,50	30,00	39	334	924604,38	475955,30	30,00
39	212	925725,61	476599,27	30,00	39	253	925099,82	476415,90	30,00	39	294	925180,37	476068,21	30,00	39	335	924588,97	475970,04	30,00
39	213	925724,67	476581,29	30,00	39	254	925088,32	476406,89	30,00	39	295	925162,23	476067,16	30,00	39	336	924573,85	475972,75	30,00
39	214	925710,91	476577,17	30,00	39	255	925080,25	476391,57	30,00	39	296	925146,40	476069,92	30,00	39	337	924541,94	475967,58	30,00
39	215	925698,01	476582,34	30,00	39	256	925089,68	476377,34	30,00	39	297	925135,55	476075,58	30,00	39	338	924521,56	475956,69	30,00
39	216	925675,74	476595,05	30,00	39	257	925112,38	476361,93	30,00	39	298	925129,15	476078,83	30,00	39	339	924498,56	475931,33	30,00
39	217	925648,57	476612,86	30,00	39	258	925138,14	476350,92	30,00	39	299	925111,40	476089,79	30,00	39	340	924469,70	475907,84	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	341	924452,10	475890,68	30,00	39	382	924157,28	475847,53	30,00	39	423	923538,62	475430,09	30,00	39	464	922997,07	475037,17	30,00
39	342	924440,18	475877,03	30,00	39	383	924149,70	475874,97	30,00	39	424	923527,25	475415,05	30,00	39	465	922967,84	475031,75	30,00
39	343	924427,67	475849,40	30,00	39	384	924136,04	475901,62	30,00	39	425	923517,14	475399,23	30,00	39	466	922944,32	475023,15	30,00
39	344	924423,35	475831,06	30,00	39	385	924116,24	475919,44	30,00	39	426	923504,50	475370,27	30,00	39	467	922916,94	475023,60	30,00
39	345	924415,87	475792,25	30,00	39	386	924103,85	475930,59	30,00	39	427	923494,94	475353,06	30,00	39	468	922888,33	475032,86	30,00
39	346	924412,76	475772,46	30,00	39	387	924077,66	475944,31	30,00	39	428	923488,50	475333,57	30,00	39	469	922871,55	475047,06	30,00
39	347	924411,27	475755,89	30,00	39	388	924055,63	475952,29	30,00	39	429	923486,90	475315,66	30,00	39	470	922852,47	475058,14	30,00
39	348	924406,54	475732,89	30,00	39	389	924037,36	475949,92	30,00	39	430	923482,88	475300,63	30,00	39	471	922833,96	475060,46	30,00
39	349	924398,34	475716,25	30,00	39	390	924016,33	475939,09	30,00	39	431	923477,23	475289,77	30,00	39	472	922818,35	475050,49	30,00
39	350	924388,48	475703,08	30,00	39	391	923993,12	475926,46	30,00	39	432	923466,73	475284,68	30,00	39	473	922807,93	475031,36	30,00
39	351	924378,54	475696,60	30,00	39	392	923971,48	475916,36	30,00	39	433	923456,65	475284,26	30,00	39	474	922798,74	475010,78	30,00
39	352	924365,09	475688,45	30,00	39	393	923951,35	475908,13	30,00	39	434	923446,42	475281,83	30,00	39	475	922790,20	474990,14	30,00
39	353	924358,85	475663,59	30,00	39	394	923935,01	475897,55	30,00	39	435	923430,75	475271,19	30,00	39	476	922784,68	474965,88	30,00
39	354	924370,18	475633,14	30,00	39	395	923922,91	475881,92	30,00	39	436	923424,44	475253,03	30,00	39	477	922783,13	474948,63	30,00
39	355	924381,23	475614,76	30,00	39	396	923909,73	475861,70	30,00	39	437	923418,19	475228,17	30,00	39	478	922779,85	474926,86	30,00
39	356	924377,64	475589,68	30,00	39	397	923895,27	475842,25	30,00	39	438	923415,34	475196,32	30,00	39	479	922773,67	474902,66	30,00
39	357	924369,52	475573,67	30,00	39	398	923886,21	475808,29	30,00	39	439	923411,46	475160,55	30,00	39	480	922763,43	474885,52	30,00
39	358	924353,66	475568,42	30,00	39	399	923877,91	475782,95	30,00	39	440	923407,35	475122,12	30,00	39	481	922743,49	474871,92	30,00
39	359	924336,65	475527,61	30,00	39	400	923864,48	475729,97	30,00	39	441	923403,95	475099,02	30,00	39	482	922717,68	474867,54	30,00
39	360	924316,87	475568,36	30,00	39	401	923855,50	475681,95	30,00	39	442	923388,46	475083,01	30,00	39	483	922694,27	474874,99	30,00
39	361	924306,99	475555,20	30,00	39	402	923846,20	475645,33	30,00	39	443	923375,20	475076,85	30,00	39	484	922672,49	474885,64	30,00
39	362	924293,81	475542,33	30,00	39	403	923831,64	475609,85	30,00	39	444	923351,39	475072,29	30,00	39	485	922647,27	474887,90	30,00
39	363	924273,79	475535,43	30,00	39	404	923811,25	475568,86	30,00	39	445	923339,75	475069,32	30,00	39	486	922621,69	474886,18	30,00
39	364	924254,68	475523,77	30,00	39	405	923798,80	475549,24	30,00	39	446	923321,12	475062,96	30,00	39	487	922599,92	474882,10	30,00
39	365	924241,85	475514,90	30,00	39	406	923783,56	475528,53	30,00	39	447	923309,84	475063,98	30,00	39	488	922569,24	474868,15	30,00
39	366	924232,58	475501,00	30,00	39	407	923764,83	475506,13	30,00	39	448	923293,12	475071,49	30,00	39	489	922544,60	474854,29	30,00
39	367	924224,15	475489,05	30,00	39	408	923752,61	475489,17	30,00	39	449	923285,68	475092,91	30,00	39	490	922527,37	474833,76	30,00
39	368	924219,83	475478,07	30,00	39	409	923745,08	475472,45	30,00	39	450	923276,48	475109,78	30,00	39	491	922513,65	474814,92	30,00
39	369	924201,81	475456,27	30,00	39	410	923733,37	475438,72	30,00	39	451	923262,35	475131,10	30,00	39	492	922500,87	474799,35	30,00
39	370	924187,34	475458,90	30,00	39	411	923723,69	475412,83	30,00	39	452	923252,03	475135,37	30,00	39	493	922482,87	474777,56	30,00
39	371	924182,92	475447,69	30,00	39	412	923716,18	475388,76	30,00	39	453	923238,44	475133,48	30,00	39	494	922458,29	474757,01	30,00
39	372	924186,14	475497,81	30,00	39	413	923707,77	475369,45	30,00	39	454	923207,94	475128,63	30,00	39	495	922436,82	474748,91	30,00
39	373	924191,59	475528,76	30,00	39	414	923693,90	475364,00	30,00	39	455	923198,30	475125,48	30,00	39	496	922409,51	474742,66	30,00
39	374	924202,26	475573,29	30,00	39	415	923670,31	475369,46	30,00	39	456	923174,78	475116,88	30,00	39	497	922389,12	474739,13	30,00
39	375	924201,38	475608,14	30,00	39	416	923656,96	475384,69	30,00	39	457	923155,26	475107,93	30,00	39	498	922365,01	474731,26	30,00
39	376	924198,15	475631,85	30,00	39	417	923638,72	475405,06	30,00	39	458	923139,33	475102,00	30,00	39	499	922341,27	474712,65	30,00
39	377	924186,48	475658,30	30,00	39	418	923624,95	475423,01	30,00	39	459	923119,26	475094,43	30,00	39	500	922322,12	474692,96	30,00
39	378	924176,78	475691,94	30,00	39	419	923615,28	475434,58	30,00	39	460	923095,21	475087,21	30,00	39	501	922307,74	474674,19	30,00
39	379	924167,67	475739,58	30,00	39	420	923597,89	475442,16	30,00	39	461	923067,24	475073,67	30,00	39	502	922291,04	474659,64	30,00
39	380	924167,69	475769,68	30,00	39	421	923575,87	475442,79	30,00	39	462	923045,36	475060,91	30,00	39	503	922274,35	474645,07	30,00
39	381	924166,43	475807,93	30,00	39	422	923555,38	475437,94	30,00	39	463	923021,98	475046,29	30,00	39	504	922251,39	474635,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	505	922227.59	474615.82	30,00	39	546	922184.89	473780.90	30,00	39	587	922814.53	473022.17	30,00	39	628	922410.90	473078.41	30,00
39	506	922206.23	474578.93	30,00	39	547	922194.61	473769.98	30,00	39	588	922814.62	473008.12	30,00	39	629	922393.55	473101.36	30,00
39	507	922201.80	474551.91	30,00	39	548	922210.64	473747.15	30,00	39	589	922823.32	472993.30	30,00	39	630	922380.57	473121.83	30,00
39	508	922183.82	474530.61	30,00	39	549	922239.42	473725.17	30,00	39	590	922832.61	472985.11	30,00	39	631	922374.21	473131.85	30,00
39	509	922177.10	474522.70	30,00	39	550	922271.30	473700.24	30,00	39	591	922848.79	472971.61	30,00	39	632	922339.42	473169.08	30,00
39	510	922153.61	474499.38	30,00	39	551	922294.77	473686.10	30,00	39	592	922867.27	472961.27	30,00	39	633	922314.91	473194.01	30,00
39	511	922127.71	474478.95	30,00	39	552	922320.79	473670.39	30,00	39	593	922876.81	472948.37	30,00	39	634	922287.62	473217.88	30,00
39	512	922107.04	474464.76	30,00	39	553	922340.95	473656.55	30,00	39	594	922896.60	472930.54	30,00	39	635	922259.85	473236.40	30,00
39	513	922080.28	474449.76	30,00	39	554	922360.46	473642.76	30,00	39	595	922908.39	472920.12	30,00	39	636	922231.40	473262.37	30,00
39	514	922051.05	474429.64	30,00	39	555	922378.93	473625.05	30,00	39	596	922920.97	472903.62	30,00	39	637	922210.75	473285.63	30,00
39	515	922020.78	474420.31	30,00	39	556	922395.07	473603.54	30,00	39	597	922929.06	472889.51	30,00	39	638	922182.30	473311.58	30,00
39	516	921985.95	474404.71	30,00	39	557	922414.04	473583.78	30,00	39	598	922940.91	472865.04	30,00	39	639	922160.15	473332.97	30,00
39	517	921954.05	474392.18	30,00	39	558	922433.13	473557.99	30,00	39	599	922952.20	472849.31	30,00	39	640	922142.21	473341.93	30,00
39	518	921924.94	474373.39	30,00	39	559	922455.11	473541.97	30,00	39	600	922962.46	472844.38	30,00	39	641	922129.31	473339.74	30,00
39	519	921910.02	474348.64	30,00	39	560	922473.45	473530.31	30,00	39	601	922983.40	472839.16	30,00	39	642	922105.75	473323.13	30,00
39	520	921895.71	474315.81	30,00	39	561	922505.93	473512.00	30,00	39	602	923003.13	472835.38	30,00	39	643	922087.75	473293.97	30,00
39	521	921882.50	474272.84	30,00	39	562	922525.23	473466.13	30,00	39	603	923016.65	472829.49	30,00	39	644	922065.44	473253.83	30,00
39	522	921877.66	474233.81	30,00	39	563	922589.45	473384.12	30,00	39	604	923012.04	472800.47	30,00	39	645	922047.01	473220.03	30,00
39	523	921873.66	474196.71	30,00	39	564	922603.47	473361.46	30,00	39	605	923000.00	472785.51	30,00	39	646	922033.43	473187.81	30,00
39	524	921877.63	474166.26	30,00	39	565	922619.30	473336.64	30,00	39	606	922971.01	472768.04	30,00	39	647	922017.98	473149.72	30,00
39	525	921878.45	474138.09	30,00	39	566	922633.99	473313.93	30,00	39	607	922929.60	472753.69	30,00	39	648	922015.18	473135.23	30,00
39	526	921876.07	474111.55	30,00	39	567	922651.99	473290.90	30,00	39	608	922910.31	472747.39	30,00	39	649	922010.49	473110.93	30,00
39	527	921875.38	474081.52	30,00	39	568	922663.23	473274.52	30,00	39	609	922889.44	472738.56	30,00	39	650	922011.73	473080.06	30,00
39	528	921883.97	474065.36	30,00	39	569	922676.65	473259.93	30,00	39	610	922865.57	472733.34	30,00	39	651	922002.18	473055.50	30,00
39	529	921899.00	474061.34	30,00	39	570	922691.80	473242.53	30,00	39	611	922847.46	472732.96	30,00	39	652	921972.00	473032.12	30,00
39	530	921935.20	474054.75	30,00	39	571	922705.21	473227.94	30,00	39	612	922825.15	472737.63	30,00	39	653	921954.11	473011.65	30,00
39	531	921963.42	474048.88	30,00	39	572	922717.05	473218.18	30,00	39	613	922802.04	472748.39	30,00	39	654	921927.66	472985.25	30,00
39	532	921986.72	474040.11	30,00	39	573	922727.44	473207.23	30,00	39	614	922780.88	472781.06	30,00	39	655	921912.09	472945.85	30,00
39	533	922011.16	474029.22	30,00	39	574	922733.19	473196.68	30,00	39	615	922761.30	472816.25	30,00	39	656	921899.53	472902.82	30,00
39	534	922039.47	474016.65	30,00	39	575	922740.61	473182.64	30,00	39	616	922744.26	472835.17	30,00	39	657	921898.08	472864.17	30,00
39	535	922058.96	474002.86	30,00	39	576	922746.67	473168.04	30,00	39	617	922722.78	472849.13	30,00	39	658	921899.94	472825.20	30,00
39	536	922077.81	473981.79	30,00	39	577	922760.33	473141.41	30,00	39	618	922685.91	472863.14	30,00	39	659	921907.84	472779.01	30,00
39	537	922092.31	473957.07	30,00	39	578	922769.46	473123.87	30,00	39	619	922627.11	472901.19	30,00	39	660	921922.85	472737.55	30,00
39	538	922102.30	473934.10	30,00	39	579	922782.09	473108.02	30,00	39	620	922598.91	472929.80	30,00	39	661	921938.36	472694.01	30,00
39	539	922114.64	473907.58	30,00	39	580	922799.05	473095.80	30,00	39	621	922579.89	472948.89	30,00	39	662	921961.51	472646.45	30,00
39	540	922120.16	473887.02	30,00	39	581	922814.21	473085.74	30,00	39	622	922555.74	472963.09	30,00	39	663	921997.31	472575.70	30,00
39	541	922126.45	473867.73	30,00	39	582	922823.33	473075.57	30,00	39	623	922520.07	472975.65	30,00	39	664	922012.07	472546.27	30,00
39	542	922139.34	473832.46	30,00	39	583	922826.55	473068.30	30,00	39	624	922497.26	472989.73	30,00	39	665	922021.03	472519.39	30,00
39	543	922146.97	473813.05	30,00	39	584	922828.89	473063.02	30,00	39	625	922473.10	473011.30	30,00	39	666	922026.61	472499.50	30,00
39	544	922154.04	473795.02	30,00	39	585	922828.60	473052.36	30,00	39	626	922451.24	473035.99	30,00	39	667	922032.67	472470.19	30,00
39	545	922167.82	473784.42	30,00	39	586	922820.48	473036.36	30,00	39	627	922439.65	473048.40	30,00	39	668	922038.74	472448.24	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	669	922046,25	472420,15	30,00	39	710	922020,19	471830,55	30,00	39	751	921377,44	472189,12	30,00	39	792	920438,70	471520,76	30,00
39	670	922047,23	472401,33	30,00	39	711	922030,89	471853,00	30,00	39	752	921358,40	472178,11	30,00	39	793	920457,88	471555,82	30,00
39	671	922048,48	472370,45	30,00	39	712	922030,26	471875,80	30,00	39	753	921312,11	472146,81	30,00	39	794	920470,28	471574,78	30,00
39	672	922047,82	472325,71	30,00	39	713	922021,05	471907,39	30,00	39	754	921286,71	472109,63	30,00	39	795	920483,65	471597,00	30,00
39	673	922051,15	472310,68	30,00	39	714	922014,19	471928,07	30,00	39	755	921253,72	472055,06	30,00	39	796	920493,93	471614,80	30,00
39	674	922052,90	472270,41	30,00	39	715	922001,40	471941,93	30,00	39	756	921230,68	472014,32	30,00	39	797	920502,53	471636,10	30,00
39	675	922057,34	472237,89	30,00	39	716	921972,02	471949,90	30,00	39	757	921208,31	471966,16	30,00	39	798	920516,06	471660,31	30,00
39	676	922064,44	472212,51	30,00	39	717	921950,19	471945,17	30,00	39	758	921190,03	471926,34	30,00	39	799	920548,22	471705,59	30,00
39	677	922076,18	472186,72	30,00	39	718	921935,72	471940,45	30,00	39	759	921174,57	471895,60	30,00	39	800	920575,51	471733,91	30,00
39	678	922087,54	472164,30	30,00	39	719	921925,17	471942,07	30,00	39	760	921158,07	471868,32	30,00	39	801	920604,84	471755,35	30,00
39	679	922102,23	472134,21	30,00	39	720	921920,20	471953,88	30,00	39	761	921136,76	471839,47	30,00	39	802	920634,50	471772,76	30,00
39	680	922119,40	472109,27	30,00	39	721	921922,74	471989,77	30,00	39	762	921112,49	471807,53	30,00	39	803	920653,77	471786,41	30,00
39	681	922141,32	472077,87	30,00	39	722	921924,88	472021,01	30,00	39	763	921078,88	471775,75	30,00	39	804	920673,01	471799,41	30,00
39	682	922154,61	472061,97	30,00	39	723	921924,71	472056,48	30,00	39	764	921043,94	471751,46	30,00	39	805	920697,24	471808,61	30,00
39	683	922176,72	472039,92	30,00	39	724	921913,88	472084,87	30,00	39	765	921012,05	471731,58	30,00	39	806	920717,91	471822,82	30,00
39	684	922196,09	472024,81	30,00	39	725	921894,71	472124,72	30,00	39	766	920988,02	471717,01	30,00	39	807	920744,04	471845,88	30,00
39	685	922209,28	472007,58	30,00	39	726	921889,63	472135,20	30,00	39	767	920956,37	471699,79	30,00	39	808	920769,52	471876,38	30,00
39	686	922216,53	471991,54	30,00	39	727	921878,88	472156,90	30,00	39	768	920916,28	471685,31	30,00	39	809	920769,78	471904,58	30,00
39	687	922225,97	471969,96	30,00	39	728	921853,17	472206,03	30,00	39	769	920864,00	471676,62	30,00	39	810	920769,40	471915,32	30,00
39	688	922231,26	471939,39	30,00	39	729	921839,74	472235,33	30,00	39	770	920836,79	471686,41	30,00	39	811	920775,32	471930,57	30,00
39	689	922235,03	471906,95	30,00	39	730	921819,90	472275,22	30,00	39	771	920802,20	471710,92	30,00	39	812	920781,22	471936,74	30,00
39	690	922235,63	471876,12	30,00	39	731	921811,50	472293,37	30,00	39	772	920778,76	471733,09	30,00	39	813	920791,06	471939,06	30,00
39	691	922235,07	471840,06	30,00	39	732	921797,23	472320,73	30,00	39	773	920759,99	471740,12	30,00	39	814	920800,21	471939,58	30,00
39	692	922233,72	471810,08	30,00	39	733	921786,59	472343,76	30,00	39	774	920733,77	471731,10	30,00	39	815	920812,64	471940,87	30,00
39	693	922227,01	471772,55	30,00	39	734	921775,69	472371,48	30,00	39	775	920713,58	471722,21	30,00	39	816	920820,08	471943,41	30,00
39	694	922217,64	471742,63	30,00	39	735	921764,49	472395,89	30,00	39	776	920685,49	471707,33	30,00	39	817	920845,35	471953,86	30,00
39	695	922200,09	471696,05	30,00	39	736	921755,38	472406,08	30,00	39	777	920651,81	471682,26	30,00	39	818	920863,44	471968,96	30,00
39	696	922177,23	471657,29	30,00	39	737	921741,86	472411,96	30,00	39	778	920622,49	471653,44	30,00	39	819	920883,61	471985,22	30,00
39	697	922160,79	471638,03	30,00	39	738	921729,98	472406,35	30,00	39	779	920600,44	471623,98	30,00	39	820	920903,93	471995,43	30,00
39	698	922146,79	471638,62	30,00	39	739	921712,71	472370,44	30,00	39	780	920565,45	471576,96	30,00	39	821	920919,04	472007,45	30,00
39	699	922137,36	471645,48	30,00	39	740	921693,15	472346,10	30,00	39	781	920550,12	471547,55	30,00	39	822	920933,97	472032,20	30,00
39	700	922130,17	471662,18	30,00	39	741	921674,48	472331,72	30,00	39	782	920523,47	471496,44	30,00	39	823	920943,85	472052,72	30,00
39	701	922116,22	471685,50	30,00	39	742	921645,85	472318,23	30,00	39	783	920499,72	471440,38	30,00	39	824	920957,78	472088,94	30,00
39	702	922103,22	471697,37	30,00	39	743	921624,19	472315,50	30,00	39	784	920487,78	471389,28	30,00	39	825	920965,90	472112,28	30,00
39	703	922085,84	471712,31	30,00	39	744	921603,15	472312,03	30,00	39	785	920465,93	471354,45	30,00	39	826	920974,00	472142,99	30,00
39	704	922071,35	471722,29	30,00	39	745	921544,47	472306,59	30,00	39	786	920446,89	471343,45	30,00	39	827	920985,05	472176,79	30,00
39	705	922049,92	471736,92	30,00	39	746	921513,61	472297,98	30,00	39	787	920424,62	471348,79	30,00	39	828	921001,48	472203,40	30,00
39	706	922021,73	471758,17	30,00	39	747	921479,73	472278,28	30,00	39	788	920412,41	471369,28	30,00	39	829	921028,87	472240,41	30,00
39	707	922003,53	471779,20	30,00	39	748	921436,48	472236,00	30,00	39	789	920412,85	471404,02	30,00	39	830	921047,47	472276,20	30,00
39	708	921999,42	471792,95	30,00	39	749	921423,20	472223,78	30,00	39	790	920419,35	471454,26	30,00	39	831	921066,36	472307,94	30,00
39	709	922004,40	471811,23	30,00	39	750	921407,33	472209,18	30,00	39	791	920428,06	471491,61	30,00	39	832	921083,22	472331,85	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	833	921097,97	472354,61	30,00	39	874	921646,76	473366,25	30,00	39	915	921027,88	473319,36	30,00	39	956	921451,94	473961,59	30,00
39	834	921111,62	472380,14	30,00	39	875	921668,25	473397,10	30,00	39	916	921040,93	473352,98	30,00	39	957	921467,34	473961,56	30,00
39	835	921124,50	472397,05	30,00	39	876	921690,35	473434,58	30,00	39	917	921047,04	473376,50	30,00	39	958	921496,69	473975,65	30,00
39	836	921135,83	472411,42	30,00	39	877	921701,86	473481,04	30,00	39	918	921050,53	473392,92	30,00	39	959	921504,76	473983,62	30,00
39	837	921149,44	472428,93	30,00	39	878	921708,71	473542,63	30,00	39	919	921057,99	473408,96	30,00	39	960	921522,84	473991,37	30,00
39	838	921158,77	472443,48	30,00	39	879	921707,83	473577,50	30,00	39	920	921065,67	473427,67	30,00	39	961	921539,06	473993,26	30,00
39	839	921168,27	472460,02	30,00	39	880	921700,02	473602,27	30,00	39	921	921074,14	473447,65	30,00	39	962	921554,21	473990,57	30,00
39	840	921186,21	472488,51	30,00	39	881	921689,49	473619,27	30,00	39	922	921081,07	473465,09	30,00	39	963	921569,18	473985,88	30,00
39	841	921204,32	472518,98	30,00	39	882	921679,70	473629,51	30,00	39	923	921090,88	473484,95	30,00	39	964	921585,75	473984,39	30,00
39	842	921223,83	472550,02	30,00	39	883	921664,38	473637,57	30,00	39	924	921102,85	473506,61	30,00	39	965	921602,17	473988,27	30,00
39	843	921232,50	472564,62	30,00	39	884	921647,50	473643,09	30,00	39	925	921111,99	473526,53	30,00	39	966	921618,19	473995,54	30,00
39	844	921242,35	472585,14	30,00	39	885	921616,29	473653,25	30,00	39	926	921123,42	473549,59	30,00	39	967	921626,03	474008,22	30,00
39	845	921252,04	472611,03	30,00	39	886	921571,71	473655,91	30,00	39	927	921132,85	473572,81	30,00	39	968	921633,12	474020,29	30,00
39	846	921259,97	472632,38	30,00	39	887	921539,39	473653,45	30,00	39	928	921142,85	473594,67	30,00	39	969	921641,35	474044,97	30,00
39	847	921268,02	472655,07	30,00	39	888	921496,22	473641,93	30,00	39	929	921155,06	473618,99	30,00	39	970	921646,46	474064,57	30,00
39	848	921275,90	472675,78	30,00	39	889	921446,07	473612,32	30,00	39	930	921161,91	473635,76	30,00	39	971	921649,27	474088,41	30,00
39	849	921282,44	472696,59	30,00	39	890	921405,71	473579,81	30,00	39	931	921171,09	473663,70	30,00	39	972	921653,03	474115,48	30,00
39	850	921301,31	472743,06	30,00	39	891	921380,84	473548,60	30,00	39	932	921178,44	473678,43	30,00	39	973	921661,29	474155,55	30,00
39	851	921309,85	472763,70	30,00	39	892	921354,65	473517,50	30,00	39	933	921185,18	473693,88	30,00	39	974	921663,25	474177,44	30,00
39	852	921315,86	472785,90	30,00	39	893	921326,96	473469,81	30,00	39	934	921191,62	473706,00	30,00	39	975	921663,81	474213,51	30,00
39	853	921318,25	472812,44	30,00	39	894	921305,84	473428,23	30,00	39	935	921200,34	473721,27	30,00	39	976	921663,34	474253,01	30,00
39	854	921319,10	472844,47	30,00	39	895	921280,34	473382,36	30,00	39	936	921207,55	473734,68	30,00	39	977	921664,51	474280,99	30,00
39	855	921322,20	472871,61	30,00	39	896	921249,78	473317,54	30,00	39	937	921215,14	473744,70	30,00	39	978	921665,59	474323,03	30,00
39	856	921327,34	472906,60	30,00	39	897	921225,94	473290,25	30,00	39	938	921222,54	473760,09	30,00	39	979	921667,96	474356,94	30,00
39	857	921330,93	472931,69	30,00	39	898	921207,80	473267,13	30,00	39	939	921231,03	473772,70	30,00	39	980	921668,79	474373,59	30,00
39	858	921335,66	472954,68	30,00	39	899	921186,61	473239,59	30,00	39	940	921246,45	473788,04	30,00	39	981	921670,09	474395,54	30,00
39	859	921341,54	472975,57	30,00	39	900	921170,05	473211,65	30,00	39	941	921260,12	473798,86	30,00	39	982	921671,93	474416,12	30,00
39	860	921349,53	472997,59	30,00	39	901	921151,04	473185,93	30,00	39	942	921274,53	473810,27	30,00	39	983	921670,49	474452,36	30,00
39	861	921381,46	473032,85	30,00	39	902	921132,69	473160,15	30,00	39	943	921285,49	473820,68	30,00	39	984	921665,40	474470,22	30,00
39	862	921412,66	473067,51	30,00	39	903	921116,76	473154,22	30,00	39	944	921296,28	473829,07	30,00	39	985	921653,66	474503,37	30,00
39	863	921430,35	473093,35	30,00	39	904	921100,90	473156,30	30,00	39	945	921308,45	473838,00	30,00	39	986	921647,25	474521,33	30,00
39	864	921443,22	473124,97	30,00	39	905	921070,19	473157,05	30,00	39	946	921332,56	473853,24	30,00	39	987	921640,83	474539,30	30,00
39	865	921452,97	473144,17	30,00	39	906	921046,14	473149,84	30,00	39	947	921346,72	473862,00	30,00	39	988	921633,63	474556,00	30,00
39	866	921461,50	473172,16	30,00	39	907	921018,17	473136,29	30,00	39	948	921361,66	473879,40	30,00	39	989	921628,06	474568,53	30,00
39	867	921471,77	473197,32	30,00	39	908	920993,22	473126,49	30,00	39	949	921369,96	473890,02	30,00	39	990	921627,14	474580,66	30,00
39	868	921490,67	473229,07	30,00	39	909	920966,79	473130,20	30,00	39	950	921378,92	473907,95	30,00	39	991	921631,16	474595,68	30,00
39	869	921507,66	473246,96	30,00	39	910	920957,84	473149,73	30,00	39	951	921389,69	473923,70	30,00	39	992	921639,59	474600,27	30,00
39	870	921526,09	473266,04	30,00	39	911	920961,73	473178,14	30,00	39	952	921396,44	473931,79	30,00	39	993	921647,34	474596,91	30,00
39	871	921561,39	473294,30	30,00	39	912	920971,89	473201,98	30,00	39	953	921407,22	473947,55	30,00	39	994	921654,09	474590,29	30,00
39	872	921602,86	473316,67	30,00	39	913	920987,47	473234,02	30,00	39	954	921423,01	473959,51	30,00	39	995	921670,40	474570,77	30,00
39	873	921626,47	473341,32	30,00	39	914	921010,86	473293,46	30,00	39	955	921436,69	473962,97	30,00	39	996	921679,29	474557,92	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	997	921696,08	474536,35	30,00	39	1038	922259,10	475057,12	30,00	39	1079	922701,47	475500,41	30,00	39	1120	922734,86	476589,70	30,00
39	998	921714,19	474529,38	30,00	39	1039	922285,95	475102,88	30,00	39	1080	922706,64	475513,33	30,00	39	1121	922724,51	476623,40	30,00
39	999	921729,92	474525,97	30,00	39	1040	922297,29	475132,63	30,00	39	1081	922718,38	475532,34	30,00	39	1122	922716,92	476650,83	30,00
39	1000	921746,87	474528,46	30,00	39	1041	922303,13	475152,84	30,00	39	1082	922731,58	475545,21	30,00	39	1123	922704,77	476679,34	30,00
39	1001	921759,05	474537,40	30,00	39	1042	922304,90	475180,10	30,00	39	1083	922747,30	475563,87	30,00	39	1124	922688,75	476702,18	30,00
39	1002	921768,20	474549,96	30,00	39	1043	922297,70	475204,16	30,00	39	1084	922763,68	475582,46	30,00	39	1125	922667,44	476718,14	30,00
39	1003	921781,27	474561,50	30,00	39	1044	922287,47	475224,48	30,00	39	1085	922775,72	475597,43	30,00	39	1126	922641,39	476725,83	30,00
39	1004	921806,28	474571,97	30,00	39	1045	922278,46	475243,35	30,00	39	1086	922783,64	475633,51	30,00	39	1127	922611,82	476724,46	30,00
39	1005	921825,82	474580,91	30,00	39	1046	922271,62	475264,02	30,00	39	1087	922789,84	475687,80	30,00	39	1128	922583,79	476717,61	30,00
39	1006	921846,50	474587,76	30,00	39	1047	922271,60	475278,74	30,00	39	1088	922790,12	475705,84	30,00	39	1129	922570,03	476713,49	30,00
39	1007	921869,76	474593,71	30,00	39	1048	922275,63	475293,76	30,00	39	1089	922792,84	475751,08	30,00	39	1130	922554,43	476710,88	30,00
39	1008	921887,81	474593,43	30,00	39	1049	922289,76	475309,89	30,00	39	1090	922796,47	475784,20	30,00	39	1131	922545,44	476715,03	30,00
39	1009	921904,33	474591,27	30,00	39	1050	922299,25	475311,05	30,00	39	1091	922802,62	475823,12	30,00	39	1132	922542,54	476719,97	30,00
39	1010	921917,90	474593,40	30,00	39	1051	922313,73	475308,41	30,00	39	1092	922811,62	475863,78	30,00	39	1133	922550,94	476746,64	30,00
39	1011	921924,78	474602,82	30,00	39	1052	922327,54	475305,84	30,00	39	1093	922820,52	475933,21	30,00	39	1134	922565,19	476778,80	30,00
39	1012	921922,69	474617,05	30,00	39	1053	922351,91	475301,65	30,00	39	1094	922823,61	475967,72	30,00	39	1135	922583,44	476803,25	30,00
39	1013	921920,76	474625,25	30,00	39	1054	922367,35	475302,27	30,00	39	1095	922821,14	476014,75	30,00	39	1136	922598,92	476819,26	30,00
39	1014	921916,16	474633,68	30,00	39	1055	922394,42	475313,22	30,00	39	1096	922812,79	476040,93	30,00	39	1137	922605,17	476836,76	30,00
39	1015	921909,93	474646,28	30,00	39	1056	922412,25	475325,66	30,00	39	1097	922806,49	476052,85	30,00	39	1138	922606,96	476856,67	30,00
39	1016	921914,32	474657,94	30,00	39	1057	922431,77	475341,98	30,00	39	1098	922792,31	476058,81	30,00	39	1139	922601,20	476874,58	30,00
39	1017	921927,00	474657,47	30,00	39	1058	922447,38	475359,30	30,00	39	1099	922769,09	476060,88	30,00	39	1140	922591,90	476882,76	30,00
39	1018	921935,61	474656,70	30,00	39	1059	922463,57	475375,91	30,00	39	1100	922740,91	476067,43	30,00	39	1141	922572,76	476893,17	30,00
39	1019	921947,56	474655,62	30,00	39	1060	922481,47	475389,02	30,00	39	1101	922731,92	476071,58	30,00	39	1142	922560,81	476901,59	30,00
39	1020	921961,91	474651,66	30,00	39	1061	922493,53	475396,64	30,00	39	1102	922726,25	476075,43	30,00	39	1143	922555,48	476916,80	30,00
39	1021	921979,29	474651,45	30,00	39	1062	922519,43	475417,06	30,00	39	1103	922724,43	476084,96	30,00	39	1144	922556,67	476937,42	30,00
39	1022	921998,59	474650,39	30,00	39	1063	922533,54	475425,17	30,00	39	1104	922730,55	476101,13	30,00	39	1145	922565,26	476958,73	30,00
39	1023	922017,35	474650,70	30,00	39	1064	922545,61	475425,42	30,00	39	1105	922734,04	476110,18	30,00	39	1146	922579,59	476976,84	30,00
39	1024	922042,97	474660,45	30,00	39	1065	922557,19	475420,36	30,00	39	1106	922745,60	476119,84	30,00	39	1147	922592,48	476993,75	30,00
39	1025	922057,24	474670,54	30,00	39	1066	922566,12	475408,20	30,00	39	1107	922756,88	476126,19	30,00	39	1148	922606,08	477011,25	30,00
39	1026	922083,59	474680,90	30,00	39	1067	922570,55	475390,41	30,00	39	1108	922763,44	476132,29	30,00	39	1149	922615,35	477032,49	30,00
39	1027	922092,02	474692,84	30,00	39	1068	922578,17	475378,36	30,00	39	1109	922783,62	476155,90	30,00	39	1150	922623,94	477053,80	30,00
39	1028	922112,98	474725,08	30,00	39	1069	922592,19	475363,04	30,00	39	1110	922797,15	476187,46	30,00	39	1151	922634,33	477095,01	30,00
39	1029	922137,69	474769,68	30,00	39	1070	922609,98	475360,12	30,00	39	1111	922800,49	476217,27	30,00	39	1152	922637,00	477132,23	30,00
39	1030	922149,92	474794,01	30,00	39	1071	922628,74	475360,45	30,00	39	1112	922799,40	476264,86	30,00	39	1153	922637,50	477160,27	30,00
39	1031	922160,01	474824,54	30,00	39	1072	922645,56	475368,97	30,00	39	1113	922795,12	476314,07	30,00	39	1154	922630,78	477189,64	30,00
39	1032	922168,41	474851,21	30,00	39	1073	922660,37	475385,04	30,00	39	1114	922785,17	476359,78	30,00	39	1155	922623,44	477205,01	30,00
39	1033	922182,71	474891,40	30,00	39	1074	922670,18	475397,54	30,00	39	1115	922781,68	476402,89	30,00	39	1156	922614,01	477226,59	30,00
39	1034	922192,27	474915,96	30,00	39	1075	922680,67	475409,97	30,00	39	1116	922775,03	476455,66	30,00	39	1157	922602,77	477242,97	30,00
39	1035	922209,59	474959,89	30,00	39	1076	922689,75	475429,22	30,00	39	1117	922764,76	476505,41	30,00	39	1158	922572,61	477279,80	30,00
39	1036	922223,35	474994,11	30,00	39	1077	922694,43	475451,55	30,00	39	1118	922753,52	476529,16	30,00	39	1159	922551,77	477315,78	30,00
39	1037	922240,44	475028,02	30,00	39	1078	922698,50	475474,59	30,00	39	1119	922744,62	476556,71	30,00	39	1160	922532,68	477341,58	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	1161	922515,82	477362,48	30,00	39	1202	921675,97	477462,46	30,00	39	1243	920837,69	477557,64	30,00	39	1284	920311,56	478043,86	30,00
39	1162	922485,88	477386,56	30,00	39	1203	921657,23	477447,43	30,00	39	1244	920827,22	477582,65	30,00	39	1285	920318,03	478057,64	30,00
39	1163	922456,84	477405,89	30,00	39	1204	921638,18	477436,43	30,00	39	1245	920816,63	477613,70	30,00	39	1286	920330,11	478074,00	30,00
39	1164	922451,77	477409,02	30,00	39	1205	921614,43	477425,18	30,00	39	1246	920811,41	477644,94	30,00	39	1287	920334,40	478076,96	30,00
39	1165	922426,28	477423,34	30,00	39	1206	921591,21	477427,25	30,00	39	1247	920805,33	477674,25	30,00	39	1288	920346,39	478083,91	30,00
39	1166	922402,70	477436,16	30,00	39	1207	921567,01	477440,79	30,00	39	1248	920794,05	477720,06	30,00	39	1289	920362,30	478089,85	30,00
39	1167	922384,03	477451,88	30,00	39	1208	921555,66	477455,86	30,00	39	1249	920787,25	477756,13	30,00	39	1290	920390,77	478093,99	30,00
39	1168	922364,77	477468,32	30,00	39	1209	921542,11	477476,47	30,00	39	1250	920783,34	477787,25	30,00	39	1291	920410,79	478093,53	30,00
39	1169	922341,82	477488,44	30,00	39	1210	921515,70	477510,28	30,00	39	1251	920774,72	477832,84	30,00	39	1292	920429,44	478092,53	30,00
39	1170	922324,75	477499,33	30,00	39	1211	921489,57	477524,65	30,00	39	1252	920763,76	477867,27	30,00	39	1293	920446,20	478093,03	30,00
39	1171	922301,15	477512,15	30,00	39	1212	921460,18	477540,01	30,00	39	1253	920748,07	477908,80	30,00	39	1294	920466,46	478087,87	30,00
39	1172	922285,61	477532,94	30,00	39	1213	921445,33	477546,00	30,00	39	1254	920733,27	477937,55	30,00	39	1295	920490,90	478084,34	30,00
39	1173	922274,12	477554,03	30,00	39	1214	921413,41	477555,56	30,00	39	1255	920718,58	477960,27	30,00	39	1296	920513,21	478087,02	30,00
39	1174	922270,08	477561,08	30,00	39	1215	921393,86	477561,32	30,00	39	1256	920701,97	477976,48	30,00	39	1297	920525,70	478091,92	30,00
39	1175	922243,68	477587,52	30,00	39	1216	921369,31	477570,88	30,00	39	1257	920688,20	477987,08	30,00	39	1298	920551,56	478096,97	30,00
39	1176	922228,60	477598,25	30,00	39	1217	921350,04	477579,96	30,00	39	1258	920672,75	477993,81	30,00	39	1299	920570,62	478100,61	30,00
39	1177	922204,70	477607,74	30,00	39	1218	921330,31	477591,09	30,00	39	1259	920655,19	477999,40	30,00	39	1300	920591,79	478098,05	30,00
39	1178	922167,10	477621,15	30,00	39	1219	921311,40	477604,15	30,00	39	1260	920633,11	478006,73	30,00	39	1301	920610,56	478091,02	30,00
39	1179	922133,25	477624,18	30,00	39	1220	921294,33	477615,06	30,00	39	1261	920615,92	478008,94	30,00	39	1302	920630,30	478079,88	30,00
39	1180	922109,01	477622,33	30,00	39	1221	921274,96	477622,81	30,00	39	1262	920599,33	478010,41	30,00	39	1303	920647,02	478072,36	30,00
39	1181	922082,78	477613,32	30,00	39	1222	921255,72	477624,54	30,00	39	1263	920581,66	478007,32	30,00	39	1304	920670,54	478066,25	30,00
39	1182	922057,28	477597,53	30,00	39	1223	921234,20	477615,76	30,00	39	1264	920565,68	478000,73	30,00	39	1305	920694,39	478056,09	30,00
39	1183	922042,36	477580,15	30,00	39	1224	921222,87	477608,75	30,00	39	1265	920552,80	477983,83	30,00	39	1306	920725,17	478041,29	30,00
39	1184	922029,90	477560,52	30,00	39	1225	921205,09	477596,97	30,00	39	1266	920544,79	477969,15	30,00	39	1307	920742,00	478035,09	30,00
39	1185	922020,87	477541,94	30,00	39	1226	921164,62	477593,23	30,00	39	1267	920535,23	477951,94	30,00	39	1308	920760,95	478030,05	30,00
39	1186	922007,87	477523,70	30,00	39	1227	921147,13	477584,77	30,00	39	1268	920522,10	477939,75	30,00	39	1309	920768,13	478028,07	30,00
39	1187	921986,53	477509,56	30,00	39	1228	921129,78	477577,62	30,00	39	1269	920504,13	477925,97	30,00	39	1310	920790,28	478021,41	30,00
39	1188	921965,85	477502,73	30,00	39	1229	921103,30	477565,94	30,00	39	1270	920483,71	477914,42	30,00	39	1311	920801,14	478015,75	30,00
39	1189	921941,86	477496,17	30,00	39	1230	921081,85	477557,83	30,00	39	1271	920458,20	477913,37	30,00	39	1312	920816,60	478001,66	30,00
39	1190	921916,06	477491,80	30,00	39	1231	921070,64	477554,11	30,00	39	1272	920446,30	477922,46	30,00	39	1313	920834,71	477987,33	30,00
39	1191	921894,22	477487,07	30,00	39	1232	921062,55	477551,54	30,00	39	1273	920428,67	477934,74	30,00	39	1314	920849,86	477984,63	30,00
39	1192	921858,27	477488,95	30,00	39	1233	921043,87	477544,52	30,00	39	1274	920402,65	477950,45	30,00	39	1315	920870,00	477985,51	30,00
39	1193	921828,05	477487,65	30,00	39	1234	921020,24	477534,59	30,00	39	1275	920384,24	477961,45	30,00	39	1316	920883,46	477978,95	30,00
39	1194	921803,07	477499,91	30,00	39	1235	921000,87	477535,00	30,00	39	1276	920375,38	477970,02	30,00	39	1317	920899,10	477966,85	30,00
39	1195	921786,22	477513,47	30,00	39	1236	920983,32	477540,58	30,00	39	1277	920368,82	477979,59	30,00	39	1318	920907,92	477953,34	30,00
39	1196	921771,13	477524,18	30,00	39	1237	920952,43	477546,70	30,00	39	1278	920360,38	477988,79	30,00	39	1319	920917,96	477938,40	30,00
39	1197	921757,49	477528,75	30,00	39	1238	920928,90	477545,46	30,00	39	1279	920353,18	477998,70	30,00	39	1320	920930,70	477916,52	30,00
39	1198	921736,51	477525,95	30,00	39	1239	920894,36	477533,16	30,00	39	1280	920344,43	478007,90	30,00	39	1321	920941,43	477886,81	30,00
39	1199	921721,62	477516,58	30,00	39	1240	920877,12	477527,34	30,00	39	1281	920334,61	478019,19	30,00	39	1322	920954,13	477856,90	30,00
39	1200	921708,01	477499,06	30,00	39	1241	920861,07	477527,45	30,00	39	1282	920323,88	478027,85	30,00	39	1323	920959,04	477829,70	30,00
39	1201	921691,44	477478,48	30,00	39	1242	920847,49	477540,04	30,00	39	1283	920313,06	478035,83	30,00	39	1324	920960,24	477798,16	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	1325	920964,84	477782,37	30,00	39	1366	921870,70	477896,52	30,00	39	1407	922605,02	478201,29	30,00	39	1448	923100,01	478880,68	30,00
39	1326	920980,54	477770,92	30,00	39	1367	921891,94	477894,62	30,00	39	1408	922637,93	478217,75	30,00	39	1449	923093,48	478897,31	30,00
39	1327	920998,47	477761,96	30,00	39	1368	921908,53	477893,12	30,00	39	1409	922671,49	478248,85	30,00	39	1450	923095,86	478916,51	30,00
39	1328	921012,15	477765,42	30,00	39	1369	921931,51	477895,76	30,00	39	1410	922714,27	478278,46	30,00	39	1451	923110,14	478926,59	30,00
39	1329	921024,99	477774,30	30,00	39	1370	921957,98	477900,07	30,00	39	1411	922731,39	478297,67	30,00	39	1452	923126,66	478931,81	30,00
39	1330	921042,89	477787,41	30,00	39	1371	921987,03	477910,85	30,00	39	1412	922750,51	478332,07	30,00	39	1453	923140,58	478945,26	30,00
39	1331	921058,14	477793,40	30,00	39	1372	922007,29	477920,40	30,00	39	1413	922766,58	478369,42	30,00	39	1454	923149,56	478955,84	30,00
39	1332	921074,36	477795,30	30,00	39	1373	922038,27	477937,70	30,00	39	1414	922781,25	478398,87	30,00	39	1455	923146,09	478976,88	30,00
39	1333	921094,08	477798,88	30,00	39	1374	922067,56	477958,47	30,00	39	1415	922785,04	478418,61	30,00	39	1456	923134,96	478994,60	30,00
39	1334	921108,73	477805,59	30,00	39	1375	922081,65	477973,94	30,00	39	1416	922786,86	478453,89	30,00	39	1457	923120,59	479005,93	30,00
39	1335	921122,11	477813,09	30,00	39	1376	922090,13	477993,92	30,00	39	1417	922785,49	478476,08	30,00	39	1458	923108,21	479017,06	30,00
39	1336	921140,20	477820,84	30,00	39	1377	922090,59	478013,94	30,00	39	1418	922787,77	478493,94	30,00	39	1459	923090,75	479046,06	30,00
39	1337	921158,33	477829,25	30,00	39	1378	922088,15	478031,55	30,00	39	1419	922794,56	478510,05	30,00	39	1460	923081,66	479071,62	30,00
39	1338	921193,96	477846,12	30,00	39	1379	922089,58	478047,48	30,00	39	1420	922804,80	478519,84	30,00	39	1461	923089,78	479094,97	30,00
39	1339	921216,27	477856,16	30,00	39	1380	922100,54	478057,86	30,00	39	1421	922828,18	478549,19	30,00	39	1462	923104,54	479103,01	30,00
39	1340	921240,67	477867,35	30,00	39	1381	922121,41	478059,35	30,00	39	1422	922835,98	478569,23	30,00	39	1463	923123,96	479110,64	30,00
39	1341	921276,14	477874,88	30,00	39	1382	922135,47	478052,05	30,00	39	1423	922845,54	478586,43	30,00	39	1464	923150,31	479120,99	30,00
39	1342	921295,12	477877,86	30,00	39	1383	922152,85	478044,48	30,00	39	1424	922858,43	478603,33	30,00	39	1465	923182,43	479128,81	30,00
39	1343	921318,06	477879,82	30,00	39	1384	922182,11	478042,54	30,00	39	1425	922880,25	478622,78	30,00	39	1466	923214,94	479140,61	30,00
39	1344	921342,41	477882,98	30,00	39	1385	922198,94	478043,70	30,00	39	1426	922897,10	478646,69	30,00	39	1467	923245,93	479150,55	30,00
39	1345	921359,06	477882,16	30,00	39	1386	922219,13	478052,59	30,00	39	1427	922893,45	478665,74	30,00	39	1468	923267,45	479159,32	30,00
39	1346	921378,91	477879,71	30,00	39	1387	922237,82	478066,97	30,00	39	1428	922883,50	478674,00	30,00	39	1469	923291,26	479216,05	30,00
39	1347	921402,01	477876,31	30,00	39	1388	922254,80	478092,21	30,00	39	1429	922869,06	478684,64	30,00	39	1470	923306,81	479277,54	30,00
39	1348	921423,86	477873,67	30,00	39	1389	922267,74	478109,78	30,00	39	1430	922851,55	478698,26	30,00	39	1471	923318,63	479319,95	30,00
39	1349	921443,69	477871,23	30,00	39	1390	922285,38	478127,59	30,00	39	1431	922834,59	478710,48	30,00	39	1472	923330,68	479379,74	30,00
39	1350	921467,52	477868,43	30,00	39	1391	922306,54	478139,74	30,00	39	1432	922820,58	478725,78	30,00	39	1473	923344,42	479436,03	30,00
39	1351	921488,28	477868,58	30,00	39	1392	922330,52	478153,65	30,00	39	1433	922825,99	478741,35	30,00	39	1474	923355,70	479479,83	30,00
39	1352	921510,35	477868,61	30,00	39	1393	922356,21	478164,05	30,00	39	1434	922839,73	478745,46	30,00	39	1475	923369,93	479526,72	30,00
39	1353	921534,96	477867,06	30,00	39	1394	922393,42	478168,75	30,00	39	1435	922868,39	478744,24	30,00	39	1476	923373,26	479563,88	30,00
39	1354	921564,77	477863,74	30,00	39	1395	922409,63	478178,00	30,00	39	1436	922894,20	478741,27	30,00	39	1477	923370,08	479595,59	30,00
39	1355	921607,49	477855,22	30,00	39	1396	922419,15	478187,17	30,00	39	1437	922922,57	478736,71	30,00	39	1478	923361,08	479614,47	30,00
39	1356	921631,07	477849,76	30,00	39	1397	922435,15	478209,15	30,00	39	1438	922964,49	478734,29	30,00	39	1479	923352,62	479624,59	30,00
39	1357	921656,23	477846,85	30,00	39	1398	922445,16	478223,64	30,00	39	1439	922991,91	478741,87	30,00	39	1480	923349,40	479640,94	30,00
39	1358	921678,91	477846,14	30,00	39	1399	922453,77	478230,22	30,00	39	1440	923008,60	478763,79	30,00	39	1481	923360,72	479655,30	30,00
39	1359	921708,52	477848,17	30,00	39	1400	922471,57	478227,29	30,00	39	1441	923028,23	478788,78	30,00	39	1482	923373,74	479666,18	30,00
39	1360	921729,25	477848,33	30,00	39	1401	922483,52	478218,87	30,00	39	1442	923044,11	478809,44	30,00	39	1483	923381,30	479698,27	30,00
39	1361	921753,21	477854,20	30,00	39	1402	922494,23	478196,51	30,00	39	1443	923067,27	478821,41	30,00	39	1484	923380,48	479726,45	30,00
39	1362	921781,70	477873,73	30,00	39	1403	922502,10	478172,40	30,00	39	1444	923090,47	478826,68	30,00	39	1485	923370,55	479750,08	30,00
39	1363	921799,07	477880,87	30,00	39	1404	922515,15	478161,18	30,00	39	1445	923106,04	478828,63	30,00	39	1486	923360,43	479786,43	30,00
39	1364	921826,50	477888,44	30,00	39	1405	922538,36	478166,46	30,00	39	1446	923116,58	478841,74	30,00	39	1487	923346,06	479835,21	30,00
39	1365	921848,88	477891,78	30,00	39	1406	922570,48	478181,64	30,00	39	1447	923110,34	478861,68	30,00	39	1488	923329,39	479865,47	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	1489	923318,56	479879,16	30,00	39	1530	923679,48	480331,09	30,00	39	1571	923471,12	481506,83	30,00	39	1612	923553,20	482094,53	30,00
39	1490	923308,72	479888,73	30,00	39	1531	923685,62	480377,37	30,00	39	1572	923509,53	481511,68	30,00	39	1613	923539,75	482105,64	30,00
39	1491	923294,84	479898,00	30,00	39	1532	923695,51	480427,99	30,00	39	1573	923564,90	481508,33	30,00	39	1614	923531,05	482119,00	30,00
39	1492	923271,53	479914,13	30,00	39	1533	923706,92	480465,75	30,00	39	1574	923605,38	481521,29	30,00	39	1615	923530,63	482138,30	30,00
39	1493	923228,93	479931,34	30,00	39	1534	923716,05	480500,39	30,00	39	1575	923636,18	481533,52	30,00	39	1616	923538,92	482153,08	30,00
39	1494	923210,88	479938,97	30,00	39	1535	923711,99	480552,26	30,00	39	1576	923660,61	481549,25	30,00	39	1617	923554,76	482162,62	30,00
39	1495	923183,07	479942,13	30,00	39	1536	923697,81	480595,67	30,00	39	1577	923691,62	481587,94	30,00	39	1618	923582,98	482167,06	30,00
39	1496	923147,86	479937,26	30,00	39	1537	923691,94	480619,61	30,00	39	1578	923716,51	481617,82	30,00	39	1619	923607,88	482167,23	30,00
39	1497	923103,46	479949,27	30,00	39	1538	923683,87	480656,45	30,00	39	1579	923738,99	481653,80	30,00	39	1620	923624,74	482170,27	30,00
39	1498	923086,76	479972,16	30,00	39	1539	923680,33	480684,19	30,00	39	1580	923769,32	481693,63	30,00	39	1621	923640,25	482191,09	30,00
39	1499	923083,06	479990,56	30,00	39	1540	923682,06	480703,44	30,00	39	1581	923773,64	481717,86	30,00	39	1622	923641,46	482210,51	30,00
39	1500	923088,40	480012,82	30,00	39	1541	923695,37	480724,99	30,00	39	1582	923781,22	481742,87	30,00	39	1623	923635,63	482232,17	30,00
39	1501	923089,81	480036,11	30,00	39	1542	923706,33	480742,73	30,00	39	1583	923788,95	481775,35	30,00	39	1624	923630,31	482247,36	30,00
39	1502	923088,65	480052,93	30,00	39	1543	923711,54	480771,03	30,00	39	1584	923794,37	481790,92	30,00	39	1625	923626,91	482263,19	30,00
39	1503	923086,40	480072,53	30,00	39	1544	923701,05	480803,41	30,00	39	1585	923799,97	481817,70	30,00	39	1626	923629,47	482276,87	30,00
39	1504	923090,58	480096,90	30,00	39	1545	923680,51	480828,00	30,00	39	1586	923804,81	481835,73	30,00	39	1627	923638,16	482287,06	30,00
39	1505	923098,78	480113,57	30,00	39	1546	923662,04	480845,71	30,00	39	1587	923807,26	481860,13	30,00	39	1628	923646,37	482289,27	30,00
39	1506	923110,28	480122,56	30,00	39	1547	923631,12	480873,89	30,00	39	1588	923791,75	481881,31	30,00	39	1629	923658,73	482289,76	30,00
39	1507	923123,84	480124,70	30,00	39	1548	923609,61	480902,59	30,00	39	1589	923781,59	481890,26	30,00	39	1630	923672,94	482287,15	30,00
39	1508	923143,89	480124,23	30,00	39	1549	923606,19	480924,29	30,00	39	1590	923764,03	481897,19	30,00	39	1631	923686,67	482285,12	30,00
39	1509	923173,19	480122,95	30,00	39	1550	923636,21	480945,67	30,00	39	1591	923747,06	481908,07	30,00	39	1632	923714,79	482261,47	30,00
39	1510	923198,23	480118,70	30,00	39	1551	923655,36	480980,09	30,00	39	1592	923734,04	481921,00	30,00	39	1633	923728,10	482251,71	30,00
39	1511	923225,39	480100,88	30,00	39	1552	923682,31	481027,17	30,00	39	1593	923724,85	481949,65	30,00	39	1634	923742,14	482244,31	30,00
39	1512	923240,89	480064,71	30,00	39	1553	923686,59	481074,95	30,00	39	1594	923732,88	481967,67	30,00	39	1635	923760,08	482244,29	30,00
39	1513	923253,41	480032,81	30,00	39	1554	923675,33	481113,41	30,00	39	1595	923746,27	481976,90	30,00	39	1636	923830,31	482266,64	30,00
39	1514	923261,22	480008,03	30,00	39	1555	923662,12	481160,07	30,00	39	1596	923762,36	481986,15	30,00	39	1637	923845,18	482283,23	30,00
39	1515	923280,35	479997,62	30,00	39	1556	923627,32	481204,67	30,00	39	1597	923773,03	481994,84	30,00	39	1638	923853,44	482291,85	30,00
39	1516	923301,90	479999,03	30,00	39	1557	923588,79	481237,55	30,00	39	1598	923779,20	482003,92	30,00	39	1639	923870,73	482308,77	30,00
39	1517	923333,43	480007,59	30,00	39	1558	923513,33	481276,43	30,00	39	1599	923775,55	482010,93	30,00	39	1640	923887,75	482319,55	30,00
39	1518	923371,89	480018,86	30,00	39	1559	923461,07	481305,18	30,00	39	1600	923766,09	482012,85	30,00	39	1641	923925,55	482332,21	30,00
39	1519	923403,84	480032,05	30,00	39	1560	923410,12	481333,83	30,00	39	1601	923746,49	482012,20	30,00	39	1642	923957,22	482339,27	30,00
39	1520	923429,53	480042,45	30,00	39	1561	923374,29	481337,05	30,00	39	1602	923728,21	482011,17	30,00	39	1643	923980,25	482342,57	30,00
39	1521	923460,03	480054,44	30,00	39	1562	923306,95	481347,10	30,00	39	1603	923684,26	482019,37	30,00	39	1644	924015,51	482344,76	30,00
39	1522	923479,25	480074,79	30,00	39	1563	923262,18	481369,83	30,00	39	1604	923662,16	482023,51	30,00	39	1645	924037,11	482343,89	30,00
39	1523	923509,26	480096,18	30,00	39	1564	923256,98	481398,39	30,00	39	1605	923646,13	482026,81	30,00	39	1646	924068,69	482344,01	30,00
39	1524	923540,70	480118,78	30,00	39	1565	923265,43	481409,14	30,00	39	1606	923611,14	482032,70	30,00	39	1647	924103,31	482339,30	30,00
39	1525	923569,95	480138,90	30,00	39	1566	923286,84	481429,97	30,00	39	1607	923619,41	482039,11	30,00	39	1648	924116,73	482336,76	30,00
39	1526	923590,65	480168,48	30,00	39	1567	923313,41	481446,04	30,00	39	1608	923604,92	482047,63	30,00	39	1649	924145,17	482334,74	30,00
39	1527	923610,87	480207,48	30,00	39	1568	923334,90	481464,72	30,00	39	1609	923588,02	482059,04	30,00	39	1650	924177,90	482335,55	30,00
39	1528	923644,77	480249,92	30,00	39	1569	923359,00	481479,95	30,00	39	1610	923576,28	482071,34	30,00	39	1651	924230,02	482349,89	30,00
39	1529	923661,91	480291,87	30,00	39	1570	923399,67	481485,95	30,00	39	1611	923564,88	482084,39	30,00	39	1652	924262,62	482364,61	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	1653	924291,29	482376,77	30,00	39	1694	924478,21	483005,65	30,00	39	1735	924615,33	483741,48	30,00	39	1776	924945,92	484250,73	30,00
39	1654	924313,45	482388,16	30,00	39	1695	924482,03	483021,36	30,00	39	1736	924608,63	483750,38	30,00	39	1777	924957,86	484267,33	30,00
39	1655	924341,47	482411,33	30,00	39	1696	924486,40	483040,23	30,00	39	1737	924598,39	483761,46	30,00	39	1778	924967,04	484280,15	30,00
39	1656	924358,22	482428,03	30,00	39	1697	924491,24	483061,46	30,00	39	1738	924584,83	483771,50	30,00	39	1779	924980,86	484315,03	30,00
39	1657	924373,28	482449,69	30,00	39	1698	924493,93	483082,64	30,00	39	1739	924570,17	483799,03	30,00	39	1780	924982,80	484333,59	30,00
39	1658	924379,32	482460,38	30,00	39	1699	924492,74	483096,13	30,00	39	1740	924567,63	483815,32	30,00	39	1781	924979,22	484350,50	30,00
39	1659	924382,43	482483,12	30,00	39	1700	924489,21	483107,41	30,00	39	1741	924563,21	483834,71	30,00	39	1782	924974,06	484361,66	30,00
39	1660	924384,86	482537,21	30,00	39	1701	924483,63	483119,95	30,00	39	1742	924555,13	483854,97	30,00	39	1783	924969,28	484370,92	30,00
39	1661	924384,73	482547,66	30,00	39	1702	924476,94	483152,65	30,00	39	1743	924549,81	483867,22	30,00	39	1784	924953,54	484389,45	30,00
39	1662	924386,42	482563,56	30,00	39	1703	924477,52	483168,12	30,00	39	1744	924539,78	483889,79	30,00	39	1785	924943,08	484401,10	30,00
39	1663	924389,25	482580,16	30,00	39	1704	924478,00	483191,36	30,00	39	1745	924535,63	483909,15	30,00	39	1786	924918,66	484421,22	30,00
39	1664	924392,29	482590,32	30,00	39	1705	924474,73	483202,63	30,00	39	1746	924535,93	483921,44	30,00	39	1787	924900,02	484434,12	30,00
39	1665	924394,80	482612,31	30,00	39	1706	924470,93	483210,99	30,00	39	1747	924538,00	483932,50	30,00	39	1788	924893,56	484442,72	30,00
39	1666	924389,57	482628,57	30,00	39	1707	924466,77	483221,26	30,00	39	1748	924542,75	483943,84	30,00	39	1789	924891,20	484461,13	30,00
39	1667	924388,01	482643,95	30,00	39	1708	924465,56	483234,75	30,00	39	1749	924551,56	483955,36	30,00	39	1790	924896,34	484479,67	30,00
39	1668	924386,02	482657,51	30,00	39	1709	924471,22	483244,14	30,00	39	1750	924568,30	483966,17	30,00	39	1791	924899,51	484491,16	30,00
39	1669	924386,66	482670,84	30,00	39	1710	924483,91	483242,46	30,00	39	1751	924582,72	483974,77	30,00	39	1792	924896,38	484506,96	30,00
39	1670	924388,21	482688,09	30,00	39	1711	924504,70	483244,35	30,00	39	1752	924592,76	483979,23	30,00	39	1793	924889,96	484512,88	30,00
39	1671	924391,43	482705,99	30,00	39	1712	924515,35	483249,82	30,00	39	1753	924604,24	483984,89	30,00	39	1794	924878,88	484511,74	30,00
39	1672	924397,27	482717,51	30,00	39	1713	924527,11	483261,61	30,00	39	1754	924618,03	483989,54	30,00	39	1795	924864,57	484510,34	30,00
39	1673	924408,63	482742,71	30,00	39	1714	924539,25	483271,75	30,00	39	1755	924643,48	483992,87	30,00	39	1796	924853,18	484511,63	30,00
39	1674	924411,16	482762,02	30,00	39	1715	924549,81	483284,99	30,00	39	1756	924663,75	484004,17	30,00	39	1797	924845,99	484514,95	30,00
39	1675	924404,78	482795,23	30,00	39	1716	924565,97	483304,14	30,00	39	1757	924686,22	484009,92	30,00	39	1798	924844,23	484522,06	30,00
39	1676	924402,00	482815,01	30,00	39	1717	924577,33	483320,52	30,00	39	1758	924699,32	484003,92	30,00	39	1799	924850,17	484534,65	30,00
39	1677	924394,67	482843,76	30,00	39	1718	924585,75	483336,89	30,00	39	1759	924722,47	483990,61	30,00	39	1800	924860,14	484544,45	30,00
39	1678	924388,67	482860,35	30,00	39	1719	924598,43	483358,77	30,00	39	1760	924734,04	483988,24	30,00	39	1801	924871,76	484551,70	30,00
39	1679	924381,94	482877,82	30,00	39	1720	924604,81	483379,33	30,00	39	1761	924753,90	483982,98	30,00	39	1802	924883,44	484556,54	30,00
39	1680	924378,11	482888,86	30,00	39	1721	924605,71	483398,25	30,00	39	1762	924772,78	483987,71	30,00	39	1803	924917,96	484577,53	30,00
39	1681	924379,80	482907,71	30,00	39	1722	924602,43	483427,44	30,00	39	1763	924787,57	483991,46	30,00	39	1804	924928,73	484584,33	30,00
39	1682	924383,12	482914,91	30,00	39	1723	924600,92	483446,30	30,00	39	1764	924800,09	483999,71	30,00	39	1805	924952,65	484594,49	30,00
39	1683	924395,76	482918,59	30,00	39	1724	924601,62	483468,98	30,00	39	1765	924808,27	484010,48	30,00	39	1806	924966,87	484600,71	30,00
39	1684	924421,05	482911,24	30,00	39	1725	924600,07	483484,64	30,00	39	1766	924821,17	484029,13	30,00	39	1807	924997,31	484618,05	30,00
39	1685	924439,26	482911,48	30,00	39	1726	924599,17	483510,41	30,00	39	1767	924828,81	484045,58	30,00	39	1808	925008,01	484621,10	30,00
39	1686	924451,42	482912,52	30,00	39	1727	924601,47	483542,04	30,00	39	1768	924834,10	484059,82	30,00	39	1809	925030,83	484636,72	30,00
39	1687	924458,58	482917,77	30,00	39	1728	924604,49	483575,76	30,00	39	1769	924841,48	484073,59	30,00	39	1810	925046,27	484647,92	30,00
39	1688	924460,34	482931,53	30,00	39	1729	924607,27	483609,75	30,00	39	1770	924855,00	484105,02	30,00	39	1811	925056,54	484655,02	30,00
39	1689	924457,82	482939,24	30,00	39	1730	924615,27	483657,19	30,00	39	1771	924864,53	484121,83	30,00	39	1812	925074,33	484665,46	30,00
39	1690	924456,93	482953,23	30,00	39	1731	924619,36	483676,09	30,00	39	1772	924875,60	484140,65	30,00	39	1813	925089,65	484675,06	30,00
39	1691	924459,48	482960,77	30,00	39	1732	924623,28	483695,82	30,00	39	1773	924890,45	484163,12	30,00	39	1814	925104,97	484684,92	30,00
39	1692	924469,06	482975,16	30,00	39	1733	924624,24	483715,52	30,00	39	1774	924905,73	484187,43	30,00	39	1815	925130,79	484701,34	30,00
39	1693	924473,20	482985,50	30,00	39	1734	924621,35	483731,04	30,00	39	1775	924918,71	484206,61	30,00	39	1816	925140,53	484711,44	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	1817	925151,45	484719,83	30,00	39	1858	925576,06	485056,91	30,00	39	1899	925856,20	485603,05	30,00	39	1940	926098,62	486191,13	30,00
39	1818	925166,26	484723,85	30,00	39	1859	925586,53	485075,23	30,00	39	1900	925860,90	485610,67	30,00	39	1941	926106,60	486184,80	30,00
39	1819	925183,68	484730,05	30,00	39	1860	925592,65	485089,67	30,00	39	1901	925871,13	485638,38	30,00	39	1942	926111,53	486180,07	30,00
39	1820	925198,55	484737,81	30,00	39	1861	925602,41	485100,03	30,00	39	1902	925876,41	485649,41	30,00	39	1943	926118,12	486176,01	30,00
39	1821	925212,51	484747,27	30,00	39	1862	925613,37	485108,94	30,00	39	1903	925881,43	485666,62	30,00	39	1944	926129,27	486175,02	30,00
39	1822	925225,97	484754,08	30,00	39	1863	925623,90	485116,03	30,00	39	1904	925885,02	485682,89	30,00	39	1945	926137,28	486180,72	30,00
39	1823	925236,89	484759,52	30,00	39	1864	925634,70	485128,98	30,00	39	1905	925886,06	485697,52	30,00	39	1946	926145,28	486192,31	30,00
39	1824	925250,23	484765,03	30,00	39	1865	925643,10	485142,14	30,00	39	1906	925885,05	485710,18	30,00	39	1947	926155,75	486204,75	30,00
39	1825	925266,85	484774,49	30,00	39	1866	925648,71	485153,94	30,00	39	1907	925877,94	485729,28	30,00	39	1948	926167,40	486212,26	30,00
39	1826	925278,68	484780,93	30,00	39	1867	925661,54	485177,67	30,00	39	1908	925864,46	485760,85	30,00	39	1949	926176,15	486211,48	30,00
39	1827	925290,80	484787,87	30,00	39	1868	925675,24	485202,14	30,00	39	1909	925856,29	485781,66	30,00	39	1950	926182,08	486202,91	30,00
39	1828	925300,78	484794,75	30,00	39	1869	925676,94	485215,10	30,00	39	1910	925846,95	485804,56	30,00	39	1951	926185,60	486188,42	30,00
39	1829	925322,86	484814,16	30,00	39	1870	925683,57	485232,43	30,00	39	1911	925830,82	485840,80	30,00	39	1952	926184,07	486177,32	30,00
39	1830	925337,75	484831,02	30,00	39	1871	925691,56	485244,03	30,00	39	1912	925827,03	485873,24	30,00	39	1953	926181,41	486159,62	30,00
39	1831	925344,06	484838,76	30,00	39	1872	925698,86	485256,75	30,00	39	1913	925827,12	485889,29	30,00	39	1954	926179,89	486145,58	30,00
39	1832	925352,06	484847,40	30,00	39	1873	925704,73	485268,53	30,00	39	1914	925827,57	485916,67	30,00	39	1955	926178,91	486119,72	30,00
39	1833	925361,19	484853,81	30,00	39	1874	925711,51	485281,57	30,00	39	1915	925831,15	485956,49	30,00	39	1956	926180,44	486107,00	30,00
39	1834	925374,48	484861,71	30,00	39	1875	925717,86	485292,51	30,00	39	1916	925833,95	485980,32	30,00	39	1957	926186,38	486101,66	30,00
39	1835	925387,19	484866,20	30,00	39	1876	925724,43	485303,16	30,00	39	1917	925837,95	486010,07	30,00	39	1958	926190,87	486103,93	30,00
39	1836	925402,55	484870,43	30,00	39	1877	925730,66	485313,03	30,00	39	1918	925842,81	486034,38	30,00	39	1959	926197,42	486111,37	30,00
39	1837	925416,00	484877,25	30,00	39	1878	925742,34	485329,91	30,00	39	1919	925852,28	486080,36	30,00	39	1960	926202,86	486118,38	30,00
39	1838	925429,53	484884,88	30,00	39	1879	925752,60	485342,90	30,00	39	1920	925862,65	486122,91	30,00	39	1961	926215,49	486130,89	30,00
39	1839	925443,08	484892,76	30,00	39	1880	925756,91	485364,18	30,00	39	1921	925869,46	486142,11	30,00	39	1962	926221,85	486139,15	30,00
39	1840	925455,42	484902,08	30,00	39	1881	925765,90	485383,72	30,00	39	1922	925874,14	486155,60	30,00	39	1963	926229,11	486151,34	30,00
39	1841	925467,26	484911,74	30,00	39	1882	925777,29	485400,35	30,00	39	1923	925880,25	486175,92	30,00	39	1964	926236,88	486160,55	30,00
39	1842	925472,81	484914,17	30,00	39	1883	925783,38	485408,64	30,00	39	1924	925885,00	486190,21	30,00	39	1965	926243,71	486165,02	30,00
39	1843	925487,13	484921,46	30,00	39	1884	925790,58	485423,25	30,00	39	1925	925896,34	486206,32	30,00	39	1966	926254,48	486168,86	30,00
39	1844	925508,66	484934,78	30,00	39	1885	925797,72	485434,38	30,00	39	1926	925907,81	486214,65	30,00	39	1967	926261,65	486171,17	30,00
39	1845	925517,82	484938,50	30,00	39	1886	925807,57	485445,54	30,00	39	1927	925920,49	486218,87	30,00	39	1968	926266,47	486171,27	30,00
39	1846	925525,00	484944,02	30,00	39	1887	925815,47	485456,07	30,00	39	1928	925938,76	486219,91	30,00	39	1969	926270,46	486167,96	30,00
39	1847	925537,49	484960,83	30,00	39	1888	925823,17	485464,48	30,00	39	1929	925951,57	486216,35	30,00	39	1970	926280,09	486149,99	30,00
39	1848	925538,60	484970,36	30,00	39	1889	925835,05	485474,64	30,00	39	1930	925958,71	486212,50	30,00	39	1971	926287,38	486141,84	30,00
39	1849	925538,91	484979,69	30,00	39	1890	925843,89	485486,70	30,00	39	1931	925972,10	486200,59	30,00	39	1972	926292,86	486125,29	30,00
39	1850	925537,32	484988,93	30,00	39	1891	925847,74	485493,85	30,00	39	1932	925978,16	486193,63	30,00	39	1973	926296,35	486107,58	30,00
39	1851	925534,69	484998,27	30,00	39	1892	925844,95	485510,42	30,00	39	1933	925988,93	486185,45	30,00	39	1974	926293,67	486086,69	30,00
39	1852	925535,74	485009,94	30,00	39	1893	925842,18	485524,31	30,00	39	1934	926002,64	486177,26	30,00	39	1975	926286,94	486056,25	30,00
39	1853	925538,23	485019,89	30,00	39	1894	925835,60	485537,48	30,00	39	1935	926028,36	486177,63	30,00	39	1976	926283,82	486036,47	30,00
39	1854	925548,00	485021,42	30,00	39	1895	925832,78	485547,90	30,00	39	1936	926039,41	486178,50	30,00	39	1977	926280,23	486014,31	30,00
39	1855	925554,95	485021,34	30,00	39	1896	925832,33	485557,85	30,00	39	1937	926050,82	486186,32	30,00	39	1978	926276,25	485990,86	30,00
39	1856	925563,41	485032,09	30,00	39	1897	925834,53	485567,27	30,00	39	1938	926063,92	486192,11	30,00	39	1979	926277,38	485979,51	30,00
39	1857	925570,00	485045,94	30,00	39	1898	925843,69	485585,98	30,00	39	1939	926081,04	486198,06	30,00	39	1980	926276,96	485968,85	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	1981	926272,95	485956,90	30,00	39	2022	926298,67	486148,32	30,00	39	2063	926262,86	486787,82	30,00	39	2104	926553,61	486320,79	30,00
39	1982	926269,85	485946,21	30,00	39	2023	926292,03	486163,90	30,00	39	2064	926266,47	486804,09	30,00	39	2105	926564,65	486297,86	30,00
39	1983	926265,70	485926,79	30,00	39	2024	926283,16	486184,21	30,00	39	2065	926273,10	486818,48	30,00	39	2106	926573,31	486277,83	30,00
39	1984	926265,62	485911,00	30,00	39	2025	926277,33	486196,79	30,00	39	2066	926277,47	486831,19	30,00	39	2107	926592,15	486255,26	30,00
39	1985	926269,91	485893,22	30,00	39	2026	926274,04	486216,88	30,00	39	2067	926283,14	486843,79	30,00	39	2108	926603,74	486244,33	30,00
39	1986	926272,94	485882,25	30,00	39	2027	926272,52	486247,79	30,00	39	2068	926289,40	486850,99	30,00	39	2109	926613,26	486239,99	30,00
39	1987	926278,47	485866,24	30,00	39	2028	926266,65	486283,63	30,00	39	2069	926299,57	486859,99	30,00	39	2110	926625,96	486241,53	30,00
39	1988	926284,60	485850,98	30,00	39	2029	926262,96	486299,22	30,00	39	2070	926304,61	486865,42	30,00	39	2111	926639,27	486249,70	30,00
39	1989	926291,20	485835,12	30,00	39	2030	926254,66	486317,09	30,00	39	2071	926310,56	486872,10	30,00	39	2112	926645,61	486257,70	30,00
39	1990	926300,06	485823,63	30,00	39	2031	926246,12	486332,30	30,00	39	2072	926316,90	486874,21	30,00	39	2113	926650,63	486262,86	30,00
39	1991	926319,90	485803,12	30,00	39	2032	926235,49	486350,91	30,00	39	2073	926321,60	486873,00	30,00	39	2114	926662,37	486268,50	30,00
39	1992	926327,42	485794,43	30,00	39	2033	926209,75	486374,36	30,00	39	2074	926328,67	486865,13	30,00	39	2115	926670,83	486270,42	30,00
39	1993	926335,76	485782,97	30,00	39	2034	926194,57	486384,01	30,00	39	2075	926331,61	486847,21	30,00	39	2116	926679,21	486268,32	30,00
39	1994	926341,32	485770,42	30,00	39	2035	926174,99	486398,60	30,00	39	2076	926334,94	486824,70	30,00	39	2117	926687,64	486263,84	30,00
39	1995	926343,82	485756,56	30,00	39	2036	926161,62	486407,57	30,00	39	2077	926338,78	486810,72	30,00	39	2118	926698,27	486251,10	30,00
39	1996	926348,51	485731,25	30,00	39	2037	926154,12	486419,48	30,00	39	2078	926343,38	486793,45	30,00	39	2119	926707,44	486236,90	30,00
39	1997	926356,78	485719,00	30,00	39	2038	926151,13	486427,77	30,00	39	2079	926347,27	486780,26	30,00	39	2120	926706,58	486200,59	30,00
39	1998	926365,56	485715,54	30,00	39	2039	926152,46	486439,71	30,00	39	2080	926357,54	486763,27	30,00	39	2121	926701,91	486178,27	30,00
39	1999	926374,27	485702,11	30,00	39	2040	926156,11	486456,49	30,00	39	2081	926368,41	486753,47	30,00	39	2122	926697,64	486154,57	30,00
39	2000	926381,86	485727,19	30,00	39	2041	926162,18	486485,39	30,00	39	2082	926375,29	486743,49	30,00	39	2123	926695,91	486126,35	30,00
39	2001	926394,16	485735,99	30,00	39	2042	926166,87	486510,92	30,00	39	2083	926382,77	486725,43	30,00	39	2124	926696,74	486105,68	30,00
39	2002	926408,97	485754,99	30,00	39	2043	926173,87	486526,34	30,00	39	2084	926385,32	486712,09	30,00	39	2125	926696,26	486088,34	30,00
39	2003	926415,06	485763,28	30,00	39	2044	926180,74	486540,19	30,00	39	2085	926386,54	486698,87	30,00	39	2126	926700,82	486067,59	30,00
39	2004	926429,57	485781,79	30,00	39	2045	926186,88	486551,94	30,00	39	2086	926385,79	486681,55	30,00	39	2127	926709,99	486059,53	30,00
39	2005	926436,43	485792,68	30,00	39	2046	926193,00	486563,43	30,00	39	2087	926390,49	486662,39	30,00	39	2128	926724,90	486043,76	30,00
39	2006	926440,13	485804,11	30,00	39	2047	926197,75	486574,78	30,00	39	2088	926402,27	486647,42	30,00	39	2129	926736,45	486029,34	30,00
39	2007	926444,28	485823,54	30,00	39	2048	926205,46	486586,13	30,00	39	2089	926412,37	486637,68	30,00	39	2130	926753,76	486013,34	30,00
39	2008	926441,39	485839,05	30,00	39	2049	926215,74	486593,50	30,00	39	2090	926425,53	486629,29	30,00	39	2131	926768,41	486006,68	30,00
39	2009	926437,20	485852,01	30,00	39	2050	926225,53	486604,13	30,00	39	2091	926443,60	486610,01	30,00	39	2132	926777,55	485998,36	30,00
39	2010	926433,39	485869,21	30,00	39	2051	926233,67	486620,25	30,00	39	2092	926446,64	486596,08	30,00	39	2133	926778,16	485975,30	30,00
39	2011	926423,09	485891,53	30,00	39	2052	926236,86	486637,90	30,00	39	2093	926446,07	486580,89	30,00	39	2134	926785,20	485946,30	30,00
39	2012	926409,38	485926,74	30,00	39	2053	926236,02	486649,48	30,00	39	2094	926445,66	486561,39	30,00	39	2135	926810,24	485894,30	30,00
39	2013	926401,15	485948,35	30,00	39	2054	926230,52	486665,76	30,00	39	2095	926448,65	486541,04	30,00	39	2136	926818,80	485858,47	30,00
39	2014	926393,05	485974,49	30,00	39	2055	926226,38	486679,24	30,00	39	2096	926455,98	486512,30	30,00	39	2137	926835,21	485814,72	30,00
39	2015	926387,64	485988,62	30,00	39	2056	926224,20	486690,94	30,00	39	2097	926464,23	486484,80	30,00	39	2138	926853,37	485760,65	30,00
39	2016	926381,29	486004,45	30,00	39	2057	926223,23	486706,81	30,00	39	2098	926471,41	486457,68	30,00	39	2139	926868,25	485720,52	30,00
39	2017	926368,50	486028,88	30,00	39	2058	926225,51	486717,31	30,00	39	2099	926485,91	486428,27	30,00	39	2140	926887,29	485682,16	30,00
39	2018	926356,09	486048,71	30,00	39	2059	926230,76	486728,08	30,00	39	2100	926499,96	486399,99	30,00	39	2141	926904,48	485644,22	30,00
39	2019	926333,62	486078,56	30,00	39	2060	926239,83	486742,79	30,00	39	2101	926513,19	486377,39	30,00	39	2142	926933,17	485609,01	30,00
39	2020	926321,19	486101,07	30,00	39	2061	926248,07	486757,03	30,00	39	2102	926525,30	486357,32	30,00	39	2143	926944,80	485589,51	30,00
39	2021	926307,72	486126,91	30,00	39	2062	926258,47	486774,56	30,00	39	2103	926539,30	486337,34	30,00	39	2144	926953,72	485578,53	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	2145	926965.14	485565.74	30,00	39	2186	927539.38	485804.71	30,00	39	2227	927222.15	488295.52	30,00	39	2268	926223.20	488069.31	30,00
39	2146	926984.19	485545.30	30,00	39	2187	927532.75	485835.41	30,00	39	2228	927202.30	488290.60	30,00	39	2269	926215.70	488037.88	30,00
39	2147	926994.32	485527.01	30,00	39	2188	927527.95	485871.29	30,00	39	2229	927183.97	488294.92	30,00	39	2270	926215.49	488013.15	30,00
39	2148	927015.85	485507.68	30,00	39	2189	927522.83	485903.86	30,00	39	2230	927168.81	488312.35	30,00	39	2271	926220.53	487987.28	30,00
39	2149	927025.08	485494.01	30,00	39	2190	927516.33	485943.24	30,00	39	2231	927164.54	488346.84	30,00	39	2272	926225.63	487962.07	30,00
39	2150	927042.87	485471.54	30,00	39	2191	927517.32	485976.61	30,00	39	2232	927167.94	488377.31	30,00	39	2273	926225.91	487935.30	30,00
39	2151	927067.86	485451.91	30,00	39	2192	927520.98	486032.46	30,00	39	2233	927168.82	488389.49	30,00	39	2274	926219.18	487912.48	30,00
39	2152	927089.36	485435.01	30,00	39	2193	927529.73	486085.20	30,00	39	2234	927170.79	488416.53	30,00	39	2275	926211.97	487884.36	30,00
39	2153	927107.05	485426.46	30,00	39	2194	927542.23	486127.55	30,00	39	2235	927170.93	488447.96	30,00	39	2276	926204.58	487868.97	30,00
39	2154	927126.21	485425.28	30,00	39	2195	927563.63	486187.18	30,00	39	2236	927163.67	488501.44	30,00	39	2277	926184.46	487853.37	30,00
39	2155	927140.34	485424.81	30,00	39	2196	927575.76	486225.56	30,00	39	2237	927142.85	488560.17	30,00	39	2278	926163.15	487854.62	30,00
39	2156	927152.76	485429.05	30,00	39	2197	927585.33	486250.12	30,00	39	2238	927136.37	488584.84	30,00	39	2279	926144.01	487872.39	30,00
39	2157	927166.37	485440.41	30,00	39	2198	927592.54	486265.52	30,00	39	2239	927125.17	488616.60	30,00	39	2280	926136.03	487887.81	30,00
39	2158	927175.83	485453.48	30,00	39	2199	927601.36	486264.74	30,00	39	2240	927103.66	488637.94	30,00	39	2281	926120.38	487906.07	30,00
39	2159	927184.67	485468.46	30,00	39	2200	927612.76	486257.70	30,00	39	2241	927073.79	488655.33	30,00	39	2282	926111.80	487916.08	30,00
39	2160	927190.89	485484.23	30,00	39	2201	927632.23	486228.52	30,00	39	2242	927054.11	488667.13	30,00	39	2283	926094.36	487930.55	30,00
39	2161	927203.22	485509.74	30,00	39	2202	927647.21	486201.76	30,00	39	2243	927048.81	488670.29	30,00	39	2284	926077.33	487934.56	30,00
39	2162	927212.96	485536.30	30,00	39	2203	927654.40	486185.06	30,00	39	2244	927036.96	488677.36	30,00	39	2285	926058.34	487931.58	30,00
39	2163	927210.03	485555.96	30,00	39	2204	927687.22	486140.65	30,00	39	2245	927024.28	488692.55	30,00	39	2286	926037.48	487915.39	30,00
39	2164	927209.58	485573.40	30,00	39	2205	927701.30	486118.64	30,00	39	2246	927025.97	488711.49	30,00	39	2287	926020.62	487898.83	30,00
39	2165	927212.29	485588.54	30,00	39	2206	927720.55	486102.21	30,00	39	2247	926948.79	488716.12	30,00	39	2288	926003.02	487881.68	30,00
39	2166	927220.53	485613.21	30,00	39	2207	927748.81	486088.98	30,00	39	2248	926863.27	488721.28	30,00	39	2289	925983.51	487865.37	30,00
39	2167	927233.95	485628.74	30,00	39	2208	927769.13	486091.83	30,00	39	2249	926597.95	488740.53	30,00	39	2290	925959.81	487854.78	30,00
39	2168	927250.11	485637.33	30,00	39	2209	927789.95	486130.10	30,00	39	2250	926531.97	488745.06	30,00	39	2291	925928.50	487856.25	30,00
39	2169	927264.77	485636.68	30,00	39	2210	927813.32	486166.81	30,00	39	2251	926381.49	488755.35	30,00	39	2292	925885.18	487865.48	30,00
39	2170	927283.12	485625.00	30,00	39	2211	927840.54	486209.18	30,00	39	2252	926378.42	488733.72	30,00	39	2293	925862.38	487872.21	30,00
39	2171	927301.52	485614.00	30,00	39	2212	927860.76	486240.81	30,00	39	2253	926371.80	488682.14	30,00	39	2294	925843.00	487872.61	30,00
39	2172	927326.16	485597.74	30,00	39	2213	927888.34	486272.46	30,00	39	2254	926366.30	488628.43	30,00	39	2295	925830.86	487886.40	30,00
39	2173	927348.00	485587.75	30,00	39	2214	927928.28	486315.03	30,00	39	2255	926358.89	488575.59	30,00	39	2296	925826.55	487912.88	30,00
39	2174	927373.84	485577.40	30,00	39	2215	927951.17	486339.07	30,00	39	2256	926348.72	488506.93	30,00	39	2297	925831.37	487959.28	30,00
39	2175	927399.86	485561.69	30,00	39	2216	927979.43	486363.30	30,00	39	2257	926340.98	488472.84	30,00	39	2298	925836.05	487981.60	30,00
39	2176	927436.65	485561.73	30,00	39	2217	928003.96	486383.18	30,00	39	2258	926330.12	488426.32	30,00	39	2299	925836.40	487992.94	30,00
39	2177	927450.33	485572.55	30,00	39	2218	927879.91	486671.32	30,00	39	2259	926316.32	488369.37	30,00	39	2300	925836.78	488064.49	30,00
39	2178	927474.18	485599.85	30,00	39	2219	927849.54	486747.77	30,00	39	2260	926308.18	488323.26	30,00	39	2301	925838.39	488089.76	30,00
39	2179	927490.27	485615.13	30,00	39	2220	927838.06	486776.83	30,00	39	2261	926298.81	488293.32	30,00	39	2302	925835.50	488132.17	30,00
39	2180	927509.00	485637.53	30,00	39	2221	927770.60	486945.89	30,00	39	2262	926286.18	488264.36	30,00	39	2303	925835.87	488160.22	30,00
39	2181	927535.91	485676.59	30,00	39	2222	927601.54	487369.57	30,00	39	2263	926271.82	488216.14	30,00	39	2304	925830.36	488197.55	30,00
39	2182	927545.43	485693.13	30,00	39	2223	927563.42	487458.23	30,00	39	2264	926264.70	488173.96	30,00	39	2305	925830.10	488243.88	30,00
39	2183	927550.72	485707.37	30,00	39	2224	927547.03	487496.35	30,00	39	2265	926255.56	488146.69	30,00	39	2306	925826.02	488276.21	30,00
39	2184	927550.55	485742.84	30,00	39	2225	927471.76	487672.20	30,00	39	2266	926252.14	488130.94	30,00	39	2307	925821.25	488304.62	30,00
39	2185	927542.73	485774.99	30,00	39	2226	927316.97	488037.78	30,00	39	2267	926236.26	488095.58	30,00	39	2308	925812.34	488336.52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	2309	925801,58	488372,05	30,00	39	2350	925257,55	489222,17	30,00	39	2391	925179,01	489793,80	30,00	39	2432	924381,30	490215,83	30,00
39	2310	925782,14	488410,09	30,00	39	2351	925249,89	489226,20	30,00	39	2392	925147,53	489823,39	30,00	39	2433	924359,59	490219,78	30,00
39	2311	925752,50	488439,57	30,00	39	2352	925237,35	489220,63	30,00	39	2393	925136,25	489831,76	30,00	39	2434	924326,59	490217,39	30,00
39	2312	925713,91	488447,06	30,00	39	2353	925227,78	489203,43	30,00	39	2394	925125,56	489846,76	30,00	39	2435	924299,28	490203,77	30,00
39	2313	925666,20	488442,68	30,00	39	2354	925216,70	489184,34	30,00	39	2395	925115,46	489861,04	30,00	39	2436	924279,46	490184,15	30,00
39	2314	925618,60	488428,95	30,00	39	2355	925201,96	489161,60	30,00	39	2396	925106,76	489875,87	30,00	39	2437	924263,03	490157,52	30,00
39	2315	925584,66	488399,28	30,00	39	2356	925168,66	489111,07	30,00	39	2397	925098,89	489892,63	30,00	39	2438	924244,48	490129,75	30,00
39	2316	925557,28	488363,71	30,00	39	2357	925154,76	489090,22	30,00	39	2398	925091,70	489909,32	30,00	39	2439	924231,61	490105,48	30,00
39	2317	925532,32	488331,50	30,00	39	2358	925135,49	489061,86	30,00	39	2399	925085,51	489929,96	30,00	39	2440	924216,00	490095,50	30,00
39	2318	925508,34	488295,94	30,00	39	2359	925120,24	489048,50	30,00	39	2400	925073,43	489951,78	30,00	39	2441	924206,26	490106,42	30,00
39	2319	925493,45	488286,57	30,00	39	2360	925100,82	489040,88	30,00	39	2401	925066,11	489967,15	30,00	39	2442	924204,95	490143,99	30,00
39	2320	925476,28	488274,07	30,00	39	2361	925079,47	489041,46	30,00	39	2402	925055,99	489988,79	30,00	39	2443	924210,64	490170,25	30,00
39	2321	925455,53	488273,92	30,00	39	2362	925066,61	489054,65	30,00	39	2403	925043,31	490011,34	30,00	39	2444	924219,06	490196,92	30,00
39	2322	925439,96	488286,69	30,00	39	2363	925058,30	489088,84	30,00	39	2404	925027,18	490032,85	30,00	39	2445	924230,92	490217,26	30,00
39	2323	925431,36	488302,83	30,00	39	2364	925054,75	489123,94	30,00	39	2405	924998,91	490053,45	30,00	39	2446	924241,32	490236,39	30,00
39	2324	925423,92	488324,24	30,00	39	2365	925046,44	489158,15	30,00	39	2406	924929,49	490092,45	30,00	39	2447	924237,01	490262,87	30,00
39	2325	925415,33	488347,77	30,00	39	2366	925035,13	489188,58	30,00	39	2407	924910,84	490108,17	30,00	39	2448	924222,74	490290,24	30,00
39	2326	925405,71	488374,71	30,00	39	2367	925015,86	489212,39	30,00	39	2408	924881,24	490136,24	30,00	39	2449	924213,36	490305,13	30,00
39	2327	925394,26	488403,84	30,00	39	2368	924994,88	489247,05	30,00	39	2409	924859,74	490157,57	30,00	39	2450	924185,17	490333,74	30,00
39	2328	925387,29	488430,55	30,00	39	2369	924970,51	489296,06	30,00	39	2410	924842,34	490179,85	30,00	39	2451	924170,95	490361,78	30,00
39	2329	925385,63	488456,78	30,00	39	2370	924972,94	489330,63	30,00	39	2411	924814,50	490205,10	30,00	39	2452	924156,81	490383,11	30,00
39	2330	925386,03	488476,14	30,00	39	2371	924976,34	489361,09	30,00	39	2412	924779,71	490242,34	30,00	39	2453	924135,31	490404,44	30,00
39	2331	925389,88	488489,19	30,00	39	2372	924985,78	489384,32	30,00	39	2413	924759,71	490265,54	30,00	39	2454	924116,15	490422,21	30,00
39	2332	925414,91	488537,11	30,00	39	2373	925001,13	489406,37	30,00	39	2414	924730,87	490316,95	30,00	39	2455	924102,63	490435,47	30,00
39	2333	925444,92	488558,50	30,00	39	2374	925016,79	489424,37	30,00	39	2415	924714,37	490341,84	30,00	39	2456	924092,24	490453,79	30,00
39	2334	925463,41	488578,25	30,00	39	2375	925027,57	489440,12	30,00	39	2416	924694,49	490359,02	30,00	39	2457	924083,27	490480,68	30,00
39	2335	925492,39	488603,08	30,00	39	2376	925042,62	489458,85	30,00	39	2417	924671,62	490372,43	30,00	39	2458	924081,37	490504,27	30,00
39	2336	925505,70	488624,63	30,00	39	2377	925056,54	489472,31	30,00	39	2418	924642,35	490381,74	30,00	39	2459	924083,27	490525,50	30,00
39	2337	925516,33	488646,43	30,00	39	2378	925072,08	489488,98	30,00	39	2419	924602,35	490390,69	30,00	39	2460	924081,93	490540,35	30,00
39	2338	925528,63	488671,41	30,00	39	2379	925087,86	489508,29	30,00	39	2420	924574,90	490390,47	30,00	39	2461	924076,97	490552,16	30,00
39	2339	925534,88	488688,92	30,00	39	2380	925106,19	489526,05	30,00	39	2421	924559,95	490380,44	30,00	39	2462	924062,23	490559,49	30,00
39	2340	925541,12	488713,77	30,00	39	2381	925131,17	489551,24	30,00	39	2422	924541,65	490347,96	30,00	39	2463	924050,28	490567,92	30,00
39	2341	925543,56	488740,98	30,00	39	2382	925143,46	489568,88	30,00	39	2423	924543,83	490304,94	30,00	39	2464	924027,04	490577,38	30,00
39	2342	925543,52	488763,06	30,00	39	2383	925157,25	489588,38	30,00	39	2424	924540,29	490280,51	30,00	39	2465	923897,18	490621,12	30,00
39	2343	925543,01	488787,18	30,00	39	2384	925192,66	489632,70	30,00	39	2425	924530,79	490256,62	30,00	39	2466	923866,21	490633,93	30,00
39	2344	925535,19	488819,33	30,00	39	2385	925206,45	489659,57	30,00	39	2426	924516,40	490237,83	30,00	39	2467	923839,65	490643,66	30,00
39	2345	925139,24	488838,02	30,00	39	2386	925207,99	489684,18	30,00	39	2427	924492,89	490221,87	30,00	39	2468	923811,05	490652,91	30,00
39	2346	925163,17	488891,71	30,00	39	2387	925209,11	489711,51	30,00	39	2428	924473,36	490212,93	30,00	39	2469	923790,95	490660,07	30,00
39	2347	925301,99	489195,45	30,00	39	2388	925205,03	489733,28	30,00	39	2429	924447,54	490208,55	30,00	39	2470	923772,85	490667,04	30,00
39	2348	925282,55	489202,53	30,00	39	2389	925197,58	489754,68	30,00	39	2430	924423,48	490208,70	30,00	39	2471	923737,00	490677,61	30,00
39	2349	925269,45	489213,08	30,00	39	2390	925187,18	489773,01	30,00	39	2431	924400,80	490209,40	30,00	39	2472	923707,80	490687,59	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	2473	923647,88	490698,31	30,00	39	2514	922688,80	491118,73	30,00	39	2555	922455,78	491855,40	30,00	39	2596	921897,12	491646,63	30,00
39	2474	923627,25	490699,49	30,00	39	2515	922663,85	491191,20	30,00	39	2556	922425,95	491880,81	30,00	39	2597	921879,45	491651,23	30,00
39	2475	923601,73	490698,43	30,00	39	2516	922644,47	491251,14	30,00	39	2557	922400,78	491898,46	30,00	39	2598	921860,90	491655,47	30,00
39	2476	923579,17	490700,46	30,00	39	2517	922631,04	491287,80	30,00	39	2558	922376,45	491910,67	30,00	39	2599	921844,48	491661,20	30,00
39	2477	923560,83	490704,78	30,00	39	2518	922621,20	491327,48	30,00	39	2559	922356,17	491915,83	30,00	39	2600	921832,32	491670,08	30,00
39	2478	923542,23	490721,16	30,00	39	2519	922611,29	491358,24	30,00	39	2560	922312,81	491909,68	30,00	39	2601	921822,62	491679,41	30,00
39	2479	923515,30	490741,64	30,00	39	2520	922626,24	491405,97	30,00	39	2561	922261,55	491886,44	30,00	39	2602	921799,22	491694,22	30,00
39	2480	923489,21	490756,68	30,00	39	2521	922630,29	491443,73	30,00	39	2562	922252,26	491872,58	30,00	39	2603	921780,21	491700,71	30,00
39	2481	923469,30	490765,82	30,00	39	2522	922637,85	491483,20	30,00	39	2563	922245,89	491856,35	30,00	39	2604	921759,35	491702,24	30,00
39	2482	923447,63	490777,80	30,00	39	2523	922648,01	491507,04	30,00	39	2564	922239,16	491839,80	30,00	39	2605	921725,91	491708,03	30,00
39	2483	923406,34	490802,23	30,00	39	2524	922667,50	491538,07	30,00	39	2565	922234,91	491819,54	30,00	39	2606	921704,19	491702,55	30,00
39	2484	923331,71	490850,40	30,00	39	2525	922684,97	491568,62	30,00	39	2566	922230,60	491783,19	30,00	39	2607	921690,24	491697,03	30,00
39	2485	923292,00	490870,01	30,00	39	2526	922700,08	491588,00	30,00	39	2567	922226,54	491749,61	30,00	39	2608	921677,70	491698,47	30,00
39	2486	923260,55	490884,87	30,00	39	2527	922715,51	491603,35	30,00	39	2568	922229,74	491734,63	30,00	39	2609	921665,29	491714,61	30,00
39	2487	923232,35	490898,77	30,00	39	2528	922731,29	491615,31	30,00	39	2569	922228,78	491700,42	30,00	39	2610	921617,65	491718,08	30,00
39	2488	923198,61	490917,84	30,00	39	2529	922755,22	491628,55	30,00	39	2570	922229,36	491667,82	30,00	39	2611	921574,70	491706,58	30,00
39	2489	923170,34	490945,81	30,00	39	2530	922780,24	491639,01	30,00	39	2571	922228,54	491643,05	30,00	39	2612	921555,06	491703,61	30,00
39	2490	923157,84	490962,98	30,00	39	2531	922812,57	491648,83	30,00	39	2572	922221,29	491626,55	30,00	39	2613	921540,10	491709,47	30,00
39	2491	923144,29	490990,95	30,00	39	2532	922838,50	491654,53	30,00	39	2573	922217,14	491609,76	30,00	39	2614	921520,74	491712,35	30,00
39	2492	923121,83	491046,48	30,00	39	2533	922863,22	491669,04	30,00	39	2574	922205,72	491589,60	30,00	39	2615	921489,54	491713,81	30,00
39	2493	923115,83	491076,46	30,00	39	2534	922884,01	491677,20	30,00	39	2575	922194,77	491571,02	30,00	39	2616	921472,32	491709,05	30,00
39	2494	923106,26	491111,43	30,00	39	2535	922900,70	491691,77	30,00	39	2576	922185,51	491553,18	30,00	39	2617	921444,53	491711,20	30,00
39	2495	923097,07	491128,31	30,00	39	2536	922909,49	491715,07	30,00	39	2577	922171,78	491538,73	30,00	39	2618	921430,86	491718,72	30,00
39	2496	923081,52	491149,10	30,00	39	2537	922905,79	491726,11	30,00	39	2578	922161,39	491526,50	30,00	39	2619	921417,66	491727,61	30,00
39	2497	923071,38	491162,72	30,00	39	2538	922890,02	491744,24	30,00	39	2579	922149,66	491511,34	30,00	39	2620	921405,08	491739,58	30,00
39	2498	923060,14	491179,11	30,00	39	2539	922874,75	491752,97	30,00	39	2580	922136,35	491499,93	30,00	39	2621	921378,52	491755,60	30,00
39	2499	923023,80	491199,09	30,00	39	2540	922859,84	491758,32	30,00	39	2581	922116,37	491483,03	30,00	39	2622	921354,33	491774,56	30,00
39	2500	922989,95	491202,13	30,00	39	2541	922840,59	491760,04	30,00	39	2582	922098,03	491469,53	30,00	39	2623	921331,49	491793,06	30,00
39	2501	922955,88	491195,14	30,00	39	2542	922824,00	491761,53	30,00	39	2583	922080,03	491465,37	30,00	39	2624	921314,01	491812,82	30,00
39	2502	922929,71	491186,78	30,00	39	2543	922809,33	491762,17	30,00	39	2584	922059,48	491460,41	30,00	39	2625	921293,48	491833,55	30,00
39	2503	922911,56	491178,37	30,00	39	2544	922788,35	491759,38	30,00	39	2585	922045,66	491460,83	30,00	39	2626	921278,00	491852,09	30,00
39	2504	922887,81	491167,13	30,00	39	2545	922762,77	491757,65	30,00	39	2586	922033,77	491460,15	30,00	39	2627	921268,54	491871,48	30,00
39	2505	922861,04	491152,14	30,00	39	2546	922731,34	491757,79	30,00	39	2587	922020,32	491466,11	30,00	39	2628	921259,62	491885,23	30,00
39	2506	922829,47	491128,19	30,00	39	2547	922701,85	491757,09	30,00	39	2588	922007,83	491476,57	30,00	39	2629	921242,60	491898,30	30,00
39	2507	922817,97	491111,83	30,00	39	2548	922674,22	491762,25	30,00	39	2589	921992,71	491494,76	30,00	39	2630	921222,34	491918,31	30,00
39	2508	922807,24	491096,74	30,00	39	2549	922633,01	491772,62	30,00	39	2590	921979,63	491510,79	30,00	39	2631	921205,75	491936,24	30,00
39	2509	922784,89	491078,68	30,00	39	2550	922579,05	491790,17	30,00	39	2591	921968,38	491531,96	30,00	39	2632	921190,15	491945,68	30,00
39	2510	922761,61	491072,74	30,00	39	2551	922557,63	491797,44	30,00	39	2592	921962,99	491563,04	30,00	39	2633	921180,78	491954,23	30,00
39	2511	922733,38	491071,24	30,00	39	2552	922550,76	491799,44	30,00	39	2593	921956,68	491592,31	30,00	39	2634	921179,70	491957,83	30,00
39	2512	922713,94	491078,35	30,00	39	2553	922514,60	491809,98	30,00	39	2594	921942,85	491611,89	30,00	39	2635	921179,74	491970,07	30,00
39	2513	922698,90	491097,08	30,00	39	2554	922491,35	491826,80	30,00	39	2595	921920,37	491632,53	30,00	39	2636	921186,64	491984,49	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	2637	921190,99	491998,11	30,00	39	2678	920905,51	492877,49	30,00	39	2719	921103,41	493223,32	30,00	39	2760	921700,88	492432,15	30,00
39	2638	921191,64	492016,93	30,00	39	2679	920901,20	492891,87	30,00	39	2720	921122,33	493211,83	30,00	39	2761	921709,41	492418,10	30,00
39	2639	921190,07	492030,73	30,00	39	2680	920892,56	492908,75	30,00	39	2721	921150,35	493185,46	30,00	39	2762	921715,93	492404,92	30,00
39	2640	921190,31	492045,06	30,00	39	2681	920879,68	492932,99	30,00	39	2722	921167,63	493176,71	30,00	39	2763	921727,22	492386,42	30,00
39	2641	921190,57	492067,43	30,00	39	2682	920869,44	492951,40	30,00	39	2723	921184,37	493169,08	30,00	39	2764	921732,39	492369,85	30,00
39	2642	921191,05	492084,53	30,00	39	2683	920860,42	492979,50	30,00	39	2724	921206,41	493176,67	30,00	39	2765	921736,08	492348,53	30,00
39	2643	921195,12	492126,15	30,00	39	2684	920850,93	492994,70	30,00	39	2725	921221,43	493191,98	30,00	39	2766	921735,53	492323,03	30,00
39	2644	921196,69	492155,41	30,00	39	2685	920844,90	493009,59	30,00	39	2726	921237,04	493203,64	30,00	39	2767	921733,50	492292,42	30,00
39	2645	921198,64	492184,97	30,00	39	2686	920836,07	493035,93	30,00	39	2727	921256,35	493210,16	30,00	39	2768	921728,13	492267,70	30,00
39	2646	921201,03	492215,56	30,00	39	2687	920825,23	493067,34	30,00	39	2728	921285,21	493208,89	30,00	39	2769	921724,32	492236,91	30,00
39	2647	921202,79	492239,19	30,00	39	2688	920818,56	493090,33	30,00	39	2729	921307,66	493200,69	30,00	39	2770	921723,22	492212,85	30,00
39	2648	921206,29	492274,22	30,00	39	2689	920811,17	493109,53	30,00	39	2730	921330,19	493185,76	30,00	39	2771	921724,71	492190,33	30,00
39	2649	921207,31	492289,53	30,00	39	2690	920799,49	493131,58	30,00	39	2731	921351,08	493174,37	30,00	39	2772	921720,50	492147,32	30,00
39	2650	921205,64	492306,12	30,00	39	2691	920786,28	493152,01	30,00	39	2732	921372,77	493150,97	30,00	39	2773	921716,81	492121,76	30,00
39	2651	921203,83	492320,98	30,00	39	2692	920775,34	493170,48	30,00	39	2733	921381,11	493125,21	30,00	39	2774	921708,97	492108,46	30,00
39	2652	921200,67	492336,66	30,00	39	2693	920767,96	493189,69	30,00	39	2734	921389,72	493078,04	30,00	39	2775	921701,32	492097,26	30,00
39	2653	921190,33	492365,57	30,00	39	2694	920761,25	493208,48	30,00	39	2735	921414,01	493049,93	30,00	39	2776	921688,90	492079,82	30,00
39	2654	921184,69	492384,63	30,00	39	2695	920749,76	493228,77	30,00	39	2736	921426,40	493038,24	30,00	39	2777	921677,56	492062,64	30,00
39	2655	921180,15	492408,13	30,00	39	2696	920749,02	493247,73	30,00	39	2737	921444,66	493027,63	30,00	39	2778	921664,60	492042,80	30,00
39	2656	921176,49	492433,65	30,00	39	2697	920747,07	493261,20	30,00	39	2738	921468,90	493023,11	30,00	39	2779	921654,82	492023,38	30,00
39	2657	921171,56	492460,70	30,00	39	2698	920744,90	493283,79	30,00	39	2739	921504,71	493030,76	30,00	39	2780	921647,73	492006,87	30,00
39	2658	921170,25	492489,16	30,00	39	2699	920747,89	493309,41	30,00	39	2740	921531,87	493026,79	30,00	39	2781	921643,21	491991,53	30,00
39	2659	921166,61	492515,02	30,00	39	2700	920754,92	493325,24	30,00	39	2741	921549,12	493015,67	30,00	39	2782	921639,69	491975,74	30,00
39	2660	921160,21	492541,13	30,00	39	2701	920771,95	493347,50	30,00	39	2742	921565,58	492994,00	30,00	39	2783	921631,09	491961,82	30,00
39	2661	921154,66	492568,93	30,00	39	2702	920795,52	493372,33	30,00	39	2743	921576,13	492972,84	30,00	39	2784	921627,43	491944,31	30,00
39	2662	921147,14	492598,29	30,00	39	2703	920810,50	493383,25	30,00	39	2744	921585,60	492939,90	30,00	39	2785	921624,72	491910,25	30,00
39	2663	921143,16	492624,20	30,00	39	2704	920832,29	493392,13	30,00	39	2745	921589,58	492895,94	30,00	39	2786	921628,09	491897,01	30,00
39	2664	921134,74	492647,35	30,00	39	2705	920851,79	493398,78	30,00	39	2746	921600,29	492857,40	30,00	39	2787	921629,21	491886,06	30,00
39	2665	921127,33	492666,21	30,00	39	2706	920869,51	493405,25	30,00	39	2747	921615,58	492810,94	30,00	39	2788	921637,64	491867,10	30,00
39	2666	921119,19	492680,93	30,00	39	2707	920890,39	493404,08	30,00	39	2748	921616,45	492765,31	30,00	39	2789	921644,12	491853,23	30,00
39	2667	921103,18	492697,42	30,00	39	2708	920905,97	493398,14	30,00	39	2749	921624,13	492731,58	30,00	39	2790	921662,15	491839,71	30,00
39	2668	921084,76	492722,16	30,00	39	2709	920929,13	493387,30	30,00	39	2750	921628,78	492713,30	30,00	39	2791	921676,95	491833,14	30,00
39	2669	921069,27	492736,84	30,00	39	2710	920944,24	493376,16	30,00	39	2751	921633,08	492683,19	30,00	39	2792	921699,47	491818,88	30,00
39	2670	921052,60	492749,88	30,00	39	2711	920964,45	493363,50	30,00	39	2752	921633,78	492655,83	30,00	39	2793	921718,73	491811,20	30,00
39	2671	921034,63	492760,24	30,00	39	2712	920980,14	493355,10	30,00	39	2753	921635,98	492613,98	30,00	39	2794	921735,46	491802,71	30,00
39	2672	921011,10	492778,80	30,00	39	2713	920995,14	493342,90	30,00	39	2754	921641,99	492579,50	30,00	39	2795	921752,01	491795,97	30,00
39	2673	921003,13	492787,56	30,00	39	2714	921012,48	493329,45	30,00	39	2755	921650,49	492549,36	30,00	39	2796	921772,12	491786,13	30,00
39	2674	920982,60	492800,60	30,00	39	2715	921032,04	493309,51	30,00	39	2756	921655,52	492519,50	30,00	39	2797	921791,06	491778,83	30,00
39	2675	920965,86	492812,94	30,00	39	2716	921044,28	493293,71	30,00	39	2757	921666,46	492493,34	30,00	39	2798	921809,46	491773,33	30,00
39	2676	920942,52	492833,58	30,00	39	2717	921066,75	493263,35	30,00	39	2758	921678,55	492468,10	30,00	39	2799	921827,59	491764,71	30,00
39	2677	920922,64	492853,91	30,00	39	2718	921086,32	493239,55	30,00	39	2759	921689,82	492445,40	30,00	39	2800	921855,37	491754,52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	2801	921868,94	491745,96	30,00	39	2842	922383,07	492007,08	30,00	39	2883	922731,78	491471,43	30,00	39	2924	923659,83	490839,07	30,00
39	2802	921885,19	491735,76	30,00	39	2843	922433,20	491961,77	30,00	39	2884	922714,63	491436,84	30,00	39	2925	923680,46	490830,52	30,00
39	2803	921906,50	491719,85	30,00	39	2844	922462,26	491935,09	30,00	39	2885	922708,76	491401,25	30,00	39	2926	923708,28	490827,36	30,00
39	2804	921924,88	491706,31	30,00	39	2845	922482,61	491915,87	30,00	39	2886	922719,85	491368,15	30,00	39	2927	923742,66	490830,30	30,00
39	2805	921945,56	491691,15	30,00	39	2846	922504,18	491895,22	30,00	39	2887	922745,27	491345,80	30,00	39	2928	923773,60	490839,57	30,00
39	2806	921964,95	491677,17	30,00	39	2847	922527,29	491877,08	30,00	39	2888	922787,80	491342,66	30,00	39	2929	923800,07	490851,24	30,00
39	2807	921978,17	491664,44	30,00	39	2848	922546,57	491864,71	30,00	39	2889	922830,75	491344,16	30,00	39	2930	923833,94	490863,59	30,00
39	2808	921995,16	491647,17	30,00	39	2849	922555,13	491859,21	30,00	39	2890	922858,56	491348,35	30,00	39	2931	923858,78	490872,07	30,00
39	2809	922011,66	491624,34	30,00	39	2850	922594,06	491845,69	30,00	39	2891	922884,12	491357,44	30,00	39	2932	923884,29	490880,50	30,00
39	2810	922025,01	491605,30	30,00	39	2851	922642,04	491836,04	30,00	39	2892	922899,19	491361,45	30,00	39	2933	923914,39	490887,82	30,00
39	2811	922034,62	491594,83	30,00	39	2852	922691,49	491835,62	30,00	39	2893	922926,67	491346,94	30,00	39	2934	923965,94	490903,28	30,00
39	2812	922046,50	491583,60	30,00	39	2853	922719,00	491836,50	30,00	39	2894	922944,72	491331,95	30,00	39	2935	924024,26	490912,10	30,00
39	2813	922060,75	491578,53	30,00	39	2854	922744,40	491836,22	30,00	39	2895	922965,50	491310,00	30,00	39	2936	924045,14	490913,57	30,00
39	2814	922076,26	491582,01	30,00	39	2855	922763,94	491837,83	30,00	39	2896	922985,00	491296,23	30,00	39	2937	924068,11	490916,19	30,00
39	2815	922089,94	491585,50	30,00	39	2856	922785,53	491839,90	30,00	39	2897	923004,99	491287,74	30,00	39	2938	924097,02	490910,27	30,00
39	2816	922106,62	491594,60	30,00	39	2857	922803,26	491843,67	30,00	39	2898	923028,33	491279,62	30,00	39	2939	924117,42	490899,07	30,00
39	2817	922120,38	491606,89	30,00	39	2858	922828,65	491850,76	30,00	39	2899	923080,43	491248,88	30,00	39	2940	924131,13	490887,80	30,00
39	2818	922138,61	491620,98	30,00	39	2859	922843,85	491856,08	30,00	39	2900	923109,96	491227,49	30,00	39	2941	924147,68	490870,94	30,00
39	2819	922151,72	491640,07	30,00	39	2860	922863,27	491856,35	30,00	39	2901	923123,91	491211,52	30,00	39	2942	924172,80	490852,62	30,00
39	2820	922162,20	491660,98	30,00	39	2861	922881,67	491852,69	30,00	39	2902	923136,71	491197,66	30,00	39	2943	924191,44	490844,27	30,00
39	2821	922167,08	491681,91	30,00	39	2862	922906,00	491847,84	30,00	39	2903	923152,72	491182,19	30,00	39	2944	924218,92	490829,77	30,00
39	2822	922169,29	491708,20	30,00	39	2863	922936,45	491844,43	30,00	39	2904	923164,28	491161,75	30,00	39	2945	924244,33	490814,77	30,00
39	2823	922172,85	491740,07	30,00	39	2864	922953,19	491836,93	30,00	39	2905	923172,62	491142,94	30,00	39	2946	924283,20	490793,23	30,00
39	2824	922176,31	491774,76	30,00	39	2865	922970,49	491828,68	30,00	39	2906	923183,51	491122,56	30,00	39	2947	924335,68	490759,10	30,00
39	2825	922174,05	491788,60	30,00	39	2866	922986,99	491818,51	30,00	39	2907	923199,00	491093,75	30,00	39	2948	924359,38	490747,60	30,00
39	2826	922175,86	491804,89	30,00	39	2867	923006,60	491806,05	30,00	39	2908	923214,40	491071,64	30,00	39	2949	924382,45	490736,17	30,00
39	2827	922178,72	491817,23	30,00	39	2868	923019,64	491794,84	30,00	39	2909	923230,17	491053,50	30,00	39	2950	924404,10	490738,91	30,00
39	2828	922181,81	491840,04	30,00	39	2869	923035,01	491757,35	30,00	39	2910	923246,84	491030,60	30,00	39	2951	924418,26	490747,68	30,00
39	2829	922187,53	491860,89	30,00	39	2870	923040,97	491726,71	30,00	39	2911	923265,45	491014,21	30,00	39	2952	924429,87	490772,74	30,00
39	2830	922194,18	491884,43	30,00	39	2871	923039,97	491708,06	30,00	39	2912	923295,99	491004,12	30,00	39	2953	924435,04	490793,01	30,00
39	2831	922201,07	491902,71	30,00	39	2872	923035,30	491685,73	30,00	39	2913	923329,06	490992,46	30,00	39	2954	924436,39	490815,62	30,00
39	2832	922207,26	491924,90	30,00	39	2873	923028,86	491666,25	30,00	39	2914	923355,38	490980,06	30,00	39	2955	924437,99	490840,90	30,00
39	2833	922217,43	491936,93	30,00	39	2874	923012,80	491636,25	30,00	39	2915	923396,95	490966,31	30,00	39	2956	924447,56	490858,11	30,00
39	2834	922228,90	491951,66	30,00	39	2875	922997,13	491618,25	30,00	39	2916	923442,89	490941,45	30,00	39	2957	924461,07	490859,57	30,00
39	2835	922235,16	491968,82	30,00	39	2876	922982,25	491601,52	30,00	39	2917	923473,07	490927,38	30,00	39	2958	924477,49	490848,74	30,00
39	2836	922248,44	491997,73	30,00	39	2877	922956,77	491578,38	30,00	39	2918	923511,63	490917,22	30,00	39	2959	924487,47	490825,76	30,00
39	2837	922259,59	492010,11	30,00	39	2878	922923,57	491551,25	30,00	39	2919	923534,45	490910,50	30,00	39	2960	924498,13	490802,74	30,00
39	2838	922271,82	492019,73	30,00	39	2879	922908,14	491543,27	30,00	39	2920	923558,58	490903,65	30,00	39	2961	924515,99	490785,75	30,00
39	2839	922299,62	492031,27	30,00	39	2880	922877,21	491526,64	30,00	39	2921	923588,16	490890,30	30,00	39	2962	924543,38	490785,30	30,00
39	2840	922328,81	492036,02	30,00	39	2881	922818,84	491509,79	30,00	39	2922	923611,64	490876,16	30,00	39	2963	924560,02	490799,20	30,00
39	2841	922365,94	492017,31	30,00	39	2882	922767,27	491501,71	30,00	39	2923	923636,21	490859,24	30,00	39	2964	924574,40	490825,33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	2965	924604,29	490852,77	30,00	39	3006	925106,08	490689,38	30,00	39	3047	925667,22	491106,02	30,00	39	3088	925734,24	490577,56	30,00
39	2966	924648,54	490868,86	30,00	39	3007	925120,77	490704,12	30,00	39	3048	925676,96	491125,23	30,00	39	3089	925748,61	490566,25	30,00
39	2967	924676,51	490882,40	30,00	39	3008	925131,08	490721,93	30,00	39	3049	925696,80	491137,49	30,00	39	3090	925755,74	490556,23	30,00
39	2968	924698,33	490901,87	30,00	39	3009	925126,54	490731,04	30,00	39	3050	925718,77	491136,19	30,00	39	3091	925760,16	490545,81	30,00
39	2969	924713,02	490923,95	30,00	39	3010	925114,58	490739,47	30,00	39	3051	925736,73	491135,25	30,00	39	3092	925762,84	490530,86	30,00
39	2970	924728,61	490941,29	30,00	39	3011	925093,82	490746,68	30,00	39	3052	925748,67	491141,54	30,00	39	3093	925770,41	490510,77	30,00
39	2971	924747,07	490953,02	30,00	39	3012	925073,78	490754,49	30,00	39	3053	925755,71	491152,95	30,00	39	3094	925776,58	490490,15	30,00
39	2972	924769,19	490961,08	30,00	39	3013	925058,51	490763,22	30,00	39	3054	925761,37	491163,82	30,00	39	3095	925787,48	490462,41	30,00
39	2973	924809,35	490968,85	30,00	39	3014	925054,15	490774,31	30,00	39	3055	925772,34	491174,20	30,00	39	3096	925794,92	490441,01	30,00
39	2974	924830,90	490962,90	30,00	39	3015	925055,82	490785,53	30,00	39	3056	925777,65	491173,73	30,00	39	3097	925792,72	490423,82	30,00
39	2975	924845,26	490958,94	30,00	39	3016	925058,89	490797,30	30,00	39	3057	925782,35	491173,97	30,00	39	3098	925789,95	490408,01	30,00
39	2976	924863,38	490937,24	30,00	39	3017	925065,35	490802,08	30,00	39	3058	925791,88	491168,44	30,00	39	3099	925792,95	490381,65	30,00
39	2977	924871,07	490918,49	30,00	39	3018	925077,77	490806,32	30,00	39	3059	925797,75	491151,86	30,00	39	3100	925810,49	490345,95	30,00
39	2978	924873,04	490888,21	30,00	39	3019	925097,17	490806,57	30,00	39	3060	925799,66	491128,27	30,00	39	3101	925826,89	490305,02	30,00
39	2979	924862,31	490873,11	30,00	39	3020	925129,64	490803,00	30,00	39	3061	925797,81	491107,69	30,00	39	3102	925831,94	490264,42	30,00
39	2980	924849,31	490862,25	30,00	39	3021	925184,09	490776,04	30,00	39	3062	925795,18	491085,86	30,00	39	3103	925847,68	490223,54	30,00
39	2981	924845,65	490843,84	30,00	39	3022	925214,89	490746,53	30,00	39	3063	925792,33	491054,00	30,00	39	3104	925866,06	490189,79	30,00
39	2982	924860,07	490833,18	30,00	39	3023	925230,73	490721,70	30,00	39	3064	925786,75	491029,08	30,00	39	3105	925877,06	490170,74	30,00
39	2983	924879,76	490821,38	30,00	39	3024	925250,17	490707,24	30,00	39	3065	925779,05	491010,38	30,00	39	3106	925893,67	490154,54	30,00
39	2984	924895,52	490810,61	30,00	39	3025	925277,44	490705,46	30,00	39	3066	925774,44	490996,08	30,00	39	3107	925918,62	490134,24	30,00
39	2985	924910,44	490797,90	30,00	39	3026	925300,24	490713,46	30,00	39	3067	925770,84	490978,33	30,00	39	3108	925941,73	490123,47	30,00
39	2986	924926,82	490779,04	30,00	39	3027	925314,46	490722,88	30,00	39	3068	925765,92	490953,36	30,00	39	3109	926153,90	490283,49	30,00
39	2987	924930,70	490762,63	30,00	39	3028	925326,80	490733,82	30,00	39	3069	925757,91	490931,33	30,00	39	3110	926248,33	490349,58	30,00
39	2988	924925,33	490755,08	30,00	39	3029	925341,27	490745,91	30,00	39	3070	925744,26	490905,80	30,00	39	3111	926273,57	490367,57	30,00
39	2989	924910,19	490750,42	30,00	39	3030	925366,41	490757,70	30,00	39	3071	925729,71	490877,67	30,00	39	3112	926365,35	490432,01	30,00
39	2990	924897,10	490753,60	30,00	39	3031	925387,94	490759,12	30,00	39	3072	925716,78	490845,37	30,00	39	3113	926452,28	490493,04	30,00
39	2991	924883,33	490764,20	30,00	39	3032	925410,21	490753,77	30,00	39	3073	925713,20	490805,56	30,00	39	3114	926770,06	490716,65	30,00
39	2992	924881,40	490765,04	30,00	39	3033	925456,52	490763,01	30,00	39	3074	925704,07	490778,28	30,00	39	3115	926871,99	490769,92	30,00
39	2993	924873,01	490768,47	30,00	39	3034	925473,32	490786,25	30,00	39	3075	925689,91	490762,16	30,00	39	3116	926890,95	490809,70	30,00
39	2994	924867,95	490764,24	30,00	39	3035	925494,46	490820,47	30,00	39	3076	925679,91	490747,66	30,00	39	3117	926904,99	490824,50	30,00
39	2995	924870,80	490751,28	30,00	39	3036	925506,37	490841,49	30,00	39	3077	925671,91	490732,99	30,00	39	3118	926931,28	490834,19	30,00
39	2996	924885,84	490739,89	30,00	39	3037	925523,41	490867,39	30,00	39	3078	925670,80	490713,02	30,00	39	3119	926947,38	490834,75	30,00
39	2997	924904,37	490730,21	30,00	39	3038	925540,87	490890,58	30,00	39	3079	925669,32	490696,43	30,00	39	3120	926960,94	490836,88	30,00
39	2998	924918,87	490720,21	30,00	39	3039	925561,77	490914,79	30,00	39	3080	925662,45	490679,65	30,00	39	3121	926971,86	490839,23	30,00
39	2999	924930,46	490707,80	30,00	39	3040	925580,10	490932,55	30,00	39	3081	925651,74	490664,56	30,00	39	3122	926977,95	490847,40	30,00
39	3000	924946,75	490695,63	30,00	39	3041	925599,54	490962,91	30,00	39	3082	925648,61	490652,13	30,00	39	3123	926977,32	490870,19	30,00
39	3001	924970,66	490686,13	30,00	39	3042	925614,34	490986,33	30,00	39	3083	925648,39	490634,76	30,00	39	3124	926972,03	490886,06	30,00
39	3002	925001,13	490675,38	30,00	39	3043	925626,09	491005,36	30,00	39	3084	925660,17	490616,98	30,00	39	3125	926968,35	490897,09	30,00
39	3003	925028,77	490670,23	30,00	39	3044	925639,20	491032,27	30,00	39	3085	925685,60	490601,99	30,00	39	3126	926967,74	490905,17	30,00
39	3004	925059,90	490674,12	30,00	39	3045	925652,43	491060,53	30,00	39	3086	925702,98	490594,41	30,00	39	3127	926964,33	490919,52	30,00
39	3005	925087,39	490682,36	30,00	39	3046	925658,61	491084,72	30,00	39	3087	925715,84	490588,57	30,00	39	3128	926960,80	490954,62	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	3129	926968,73	490975,99	30,00	39	3170	927507,89	491610,00	30,00	39	3211	928211,03	497207,22	30,00	39	3252	927278,48	498222,74	30,00
39	3130	926980,73	490990,30	30,00	39	3171	927538,16	491619,33	30,00	39	3212	928145,88	497286,66	30,00	39	3253	927284,52	498275,05	30,00
39	3131	926996,70	490996,89	30,00	39	3172	927565,70	491715,88	30,00	39	3213	928063,15	497363,65	30,00	39	3254	927279,85	498335,02	30,00
39	3132	927010,45	490993,65	30,00	39	3173	927773,04	492211,09	30,00	39	3214	928036,64	497381,42	30,00	39	3255	927275,00	498400,33	30,00
39	3133	927024,41	490985,06	30,00	39	3174	928131,91	493057,54	30,00	39	3215	928013,07	497372,15	30,00	39	3256	927268,86	498436,34	30,00
39	3134	927034,20	490967,45	30,00	39	3175	928135,90	493066,71	30,00	39	3216	927986,83	497363,14	30,00	39	3257	927258,87	498474,03	30,00
39	3135	927048,15	490951,48	30,00	39	3176	928224,52	493275,52	30,00	39	3217	927961,91	497368,71	30,00	39	3258	927243,35	498524,94	30,00
39	3136	927070,97	490937,39	30,00	39	3177	928314,21	493484,99	30,00	39	3218	927949,35	497377,86	30,00	39	3259	927228,86	498542,29	30,00
39	3137	927088,96	490929,09	30,00	39	3178	928429,77	493758,53	30,00	39	3219	927948,66	497392,64	30,00	39	3260	927211,46	498557,24	30,00
39	3138	927111,22	490916,39	30,00	39	3179	928567,61	494084,49	30,00	39	3220	927959,92	497421,07	30,00	39	3261	927176,08	498580,47	30,00
39	3139	927141,53	490903,64	30,00	39	3180	928602,78	494168,09	30,00	39	3221	927969,06	497440,98	30,00	39	3262	927151,45	498589,38	30,00
39	3140	927153,78	490898,53	30,00	39	3181	928778,82	494583,38	30,00	39	3222	927983,69	497469,78	30,00	39	3263	927122,31	498600,01	30,00
39	3141	927163,30	490900,55	30,00	39	3182	928782,61	494601,81	30,00	39	3223	927986,51	497523,72	30,00	39	3264	927079,84	498603,82	30,00
39	3142	927166,74	490908,73	30,00	39	3183	928809,08	494730,16	30,00	39	3224	927977,72	497559,96	30,00	39	3265	927045,26	498606,25	30,00
39	3143	927166,97	490918,75	30,00	39	3184	928883,59	495015,42	30,00	39	3225	927952,14	497603,06	30,00	39	3266	927025,92	498599,29	30,00
39	3144	927157,53	490940,34	30,00	39	3185	929050,81	495657,48	30,00	39	3226	927868,71	497709,56	30,00	39	3267	927004,79	498595,15	30,00
39	3145	927150,39	490957,70	30,00	39	3186	929030,64	495723,51	30,00	39	3227	927819,90	497762,10	30,00	39	3268	926986,51	498600,14	30,00
39	3146	927136,24	490986,39	30,00	39	3187	929009,04	495825,78	30,00	39	3228	927790,54	497792,84	30,00	39	3269	926973,57	498620,04	30,00
39	3147	927121,85	491012,44	30,00	39	3188	928971,90	495904,04	30,00	39	3229	927765,28	497824,54	30,00	39	3270	926967,57	498642,65	30,00
39	3148	927091,06	491072,06	30,00	39	3189	928942,29	495961,56	30,00	39	3230	927703,26	497916,40	30,00	39	3271	926963,51	498657,06	30,00
39	3149	927081,03	491101,73	30,00	39	3190	928913,60	496029,70	30,00	39	3231	927673,18	497953,88	30,00	39	3272	926947,15	498675,93	30,00
39	3150	927093,58	491174,86	30,00	39	3191	928865,49	496104,91	30,00	39	3232	927639,88	498000,35	30,00	39	3273	926926,87	498681,08	30,00
39	3151	927099,73	491183,67	30,00	39	3192	928836,60	496140,96	30,00	39	3233	927604,17	498042,36	30,00	39	3274	926907,14	498677,49	30,00
39	3152	927122,47	491190,99	30,00	39	3193	928806,52	496178,45	30,00	39	3234	927561,93	498101,00	30,00	39	3275	926875,25	498657,61	30,00
39	3153	927137,73	491189,62	30,00	39	3194	928772,07	496227,02	30,00	39	3235	927546,25	498142,54	30,00	39	3276	926853,44	498638,16	30,00
39	3154	927158,74	491177,71	30,00	39	3195	928740,26	496290,09	30,00	39	3236	927529,29	498192,22	30,00	39	3277	926828,55	498614,30	30,00
39	3155	927178,43	491165,90	30,00	39	3196	928677,06	496376,03	30,00	39	3237	927526,47	498227,93	30,00	39	3278	926791,08	498584,21	30,00
39	3156	927230,33	491140,51	30,00	39	3197	928652,64	496402,30	30,00	39	3238	927504,78	498269,35	30,00	39	3279	926762,80	498567,35	30,00
39	3157	927273,12	491125,31	30,00	39	3198	928637,85	496461,16	30,00	39	3239	927485,02	498287,86	30,00	39	3280	926725,76	498564,64	30,00
39	3158	927308,42	491123,49	30,00	39	3199	928625,02	496497,11	30,00	39	3240	927462,39	498289,21	30,00	39	3281	926705,12	498573,18	30,00
39	3159	927467,98	491485,81	30,00	39	3200	928612,32	496519,65	30,00	39	3241	927443,47	498279,54	30,00	39	3282	926661,11	498597,20	30,00
39	3160	927436,62	491486,61	30,00	39	3201	928589,96	496553,76	30,00	39	3242	927424,48	498261,84	30,00	39	3283	926638,96	498603,86	30,00
39	3161	927406,04	491488,69	30,00	39	3202	928571,09	496596,93	30,00	39	3243	927410,94	498244,98	30,00	39	3284	926605,25	498600,86	30,00
39	3162	927382,75	491497,47	30,00	39	3203	928560,77	496646,03	30,00	39	3244	927396,90	498230,19	30,00	39	3285	926581,91	498594,26	30,00
39	3163	927372,35	491508,42	30,00	39	3204	928545,87	496688,84	30,00	39	3245	927382,74	498214,07	30,00	39	3286	926555,98	498581,19	30,00
39	3164	927371,66	491530,56	30,00	39	3205	928515,41	496737,07	30,00	39	3246	927367,38	498199,39	30,00	39	3287	926530,67	498567,42	30,00
39	3165	927377,17	491554,83	30,00	39	3206	928457,51	496822,53	30,00	39	3247	927350,93	498180,12	30,00	39	3288	926511,85	498559,06	30,00
39	3166	927392,30	491574,21	30,00	39	3207	928421,48	496883,30	30,00	39	3248	927330,63	498162,54	30,00	39	3289	926482,11	498563,07	30,00
39	3167	927413,82	491582,98	30,00	39	3208	928365,02	496969,98	30,00	39	3249	927312,12	498157,51	30,00	39	3290	926464,12	498571,37	30,00
39	3168	927448,79	491592,56	30,00	39	3209	928307,86	497048,68	30,00	39	3250	927294,18	498159,12	30,00	39	3291	926452,38	498589,81	30,00
39	3169	927474,79	491598,93	30,00	39	3210	928270,74	497112,23	30,00	39	3251	927274,49	498185,64	30,00	39	3292	926450,65	498622,74	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	3293	926452,37	498649,36	30,00	39	3334	926504,03	498867,52	30,00	39	3375	926717,12	499341,46	30,00	39	3416	927477,57	499757,00	30,00
39	3294	926445,72	498664,67	30,00	39	3335	926521,41	498874,64	30,00	39	3376	926736,42	499333,04	30,00	39	3417	927486,60	499768,23	30,00
39	3295	926425,87	498667,12	30,00	39	3336	926538,16	498882,51	30,00	39	3377	926760,26	499330,24	30,00	39	3418	927494,96	499786,88	30,00
39	3296	926388,96	498658,38	30,00	39	3337	926556,69	498887,54	30,00	39	3378	926782,15	499335,63	30,00	39	3419	927496,18	499830,26	30,00
39	3297	926350,41	498653,81	30,00	39	3338	926581,28	498893,37	30,00	39	3379	926805,38	499340,92	30,00	39	3420	927479,84	499871,86	30,00
39	3298	926322,92	498645,57	30,00	39	3339	926599,92	498899,73	30,00	39	3380	926830,76	499340,64	30,00	39	3421	927466,70	499904,48	30,00
39	3299	926293,80	498634,13	30,00	39	3340	926631,08	498926,36	30,00	39	3381	926845,68	499335,29	30,00	39	3422	927463,26	499921,39	30,00
39	3300	926261,41	498623,66	30,00	39	3341	926646,37	498947,73	30,00	39	3382	926869,47	499324,47	30,00	39	3423	927460,70	499934,45	30,00
39	3301	926242,37	498612,66	30,00	39	3342	926659,11	498985,40	30,00	39	3383	926906,94	499324,44	30,00	39	3424	927460,05	499964,62	30,00
39	3302	926218,43	498599,41	30,00	39	3343	926673,95	499031,57	30,00	39	3384	926927,37	499328,63	30,00	39	3425	927461,65	499989,90	30,00
39	3303	926199,68	498591,73	30,00	39	3344	926677,04	499073,44	30,00	39	3385	926949,26	499334,03	30,00	39	3426	927468,02	500008,73	30,00
39	3304	926157,99	498596,81	30,00	39	3345	926674,08	499122,53	30,00	39	3386	926979,67	499337,33	30,00	39	3427	927476,25	500026,05	30,00
39	3305	926138,13	498599,25	30,00	39	3346	926667,78	499141,85	30,00	39	3387	927012,37	499336,41	30,00	39	3428	927486,55	500051,21	30,00
39	3306	926114,54	498604,71	30,00	39	3347	926662,10	499153,06	30,00	39	3388	927042,94	499341,70	30,00	39	3429	927493,89	500073,31	30,00
39	3307	926081,96	498606,95	30,00	39	3348	926635,29	499174,86	30,00	39	3389	927088,85	499338,92	30,00	39	3430	927501,82	500102,03	30,00
39	3308	926060,60	498607,53	30,00	39	3349	926605,29	499190,93	30,00	39	3390	927115,35	499328,52	30,00	39	3431	927512,14	500135,23	30,00
39	3309	926029,83	498607,61	30,00	39	3350	926583,68	499196,21	30,00	39	3391	927158,27	499307,27	30,00	39	3432	927517,52	500172,88	30,00
39	3310	926005,21	498616,51	30,00	39	3351	926541,43	499210,03	30,00	39	3392	927176,92	499298,90	30,00	39	3433	927521,45	500216,69	30,00
39	3311	925996,87	498620,61	30,00	39	3352	926521,63	499220,50	30,00	39	3393	927202,45	499292,61	30,00	39	3434	927526,55	500281,12	30,00
39	3312	925993,83	498638,95	30,00	39	3353	926500,31	499236,46	30,00	39	3394	927220,62	499293,66	30,00	39	3435	927538,04	500349,66	30,00
39	3313	926003,36	498655,49	30,00	39	3354	926480,45	499246,28	30,00	39	3395	927244,98	499296,82	30,00	39	3436	927547,53	500395,65	30,00
39	3314	926024,09	498662,99	30,00	39	3355	926455,82	499262,53	30,00	39	3396	927259,40	499300,88	30,00	39	3437	927553,65	500471,37	30,00
39	3315	926050,10	498661,99	30,00	39	3356	926429,56	499275,58	30,00	39	3397	927281,94	499313,59	30,00	39	3438	927558,05	500520,48	30,00
39	3316	926075,43	498661,07	30,00	39	3357	926387,09	499316,86	30,00	39	3398	927297,84	499326,87	30,00	39	3439	927563,47	500573,52	30,00
39	3317	926108,84	498668,11	30,00	39	3358	926372,52	499348,27	30,00	39	3399	927315,98	499350,01	30,00	39	3440	927563,27	500638,43	30,00
39	3318	926151,17	498685,04	30,00	39	3359	926354,57	499416,79	30,00	39	3400	927328,03	499364,98	30,00	39	3441	927558,21	500686,38	30,00
39	3319	926181,24	498707,11	30,00	39	3360	926350,31	499451,29	30,00	39	3401	927351,09	499391,01	30,00	39	3442	927550,93	500724,50	30,00
39	3320	926204,69	498729,76	30,00	39	3361	926353,38	499500,52	30,00	39	3402	927391,28	499428,89	30,00	39	3443	927544,37	500748,52	30,00
39	3321	926220,46	498749,08	30,00	39	3362	926356,05	499537,74	30,00	39	3403	927415,80	499463,49	30,00	39	3444	927536,92	500769,91	30,00
39	3322	926244,46	498770,36	30,00	39	3363	926361,93	499558,61	30,00	39	3404	927439,88	499500,80	30,00	39	3445	927520,13	500784,13	30,00
39	3323	926269,37	498772,14	30,00	39	3364	926377,98	499565,88	30,00	39	3405	927459,62	499534,49	30,00	39	3446	927502,94	500786,34	30,00
39	3324	926289,02	498775,05	30,00	39	3365	926397,46	499559,44	30,00	39	3406	927474,36	499564,61	30,00	39	3447	927476,10	500778,03	30,00
39	3325	926315,18	498798,14	30,00	39	3366	926423,01	499538,42	30,00	39	3407	927483,33	499589,90	30,00	39	3448	927448,26	500758,47	30,00
39	3326	926327,11	498811,78	30,00	39	3367	926437,29	499511,05	30,00	39	3408	927485,94	499619,10	30,00	39	3449	927408,03	500750,02	30,00
39	3327	926338,92	498824,10	30,00	39	3368	926461,68	499447,32	30,00	39	3409	927480,91	499637,60	30,00	39	3450	927386,91	500753,25	30,00
39	3328	926360,86	498830,16	30,00	39	3369	926483,19	499418,63	30,00	39	3410	927466,11	499651,64	30,00	39	3451	927374,77	500759,70	30,00
39	3329	926384,04	498827,42	30,00	39	3370	926520,56	499395,21	30,00	39	3411	927448,61	499665,26	30,00	39	3452	927368,37	500770,30	30,00
39	3330	926413,47	498827,46	30,00	39	3371	926558,71	499387,78	30,00	39	3412	927442,25	499676,54	30,00	39	3453	927368,15	500797,75	30,00
39	3331	926443,87	498838,11	30,00	39	3372	926582,67	499378,94	30,00	39	3413	927441,32	499696,02	30,00	39	3454	927377,30	500855,13	30,00
39	3332	926465,51	498848,20	30,00	39	3373	926625,62	499373,08	30,00	39	3414	927453,05	499729,76	30,00	39	3455	927384,52	500920,72	30,00
39	3333	926488,67	498860,19	30,00	39	3374	926693,34	499352,29	30,00	39	3415	927465,76	499744,68	30,00	39	3456	927385,57	500954,75	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	3457	927379,28	501018,86	30,00	39	3498	927592,63	501861,44	30,00	39	3539	927674,74	503538,71	30,00	39	3580	922100,56	504019,00	30,00
39	3458	927376,02	501064,65	30,00	39	3499	927586,03	501884,78	30,00	39	3540	927695,14	503631,86	30,00	39	3581	922841,57	504060,69	30,00
39	3459	927383,25	501122,88	30,00	39	3500	927573,74	501904,62	30,00	39	3541	927736,61	503751,26	30,00	39	3582	922793,95	504068,48	30,00
39	3460	927389,83	501166,44	30,00	39	3501	927550,15	501910,08	30,00	39	3542	927758,18	503872,43	30,00	39	3583	922733,34	504078,41	30,00
39	3461	927399,58	501185,65	30,00	39	3502	927539,78	501906,33	30,00	39	3543	927779,01	504007,73	30,00	39	3584	922595,61	504100,96	30,00
39	3462	927413,61	501207,80	30,00	39	3503	927518,56	501893,50	30,00	39	3544	927781,32	504040,95	30,00	39	3585	922584,37	504102,80	30,00
39	3463	927429,88	501217,72	30,00	39	3504	927500,94	501898,43	30,00	39	3545	927783,59	504103,64	30,00	39	3586	922573,12	504104,64	30,00
39	3464	927447,38	501211,47	30,00	39	3505	927486,56	501909,75	30,00	39	3546	927785,14	504173,08	30,00	39	3587	92215,52	504163,18	30,00
39	3465	927454,94	501198,76	30,00	39	3506	927472,47	501939,12	30,00	39	3547	927780,14	504210,75	30,00	39	3588	922011,00	504196,67	30,00
39	3466	927465,44	501196,46	30,00	39	3507	927477,66	501989,50	30,00	39	3548	927615,81	504133,57	30,00	39	3589	921757,91	504238,10	30,00
39	3467	927474,25	501197,68	30,00	39	3508	927485,73	502034,94	30,00	39	3549	927582,49	504116,02	30,00	39	3590	921073,91	504349,68	30,00
39	3468	927486,78	501210,61	30,00	39	3509	927510,21	502106,34	30,00	39	3550	927577,45	504113,37	30,00	39	3591	921000,39	504361,72	30,00
39	3469	927498,03	501239,04	30,00	39	3510	927517,36	502126,44	30,00	39	3551	927552,39	504101,23	30,00	39	3592	920893,82	504379,17	30,00
39	3470	927506,27	501263,73	30,00	39	3511	927514,74	502149,43	30,00	39	3552	927518,47	504084,80	30,00	39	3593	920627,73	504422,19	30,00
39	3471	927512,37	501301,98	30,00	39	3512	927520,89	502195,71	30,00	39	3553	927485,50	504066,77	30,00	39	3594	920409,07	504457,32	30,00
39	3472	927514,49	501340,59	30,00	39	3513	927541,96	502236,62	30,00	39	3554	927141,54	504037,84	30,00	39	3595	919954,84	504530,60	30,00
39	3473	927519,45	501373,60	30,00	39	3514	927576,09	502348,65	30,00	39	3555	926604,55	504021,76	30,00	39	3596	919903,07	504538,95	30,00
39	3474	927528,58	501400,89	30,00	39	3515	927582,74	502378,15	30,00	39	3556	926466,45	504017,62	30,00	39	3597	919817,62	504552,86	30,00
39	3475	927540,04	501423,94	30,00	39	3516	927584,00	502392,09	30,00	39	3557	926438,29	504016,77	30,00	39	3598	919606,13	504587,28	30,00
39	3476	927543,92	501452,36	30,00	39	3517	927574,39	502404,32	30,00	39	3558	926430,46	504016,54	30,00	39	3599	919270,34	504641,93	30,00
39	3477	927543,30	501505,27	30,00	39	3518	927557,01	502404,54	30,00	39	3559	926319,69	504013,15	30,00	39	3600	919266,39	504642,57	30,00
39	3478	927531,46	501529,75	30,00	39	3519	927542,36	502405,20	30,00	39	3560	926319,19	504013,14	30,00	39	3601	918980,30	504688,88	30,00
39	3479	927512,67	501536,78	30,00	39	3520	927517,55	502412,09	30,00	39	3561	926318,68	504013,12	30,00	39	3602	918906,72	504700,52	30,00
39	3480	927504,22	501539,54	30,00	39	3521	927508,21	502449,73	30,00	39	3562	926285,44	504012,11	30,00	39	3603	918677,20	504736,73	30,00
39	3481	927496,93	501540,19	30,00	39	3522	927515,82	502489,86	30,00	39	3563	926200,80	504009,62	30,00	39	3604	918618,09	504746,06	30,00
39	3482	927452,74	501554,87	30,00	39	3523	927522,93	502501,93	30,00	39	3564	926179,38	504008,98	30,00	39	3605	917948,21	504851,92	30,00
39	3483	927440,90	501564,62	30,00	39	3524	927537,63	502509,31	30,00	39	3565	926138,14	504007,77	30,00	39	3606	917828,43	504870,85	30,00
39	3484	927431,00	501573,54	30,00	39	3525	927556,13	502529,06	30,00	39	3566	925613,80	503992,37	30,00	39	3607	917628,73	504904,88	30,00
39	3485	927423,22	501583,61	30,00	39	3526	927583,91	502600,17	30,00	39	3567	925609,29	503992,23	30,00	39	3608	917628,11	504869,64	30,00
39	3486	927417,57	501610,20	30,00	39	3527	927590,00	502660,49	30,00	39	3568	925285,87	503982,59	30,00	39	3609	917624,00	504755,41	30,00
39	3487	927414,58	501636,56	30,00	39	3528	927596,11	502743,58	30,00	39	3569	925271,04	503982,14	30,00	39	3610	917621,21	504714,54	30,00
39	3488	927421,64	501670,72	30,00	39	3529	927599,76	502814,17	30,00	39	3570	925174,53	503979,22	30,00	39	3611	917614,69	504690,63	30,00
39	3489	927435,49	501698,24	30,00	39	3530	927595,76	502874,07	30,00	39	3571	924760,79	503969,58	30,00	39	3612	917601,78	504673,41	30,00
39	3490	927473,10	501729,66	30,00	39	3531	927591,89	502927,94	30,00	39	3572	924752,81	503969,39	30,00	39	3613	917588,93	504666,68	30,00
39	3491	927490,33	501742,83	30,00	39	3532	927579,46	502975,89	30,00	39	3573	924744,83	503969,21	30,00	39	3614	917566,51	504670,44	30,00
39	3492	927510,40	501757,75	30,00	39	3533	927578,85	503073,62	30,00	39	3574	924392,20	503960,99	30,00	39	3615	917556,95	504680,93	30,00
39	3493	927524,39	501764,53	30,00	39	3534	927598,54	503151,48	30,00	39	3575	924211,39	503957,16	30,00	39	3616	917549,51	504705,20	30,00
39	3494	927538,75	501775,29	30,00	39	3535	927611,73	503223,89	30,00	39	3576	924025,63	503952,71	30,00	39	3617	917544,45	504775,65	30,00
39	3495	927552,06	501789,48	30,00	39	3536	927635,92	503277,24	30,00	39	3577	923589,89	503941,60	30,00	39	3618	917547,73	504802,49	30,00
39	3496	927566,52	501801,57	30,00	39	3537	927653,26	503351,30	30,00	39	3578	923127,07	504014,77	30,00	39	3619	917549,65	504843,43	30,00
39	3497	927585,44	501818,61	30,00	39	3538	927665,39	503441,87	30,00	39	3579	923113,61	504016,90	30,00	39	3620	917543,43	504891,24	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	3621	917539,35	504921,06	30,00	39	3662	915453,43	505311,13	30,00	39	3703	910554,70	505822,26	30,00	39	3744	900494,91	506759,40	30,00
39	3622	917494,26	504929,22	30,00	39	3663	915131,33	505345,95	30,00	39	3704	910552,66	505822,50	30,00	39	3745	900486,90	506760,22	30,00
39	3623	917334,37	504958,14	30,00	39	3664	915111,53	505348,06	30,00	39	3705	910122,94	505872,44	30,00	39	3746	900478,88	506761,04	30,00
39	3624	917284,80	504967,14	30,00	39	3665	915074,04	505352,05	30,00	39	3706	909948,21	505892,64	30,00	39	3747	900080,77	506801,85	30,00
39	3625	917273,58	504969,18	30,00	39	3666	914947,06	505365,56	30,00	39	3707	909794,88	505910,42	30,00	39	3748	899560,77	506855,17	30,00
39	3626	917221,27	504978,68	30,00	39	3667	914879,87	505372,73	30,00	39	3708	909439,48	505951,60	30,00	39	3749	899556,80	506855,63	30,00
39	3627	917078,18	505004,68	30,00	39	3668	914879,37	505372,79	30,00	39	3709	909315,98	505965,82	30,00	39	3750	899131,55	506905,53	30,00
39	3628	917063,76	505007,33	30,00	39	3669	914878,87	505372,84	30,00	39	3710	909227,38	505976,08	30,00	39	3751	898468,52	506983,32	30,00
39	3629	917039,04	505011,73	30,00	39	3670	914800,53	505381,21	30,00	39	3711	908976,49	506005,14	30,00	39	3752	898461,02	506984,20	30,00
39	3630	917016,86	505015,66	30,00	39	3671	914753,18	505386,27	30,00	39	3712	908663,59	506041,27	30,00	39	3753	898453,53	506985,08	30,00
39	3631	917011,77	505001,85	30,00	39	3672	914730,78	505388,66	30,00	39	3713	907857,92	506134,47	30,00	39	3754	897993,54	507039,05	30,00
39	3632	916984,96	504936,88	30,00	39	3673	914403,31	505423,62	30,00	39	3714	907573,21	506167,42	30,00	39	3755	897922,72	507047,36	30,00
39	3633	916973,02	504901,20	30,00	39	3674	913823,21	505482,95	30,00	39	3715	907565,76	506168,28	30,00	39	3756	897921,27	507047,53	30,00
39	3634	916959,88	504862,13	30,00	39	3675	913772,83	505487,96	30,00	39	3716	907558,31	506169,14	30,00	39	3757	897919,82	507047,70	30,00
39	3635	916951,56	504827,88	30,00	39	3676	913764,00	505488,84	30,00	39	3717	907235,17	506206,53	30,00	39	3758	897848,16	507056,10	30,00
39	3636	916940,75	504785,10	30,00	39	3677	913755,79	505489,66	30,00	39	3718	907231,16	506206,65	30,00	39	3759	897422,57	507106,04	30,00
39	3637	916920,35	504752,80	30,00	39	3678	913579,84	505507,15	30,00	39	3719	907196,33	506207,72	30,00	39	3760	897421,35	507106,18	30,00
39	3638	916903,26	504737,71	30,00	39	3679	913358,98	505529,13	30,00	39	3720	907151,86	506209,08	30,00	39	3761	897420,13	507106,33	30,00
39	3639	916886,54	504726,96	30,00	39	3680	913346,59	505530,36	30,00	39	3721	907133,82	506209,63	30,00	39	3762	897316,94	507118,43	30,00
39	3640	916867,22	504716,45	30,00	39	3681	913266,17	505538,36	30,00	39	3722	906665,39	506235,87	30,00	39	3763	897314,84	507118,68	30,00
39	3641	916842,47	504703,78	30,00	39	3682	913204,63	505544,47	30,00	39	3723	906349,51	506255,19	30,00	39	3764	897312,74	507118,92	30,00
39	3642	916819,82	504704,94	30,00	39	3683	913204,05	505544,52	30,00	39	3724	905121,43	506321,23	30,00	39	3765	897213,15	507130,61	30,00
39	3643	916803,49	504708,16	30,00	39	3684	913203,48	505544,58	30,00	39	3725	905058,84	506324,59	30,00	39	3766	897123,76	507141,10	30,00
39	3644	916781,86	504720,59	30,00	39	3685	913156,60	505549,23	30,00	39	3726	905057,90	506324,64	30,00	39	3767	897122,03	507141,30	30,00
39	3645	916772,74	504745,90	30,00	39	3686	913087,10	505556,17	30,00	39	3727	904106,12	506371,26	30,00	39	3768	897120,30	507141,50	30,00
39	3646	916773,41	504772,96	30,00	39	3687	912937,81	505571,04	30,00	39	3728	904104,00	506371,36	30,00	39	3769	897025,48	507152,63	30,00
39	3647	916778,83	504803,97	30,00	39	3688	912888,54	505575,94	30,00	39	3729	904101,94	506371,60	30,00	39	3770	896925,98	507164,30	30,00
39	3648	916788,31	504851,25	30,00	39	3689	912779,69	505586,71	30,00	39	3730	903580,90	506432,65	30,00	39	3771	896520,59	507211,87	30,00
39	3649	916800,33	504887,79	30,00	39	3690	912025,17	505663,21	30,00	39	3731	903559,13	506435,20	30,00	39	3772	896511,71	507212,91	30,00
39	3650	916831,98	504938,33	30,00	39	3691	911985,30	505667,25	30,00	39	3732	903413,45	506455,73	30,00	39	3773	896502,82	507213,95	30,00
39	3651	916877,94	505021,70	30,00	39	3692	911794,28	505686,53	30,00	39	3733	903409,47	506456,01	30,00	39	3774	896190,57	507250,59	30,00
39	3652	916885,88	505038,95	30,00	39	3693	911331,38	505733,45	30,00	39	3734	903261,85	506466,47	30,00	39	3775	896186,66	507251,17	30,00
39	3653	916707,31	505072,18	30,00	39	3694	911322,20	505734,38	30,00	39	3735	903081,44	506498,67	30,00	39	3776	896095,96	507264,59	30,00
39	3654	916678,76	505077,38	30,00	39	3695	911313,02	505735,31	30,00	39	3736	902498,70	506554,00	30,00	39	3777	895548,33	507341,28	30,00
39	3655	916308,61	505144,69	30,00	39	3696	911236,01	505743,12	30,00	39	3737	902494,73	506554,37	30,00	39	3778	895366,67	507363,57	30,00
39	3656	916063,42	505192,34	30,00	39	3697	911008,52	505769,53	30,00	39	3738	902466,25	506557,29	30,00	39	3779	895257,09	507373,86	30,00
39	3657	915761,86	505251,23	30,00	39	3698	910999,66	505770,55	30,00	39	3739	901909,38	506614,38	30,00	39	3780	895200,63	507370,38	30,00
39	3658	915759,87	505251,61	30,00	39	3699	910990,81	505771,58	30,00	39	3740	901898,79	506615,47	30,00	39	3781	895200,27	507370,36	30,00
39	3659	915757,88	505252,00	30,00	39	3700	910828,80	505790,39	30,00	39	3741	901888,20	506616,56	30,00	39	3782	895196,31	507370,90	30,00
39	3660	915733,22	505256,82	30,00	39	3701	910671,45	505808,69	30,00	39	3742	900855,83	506722,40	30,00	39	3783	895185,13	507372,40	30,00
39	3661	915457,41	505310,70	30,00	39	3702	910556,75	505822,02	30,00	39	3743	900574,56	506751,23	30,00	39	3784	895172,38	507374,12	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	3785	895143.13	507378.06	30,00	39	3826	889739.02	499265.37	30,00	39	3867	892614.35	491798.77	30,00	39	3908	893506.04	489648.30	30,00
39	3786	895130.52	507379.56	30,00	39	3827	889658.75	498140.85	30,00	39	3868	892614.76	491753.56	30,00	39	3909	893576.87	489574.40	30,00
39	3787	895098.83	507383.32	30,00	39	3828	889531.17	495923.23	30,00	39	3869	892620.83	491703.20	30,00	39	3910	893745.98	489397.95	30,00
39	3788	895063.85	507344.67	30,00	39	3829	889433.35	493703.29	30,00	39	3870	892630.13	491654.79	30,00	39	3911	896181.07	486885.86	30,00
39	3789	894786.86	506999.30	30,00	39	3830	890068.74	493336.40	30,00	39	3871	892646.42	491601.06	30,00	39	3912	896204.03	486862.68	30,00
39	3790	894608.21	506756.23	30,00	39	3831	890958.61	492833.27	30,00	39	3872	892662.71	491540.50	30,00	39	3913	896235.34	486829.62	30,00
39	3791	894552.78	506628.98	30,00	39	3832	891354.73	492598.76	30,00	39	3873	892675.66	491489.21	30,00	39	3914	896356.50	486702.72	30,00
39	3792	894435.15	506347.13	30,00	39	3833	891658.22	492337.67	30,00	39	3874	892685.65	491449.18	30,00	39	3915	896362.41	486696.53	30,00
39	3793	894375.81	506176.17	30,00	39	3834	891658.66	492338.10	30,00	39	3875	892722.35	491341.42	30,00	39	3916	896379.55	486679.54	30,00
39	3794	894276.09	505854.03	30,00	39	3835	891657.21	492338.78	30,00	39	3876	892724.28	491334.05	30,00	39	3917	896395.53	486663.71	30,00
39	3795	893951.49	505541.24	30,00	39	3836	891684.84	492364.33	30,00	39	3877	892724.96	491332.28	30,00	39	3918	896517.75	486538.16	30,00
39	3796	893826.90	505420.23	30,00	39	3837	891770.09	492507.66	30,00	39	3878	892725.37	491329.88	30,00	39	3919	896564.28	486490.28	30,00
39	3797	893774.39	505363.59	30,00	39	3838	891787.79	492559.10	30,00	39	3879	892728.31	491318.66	30,00	39	3920	896587.23	486466.45	30,00
39	3798	893711.33	505283.25	30,00	39	3839	891835.20	492680.61	30,00	39	3880	892732.51	491289.35	30,00	39	3921	896590.84	486462.71	30,00
39	3799	893688.34	505230.48	30,00	39	3840	891902.72	492822.89	30,00	39	3881	892743.56	491247.34	30,00	39	3922	896630.90	486424.96	30,00
39	3800	893678.70	505194.80	30,00	39	3841	891944.68	492883.62	30,00	39	3882	892745.49	491239.57	30,00	39	3923	896632.00	486423.53	30,00
39	3801	893662.16	505045.81	30,00	39	3842	892005.12	492958.82	30,00	39	3883	892746.02	491238.04	30,00	39	3924	896645.29	486404.20	30,00
39	3802	893647.58	504882.65	30,00	39	3843	892105.57	493092.25	30,00	39	3884	892747.51	491230.36	30,00	39	3925	896672.64	486375.45	30,00
39	3803	893633.35	504807.63	30,00	39	3844	892132.00	493123.32	30,00	39	3885	892757.53	491168.76	30,00	39	3926	896719.90	486325.70	30,00
39	3804	893577.23	504756.74	30,00	39	3845	892221.15	493281.45	30,00	39	3886	892771.50	491107.11	30,00	39	3927	896760.47	486282.49	30,00
39	3805	893525.89	504735.54	30,00	39	3846	892224.26	493290.78	30,00	39	3887	892785.02	491056.09	30,00	39	3928	896807.48	486235.38	30,00
39	3806	893331.72	504655.62	30,00	39	3847	892283.69	493479.10	30,00	39	3888	892795.52	490991.28	30,00	39	3929	896972.91	486066.32	30,00
39	3807	893306.99	504637.41	30,00	39	3848	892328.11	493471.17	30,00	39	3889	892806.05	490956.58	30,00	39	3930	897104.27	485932.44	30,00
39	3808	893174.55	504442.34	30,00	39	3849	892342.40	493496.51	30,00	39	3890	892813.47	490920.01	30,00	39	3931	897136.90	485897.21	30,00
39	3809	893032.01	504230.43	30,00	39	3850	892535.01	493447.52	30,00	39	3891	892814.45	490872.56	30,00	39	3932	897154.14	485881.55	30,00
39	3810	892887.31	504012.29	30,00	39	3851	892644.25	493396.28	30,00	39	3892	892815.01	490863.27	30,00	39	3933	897162.11	485874.04	30,00
39	3811	892737.21	503793.92	30,00	39	3852	892777.07	493352.15	30,00	39	3893	892815.55	490842.29	30,00	39	3934	897203.67	485831.23	30,00
39	3812	892291.06	503064.92	30,00	39	3853	892916.34	493269.57	30,00	39	3894	892816.51	490834.82	30,00	39	3935	897242.38	485793.30	30,00
39	3813	891925.44	502473.13	30,00	39	3854	893030.12	493175.46	30,00	39	3895	892821.46	490804.00	30,00	39	3936	897319.93	485717.98	30,00
39	3814	891766.46	502209.50	30,00	39	3855	893108.67	493067.50	30,00	39	3896	892821.96	490801.05	30,00	39	3937	897381.00	485660.11	30,00
39	3815	891716.22	502140.36	30,00	39	3856	893151.79	492952.78	30,00	39	3897	892825.94	490768.30	30,00	39	3938	897390.79	485650.73	30,00
39	3816	891668.56	502094.11	30,00	39	3857	893152.36	492948.07	30,00	39	3898	892826.03	490765.63	30,00	39	3939	897445.23	485596.95	30,00
39	3817	891602.38	502057.03	30,00	39	3858	893163.05	492931.91	30,00	39	3899	892825.99	490754.95	30,00	39	3940	897448.60	485596.91	30,00
39	3818	891540.42	502037.30	30,00	39	3859	893213.96	492802.46	30,00	39	3900	892825.56	490735.41	30,00	39	3941	897448.87	485596.92	30,00
39	3819	891492.91	502016.83	30,00	39	3860	893252.18	492648.12	30,00	39	3901	892825.52	490730.50	30,00	39	3942	897452.82	485595.82	30,00
39	3820	891436.42	501979.95	30,00	39	3861	893218.42	492541.85	30,00	39	3902	892818.49	490669.76	30,00	39	3943	897465.66	485586.02	30,00
39	3821	891398.04	501947.38	30,00	39	3862	893136.98	492387.75	30,00	39	3903	892798.12	490700.44	30,00	39	3944	897466.67	485585.25	30,00
39	3822	891345.38	501899.01	30,00	39	3863	893011.65	492208.17	30,00	39	3904	892795.33	490666.44	30,00	39	3945	897517.82	485539.37	30,00
39	3823	891234.08	501727.20	30,00	39	3864	892859.05	492053.54	30,00	39	3905	892824.93	490631.99	30,00	39	3946	897519.32	485538.03	30,00
39	3824	891201.74	501674.08	30,00	39	3865	892686.14	491885.15	30,00	39	3906	893062.17	490272.22	30,00	39	3947	897555.42	485505.66	30,00
39	3825	890231.29	500081.83	30,00	39	3866	892614.38	491802.56	30,00	39	3907	893342.66	489856.96	30,00	39	3948	897556.91	485504.33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	3949	897560,31	485501,28	30,00	39	3990	899509,42	483660,79	30,00	39	4031	901117,46	482110,40	30,00	39	4072	902400,28	481837,66	30,00
39	3950	897590,71	485470,98	30,00	39	3991	899535,07	483635,73	30,00	39	4032	901126,85	482105,64	30,00	39	4073	902439,54	481824,86	30,00
39	3951	897592,14	485469,57	30,00	39	3992	899537,14	483633,64	30,00	39	4033	901170,94	482083,27	30,00	39	4074	902442,27	481823,62	30,00
39	3952	897606,55	485455,20	30,00	39	3993	899559,62	483610,45	30,00	39	4034	901218,50	482059,60	30,00	39	4075	902444,53	481821,83	30,00
39	3953	897683,85	485378,74	30,00	39	3994	899579,45	483591,20	30,00	39	4035	901293,08	482030,54	30,00	39	4076	902494,78	481806,40	30,00
39	3954	897699,00	485363,78	30,00	39	3995	899600,49	483569,80	30,00	39	4036	901309,92	482026,39	30,00	39	4077	902524,18	481796,58	30,00
39	3955	897745,43	485317,70	30,00	39	3996	899618,87	483550,06	30,00	39	4037	901315,03	482026,14	30,00	39	4078	902608,20	481772,31	30,00
39	3956	897748,34	485313,51	30,00	39	3997	899631,66	483536,14	30,00	39	4038	901348,23	482018,38	30,00	39	4079	902608,84	481772,13	30,00
39	3957	897763,39	485297,20	30,00	39	3998	899634,36	483533,09	30,00	39	4039	901377,92	482013,59	30,00	39	4080	902660,48	481759,28	30,00
39	3958	897882,72	485187,16	30,00	39	3999	899680,01	483478,76	30,00	39	4040	901409,76	482008,47	30,00	39	4081	902685,25	481746,91	30,00
39	3959	897957,68	485117,70	30,00	39	4000	899711,70	483440,92	30,00	39	4041	901508,04	481977,24	30,00	39	4082	902709,01	481739,67	30,00
39	3960	898038,85	485040,67	30,00	39	4001	899809,16	483321,78	30,00	39	4042	901541,86	481970,51	30,00	39	4083	902783,85	481716,82	30,00
39	3961	898052,17	485027,99	30,00	39	4002	899872,12	483241,24	30,00	39	4043	901544,46	481970,43	30,00	39	4084	902829,15	481702,55	30,00
39	3962	898103,21	484980,31	30,00	39	4003	899891,14	483218,30	30,00	39	4044	901572,84	481966,63	30,00	39	4085	902834,98	481702,21	30,00
39	3963	898105,34	484978,32	30,00	39	4004	899976,43	483110,74	30,00	39	4045	901592,89	481963,92	30,00	39	4086	902852,85	481697,81	30,00
39	3964	898139,42	484946,90	30,00	39	4005	900078,41	483011,52	30,00	39	4046	901622,35	481959,94	30,00	39	4087	902882,44	481690,52	30,00
39	3965	898140,75	484945,55	30,00	39	4006	900240,71	482802,83	30,00	39	4047	901633,34	481959,43	30,00	39	4088	902928,62	481675,94	30,00
39	3966	898175,93	484911,07	30,00	39	4007	900243,34	482794,58	30,00	39	4048	901638,52	481960,52	30,00	39	4089	903032,32	481648,35	30,00
39	3967	898179,22	484907,84	30,00	39	4008	900242,93	482787,16	30,00	39	4049	901655,00	481961,55	30,00	39	4090	903157,19	481609,56	30,00
39	3968	898330,04	484768,78	30,00	39	4009	900254,50	482772,33	30,00	39	4050	901705,68	481955,89	30,00	39	4091	903272,76	481571,17	30,00
39	3969	898396,39	484706,76	30,00	39	4010	900261,52	482767,40	30,00	39	4051	901749,46	481951,52	30,00	39	4092	903318,65	481549,45	30,00
39	3970	898431,95	484673,56	30,00	39	4011	900275,28	482745,93	30,00	39	4052	901753,17	481950,67	30,00	39	4093	903337,01	481543,14	30,00
39	3971	898433,71	484671,91	30,00	39	4012	900300,79	482719,74	30,00	39	4053	901755,66	481949,29	30,00	39	4094	903353,59	481537,89	30,00
39	3972	898478,98	484630,51	30,00	39	4013	900345,89	482686,69	30,00	39	4054	901776,23	481947,58	30,00	39	4095	903417,31	481519,35	30,00
39	3973	898596,13	484520,90	30,00	39	4014	900516,64	482481,98	30,00	39	4055	901855,51	481941,59	30,00	39	4096	903461,49	481506,15	30,00
39	3974	898621,69	484495,61	30,00	39	4015	900526,13	482481,84	30,00	39	4056	901894,03	481939,38	30,00	39	4097	903505,67	481492,95	30,00
39	3975	898662,96	484454,74	30,00	39	4016	900533,16	482478,38	30,00	39	4057	902010,98	481929,67	30,00	39	4098	903601,31	481462,84	30,00
39	3976	898777,18	484351,75	30,00	39	4017	900538,46	482475,80	30,00	39	4058	902023,03	481928,10	30,00	39	4099	903720,99	481425,59	30,00
39	3977	898813,66	484313,92	30,00	39	4018	900613,68	482413,05	30,00	39	4059	902027,20	481928,78	30,00	39	4100	903889,50	481373,94	30,00
39	3978	898833,43	484294,94	30,00	39	4019	900663,15	482370,55	30,00	39	4060	902053,60	481928,90	30,00	39	4101	903899,81	481371,38	30,00
39	3979	898848,21	484281,07	30,00	39	4020	900694,54	482349,00	30,00	39	4061	902060,52	481928,94	30,00	39	4102	903967,63	481354,60	30,00
39	3980	898884,10	484245,10	30,00	39	4021	900717,26	482332,28	30,00	39	4062	902081,44	481926,87	30,00	39	4103	903978,82	481351,84	30,00
39	3981	898990,49	484145,06	30,00	39	4022	900856,45	482229,92	30,00	39	4063	902107,32	481924,43	30,00	39	4104	903986,51	481348,67	30,00
39	3982	899027,84	484109,78	30,00	39	4023	900890,32	482206,37	30,00	39	4064	902113,08	481923,31	30,00	39	4105	904036,97	481327,92	30,00
39	3983	899102,09	484042,01	30,00	39	4024	900896,58	482199,78	30,00	39	4065	902133,31	481919,43	30,00	39	4106	904081,99	481309,40	30,00
39	3984	899164,80	483983,66	30,00	39	4025	900939,18	482177,03	30,00	39	4066	902163,95	481913,24	30,00	39	4107	904226,09	481266,65	30,00
39	3985	899179,33	483971,74	30,00	39	4026	900968,59	482162,92	30,00	39	4067	902188,50	481909,07	30,00	39	4108	904274,42	481250,76	30,00
39	3986	899236,07	483917,52	30,00	39	4027	901033,86	482143,30	30,00	39	4068	902207,10	481903,03	30,00	39	4109	904298,40	481243,66	30,00
39	3987	899308,60	483847,98	30,00	39	4028	901064,89	482133,98	30,00	39	4069	902254,99	481887,37	30,00	39	4110	904322,38	481236,56	30,00
39	3988	899412,62	483752,50	30,00	39	4029	901080,45	482129,30	30,00	39	4070	902303,50	481870,27	30,00	39	4111	904371,57	481221,18	30,00
39	3989	899471,09	483697,95	30,00	39	4030	901083,60	482127,55	30,00	39	4071	902349,64	481854,56	30,00	39	4112	904512,79	481175,17	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	4113	904551,19	481164,04	30,00	39	4154	909168,34	478689,55	30,00	39	4195	910860,33	476566,70	30,00	39	4236	914831,56	473544,46	30,00
39	4114	904562,31	481160,81	30,00	39	4155	909168,51	478689,41	30,00	39	4196	910871,37	476552,13	30,00	39	4237	914838,49	473538,59	30,00
39	4115	904565,87	481159,68	30,00	39	4156	909173,33	478685,20	30,00	39	4197	910879,89	476540,41	30,00	39	4238	914844,35	473533,63	30,00
39	4116	904566,13	481159,60	30,00	39	4157	909174,60	478684,09	30,00	39	4198	910892,06	476523,97	30,00	39	4239	914856,46	473523,40	30,00
39	4117	904580,61	481155,00	30,00	39	4158	909175,49	478683,31	30,00	39	4199	911009,15	476366,18	30,00	39	4240	914868,57	473513,17	30,00
39	4118	904606,98	481146,57	30,00	39	4159	909187,76	478672,29	30,00	39	4200	911118,72	476228,91	30,00	39	4241	914871,21	473510,96	30,00
39	4119	904635,11	481135,24	30,00	39	4160	909202,96	478658,93	30,00	39	4201	911209,96	476114,59	30,00	39	4242	914994,54	473424,98	30,00
39	4120	904685,93	481120,69	30,00	39	4161	909204,93	478657,21	30,00	39	4202	911352,56	475950,95	30,00	39	4243	915235,35	473266,74	30,00
39	4121	904753,54	481101,34	30,00	39	4162	909206,89	478655,22	30,00	39	4203	911628,73	475700,99	30,00	39	4244	915277,22	473239,22	30,00
39	4122	904785,46	481092,21	30,00	39	4163	909207,83	478654,14	30,00	39	4204	911825,34	475559,10	30,00	39	4245	915278,70	473238,20	30,00
39	4123	904833,67	481078,43	30,00	39	4164	909223,93	478635,66	30,00	39	4205	911849,37	475542,86	30,00	39	4246	915318,77	473209,48	30,00
39	4124	904849,81	481071,08	30,00	39	4165	909239,36	478618,63	30,00	39	4206	912195,02	475309,27	30,00	39	4247	915421,06	473136,15	30,00
39	4125	904880,19	481058,98	30,00	39	4166	909243,08	478614,55	30,00	39	4207	912281,54	475250,22	30,00	39	4248	915504,61	473079,17	30,00
39	4126	904896,31	481052,57	30,00	39	4167	909270,72	478582,14	30,00	39	4208	912578,50	475047,58	30,00	39	4249	915669,11	472970,39	30,00
39	4127	904929,04	481043,52	30,00	39	4168	909288,48	478560,80	30,00	39	4209	912965,81	474792,99	30,00	39	4250	915768,13	472904,91	30,00
39	4128	904942,40	481042,70	30,00	39	4169	909305,64	478539,99	30,00	39	4210	913033,25	474745,35	30,00	39	4251	915770,62	472904,52	30,00
39	4129	904989,91	481026,70	30,00	39	4170	909320,63	478521,07	30,00	39	4211	913167,31	474655,64	30,00	39	4252	915772,93	472904,16	30,00
39	4130	905103,45	480987,45	30,00	39	4171	909351,86	478481,86	30,00	39	4212	913508,01	474427,76	30,00	39	4253	915777,78	472902,39	30,00
39	4131	905369,01	480904,22	30,00	39	4172	909481,48	478318,65	30,00	39	4213	913847,99	474201,29	30,00	39	4254	915797,98	472890,84	30,00
39	4132	905472,23	480876,30	30,00	39	4173	909493,65	478303,81	30,00	39	4214	913946,42	474134,20	30,00	39	4255	915797,10	472889,37	30,00
39	4133	905472,58	480876,17	30,00	39	4174	909494,20	478303,14	30,00	39	4215	913952,56	474130,01	30,00	39	4256	915798,77	472888,25	30,00
39	4134	905549,82	480848,23	30,00	39	4175	909622,98	478143,43	30,00	39	4216	913969,48	474118,14	30,00	39	4257	915799,68	472889,79	30,00
39	4135	905669,86	480807,65	30,00	39	4176	909625,40	478140,43	30,00	39	4217	913986,41	474106,27	30,00	39	4258	915815,95	472878,41	30,00
39	4136	905873,08	480743,38	30,00	39	4177	909756,26	477973,55	30,00	39	4218	913988,25	474105,00	30,00	39	4259	915839,21	472862,13	30,00
39	4137	905916,91	480729,26	30,00	39	4178	909886,76	477811,60	30,00	39	4219	914015,55	474087,11	30,00	39	4260	915838,71	472861,37	30,00
39	4138	905923,26	480726,89	30,00	39	4179	909959,93	477716,96	30,00	39	4220	914029,92	474077,69	30,00	39	4261	915840,39	472860,26	30,00
39	4139	906015,53	480697,49	30,00	39	4180	909990,34	477677,60	30,00	39	4221	914033,04	474075,65	30,00	39	4262	915840,87	472860,99	30,00
39	4140	906047,16	480680,91	30,00	39	4181	909992,10	477675,26	30,00	39	4222	914059,55	474057,48	30,00	39	4263	915874,34	472837,57	30,00
39	4141	906107,62	480649,23	30,00	39	4182	910010,03	477650,08	30,00	39	4223	914117,31	474017,90	30,00	39	4264	915879,13	472834,11	30,00
39	4142	906176,89	480612,93	30,00	39	4183	910020,93	477635,96	30,00	39	4224	914368,13	473847,09	30,00	39	4265	915880,90	472833,16	30,00
39	4143	906499,30	480416,22	30,00	39	4184	910092,98	477542,74	30,00	39	4225	914372,07	473844,41	30,00	39	4266	915903,34	472818,08	30,00
39	4144	906853,04	480201,83	30,00	39	4185	910215,48	477386,84	30,00	39	4226	914458,94	473789,49	30,00	39	4267	915914,27	472810,73	30,00
39	4145	907124,72	480031,96	30,00	39	4186	910301,56	477278,31	30,00	39	4227	914619,37	473676,91	30,00	39	4268	915951,21	472784,64	30,00
39	4146	907423,53	479844,79	30,00	39	4187	910307,90	477276,34	30,00	39	4228	914649,54	473657,06	30,00	39	4269	915957,39	472779,13	30,00
39	4147	907669,78	479687,82	30,00	39	4188	910327,50	477249,35	30,00	39	4229	914659,82	473650,59	30,00	39	4270	915957,70	472778,50	30,00
39	4148	908142,56	479390,53	30,00	39	4189	910326,49	477247,67	30,00	39	4230	914684,54	473633,80	30,00	39	4271	915959,97	472773,98	30,00
39	4149	908307,52	479286,31	30,00	39	4190	910331,27	477241,40	30,00	39	4231	914740,32	473599,93	30,00	39	4272	916003,11	472746,74	30,00
39	4150	908520,67	479151,64	30,00	39	4191	910513,94	477008,02	30,00	39	4232	914784,22	473573,40	30,00	39	4273	916030,36	472729,54	30,00
39	4151	908833,10	478950,51	30,00	39	4192	910575,64	476927,40	30,00	39	4233	914795,51	473566,57	30,00	39	4274	916087,03	472693,75	30,00
39	4152	909009,95	478825,24	30,00	39	4193	910713,07	476753,41	30,00	39	4234	914811,86	473556,70	30,00	39	4275	916089,02	472692,49	30,00
39	4153	909158,84	478697,35	30,00	39	4194	910796,88	476647,65	30,00	39	4235	914828,21	473546,83	30,00	39	4276	916128,17	472667,01	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
39	4277	916129,85	472665,78	30,00	39	4318	918648,02	470968,73	30,00	39	4359	920287,63	469866,52	30,00	39	4400	925519,19	466420,88	30,00
39	4278	916131,96	472664,14	30,00	39	4319	918759,11	470893,89	30,00	39	4360	920296,84	469860,44	30,00	39	4401	925579,52	466449,01	30,00
39	4279	916131,77	472663,85	30,00	39	4320	918786,22	470876,06	30,00	39	4361	920361,21	469816,69	30,00	39	4402	925614,73	466460,38	30,00
39	4280	916133,42	472662,71	30,00	39	4321	918786,73	470875,72	30,00	39	4362	920425,53	469772,86	30,00	39	4403	925621,48	466462,64	30,00
39	4281	916133,54	472662,89	30,00	39	4322	918856,10	470829,69	30,00	39	4363	920426,09	469772,48	30,00	39	4404	925631,31	466465,84	30,00
39	4282	916161,79	472640,95	30,00	39	4323	919059,79	470698,83	30,00	39	4364	920432,07	469768,32	30,00	39	4405	925640,76	466470,23	30,00
39	4283	916168,60	472635,64	30,00	39	4324	919223,84	470583,82	30,00	39	4365	920972,89	469367,33	30,00	39	4406	925651,29	466475,44	30,00
39	4284	916171,60	472633,30	30,00	39	4325	919293,22	470536,68	30,00	39	4366	921323,67	469108,55	30,00	39	4407	925717,98	466507,19	30,00
39	4285	916212,32	472604,78	30,00	39	4326	919307,31	470525,33	30,00	39	4367	921456,40	469012,17	30,00	39	4408	925797,84	466545,61	30,00
39	4286	916269,13	472566,94	30,00	39	4327	919352,88	470496,15	30,00	39	4368	921462,47	469007,62	30,00	39	4409	925863,63	466567,02	30,00
39	4287	916419,88	472464,55	30,00	39	4328	919482,59	470413,70	30,00	39	4369	921520,39	468961,34	30,00	39	4410	925902,31	466564,59	30,00
39	4288	916574,86	472359,34	30,00	39	4329	919517,64	470389,89	30,00	39	4370	921525,45	468960,40	30,00	39	4411	925926,31	466566,47	30,00
39	4289	916671,84	472293,33	30,00	39	4330	919521,42	470387,03	30,00	39	4371	922073,56	468549,48	30,00	39	4412	925938,35	466560,95	30,00
39	4290	916783,32	472218,58	30,00	39	4331	919523,60	470384,29	30,00	39	4372	922192,91	468457,13	30,00	39	4413	925962,55	466553,24	30,00
39	4291	916796,85	472209,52	30,00	39	4332	919613,34	470326,02	30,00	39	4373	922201,63	468449,43	30,00	39	4414	925974,98	466549,46	30,00
39	4292	916814,21	472199,37	30,00	39	4333	919633,41	470312,38	30,00	39	4374	922249,10	468413,65	30,00	39	4415	926019,05	466523,17	30,00
39	4293	916853,21	472173,18	30,00	39	4334	919653,49	470298,75	30,00	39	4375	922249,60	468413,27	30,00	39	4416	926033,06	466514,77	30,00
39	4294	916866,93	472163,45	30,00	39	4335	919712,25	470257,62	30,00	39	4376	922318,47	468362,04	30,00	39	4417	926096,99	466476,45	30,00
39	4295	916881,03	472153,43	30,00	39	4336	919784,58	470207,00	30,00	39	4377	922361,44	468331,14	30,00	39	4418	926132,05	466452,29	30,00
39	4296	917048,73	472041,88	30,00	39	4337	919842,43	470168,03	30,00	39	4378	922474,72	468249,47	30,00	39	4419	926251,53	466370,15	30,00
39	4297	917086,98	472016,02	30,00	39	4338	919866,76	470152,06	30,00	39	4379	922476,33	468248,28	30,00	39	4420	926334,54	466314,27	30,00
39	4298	917090,49	472013,73	30,00	39	4339	919887,27	470139,32	30,00	39	4380	922476,46	468248,47	30,00	39	4421	926348,06	466305,24	30,00
39	4299	917354,18	471836,01	30,00	39	4340	919887,61	470137,92	30,00	39	4381	922891,91	467936,46	30,00	39	4422	926366,44	466292,86	30,00
39	4300	917357,46	471833,80	30,00	39	4341	919895,58	470132,98	30,00	39	4382	923137,68	467750,84	30,00	39	4423	926836,21	466012,80	30,00
39	4301	917512,28	471731,82	30,00	39	4342	919898,63	470131,09	30,00	39	4383	923841,34	467221,42	30,00	39	4424	927174,24	465825,27	30,00
39	4302	917577,30	471689,36	30,00	39	4343	919899,96	470127,18	30,00	39	4384	924006,63	467121,61	30,00	39	4425	927351,91	465726,16	30,00
39	4303	917583,07	471685,59	30,00	39	4344	919898,86	470122,42	30,00	39	4385	924288,39	466958,25	30,00	39	4426	927387,69	465704,11	30,00
39	4304	917601,61	471673,41	30,00	39	4345	919902,14	470120,19	30,00	39	4386	924348,61	466940,13	30,00	39	4427	927408,90	465693,85	30,00
39	4305	917626,93	471656,34	30,00	39	4346	919912,40	470113,19	30,00	39	4387	924429,92	466885,37	30,00	39	1	927418,52	465689,00	30,00
39	4306	917642,40	471645,92	30,00	39	4347	919912,39	470114,79	30,00	39	4388	924431,09	466884,71	30,00	40	1	935646,94	469635,03	30,00
39	4307	917643,87	471645,05	30,00	39	4348	919913,55	470116,24	30,00	39	4389	924473,56	466860,53	30,00	40	2	935651,27	469642,59	30,00
39	4308	917683,22	471618,35	30,00	39	4349	919917,17	470117,70	30,00	39	4390	924543,44	466821,70	30,00	40	3	935659,94	469657,68	30,00
39	4309	917684,65	471617,40	30,00	39	4350	919943,86	470101,08	30,00	39	4391	925060,75	466531,55	30,00	40	4	935666,46	469674,01	30,00
39	4310	917810,45	471533,79	30,00	39	4351	919953,64	470092,22	30,00	39	4392	925199,11	466452,82	30,00	40	5	935662,61	469668,48	30,00
39	4311	917992,26	471409,47	30,00	39	4352	919958,28	470088,01	30,00	39	4393	925320,89	466381,96	30,00	40	6	935602,98	469617,90	30,00
39	4312	917992,64	471409,21	30,00	39	4353	920035,72	470038,24	30,00	39	4394	925378,62	466349,10	30,00	40	7	935575,02	469597,13	30,00
39	4313	918139,55	471309,62	30,00	39	4354	920080,00	470006,45	30,00	39	4395	925395,79	466356,86	30,00	40	8	935597,26	469594,27	30,00
39	4314	918283,04	471218,62	30,00	39	4355	920081,20	470005,63	30,00	39	4396	925415,73	466366,26	30,00	40	9	935605,94	469604,47	30,00
39	4315	918454,46	471099,34	30,00	39	4356	920161,06	469951,43	30,00	39	4397	925437,60	466380,27	30,00	40	10	935612,73	469611,63	30,00
39	4316	918489,77	471073,52	30,00	39	4357	920204,87	469923,17	30,00	39	4398	925472,52	466399,51	30,00	40	11	935626,59	469617,07	30,00
39	4317	918630,31	470980,60	30,00	39	4358	920247,43	469894,18	30,00	39	4399	925481,43	466403,49	30,00	40	1	935646,94	469635,03	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
41	1	936917,18	471313,95	30,00	43	4	934159,88	470810,71	30,00	43	45	934024,78	470854,19	30,00	45	21	936755,22	472326,76	30,00
41	2	936917,91	471320,21	30,00	43	5	934165,07	470829,35	30,00	43	46	934019,78	470846,07	30,00	45	22	936753,25	472304,45	30,00
41	3	936923,54	471345,79	30,00	43	6	934186,75	470863,63	30,00	43	47	934016,73	470838,85	30,00	45	23	936757,81	472267,77	30,00
41	4	936923,45	471374,56	30,00	43	7	934216,76	470901,16	30,00	43	48	934012,62	470834,94	30,00	45	24	936758,83	472263,29	30,00
41	5	936917,51	471397,83	30,00	43	8	934243,09	470919,92	30,00	43	49	934142,45	470777,63	30,00	45	25	936764,96	472231,79	30,00
41	6	936912,91	471413,64	30,00	43	9	934261,07	470935,38	30,00	43	1	934164,65	470778,44	30,00	45	26	936776,82	472197,62	30,00
41	7	936911,62	471429,14	30,00	43	10	934270,70	470958,67	30,00	44	1	936673,52	471831,73	30,00	45	27	936778,23	472166,04	30,00
41	8	936911,49	471442,52	30,00	43	11	934277,37	470988,24	30,00	44	2	936676,60	471880,97	30,00	45	28	936777,37	472161,02	30,00
41	9	936913,65	471451,68	30,00	43	12	934279,34	471010,19	30,00	44	3	936681,62	471921,98	30,00	45	29	936772,50	472130,61	30,00
41	10	936920,28	471458,45	30,00	43	13	934278,83	471021,30	30,00	44	4	936696,19	471961,97	30,00	45	30	936759,77	472100,45	30,00
41	11	936924,06	471470,82	30,00	43	14	934270,39	471028,09	30,00	44	5	936694,42	471958,75	30,00	45	31	936745,24	472065,10	30,00
41	12	936922,96	471488,32	30,00	43	15	934267,38	471030,31	30,00	44	6	936671,64	471917,27	30,00	45	32	936728,87	472023,59	30,00
41	13	936915,64	471503,68	30,00	43	16	934253,46	471002,49	30,00	44	7	936650,90	471885,46	30,00	45	33	936743,17	472041,53	30,00
41	14	936911,70	471519,42	30,00	43	17	934259,67	471000,06	30,00	44	8	936647,68	471878,19	30,00	45	1	936759,08	472062,19	30,00
41	15	936915,84	471535,77	30,00	43	18	934264,32	470995,36	30,00	44	9	936646,19	471875,48	30,00	46	1	936161,77	471992,30	30,00
41	16	936923,19	471543,14	30,00	43	19	934264,82	470993,58	30,00	44	10	936641,87	471865,04	30,00	46	2	936165,88	472010,68	30,00
41	17	936929,15	471549,95	30,00	43	20	934266,94	470985,76	30,00	44	11	936638,96	471847,44	30,00	46	3	936174,25	472059,26	30,00
41	18	936930,29	471562,57	30,00	43	21	934267,19	470970,76	30,00	44	12	936641,55	471833,61	30,00	46	4	936180,56	472091,37	30,00
41	19	936932,97	471585,06	30,00	43	22	934264,20	470955,24	30,00	44	13	936645,24	471828,04	30,00	46	5	936181,66	472098,51	30,00
41	20	936911,76	471643,14	30,00	43	23	934259,01	470942,06	30,00	44	14	936660,95	471822,99	30,00	46	6	936183,31	472105,37	30,00
41	21	936910,36	471625,92	30,00	43	24	934252,73	470931,65	30,00	44	1	936673,52	471831,73	30,00	46	7	936190,45	472139,27	30,00
41	22	936905,92	471572,27	30,00	43	25	934232,65	470916,61	30,00	45	1	936759,08	472062,19	30,00	46	8	936203,07	472198,82	30,00
41	23	936903,95	471528,13	30,00	43	26	934211,79	470910,72	30,00	45	2	936778,46	472084,52	30,00	46	9	936207,33	472214,46	30,00
41	24	936903,33	471486,02	30,00	43	27	934208,63	470910,56	30,00	45	3	936795,80	472113,74	30,00	46	10	936209,25	472222,42	30,00
41	25	936902,93	471467,09	30,00	43	28	934184,14	470909,71	30,00	45	4	936804,45	472150,41	30,00	46	11	936209,94	472225,17	30,00
41	26	936903,25	471447,93	30,00	43	29	934157,43	470916,12	30,00	45	5	936804,97	472171,09	30,00	46	12	936213,37	472238,34	30,00
41	27	936904,58	471408,33	30,00	43	30	934134,29	470914,72	30,00	45	6	936794,20	472192,80	30,00	46	13	936221,32	472264,28	30,00
41	28	936904,82	471394,20	30,00	43	31	934115,04	470914,85	30,00	45	7	936788,70	472198,65	30,00	46	14	936222,15	472267,85	30,00
41	29	936904,98	471387,13	30,00	43	32	934103,48	470911,34	30,00	45	8	936779,88	472212,15	30,00	46	15	936224,48	472276,22	30,00
41	30	936905,45	471365,92	30,00	43	33	934094,28	470907,07	30,00	45	9	936775,75	472247,97	30,00	46	16	936229,14	472295,16	30,00
41	31	936908,90	471335,91	30,00	43	34	934082,99	470900,60	30,00	45	10	936792,53	472330,73	30,00	46	17	936236,83	472317,11	30,00
41	32	936916,76	471313,52	30,00	43	35	934073,41	470895,30	30,00	45	11	936810,26	472438,84	30,00	46	18	936243,69	472340,57	30,00
41	33	936917,06	471312,87	30,00	43	36	934068,05	470892,04	30,00	45	12	936812,54	472553,68	30,00	46	19	936263,18	472394,10	30,00
41	1	936917,18	471313,95	30,00	43	37	934063,33	470890,05	30,00	45	13	936811,55	472587,84	30,00	46	20	936281,01	472440,62	30,00
42	1	934712,14	470819,93	30,00	43	38	934058,41	470880,06	30,00	45	14	936810,79	472584,18	30,00	46	21	936296,25	472478,76	30,00
42	2	934710,74	470819,82	30,00	43	39	934054,34	470870,53	30,00	45	15	936803,02	472557,70	30,00	46	22	936298,03	472484,12	30,00
42	3	934710,03	470819,38	30,00	43	40	934049,48	470864,00	30,00	45	16	936793,47	472526,24	30,00	46	23	936312,31	472530,77	30,00
42	1	934712,14	470819,93	30,00	43	41	934045,48	470861,16	30,00	45	17	936785,54	472485,63	30,00	46	24	936322,18	472577,98	30,00
43	1	934164,65	470778,44	30,00	43	42	934039,92	470861,92	30,00	45	18	936775,33	472432,25	30,00	46	25	936326,98	472602,82	30,00
43	2	934158,91	470788,69	30,00	43	43	934034,61	470862,40	30,00	45	19	936765,35	472398,01	30,00	46	26	936328,49	472613,39	30,00
43	3	934159,83	470809,76	30,00	43	44	934030,44	470860,63	30,00	45	20	936760,79	472371,46	30,00	46	27	936333,29	472651,67	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
46	28	936332,06	472670,75	30,00	47	15	933590,23	471549,84	30,00	50	10	933668,53	472340,14	30,00	51	19	924743,95	478064,03	30,00
46	29	936329,73	472687,62	30,00	47	16	933564,38	471530,09	30,00	50	11	933666,89	472383,53	30,00	51	20	924716,65	478079,38	30,00
46	30	936328,77	472695,31	30,00	47	17	933543,54	471499,18	30,00	50	12	933664,46	472485,32	30,00	51	21	924684,75	478082,37	30,00
46	31	936326,16	472702,45	30,00	47	18	933530,80	471468,89	30,00	50	13	933659,81	472579,25	30,00	51	22	924646,55	478082,74	30,00
46	32	936259,69	472661,46	30,00	47	19	933530,03	471452,91	30,00	50	14	933659,89	472613,20	30,00	51	23	924615,64	478063,29	30,00
46	33	936247,19	472581,66	30,00	47	20	933519,77	471413,02	30,00	50	15	933657,58	472609,23	30,00	51	24	924603,48	478053,26	30,00
46	34	936227,62	472445,63	30,00	47	1	933644,70	471409,20	30,00	50	16	933648,37	472593,39	30,00	51	25	924546,15	478005,97	30,00
46	35	936218,07	472368,90	30,00	48	1	933892,75	471639,20	30,00	50	17	933642,17	472539,10	30,00	51	26	924535,50	477995,11	30,00
46	36	936204,77	472287,82	30,00	48	2	933904,09	471653,27	30,00	50	18	933639,10	472482,53	30,00	51	27	924514,60	477973,80	30,00
46	37	936189,95	472212,22	30,00	48	3	933905,88	471673,22	30,00	50	19	933640,85	472434,88	30,00	51	28	924488,47	477934,77	30,00
46	38	936176,58	472145,21	30,00	48	4	933899,92	471686,98	30,00	50	20	933647,79	472385,43	30,00	51	29	924461,20	477883,07	30,00
46	39	936152,43	472069,78	30,00	48	5	933876,27	471666,65	30,00	50	21	933649,76	472347,80	30,00	51	30	924452,12	477850,80	30,00
46	40	936127,69	471987,73	30,00	48	6	933884,07	471649,23	30,00	50	22	933648,96	472316,43	30,00	51	31	924447,19	477833,31	30,00
46	41	936097,16	471930,95	30,00	48	7	933884,32	471646,58	30,00	50	23	933642,60	472290,25	30,00	51	32	924439,73	477789,35	30,00
46	42	936083,02	471907,46	30,00	48	8	933885,54	471633,44	30,00	50	24	933627,49	472263,51	30,00	51	33	924429,00	477731,07	30,00
46	43	936058,92	471884,88	30,00	48	1	933892,75	471639,20	30,00	50	25	933616,82	472256,44	30,00	51	34	924427,02	477720,33	30,00
46	44	936046,54	471877,82	30,00	49	1	925364,86	466331,73	30,00	50	26	933608,25	472250,52	30,00	51	35	924419,78	477673,13	30,00
46	45	936050,61	471873,05	30,00	49	2	925359,70	466334,66	30,00	50	27	933589,27	472240,19	30,00	51	36	924415,31	477628,85	30,00
46	46	936053,63	471869,48	30,00	49	3	925367,27	466334,92	30,00	50	28	933573,50	472213,51	30,00	51	37	924403,72	477572,51	30,00
46	47	936066,39	471865,77	30,00	49	4	925179,49	466440,79	30,00	50	29	933555,87	472180,98	30,00	51	38	924398,06	477545,93	30,00
46	48	936071,06	471869,89	30,00	49	5	925140,17	466457,60	30,00	50	30	933534,88	472140,72	30,00	51	39	924392,41	477519,36	30,00
46	49	936090,96	471886,09	30,00	49	6	925046,55	466342,33	30,00	50	31	933523,65	472090,22	30,00	51	40	924384,41	477491,81	30,00
46	50	936095,62	471891,58	30,00	49	7	925060,72	466339,37	30,00	50	1	933620,91	472084,04	30,00	51	41	924381,33	477481,57	30,00
46	51	936099,05	471895,69	30,00	49	8	925077,70	466336,83	30,00	51	1	924862,78	477162,64	30,00	51	42	924378,68	477472,74	30,00
46	52	936105,78	471902,97	30,00	49	9	925129,36	466324,17	30,00	51	2	924872,74	477174,27	30,00	51	43	924375,00	477431,63	30,00
46	53	936108,93	471906,26	30,00	49	10	925163,42	466322,73	30,00	51	3	924888,07	477192,17	30,00	51	44	924374,02	477387,05	30,00
46	1	936161,77	471992,30	30,00	49	11	925197,48	466321,29	30,00	51	4	924908,84	477244,50	30,00	51	45	924369,20	477333,25	30,00
47	1	933644,70	471409,20	30,00	49	12	925218,71	466322,40	30,00	51	5	924922,57	477291,06	30,00	51	46	924373,03	477317,02	30,00
47	2	933634,53	471434,08	30,00	49	13	925274,79	466325,51	30,00	51	6	924930,60	477341,35	30,00	51	47	924376,12	477303,89	30,00
47	3	933624,60	471469,17	30,00	49	14	925331,01	466330,02	30,00	51	7	924941,34	477388,24	30,00	51	48	924384,62	477258,42	30,00
47	4	933621,16	471503,67	30,00	49	15	925356,76	466331,26	30,00	51	8	924938,82	477433,14	30,00	51	49	924392,10	477235,40	30,00
47	5	933624,44	471523,47	30,00	49	1	925364,86	466331,73	30,00	51	9	924935,97	477462,98	30,00	51	50	924431,95	477180,59	30,00
47	6	933630,09	471530,51	30,00	50	1	933620,91	472084,04	30,00	51	10	924934,55	477475,26	30,00	51	51	924476,77	477147,69	30,00
47	7	933631,63	471532,42	30,00	50	2	933618,11	472097,47	30,00	51	11	924932,02	477497,57	30,00	51	52	924529,42	477123,63	30,00
47	8	933633,49	471534,73	30,00	50	3	933614,94	472112,62	30,00	51	12	924929,23	477510,32	30,00	51	53	924572,10	477100,49	30,00
47	9	933650,56	471551,30	30,00	50	4	933611,60	472137,06	30,00	51	13	924942,21	477682,08	30,00	51	54	924613,04	477088,83	30,00
47	10	933655,09	471554,04	30,00	50	5	933610,56	472170,36	30,00	51	14	924905,67	477787,44	30,00	51	55	924622,12	477086,24	30,00
47	11	933650,47	471557,82	30,00	50	6	933614,18	472205,22	30,00	51	15	924832,62	477941,89	30,00	51	56	924626,59	477085,82	30,00
47	12	933643,70	471562,16	30,00	50	7	933624,36	472234,49	30,00	51	16	924783,82	477982,99	30,00	51	57	924678,96	477080,92	30,00
47	13	933635,93	471567,15	30,00	50	8	933642,90	472273,05	30,00	51	17	924782,38	477993,46	30,00	51	58	924723,34	477076,76	30,00
47	14	933618,55	471567,36	30,00	50	9	933657,56	472301,91	30,00	51	18	924773,02	478029,41	30,00	51	59	924729,52	477078,37	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
51	60	924759,39	477086,16	30,00	52	38	894718,86	449447,59	30,00	52	79	893157,91	450574,50	30,00	52	120	893977,84	451741,67	30,00
51	61	924790,18	477107,21	30,00	52	39	894719,65	449527,74	30,00	52	80	893198,38	450586,50	30,00	52	121	894032,32	451774,41	30,00
51	62	924820,98	477128,26	30,00	52	40	894687,20	449569,21	30,00	52	81	893248,15	450601,27	30,00	52	122	894072,88	451795,51	30,00
51	1	924862,78	477162,64	30,00	52	41	894658,30	449606,11	30,00	52	82	893306,08	450617,74	30,00	52	123	894116,09	451798,09	30,00
52	1	896276,69	443019,36	30,00	52	42	894589,84	449672,98	30,00	52	83	893428,74	450652,63	30,00	52	124	894159,50	451790,99	30,00
52	2	896281,68	443075,31	30,00	52	43	894562,67	449699,51	30,00	52	84	893602,09	450684,53	30,00	52	125	894184,48	451745,78	30,00
52	3	896299,46	443274,12	30,00	52	44	894562,20	449699,87	30,00	52	85	893766,35	450716,35	30,00	52	126	894190,73	451707,62	30,00
52	4	896321,95	443531,48	30,00	52	45	894562,03	449700,05	30,00	52	86	893982,83	450738,10	30,00	52	127	894207,61	451692,14	30,00
52	5	896366,57	444019,67	30,00	52	46	894458,66	449779,98	30,00	52	87	893989,19	450738,84	30,00	52	128	894231,75	451685,69	30,00
52	6	896379,84	444168,08	30,00	52	47	894347,78	449845,50	30,00	52	88	894116,04	450752,57	30,00	52	129	894252,57	451690,28	30,00
52	7	896382,63	444199,23	30,00	52	48	894199,16	449917,12	30,00	52	89	894107,98	450776,72	30,00	52	130	894278,38	451726,65	30,00
52	8	896382,53	444201,25	30,00	52	49	894077,15	449959,95	30,00	52	90	894400,64	450846,60	30,00	52	131	894313,21	451815,92	30,00
52	9	895368,69	444307,96	30,00	52	50	893960,47	449970,38	30,00	52	91	894592,37	450900,39	30,00	52	132	894353,50	451882,15	30,00
52	10	894689,53	444365,43	30,00	52	51	893829,54	449964,72	30,00	52	92	894704,13	450924,77	30,00	52	133	894387,84	451917,77	30,00
52	11	894067,49	444437,14	30,00	52	52	893672,15	449937,78	30,00	52	93	894624,94	450952,26	30,00	52	134	894447,97	451941,40	30,00
52	12	893619,01	444479,35	30,00	52	53	893489,54	449924,90	30,00	52	94	894569,24	451014,17	30,00	52	135	894492,91	451951,35	30,00
52	13	893034,13	444521,93	30,00	52	54	893360,80	449922,77	30,00	52	95	894528,26	451072,61	30,00	52	136	894539,25	451989,11	30,00
52	14	892606,00	444551,59	30,00	52	55	893290,33	449934,20	30,00	52	96	894509,96	451132,27	30,00	52	137	894500,65	452014,04	30,00
52	15	892531,00	444559,30	30,00	52	56	893289,83	449934,23	30,00	52	97	894480,74	451238,01	30,00	52	138	894480,51	452041,09	30,00
52	16	892503,53	444561,15	30,00	52	57	893288,25	449934,48	30,00	52	98	894434,78	451324,84	30,00	52	139	894470,72	452048,43	30,00
52	17	892576,80	445343,29	30,00	52	58	893287,89	449934,59	30,00	52	99	894386,54	451386,10	30,00	52	140	894440,56	452051,13	30,00
52	18	892877,90	448365,58	30,00	52	59	893248,45	449940,99	30,00	52	100	894340,06	451431,07	30,00	52	141	894387,18	452055,90	30,00
52	19	892920,48	448376,50	30,00	52	60	893205,21	449960,69	30,00	52	101	894302,32	451465,59	30,00	52	142	894342,35	452067,82	30,00
52	20	892920,68	448376,60	30,00	52	61	893204,85	449960,80	30,00	52	102	894295,01	451492,03	30,00	52	143	894283,02	452093,93	30,00
52	21	892922,66	448377,11	30,00	52	62	893176,27	449973,81	30,00	52	103	894302,98	451545,03	30,00	52	144	894244,43	452108,92	30,00
52	22	892999,37	448402,78	30,00	52	63	893176,07	449973,96	30,00	52	104	894299,16	451562,56	30,00	52	145	894238,55	452110,52	30,00
52	23	893109,72	448439,74	30,00	52	64	893153,81	449984,10	30,00	52	105	894268,95	451560,97	30,00	52	146	894221,34	452116,35	30,00
52	24	893285,32	448507,00	30,00	52	65	893082,01	450027,88	30,00	52	106	894236,02	451553,17	30,00	52	147	894203,85	452118,99	30,00
52	25	893422,48	448552,21	30,00	52	66	892998,04	450088,24	30,00	52	107	894207,45	451546,05	30,00	52	148	894158,97	452163,81	30,00
52	26	893571,45	448617,34	30,00	52	67	892949,65	450149,12	30,00	52	108	894095,32	451517,39	30,00	52	149	894128,98	452206,79	30,00
52	27	893732,09	448700,54	30,00	52	68	892921,09	450227,38	30,00	52	109	894001,57	451490,32	30,00	52	150	894094,11	452261,47	30,00
52	28	893852,91	448767,25	30,00	52	69	892923,67	450280,95	30,00	52	110	893962,45	451485,23	30,00	52	151	894069,85	452314,66	30,00
52	29	893930,23	448826,00	30,00	52	70	892925,38	450316,38	30,00	52	111	893941,61	451492,45	30,00	52	152	894047,40	452369,86	30,00
52	30	894051,54	448908,15	30,00	52	71	892974,48	450416,89	30,00	52	112	893939,92	451509,80	30,00	52	153	894032,27	452435,12	30,00
52	31	894155,15	448965,47	30,00	52	72	893051,67	450496,89	30,00	52	113	893957,50	451550,12	30,00	52	154	893991,98	452495,13	30,00
52	32	894301,36	449060,88	30,00	52	73	893057,90	450503,35	30,00	52	114	893971,11	451582,21	30,00	52	155	893954,10	452558,15	30,00
52	33	894302,36	449061,57	30,00	52	74	893072,91	450514,65	30,00	52	115	893978,11	451624,56	30,00	52	156	893919,48	452615,49	30,00
52	34	894513,05	449205,22	30,00	52	75	893142,48	450567,02	30,00	52	116	893960,26	451641,20	30,00	52	157	893899,74	452659,16	30,00
52	35	894627,34	449300,75	30,00	52	76	893142,68	450567,12	30,00	52	117	893938,45	451649,59	30,00	52	158	893872,27	452718,53	30,00
52	36	894650,32	449328,09	30,00	52	77	893148,86	450571,77	30,00	52	118	893943,44	451681,37	30,00	52	159	893839,32	452764,47	30,00
52	37	894686,49	449371,14	30,00	52	78	893157,67	450574,38	30,00	52	119	893951,65	451701,06	30,00	52	160	893817,52	452797,03	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	161	893777,11	452867,78	30,00	52	202	885330,76	460303,46	30,00	52	243	881534,78	459840,54	30,00	52	284	881432,50	459179,11	30,00
52	162	893750,53	452919,04	30,00	52	203	885091,15	460697,97	30,00	52	244	881603,77	459842,98	30,00	52	285	881449,23	459173,86	30,00
52	163	893731,66	452966,39	30,00	52	204	885084,71	460708,25	30,00	52	245	881651,05	459848,97	30,00	52	286	881448,91	459158,31	30,00
52	164	893698,14	453024,17	30,00	52	205	885048,76	460767,36	30,00	52	246	881706,70	459864,42	30,00	52	287	881437,33	459142,95	30,00
52	165	893664,72	453094,84	30,00	52	206	884966,44	461458,06	30,00	52	247	881723,79	459815,07	30,00	52	288	881429,87	459128,58	30,00
52	166	893644,11	453140,72	30,00	52	207	885330,88	462188,32	30,00	52	248	881724,10	459770,44	30,00	52	289	881422,81	459103,69	30,00
52	167	893614,54	453182,58	30,00	52	208	885076,11	463225,04	30,00	52	249	881708,33	459726,19	30,00	52	290	881432,47	459082,41	30,00
52	168	893591,87	453211,46	30,00	52	209	885052,51	463332,33	30,00	52	250	881679,55	459692,74	30,00	52	291	881452,76	459044,86	30,00
52	169	893551,64	453290,26	30,00	52	210	884104,53	463758,64	30,00	52	251	881631,24	459669,12	30,00	52	292	881452,50	458996,80	30,00
52	170	893519,65	453340,94	30,00	52	211	883895,79	463618,71	30,00	52	252	881587,32	459658,54	30,00	52	293	881456,83	458970,09	30,00
52	171	893471,12	453423,16	30,00	52	212	883847,20	463586,13	30,00	52	253	881530,38	459652,87	30,00	52	294	881472,34	458954,20	30,00
52	172	893444,71	453455,15	30,00	52	213	883180,02	463696,14	30,00	52	254	881460,18	459654,84	30,00	52	295	881497,31	458932,89	30,00
52	173	893424,98	453472,74	30,00	52	214	883135,65	463573,66	30,00	52	255	881393,26	459657,58	30,00	52	296	881514,78	458909,04	30,00
52	174	893398,97	453494,21	30,00	52	215	883088,28	463442,87	30,00	52	256	881358,54	459653,70	30,00	52	297	881519,54	458890,07	30,00
52	175	893393,99	453497,73	30,00	52	216	883088,14	463442,49	30,00	52	257	881281,04	459634,29	30,00	52	298	881517,59	458868,22	30,00
52	176	893362,12	453519,92	30,00	52	217	883087,78	463441,50	30,00	52	258	881228,89	459615,84	30,00	52	299	881508,62	458855,04	30,00
52	177	893334,52	453547,63	30,00	52	218	883004,23	463208,48	30,00	52	259	881166,18	459554,97	30,00	52	300	881493,66	458852,89	30,00
52	178	893314,28	453573,60	30,00	52	219	882951,13	463076,88	30,00	52	260	881165,65	459549,26	30,00	52	301	881473,32	458859,81	30,00
52	179	893268,80	453605,61	30,00	52	220	882944,00	463057,10	30,00	52	261	881158,21	459547,24	30,00	52	302	881485,03	458837,55	30,00
52	180	893222,53	453640,90	30,00	52	221	882805,48	462672,16	30,00	52	262	881148,29	459537,61	30,00	52	303	881487,38	458815,84	30,00
52	181	893220,42	453642,90	30,00	52	222	882805,21	462671,39	30,00	52	263	881104,91	459490,97	30,00	52	304	881496,01	458761,88	30,00
52	182	893184,04	453662,78	30,00	52	223	882758,62	462541,92	30,00	52	264	881156,18	459481,56	30,00	52	305	881511,73	458724,21	30,00
52	183	893185,24	453676,15	30,00	52	224	882757,95	462540,06	30,00	52	265	881171,33	459470,54	30,00	52	306	881521,81	458698,86	30,00
52	184	893176,21	453684,69	30,00	52	225	882611,69	462128,00	30,00	52	266	881195,89	459438,79	30,00	52	307	881511,40	458672,39	30,00
52	185	893178,85	453748,03	30,00	52	226	882603,85	462105,93	30,00	52	267	881201,68	459419,48	30,00	52	308	881508,58	458631,81	30,00
52	186	893191,62	453920,52	30,00	52	227	882537,53	461919,07	30,00	52	268	881200,60	459401,30	30,00	52	309	881509,76	458608,87	30,00
52	187	893548,47	457750,47	30,00	52	228	882511,98	461844,24	30,00	52	269	881195,09	459339,46	30,00	52	310	881515,16	458579,11	30,00
52	188	893762,08	460161,49	30,00	52	229	882489,51	461778,41	30,00	52	270	881187,32	459258,49	30,00	52	311	881521,22	458544,71	30,00
52	189	892732,12	460378,01	30,00	52	230	882455,79	461679,66	30,00	52	271	881181,99	459204,70	30,00	52	312	881536,11	458506,85	30,00
52	190	891318,95	460720,66	30,00	52	231	882443,03	461642,27	30,00	52	272	881178,09	459155,07	30,00	52	313	881560,15	458475,15	30,00
52	191	890516,69	460915,01	30,00	52	232	882232,68	461026,16	30,00	52	273	881183,13	459127,22	30,00	52	314	881573,06	458463,25	30,00
52	192	889832,96	461053,12	30,00	52	233	882206,28	460945,52	30,00	52	274	881201,19	459100,89	30,00	52	315	881599,81	458456,04	30,00
52	193	889698,81	459481,37	30,00	52	234	882067,38	460510,30	30,00	52	275	881218,87	459082,12	30,00	52	316	881632,08	458450,47	30,00
52	194	889662,60	459170,96	30,00	52	235	882010,28	460352,06	30,00	52	276	881237,30	459065,98	30,00	52	317	881665,22	458454,49	30,00
52	195	888358,94	459253,46	30,00	52	236	881831,03	460185,91	30,00	52	277	881254,17	459062,32	30,00	52	318	881709,25	458466,14	30,00
52	196	887621,03	459291,45	30,00	52	237	881729,83	460117,56	30,00	52	278	881287,69	459094,78	30,00	52	319	881740,48	458478,94	30,00
52	197	885970,01	459399,14	30,00	52	238	881666,19	460066,83	30,00	52	279	881302,17	459130,57	30,00	52	320	881758,81	458497,72	30,00
52	198	885860,29	459406,31	30,00	52	239	881530,80	459970,38	30,00	52	280	881319,29	459141,67	30,00	52	321	881777,43	458525,60	30,00
52	199	885718,16	459654,55	30,00	52	240	881361,24	459834,54	30,00	52	281	881338,34	459159,58	30,00	52	322	881805,62	458582,74	30,00
52	200	885712,16	459655,24	30,00	52	241	881413,62	459831,46	30,00	52	282	881366,82	459168,59	30,00	52	323	881818,26	458610,08	30,00
52	201	885480,42	459940,09	30,00	52	242	881459,84	459831,64	30,00	52	283	881403,09	459183,62	30,00	52	324	881828,07	458665,62	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	325	881830,36	458685,30	30,00	52	366	881788,70	459591,13	30,00	52	407	882933,73	459670,01	30,00	52	448	884216,29	459607,11	30,00
52	326	881830,24	458726,15	30,00	52	367	881855,50	459629,23	30,00	52	408	882960,62	459640,20	30,00	52	449	884244,64	459644,88	30,00
52	327	881825,96	458768,44	30,00	52	368	881922,59	459664,61	30,00	52	409	882975,23	459623,32	30,00	52	450	884255,41	459657,08	30,00
52	328	881816,35	458805,29	30,00	52	369	881982,11	459681,33	30,00	52	410	883001,89	459615,03	30,00	52	451	884268,01	459653,80	30,00
52	329	881800,97	458843,73	30,00	52	370	882025,09	459681,26	30,00	52	411	883026,70	459610,13	30,00	52	452	884287,66	459633,24	30,00
52	330	881786,64	458899,82	30,00	52	371	882056,03	459666,67	30,00	52	412	883062,32	459611,78	30,00	52	453	884305,40	459603,18	30,00
52	331	881780,30	458925,10	30,00	52	372	882107,77	459644,33	30,00	52	413	883089,50	459615,27	30,00	52	454	884318,25	459560,66	30,00
52	332	881783,35	458959,22	30,00	52	373	882145,65	459641,49	30,00	52	414	883129,55	459624,60	30,00	52	455	884328,07	459514,12	30,00
52	333	881768,51	458955,69	30,00	52	374	882179,80	459644,89	30,00	52	415	883173,09	459630,91	30,00	52	456	884350,02	459522,11	30,00
52	334	881736,76	458942,96	30,00	52	375	882202,97	459675,59	30,00	52	416	883225,32	459638,07	30,00	52	457	884368,44	459529,85	30,00
52	335	881713,07	458942,39	30,00	52	376	882201,22	459710,13	30,00	52	417	883262,23	459636,40	30,00	52	458	884388,08	459530,26	30,00
52	336	881687,97	458944,09	30,00	52	377	882185,08	459764,22	30,00	52	418	883299,88	459642,69	30,00	52	459	884417,52	459528,96	30,00
52	337	881665,89	458955,73	30,00	52	378	882157,82	459813,96	30,00	52	419	883373,91	459647,38	30,00	52	460	884458,09	459519,98	30,00
52	338	881655,98	458977,03	30,00	52	379	882137,83	459860,86	30,00	52	420	883426,47	459652,36	30,00	52	461	884482,08	459506,01	30,00
52	339	881670,76	459004,19	30,00	52	380	882142,70	459903,41	30,00	52	421	883535,56	459664,65	30,00	52	462	884494,52	459488,79	30,00
52	340	881672,15	459013,74	30,00	52	381	882172,61	459925,46	30,00	52	422	883560,52	459667,26	30,00	52	463	884504,97	459467,43	30,00
52	341	881657,74	459026,85	30,00	52	382	882204,61	459940,88	30,00	52	423	883706,52	459683,78	30,00	52	464	884517,44	459432,47	30,00
52	342	881633,40	459031,17	30,00	52	383	882251,55	459949,04	30,00	52	424	883827,34	459692,07	30,00	52	465	884530,74	459382,93	30,00
52	343	881610,53	459039,65	30,00	52	384	882316,74	459933,01	30,00	52	425	883855,45	459690,91	30,00	52	466	884547,77	459338,96	30,00
52	344	881595,39	459056,59	30,00	52	385	882336,19	459922,15	30,00	52	426	883869,53	459686,15	30,00	52	467	884562,96	459298,38	30,00
52	345	881587,10	459084,18	30,00	52	386	882366,42	459893,65	30,00	52	427	883893,32	459672,75	30,00	52	468	884576,81	459267,05	30,00
52	346	881596,08	459106,50	30,00	52	387	882404,14	459846,76	30,00	52	428	883908,29	459671,95	30,00	52	469	884589,01	459247,17	30,00
52	347	881627,74	459118,17	30,00	52	388	882438,21	459819,01	30,00	52	429	883925,91	459694,82	30,00	52	470	884609,35	459222,24	30,00
52	348	881656,77	459112,35	30,00	52	389	882469,43	459807,63	30,00	52	430	883942,30	459706,80	30,00	52	471	884634,93	459201,69	30,00
52	349	881697,54	459069,49	30,00	52	390	882494,87	459803,74	30,00	52	431	883951,40	459709,47	30,00	52	472	884673,96	459175,64	30,00
52	350	881723,75	459044,05	30,00	52	391	882518,21	459806,49	30,00	52	432	883967,19	459705,91	30,00	52	473	884722,02	459142,33	30,00
52	351	881747,36	459031,73	30,00	52	392	882541,07	459821,65	30,00	52	433	883981,95	459696,53	30,00	52	474	884802,51	459080,89	30,00
52	352	881775,70	459036,19	30,00	52	393	882554,28	459831,21	30,00	52	434	883997,15	459674,22	30,00	52	475	884847,03	459031,78	30,00
52	353	881809,88	459051,95	30,00	52	394	882583,57	459840,42	30,00	52	435	884012,30	459663,47	30,00	52	476	884858,33	458989,94	30,00
52	354	881830,30	459106,00	30,00	52	395	882632,99	459840,31	30,00	52	436	884034,84	459663,07	30,00	52	477	884850,67	458874,02	30,00
52	355	881837,07	459139,78	30,00	52	396	882670,47	459832,67	30,00	52	437	884045,78	459668,28	30,00	52	478	884844,04	458811,75	30,00
52	356	881832,89	459177,22	30,00	52	397	882692,29	459818,37	30,00	52	438	884058,73	459677,86	30,00	52	479	884829,94	458725,97	30,00
52	357	881822,25	459226,54	30,00	52	398	882719,12	459799,85	30,00	52	439	884077,42	459685,60	30,00	52	480	884822,83	458682,54	30,00
52	358	881802,21	459272,92	30,00	52	399	882758,55	459778,05	30,00	52	440	884092,64	459681,55	30,00	52	481	884809,08	458648,85	30,00
52	359	881764,53	459320,35	30,00	52	400	882783,34	459779,07	30,00	52	441	884104,33	459671,10	30,00	52	482	884792,08	458614,91	30,00
52	360	881729,14	459363,27	30,00	52	401	882811,40	459780,33	30,00	52	442	884110,38	459654,71	30,00	52	483	884767,92	458573,00	30,00
52	361	881701,26	459400,13	30,00	52	402	882845,76	459768,12	30,00	52	443	884114,16	459615,70	30,00	52	484	884724,12	458485,58	30,00
52	362	881685,89	459438,58	30,00	52	403	882869,54	459751,49	30,00	52	444	884120,95	459598,43	30,00	52	485	884691,45	458432,61	30,00
52	363	881683,47	459465,66	30,00	52	404	882893,30	459734,86	30,00	52	445	884136,28	459580,67	30,00	52	486	884657,14	458379,26	30,00
52	364	881693,53	459506,14	30,00	52	405	882909,19	459714,10	30,00	52	446	884166,34	459577,19	30,00	52	487	884625,85	458335,84	30,00
52	365	881717,21	459542,70	30,00	52	406	882922,40	459693,58	30,00	52	447	884191,58	459586,21	30,00	52	488	884600,17	458282,79	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	489	884567.63	458213.18	30,00	52	530	884989.11	457914.95	30,00	52	571	884747.96	457741.45	30,00	52	612	884407.28	457843.32	30,00
52	490	884537.60	458153.53	30,00	52	531	884986.67	457947.95	30,00	52	572	884753.36	457723.77	30,00	52	613	884418.81	457900.32	30,00
52	491	884519.57	458120.21	30,00	52	532	884992.14	457985.07	30,00	52	573	884767.88	457705.82	30,00	52	614	884433.84	457918.32	30,00
52	492	884498.44	458094.16	30,00	52	533	885001.38	458022.40	30,00	52	574	884783.59	457701.19	30,00	52	615	884465.15	457913.91	30,00
52	493	884478.14	458065.34	30,00	52	534	885001.32	458057.87	30,00	52	575	884795.64	457703.87	30,00	52	616	884486.83	457898.00	30,00
52	494	884446.81	458027.30	30,00	52	535	884996.25	458079.26	30,00	52	576	884827.61	457712.85	30,00	52	617	884507.67	457872.51	30,00
52	495	884413.34	457983.55	30,00	52	536	884951.09	458084.91	30,00	52	577	884853.95	457719.08	30,00	52	618	884523.75	457872.14	30,00
52	496	884395.70	457960.41	30,00	52	537	884940.21	458095.55	30,00	52	578	884877.80	457715.34	30,00	52	619	884529.88	457886.64	30,00
52	497	884377.98	457924.38	30,00	52	538	884925.55	458117.81	30,00	52	579	884890.28	457698.65	30,00	52	620	884528.05	457908.29	30,00
52	498	884347.12	457855.69	30,00	52	539	884905.27	458131.44	30,00	52	580	884885.12	457683.00	30,00	52	621	884517.95	457927.47	30,00
52	499	884337.15	457792.09	30,00	52	540	884886.08	458133.16	30,00	52	581	884856.85	457667.25	30,00	52	622	884512.29	457948.39	30,00
52	500	884338.81	457720.48	30,00	52	541	884870.35	458125.43	30,00	52	582	884816.75	457657.40	30,00	52	623	884513.55	457980.51	30,00
52	501	884346.06	457645.16	30,00	52	542	884850.72	458098.16	30,00	52	583	884774.21	457656.36	30,00	52	624	884525.98	458023.46	30,00
52	502	884366.31	457589.07	30,00	52	543	884834.64	458062.53	30,00	52	584	884695.45	457670.91	30,00	52	625	884540.66	458055.46	30,00
52	503	884378.14	457559.00	30,00	52	544	884816.00	458034.11	30,00	52	585	884648.38	457685.32	30,00	52	626	884561.20	458086.94	30,00
52	504	884404.65	457524.95	30,00	52	545	884789.63	458009.59	30,00	52	586	884626.46	457698.56	30,00	52	627	884601.45	458122.57	30,00
52	505	884432.81	457509.53	30,00	52	546	884752.81	458006.43	30,00	52	587	884603.53	457712.43	30,00	52	628	884674.76	458173.51	30,00
52	506	884468.70	457490.21	30,00	52	547	884720.48	458005.57	30,00	52	588	884577.88	457714.18	30,00	52	629	884742.54	458216.36	30,00
52	507	884513.26	457471.71	30,00	52	548	884704.63	458014.49	30,00	52	589	884565.07	457702.97	30,00	52	630	884789.42	458284.17	30,00
52	508	884558.89	457453.15	30,00	52	549	884681.34	458036.45	30,00	52	590	884560.31	457679.75	30,00	52	631	884825.44	458362.63	30,00
52	509	884595.05	457442.93	30,00	52	550	884662.41	458053.20	30,00	52	591	884569.44	457661.74	30,00	52	632	884846.00	458412.36	30,00
52	510	884626.35	457432.61	30,00	52	551	884641.06	458048.64	30,00	52	592	884597.25	457642.07	30,00	52	633	884888.96	458478.38	30,00
52	511	884666.64	457420.42	30,00	52	552	884633.29	458033.77	30,00	52	593	884635.31	457623.09	30,00	52	634	884886.59	458506.00	30,00
52	512	884701.82	457417.28	30,00	52	553	884643.44	458015.12	30,00	52	594	884639.80	457601.19	30,00	52	635	884869.76	458552.09	30,00
52	513	884820.56	457399.16	30,00	52	554	884658.49	457997.12	30,00	52	595	884631.10	457588.00	30,00	52	636	884863.86	458606.35	30,00
52	514	884888.79	457393.07	30,00	52	555	884661.67	457972.66	30,00	52	596	884623.86	457573.06	30,00	52	637	884869.40	458680.52	30,00
52	515	884927.69	457395.51	30,00	52	556	884623.97	457977.64	30,00	52	597	884625.09	457556.84	30,00	52	638	884871.57	458716.88	30,00
52	516	884966.68	457410.82	30,00	52	557	884593.06	457980.40	30,00	52	598	884645.37	457543.21	30,00	52	639	884894.67	458722.87	30,00
52	517	885003.53	457426.35	30,00	52	558	884587.82	457957.76	30,00	52	599	884648.76	457514.97	30,00	52	640	884918.39	458711.63	30,00
52	518	885024.76	457441.64	30,00	52	559	884591.86	457942.90	30,00	52	600	884626.78	457497.59	30,00	52	641	884945.77	458675.33	30,00
52	519	885050.87	457475.31	30,00	52	560	884604.90	457938.50	30,00	52	601	884606.29	457496.73	30,00	52	642	884965.76	458634.33	30,00
52	520	885064.53	457507.94	30,00	52	561	884621.11	457915.57	30,00	52	602	884582.46	457500.47	30,00	52	643	884981.82	458585.61	30,00
52	521	885072.15	457557.23	30,00	52	562	884634.54	457885.35	30,00	52	603	884566.20	457511.06	30,00	52	644	884994.36	458527.54	30,00
52	522	885073.33	457606.56	30,00	52	563	884660.78	457872.27	30,00	52	604	884555.79	457538.86	30,00	52	645	885000.18	458430.31	30,00
52	523	885072.08	457658.78	30,00	52	564	884674.63	457871.03	30,00	52	605	884547.66	457592.23	30,00	52	646	885017.59	458426.60	30,00
52	524	885063.69	457697.15	30,00	52	565	884692.29	457858.16	30,00	52	606	884538.49	457627.97	30,00	52	647	885044.41	458408.09	30,00
52	525	885055.49	457737.64	30,00	52	566	884710.41	457826.46	30,00	52	607	884518.68	457652.84	30,00	52	648	885073.98	458372.13	30,00
52	526	885050.49	457771.93	30,00	52	567	884732.78	457812.11	30,00	52	608	884492.93	457671.26	30,00	52	649	885090.71	458330.87	30,00
52	527	885039.78	457802.44	30,00	52	568	884759.76	457807.56	30,00	52	609	884450.96	457706.70	30,00	52	650	885112.74	458282.71	30,00
52	528	885025.54	457829.50	30,00	52	569	884774.62	457793.33	30,00	52	610	884424.98	457740.72	30,00	52	651	885145.68	458230.33	30,00
52	529	885000.46	457873.64	30,00	52	570	884753.79	457758.66	30,00	52	611	884409.47	457801.75	30,00	52	652	885154.82	458212.33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	653	885188,85	458166,30	30,00	52	694	885969,51	457383,62	30,00	52	735	886660,52	457414,35	30,00	52	776	886578,26	456474,99	30,00
52	654	885235,25	458114,33	30,00	52	695	885966,69	457358,09	30,00	52	736	886672,30	457402,01	30,00	52	777	886617,78	456454,27	30,00
52	655	885276,54	458077,35	30,00	52	696	885974,49	457340,20	30,00	52	737	886667,45	457383,63	30,00	52	778	886637,50	456446,59	30,00
52	656	885321,69	458053,44	30,00	52	697	885998,80	457323,52	30,00	52	738	886642,44	457362,22	30,00	52	779	886672,39	456446,16	30,00
52	657	885365,97	458031,76	30,00	52	698	886010,40	457321,14	30,00	52	739	886626,93	457327,07	30,00	52	780	886696,03	456452,12	30,00
52	658	885388,13	458021,17	30,00	52	699	886036,19	457320,98	30,00	52	740	886627,38	457289,97	30,00	52	781	886716,70	456461,01	30,00
52	659	885425,85	457980,20	30,00	52	700	886063,06	457327,19	30,00	52	741	886641,18	457269,93	30,00	52	782	886744,88	456481,62	30,00
52	660	885459,20	457932,63	30,00	52	701	886090,92	457329,27	30,00	52	742	886665,59	457242,49	30,00	52	783	886768,72	456502,04	30,00
52	661	885497,56	457880,84	30,00	52	702	886119,33	457328,61	30,00	52	743	886672,18	457213,97	30,00	52	784	886784,04	456529,14	30,00
52	662	885536,11	457831,20	30,00	52	703	886139,82	457323,29	30,00	52	744	886666,79	457183,82	30,00	52	785	886794,89	456560,42	30,00
52	663	885563,94	457787,88	30,00	52	704	886156,60	457312,66	30,00	52	745	886694,25	457172,23	30,00	52	786	886805,58	456596,00	30,00
52	664	885589,75	457739,91	30,00	52	705	886174,21	457299,26	30,00	52	746	886735,23	457143,85	30,00	52	787	886813,95	456635,55	30,00
52	665	885607,11	457699,67	30,00	52	706	886194,66	457293,67	30,00	52	747	886761,88	457111,39	30,00	52	788	886820,25	456694,09	30,00
52	666	885626,52	457655,22	30,00	52	707	886212,67	457302,82	30,00	52	748	886770,70	457077,84	30,00	52	789	886835,21	456735,19	30,00
52	667	885644,40	457602,85	30,00	52	708	886241,80	457322,25	30,00	52	749	886763,54	457039,79	30,00	52	790	886848,81	456773,21	30,00
52	668	885659,31	457574,11	30,00	52	709	886263,22	457321,40	30,00	52	750	886755,58	456992,68	30,00	52	791	886862,91	456798,81	30,00
52	669	885697,33	457581,73	30,00	52	710	886279,81	457314,56	30,00	52	751	886742,31	456958,40	30,00	52	792	886818,48	456806,53	30,00
52	670	885736,74	457580,90	30,00	52	711	886287,05	457299,40	30,00	52	752	886719,44	456924,99	30,00	52	793	886802,39	456812,81	30,00
52	671	885750,55	457594,17	30,00	52	712	886285,01	457276,48	30,00	52	753	886700,28	456908,96	30,00	52	794	886791,51	456823,44	30,00
52	672	885772,98	457616,61	30,00	52	713	886269,02	457241,91	30,00	52	754	886670,47	456887,99	30,00	52	795	886791,00	456841,77	30,00
52	673	885789,25	457621,35	30,00	52	714	886234,44	457203,63	30,00	52	755	886644,82	456877,39	30,00	52	796	886798,19	456862,08	30,00
52	674	885816,65	457618,37	30,00	52	715	886212,23	457183,58	30,00	52	756	886614,84	456866,63	30,00	52	797	886812,84	456875,82	30,00
52	675	885831,98	457606,52	30,00	52	716	886304,35	457174,28	30,00	52	757	886580,74	456857,84	30,00	52	798	886840,40	456883,56	30,00
52	676	885839,01	457586,02	30,00	52	717	886333,76	457178,63	30,00	52	758	886563,40	456856,19	30,00	52	799	886866,18	456877,50	30,00
52	677	885833,07	457561,57	30,00	52	718	886385,27	457196,06	30,00	52	759	886525,79	456862,22	30,00	52	800	886887,47	456869,15	30,00
52	678	885820,65	457527,75	30,00	52	719	886413,41	457210,20	30,00	52	760	886468,96	456863,54	30,00	52	801	886902,71	456853,28	30,00
52	679	885809,23	457495,99	30,00	52	720	886428,11	457230,39	30,00	52	761	886432,83	456850,11	30,00	52	802	886920,81	456863,49	30,00
52	680	885810,36	457463,65	30,00	52	721	886429,53	457246,38	30,00	52	762	886405,44	456832,13	30,00	52	803	886946,76	456877,28	30,00
52	681	885817,80	457450,63	30,00	52	722	886417,40	457260,90	30,00	52	763	886374,39	456797,29	30,00	52	804	886973,93	456886,68	30,00
52	682	885844,29	457440,47	30,00	52	723	886388,36	457266,70	30,00	52	764	886359,33	456761,01	30,00	52	805	887013,20	456893,37	30,00
52	683	885859,70	457441,52	30,00	52	724	886361,91	457271,22	30,00	52	765	886348,52	456706,12	30,00	52	806	887047,96	456897,52	30,00
52	684	885892,36	457458,21	30,00	52	725	886358,04	457288,23	30,00	52	766	886347,47	456658,39	30,00	52	807	887090,60	456881,64	30,00
52	685	885924,78	457478,41	30,00	52	726	886369,11	457309,80	30,00	52	767	886356,35	456625,37	30,00	52	808	887118,10	456864,67	30,00
52	686	885973,14	457499,62	30,00	52	727	886390,65	457316,49	30,00	52	768	886372,71	456609,94	30,00	52	809	887180,52	456823,64	30,00
52	687	885998,17	457503,03	30,00	52	728	886418,97	457308,58	30,00	52	769	886395,01	456595,05	30,00	52	810	887233,54	456785,60	30,00
52	688	886028,40	457498,72	30,00	52	729	886452,88	457303,40	30,00	52	770	886428,28	456582,40	30,00	52	811	887280,47	456763,68	30,00
52	689	886048,72	457482,40	30,00	52	730	886446,33	457307,21	30,00	52	771	886449,60	456574,59	30,00	52	812	887303,19	456747,14	30,00
52	690	886054,38	457461,75	30,00	52	731	886517,28	457338,47	30,00	52	772	886476,52	456557,14	30,00	52	813	887338,12	456705,33	30,00
52	691	886043,78	457448,19	30,00	52	732	886572,49	457379,23	30,00	52	773	886502,52	456541,39	30,00	52	814	887358,49	456668,60	30,00
52	692	886024,55	457437,55	30,00	52	733	886615,32	457413,55	30,00	52	774	886527,35	456524,67	30,00	52	815	887382,40	456683,64	30,00
52	693	885992,01	457416,01	30,00	52	734	886643,75	457419,06	30,00	52	775	886558,42	456493,42	30,00	52	816	887400,38	456686,34	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	817	887423.39	456685.36	30,00	52	858	887596.15	456117.07	30,00	52	899	888067.61	454609.81	30,00	52	940	888177.86	453516.01	30,00
52	818	887439.39	456678.03	30,00	52	859	887575.56	456109.25	30,00	52	900	888008.94	454578.51	30,00	52	941	888158.15	453526.91	30,00
52	819	887460.49	456661.63	30,00	52	860	887553.62	456110.12	30,00	52	901	887956.59	454533.76	30,00	52	942	888148.52	453533.41	30,00
52	820	887489.76	456634.30	30,00	52	861	887513.14	456120.18	30,00	52	902	887929.96	454488.33	30,00	52	943	888143.89	453553.69	30,00
52	821	887517.06	456609.30	30,00	52	862	887498.05	456113.47	30,00	52	903	887873.09	454392.93	30,00	52	944	888150.60	453568.68	30,00
52	822	887535.68	456577.01	30,00	52	863	887486.61	456087.63	30,00	52	904	887826.61	454311.64	30,00	52	945	888170.04	453575.81	30,00
52	823	887549.32	456531.20	30,00	52	864	887492.06	456070.48	30,00	52	905	887792.55	454188.97	30,00	52	946	888180.95	453577.79	30,00
52	824	887545.06	456465.49	30,00	52	865	887514.46	456062.59	30,00	52	906	887783.13	454083.42	30,00	52	947	888197.67	453581.40	30,00
52	825	887538.68	456430.07	30,00	52	866	887534.96	456063.44	30,00	52	907	887769.77	453897.66	30,00	52	948	888212.53	453591.35	30,00
52	826	887518.94	456407.66	30,00	52	867	887564.26	456060.82	30,00	52	908	887762.22	453789.25	30,00	52	949	888225.43	453606.59	30,00
52	827	887501.22	456401.72	30,00	52	868	887599.66	456042.07	30,00	52	909	887757.80	453709.60	30,00	52	950	888232.42	453636.60	30,00
52	828	887487.55	456410.99	30,00	52	869	887622.09	456076.62	30,00	52	910	887766.71	453628.76	30,00	52	951	888244.09	453655.97	30,00
52	829	887479.37	456427.84	30,00	52	870	887661.61	456110.15	30,00	52	911	887794.87	453556.11	30,00	52	952	888264.17	453664.38	30,00
52	830	887486.43	456470.73	30,00	52	871	887696.04	456128.57	30,00	52	912	887816.66	453520.32	30,00	52	953	888282.61	453663.28	30,00
52	831	887491.58	456516.47	30,00	52	872	887733.45	456126.31	30,00	52	913	887843.47	453492.68	30,00	52	954	888295.61	453655.40	30,00
52	832	887483.23	456552.15	30,00	52	873	887770.53	456120.31	30,00	52	914	887873.80	453465.27	30,00	52	955	888307.60	453642.22	30,00
52	833	887447.97	456581.63	30,00	52	874	887819.38	456107.88	30,00	52	915	887926.01	453427.29	30,00	52	956	888311.17	453622.04	30,00
52	834	887412.19	456599.06	30,00	52	875	887858.84	456092.53	30,00	52	916	887968.34	453395.83	30,00	52	957	888298.06	453592.59	30,00
52	835	887384.28	456608.53	30,00	52	876	887906.03	456067.37	30,00	52	917	887999.46	453380.43	30,00	52	958	888297.15	453570.37	30,00
52	836	887388.41	456594.47	30,00	52	877	887959.24	456031.46	30,00	52	918	888033.27	453370.96	30,00	52	959	888306.96	453556.86	30,00
52	837	887392.76	456570.97	30,00	52	878	888024.79	455971.33	30,00	52	919	888086.63	453357.87	30,00	52	960	888328.93	453547.12	30,00
52	838	887412.27	456518.72	30,00	52	879	888074.82	455923.89	30,00	52	920	888126.57	453350.81	30,00	52	961	888349.51	453551.99	30,00
52	839	887431.33	456473.49	30,00	52	880	888119.46	455876.39	30,00	52	921	888147.45	453355.93	30,00	52	962	888376.75	453562.19	30,00
52	840	887438.61	456440.61	30,00	52	881	888156.42	455826.87	30,00	52	922	888177.57	453365.34	30,00	52	963	888406.16	453575.67	30,00
52	841	887442.04	456385.77	30,00	52	882	888200.70	455763.28	30,00	52	923	888199.89	453377.58	30,00	52	964	888419.75	453580.38	30,00
52	842	887443.10	456343.50	30,00	52	883	888229.81	455704.26	30,00	52	924	888234.52	453395.44	30,00	52	965	888438.51	453616.03	30,00
52	843	887529.73	456331.25	30,00	52	884	888273.65	455617.62	30,00	52	925	888261.18	453417.24	30,00	52	966	888450.33	453643.19	30,00
52	844	887614.70	456330.86	30,00	52	885	888328.01	455510.15	30,00	52	926	888286.59	453436.99	30,00	52	967	888463.05	453653.34	30,00
52	845	887646.84	456233.69	30,00	52	886	888359.79	455384.80	30,00	52	927	888315.73	453450.51	30,00	52	968	888483.14	453655.57	30,00
52	846	887654.34	456299.40	30,00	52	887	888367.58	455327.68	30,00	52	928	888345.23	453452.98	30,00	52	969	888513.04	453650.49	30,00
52	847	887647.90	456287.07	30,00	52	888	888375.15	455262.00	30,00	52	929	888340.75	453466.00	30,00	52	970	888541.41	453643.37	30,00
52	848	887627.10	456277.10	30,00	52	889	888373.98	455146.60	30,00	52	930	888324.25	453482.78	30,00	52	971	888557.08	453644.40	30,00
52	849	887594.26	456270.35	30,00	52	890	888369.93	455101.28	30,00	52	931	888300.53	453490.82	30,00	52	972	888561.50	453660.67	30,00
52	850	887549.65	456264.13	30,00	52	891	888351.34	455001.40	30,00	52	932	888279.13	453476.88	30,00	52	973	888557.86	453683.28	30,00
52	851	887531.03	456248.07	30,00	52	892	888329.01	454937.84	30,00	52	933	888239.11	453446.87	30,00	52	974	888542.42	453711.80	30,00
52	852	887522.99	456230.52	30,00	52	893	888269.00	454795.45	30,00	52	934	888199.20	453424.11	30,00	52	975	888526.64	453733.62	30,00
52	853	887525.89	456214.69	30,00	52	894	888237.27	454740.80	30,00	52	935	888178.58	453424.88	30,00	52	976	888528.28	453749.05	30,00
52	854	887546.65	456200.48	30,00	52	895	888210.49	454699.67	30,00	52	936	888172.97	453440.17	30,00	52	977	888543.47	453762.75	30,00
52	855	887578.56	456184.73	30,00	52	896	888195.74	454684.87	30,00	52	937	888176.05	453459.76	30,00	52	978	888553.94	453762.61	30,00
52	856	887594.42	456169.88	30,00	52	897	888163.85	454652.79	30,00	52	938	888181.07	453473.82	30,00	52	979	888567.20	453760.63	30,00
52	857	887600.96	456140.82	30,00	52	898	888128.76	454632.82	30,00	52	939	888186.61	453502.61	30,00	52	980	888591.08	453742.38	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	981	888628,36	453717,56	30,00	52	1022	888778,48	454056,87	30,00	52	1063	887796,49	452512,34	30,00	52	1104	888447,28	452255,43	30,00
52	982	888655,18	453704,95	30,00	52	1023	888800,12	454004,43	30,00	52	1064	887806,93	452442,63	30,00	52	1105	888375,04	452264,56	30,00
52	983	888668,33	453722,84	30,00	52	1024	888810,18	454014,81	30,00	52	1065	887820,44	452383,41	30,00	52	1106	888343,01	452266,90	30,00
52	984	888691,97	453768,02	30,00	52	1025	888833,84	454033,12	30,00	52	1066	887844,45	452333,43	30,00	52	1107	888326,96	452279,61	30,00
52	985	888714,74	453830,46	30,00	52	1026	888841,74	454031,33	30,00	52	1067	887871,41	452298,26	30,00	52	1108	888322,49	452307,94	30,00
52	986	888728,88	453892,59	30,00	52	1027	888864,32	454031,47	30,00	52	1068	887908,90	452266,97	30,00	52	1109	888329,90	452372,82	30,00
52	987	888743,45	453935,35	30,00	52	1028	888890,75	454020,51	30,00	52	1069	887943,49	452239,17	30,00	52	1110	888332,07	452409,17	30,00
52	988	888758,96	453958,68	30,00	52	1029	888913,02	453999,19	30,00	52	1070	887968,46	452224,05	30,00	52	1111	888312,36	452435,11	30,00
52	989	888736,57	453960,68	30,00	52	1030	888926,83	453961,41	30,00	52	1071	887968,55	452236,93	30,00	52	1112	888292,45	452434,74	30,00
52	990	888707,50	453965,98	30,00	52	1031	888926,39	453902,35	30,00	52	1072	887959,83	452259,74	30,00	52	1113	888273,13	452423,02	30,00
52	991	888668,39	453973,21	30,00	52	1032	888919,69	453821,28	30,00	52	1073	887966,73	452282,76	30,00	52	1114	888268,52	452401,41	30,00
52	992	888635,60	453991,19	30,00	52	1033	888919,59	453729,96	30,00	52	1074	887981,39	452290,58	30,00	52	1115	888263,67	452371,22	30,00
52	993	888576,17	454017,44	30,00	52	1034	888911,96	453656,50	30,00	52	1075	888006,11	452284,62	30,00	52	1116	888251,93	452348,09	30,00
52	994	888542,37	454030,14	30,00	52	1035	888898,85	453587,82	30,00	52	1076	888024,94	452266,82	30,00	52	1117	888232,61	452318,12	30,00
52	995	888501,95	454040,73	30,00	52	1036	888890,86	453552,54	30,00	52	1077	888049,19	452249,61	30,00	52	1118	888210,51	452317,41	30,00
52	996	888467,11	454047,61	30,00	52	1037	888876,81	453521,57	30,00	52	1078	888068,48	452248,95	30,00	52	1119	888194,80	452327,95	30,00
52	997	888431,89	454044,31	30,00	52	1038	888864,97	453497,36	30,00	52	1079	888085,95	452258,14	30,00	52	1120	888174,12	452355,05	30,00
52	998	888396,87	454037,22	30,00	52	1039	888839,81	453450,18	30,00	52	1080	888106,33	452269,75	30,00	52	1121	888147,35	452404,17	30,00
52	999	888370,79	454040,09	30,00	52	1040	888816,42	453416,81	30,00	52	1081	888138,11	452270,68	30,00	52	1122	888137,58	452445,34	30,00
52	1000	888344,96	454051,52	30,00	52	1041	888778,34	453381,53	30,00	52	1082	888157,79	452262,47	30,00	52	1123	888144,27	452478,05	30,00
52	1001	888336,55	454071,62	30,00	52	1042	888761,94	453366,34	30,00	52	1083	888182,36	452254,90	30,00	52	1124	888153,21	452493,91	30,00
52	1002	888343,54	454083,88	30,00	52	1043	888709,09	453333,98	30,00	52	1084	888200,58	452260,27	30,00	52	1125	888159,22	452530,98	30,00
52	1003	888353,56	454093,73	30,00	52	1044	888658,74	453305,71	30,00	52	1085	888228,14	452262,10	30,00	52	1126	888154,95	452555,54	30,00
52	1004	888383,26	454101,30	30,00	52	1045	888627,62	453288,07	30,00	52	1086	888258,88	452251,30	30,00	52	1127	888139,44	452592,39	30,00
52	1005	888411,57	454111,67	30,00	52	1046	888589,65	453247,94	30,00	52	1087	888280,04	452229,54	30,00	52	1128	888134,10	452622,95	30,00
52	1006	888445,28	454122,09	30,00	52	1047	888550,02	453213,33	30,00	52	1088	888283,74	452186,75	30,00	52	1129	888143,36	452654,37	30,00
52	1007	888489,44	454135,33	30,00	52	1048	888429,27	453136,54	30,00	52	1089	888266,19	452152,86	30,00	52	1130	888139,53	452689,61	30,00
52	1008	888520,71	454130,39	30,00	52	1049	888338,70	453085,00	30,00	52	1090	888244,37	452142,99	30,00	52	1131	888150,90	452756,85	30,00
52	1009	888556,50	454128,27	30,00	52	1050	888247,37	453049,09	30,00	52	1091	888130,15	452151,58	30,00	52	1132	888167,75	452789,18	30,00
52	1010	888567,28	454122,47	30,00	52	1051	888166,90	453020,28	30,00	52	1092	888089,21	452156,31	30,00	52	1133	888185,83	452817,11	30,00
52	1011	888567,93	454105,75	30,00	52	1052	888095,00	452991,25	30,00	52	1093	888068,29	452150,66	30,00	52	1134	888209,85	452821,41	30,00
52	1012	888564,41	454072,23	30,00	52	1053	888064,07	452975,75	30,00	52	1094	888116,50	452118,95	30,00	52	1135	888228,75	452816,51	30,00
52	1013	888579,18	454069,28	30,00	52	1054	888017,41	452946,60	30,00	52	1095	888169,68	452094,87	30,00	52	1136	888233,63	452798,88	30,00
52	1014	888614,97	454078,99	30,00	52	1055	887966,89	452904,37	30,00	52	1096	888215,44	452083,79	30,00	52	1137	888226,93	452747,90	30,00
52	1015	888636,98	454072,73	30,00	52	1056	887931,30	452860,79	30,00	52	1097	888263,26	452077,91	30,00	52	1138	888204,82	452698,84	30,00
52	1016	888651,44	454054,24	30,00	52	1057	887887,63	452810,98	30,00	52	1098	888303,48	452076,99	30,00	52	1139	888177,98	452602,91	30,00
52	1017	888674,51	454047,88	30,00	52	1058	887855,98	452757,38	30,00	52	1099	888334,03	452094,16	30,00	52	1140	888186,09	452597,35	30,00
52	1018	888696,61	454048,60	30,00	52	1059	887836,47	452719,37	30,00	52	1100	888369,74	452115,13	30,00	52	1141	888221,07	452592,08	30,00
52	1019	888709,00	454060,93	30,00	52	1060	887796,12	452652,58	30,00	52	1101	888414,84	452150,87	30,00	52	1142	888244,96	452594,80	30,00
52	1020	888731,11	454073,99	30,00	52	1061	887791,86	452616,97	30,00	52	1102	888443,90	452193,41	30,00	52	1143	888267,37	452605,13	30,00
52	1021	888752,92	454071,51	30,00	52	1062	887794,02	452568,98	30,00	52	1103	888465,19	452233,41	30,00	52	1144	888285,81	452619,07	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	1145	888302,44	452642,83	30,00	52	1186	888605,67	453042,36	30,00	52	1227	888505,00	451975,20	30,00	52	1268	888757,80	451551,29	30,00
52	1146	888306,99	452675,75	30,00	52	1187	888581,84	453010,09	30,00	52	1228	888479,06	451958,44	30,00	52	1269	888831,43	451497,43	30,00
52	1147	888306,05	452713,44	30,00	52	1188	888533,89	452966,56	30,00	52	1229	888464,30	451958,68	30,00	52	1270	888883,67	451462,67	30,00
52	1148	888312,91	452760,10	30,00	52	1189	888512,29	452935,18	30,00	52	1230	888434,49	451952,75	30,00	52	1271	888927,13	451456,12	30,00
52	1149	888328,42	452789,34	30,00	52	1190	888506,32	452904,54	30,00	52	1231	888397,72	451938,03	30,00	52	1272	888943,89	451463,20	30,00
52	1150	888350,86	452806,14	30,00	52	1191	888515,55	452893,52	30,00	52	1232	888365,76	451920,20	30,00	52	1273	888969,68	451481,32	30,00
52	1151	888377,61	452804,82	30,00	52	1192	888538,13	452887,75	30,00	52	1233	888331,76	451906,31	30,00	52	1274	888994,95	451493,57	30,00
52	1152	888385,15	452786,96	30,00	52	1193	888561,50	452884,58	30,00	52	1234	888301,86	451890,45	30,00	52	1275	889028,09	451491,68	30,00
52	1153	888379,69	452743,94	30,00	52	1194	888576,64	452867,64	30,00	52	1235	888287,55	451877,49	30,00	52	1276	889052,35	451498,65	30,00
52	1154	888360,97	452678,44	30,00	52	1195	888574,65	452839,35	30,00	52	1236	888267,85	451849,43	30,00	52	1277	889090,75	451513,49	30,00
52	1155	888351,10	452628,29	30,00	52	1196	888541,56	452805,77	30,00	52	1237	888253,68	451805,03	30,00	52	1278	889119,10	451536,20	30,00
52	1156	888351,02	452585,32	30,00	52	1197	888511,33	452774,08	30,00	52	1238	888254,23	451775,16	30,00	52	1279	889131,66	451562,50	30,00
52	1157	888376,74	452566,36	30,00	52	1198	888506,19	452740,69	30,00	52	1239	888253,41	451744,88	30,00	52	1280	889146,58	451597,15	30,00
52	1158	888411,13	452566,51	30,00	52	1199	888527,44	452725,89	30,00	52	1240	888257,15	451723,58	30,00	52	1281	889163,44	451617,67	30,00
52	1159	888438,97	452577,46	30,00	52	1200	888549,33	452706,22	30,00	52	1241	888269,65	451704,21	30,00	52	1282	889184,67	451626,52	30,00
52	1160	888468,50	452601,15	30,00	52	1201	888555,77	452676,10	30,00	52	1242	888290,66	451683,80	30,00	52	1283	889200,36	451621,90	30,00
52	1161	888476,46	452618,16	30,00	52	1202	888546,86	452642,49	30,00	52	1243	888324,20	451677,31	30,00	52	1284	889216,72	451606,48	30,00
52	1162	888476,42	452641,80	30,00	52	1203	888528,10	452618,93	30,00	52	1244	888358,14	451675,35	30,00	52	1285	889235,68	451590,27	30,00
52	1163	888471,45	452658,37	30,00	52	1204	888518,35	452594,01	30,00	52	1245	888371,75	451677,36	30,00	52	1286	889252,50	451586,08	30,00
52	1164	888449,07	452684,55	30,00	52	1205	888516,50	452573,22	30,00	52	1246	888379,91	451682,95	30,00	52	1287	889281,18	451588,36	30,00
52	1165	888429,55	452712,61	30,00	52	1206	888525,26	452550,94	30,00	52	1247	888379,80	451692,21	30,00	52	1288	889302,80	451583,74	30,00
52	1166	888426,61	452739,74	30,00	52	1207	888545,71	452515,27	30,00	52	1248	888373,31	451702,21	30,00	52	1289	889313,93	451563,94	30,00
52	1167	888437,55	452772,07	30,00	52	1208	888555,40	452479,48	30,00	52	1249	888366,88	451708,55	30,00	52	1290	889315,80	451548,73	30,00
52	1168	888449,90	452802,13	30,00	52	1209	888547,56	452445,80	30,00	52	1250	888366,54	451713,81	30,00	52	1291	889308,36	451531,66	30,00
52	1169	888453,66	452844,24	30,00	52	1210	888539,04	452410,56	30,00	52	1251	888375,82	451713,79	30,00	52	1292	889287,06	451515,84	30,00
52	1170	888447,90	452870,00	30,00	52	1211	888531,82	452377,89	30,00	52	1252	888397,81	451710,49	30,00	52	1293	889220,98	451485,74	30,00
52	1171	888432,25	452875,17	30,00	52	1212	888535,71	452361,17	30,00	52	1253	888412,08	451698,74	30,00	52	1294	889118,21	451429,91	30,00
52	1172	888399,73	452878,07	30,00	52	1213	888558,12	452350,56	30,00	52	1254	888441,84	451664,92	30,00	52	1295	889039,21	451387,53	30,00
52	1173	888369,21	452873,28	30,00	52	1214	888577,89	452352,28	30,00	52	1255	888482,17	451617,27	30,00	52	1296	889019,55	451347,93	30,00
52	1174	888349,54	452875,57	30,00	52	1215	888603,89	452348,62	30,00	52	1256	888496,01	451597,76	30,00	52	1297	889006,37	451320,63	30,00
52	1175	888334,12	452889,30	30,00	52	1216	888619,49	452336,76	30,00	52	1257	888524,42	451554,93	30,00	52	1298	888989,79	451297,40	30,00
52	1176	888331,75	452916,91	30,00	52	1217	888632,03	452308,77	30,00	52	1258	888540,76	451539,52	30,00	52	1299	888963,41	451278,80	30,00
52	1177	888340,15	452932,82	30,00	52	1218	888625,46	452265,30	30,00	52	1259	888575,46	451536,94	30,00	52	1300	888952,49	451264,72	30,00
52	1178	888355,13	452956,20	30,00	52	1219	888629,52	452256,62	30,00	52	1260	888562,25	451563,37	30,00	52	1301	888945,79	451237,92	30,00
52	1179	888359,96	452998,20	30,00	52	1220	888644,11	452239,47	30,00	52	1261	888546,11	451593,29	30,00	52	1302	888954,92	451225,83	30,00
52	1180	888373,48	453029,24	30,00	52	1221	888657,29	452194,50	30,00	52	1262	888547,52	451615,19	30,00	52	1303	888975,68	451211,61	30,00
52	1181	888428,45	453043,14	30,00	52	1222	888653,37	452129,57	30,00	52	1263	888560,69	451630,13	30,00	52	1304	889001,53	451194,26	30,00
52	1182	888488,83	453057,61	30,00	52	1223	888617,23	452085,78	30,00	52	1264	888591,20	451634,93	30,00	52	1305	889018,37	451172,34	30,00
52	1183	888535,72	453065,25	30,00	52	1224	888566,45	452028,53	30,00	52	1265	888620,95	451631,20	30,00	52	1306	889017,85	451156,40	30,00
52	1184	888563,72	453071,89	30,00	52	1225	888539,74	451997,33	30,00	52	1266	888660,23	451613,72	30,00	52	1307	889000,03	451105,22	30,00
52	1185	888600,69	453064,82	30,00	52	1226	888520,64	451984,81	30,00	52	1267	888717,16	451577,48	30,00	52	1308	888976,81	451079,88	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	1309	888943.09	451051.20	30,00	52	1350	888924.42	449837.59	30,00	52	1391	889531.86	449173.56	30,00	52	1432	890749.40	448390.91	30,00
52	1310	888912.65	451029.21	30,00	52	1351	888941.09	449843.63	30,00	52	1392	889521.87	449145.97	30,00	52	1433	890788.92	448394.35	30,00
52	1311	888853.11	450994.21	30,00	52	1352	888963.12	449843.80	30,00	52	1393	889520.05	449131.62	30,00	52	1434	890829.47	448391.27	30,00
52	1312	888816.20	450959.91	30,00	52	1353	888984.71	449832.75	30,00	52	1394	889531.50	449121.48	30,00	52	1435	890870.50	448387.60	30,00
52	1313	888805.40	450929.18	30,00	52	1354	889013.50	449824.26	30,00	52	1395	889547.07	449115.25	30,00	52	1436	890898.31	448380.29	30,00
52	1314	888796.06	450836.53	30,00	52	1355	889031.52	449827.48	30,00	52	1396	889553.03	449079.79	30,00	52	1437	890929.00	448368.95	30,00
52	1315	888800.96	450801.17	30,00	52	1356	889054.92	449824.86	30,00	52	1397	889546.82	449028.24	30,00	52	1438	890950.28	448360.61	30,00
52	1316	888808.06	450748.43	30,00	52	1357	889077.36	449817.49	30,00	52	1398	889553.99	448964.21	30,00	52	1439	890971.85	448343.64	30,00
52	1317	888819.00	450690.49	30,00	52	1358	889094.44	449798.22	30,00	52	1399	889569.58	448910.15	30,00	52	1440	890998.74	448319.75	30,00
52	1318	888824.03	450638.46	30,00	52	1359	889098.55	449777.98	30,00	52	1400	889593.05	448866.15	30,00	52	1441	891025.12	448296.45	30,00
52	1319	888830.83	450594.35	30,00	52	1360	889094.79	449760.05	30,00	52	1401	889631.08	448828.92	30,00	52	1442	891049.67	448270.61	30,00
52	1320	888836.55	450532.06	30,00	52	1361	889084.88	449751.27	30,00	52	1402	889679.66	448807.39	30,00	52	1443	891074.12	448243.73	30,00
52	1321	888824.95	450456.26	30,00	52	1362	889065.71	449741.15	30,00	52	1403	889731.34	448790.41	30,00	52	1444	891092.96	448214.11	30,00
52	1322	888811.67	450427.89	30,00	52	1363	889032.70	449726.37	30,00	52	1404	889778.93	448777.31	30,00	52	1445	891110.11	448183.58	30,00
52	1323	888798.44	450405.97	30,00	52	1364	889005.98	449709.96	30,00	52	1405	889793.51	448772.24	30,00	52	1446	891119.05	448163.44	30,00
52	1324	888753.26	450387.45	30,00	52	1365	888981.01	449689.09	30,00	52	1406	889837.08	448760.84	30,00	52	1447	891114.60	448131.60	30,00
52	1325	888724.17	450368.55	30,00	52	1366	888970.34	449665.87	30,00	52	1407	889874.67	448754.80	30,00	52	1448	891080.46	448092.22	30,00
52	1326	888708.22	450346.34	30,00	52	1367	888979.91	449646.74	30,00	52	1408	889899.44	448743.45	30,00	52	1449	891022.53	448032.94	30,00
52	1327	888701.16	450309.37	30,00	52	1368	889003.83	449625.80	30,00	52	1409	889927.02	448733.46	30,00	52	1450	891002.35	447987.48	30,00
52	1328	888700.88	450270.17	30,00	52	1369	889028.65	449614.98	30,00	52	1410	889955.04	448716.46	30,00	52	1451	890979.86	447934.16	30,00
52	1329	888702.25	450237.28	30,00	52	1370	889066.16	449607.88	30,00	52	1411	889983.41	448697.28	30,00	52	1452	890973.69	447883.15	30,00
52	1330	888709.12	450206.03	30,00	52	1371	889121.07	449597.07	30,00	52	1412	890010.82	448673.34	30,00	52	1453	890964.60	447811.43	30,00
52	1331	888719.14	450185.80	30,00	52	1372	889194.96	449588.32	30,00	52	1413	890040.12	448640.64	30,00	52	1454	890967.92	447764.41	30,00
52	1332	888731.81	450165.32	30,00	52	1373	889228.61	449579.94	30,00	52	1414	890062.83	448618.21	30,00	52	1455	890989.21	447690.00	30,00
52	1333	888734.08	450136.64	30,00	52	1374	889265.41	449564.84	30,00	52	1415	890076.22	448605.73	30,00	52	1456	891023.88	447633.18	30,00
52	1334	888728.50	450110.29	30,00	52	1375	889282.50	449539.67	30,00	52	1416	890108.78	448567.37	30,00	52	1457	891041.88	447612.26	30,00
52	1335	888709.03	450084.62	30,00	52	1376	889277.55	449508.41	30,00	52	1417	890153.41	448525.78	30,00	52	1458	891086.33	447568.53	30,00
52	1336	888709.74	450062.53	30,00	52	1377	889295.50	449507.88	30,00	52	1418	890194.64	448482.34	30,00	52	1459	891120.80	447539.66	30,00
52	1337	888725.75	450049.27	30,00	52	1378	889333.71	449517.63	30,00	52	1419	890223.90	448455.03	30,00	52	1460	891159.10	447493.27	30,00
52	1338	888742.65	450046.15	30,00	52	1379	889379.61	449520.25	30,00	52	1420	890246.75	448434.18	30,00	52	1461	891194.71	447453.03	30,00
52	1339	888755.64	450053.06	30,00	52	1380	889428.02	449517.81	30,00	52	1421	890263.95	448428.36	30,00	52	1462	891244.84	447394.83	30,00
52	1340	888781.94	450052.86	30,00	52	1381	889469.56	449511.86	30,00	52	1422	890286.73	448418.80	30,00	52	1463	891267.78	447375.06	30,00
52	1341	888804.77	450049.74	30,00	52	1382	889502.67	449490.45	30,00	52	1423	890302.15	448410.98	30,00	52	1464	891289.86	447351.60	30,00
52	1342	888819.36	450038.77	30,00	52	1383	889517.73	449466.55	30,00	52	1424	890338.40	448401.83	30,00	52	1465	891330.69	447321.63	30,00
52	1343	888830.24	450022.23	30,00	52	1384	889527.35	449447.96	30,00	52	1425	890385.44	448393.33	30,00	52	1466	891388.85	447299.25	30,00
52	1344	888833.73	449989.12	30,00	52	1385	889523.71	449419.28	30,00	52	1426	890449.79	448380.07	30,00	52	1467	891472.39	447272.43	30,00
52	1345	888831.13	449948.01	30,00	52	1386	889535.46	449400.49	30,00	52	1427	890522.30	448374.13	30,00	52	1468	891491.64	447265.36	30,00
52	1346	888830.42	449904.01	30,00	52	1387	889535.83	449356.40	30,00	52	1428	890593.18	448367.79	30,00	52	1469	891531.04	447255.40	30,00
52	1347	888852.95	449879.43	30,00	52	1388	889547.06	449331.78	30,00	52	1429	890621.14	448367.98	30,00	52	1470	891567.33	447246.78	30,00
52	1348	888873.95	449861.97	30,00	52	1389	889556.13	449294.96	30,00	52	1430	890647.18	448371.03	30,00	52	1471	891597.06	447248.96	30,00
52	1349	888900.58	449841.33	30,00	52	1390	889547.94	449239.28	30,00	52	1431	890700.07	448379.74	30,00	52	1472	891631.64	447251.24	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	1473	891675.71	447257.51	30,00	52	1514	891670.47	446705.81	30,00	52	1555	891980.52	445065.64	30,00	52	1596	892033.49	443776.64	30,00
52	1474	891724.85	447272.46	30,00	52	1515	891649.36	446673.84	30,00	52	1556	891946.01	445052.07	30,00	52	1597	892081.44	443742.28	30,00
52	1475	891771.98	447301.02	30,00	52	1516	891631.45	446599.71	30,00	52	1557	891885.06	445031.20	30,00	52	1598	892148.56	443687.94	30,00
52	1476	891827.10	447364.84	30,00	52	1517	891604.44	446561.84	30,00	52	1558	891800.14	444970.56	30,00	52	1599	892200.21	443640.89	30,00
52	1477	891867.12	447421.96	30,00	52	1518	891583.08	446527.23	30,00	52	1559	891771.22	444941.46	30,00	52	1600	892314.39	443572.15	30,00
52	1478	891884.27	447457.51	30,00	52	1519	891566.68	446481.96	30,00	52	1560	891753.73	444914.02	30,00	52	1601	892358.32	443546.74	30,00
52	1479	891895.91	447503.73	30,00	52	1520	891539.50	446424.23	30,00	52	1561	891746.66	444882.95	30,00	52	1602	892400.57	443538.66	30,00
52	1480	891899.07	447563.06	30,00	52	1521	891527.08	446381.29	30,00	52	1562	891734.03	444843.80	30,00	52	1603	892442.18	443559.65	30,00
52	1481	891911.50	447600.10	30,00	52	1522	891513.08	446314.86	30,00	52	1563	891721.94	444771.56	30,00	52	1604	892479.53	443592.84	30,00
52	1482	891947.75	447681.19	30,00	52	1523	891513.01	446211.74	30,00	52	1564	891716.19	444704.13	30,00	52	1605	892500.77	443638.21	30,00
52	1483	891974.66	447723.90	30,00	52	1524	891494.32	446134.98	30,00	52	1565	891716.11	444688.29	30,00	52	1606	892520.83	443694.43	30,00
52	1484	891998.99	447749.66	30,00	52	1525	891492.13	446080.39	30,00	52	1566	891725.75	444669.98	30,00	52	1607	892544.22	443727.78	30,00
52	1485	892024.49	447764.57	30,00	52	1526	891495.64	446035.50	30,00	52	1567	891740.74	444648.49	30,00	52	1608	892603.32	443788.04	30,00
52	1486	892064.00	447773.92	30,00	52	1527	891487.53	445962.63	30,00	52	1568	891757.74	444628.18	30,00	52	1609	892655.25	443840.33	30,00
52	1487	892107.15	447775.98	30,00	52	1528	891486.79	445936.38	30,00	52	1569	891776.66	444611.44	30,00	52	1610	892718.16	443871.23	30,00
52	1488	892140.55	447789.10	30,00	52	1529	891496.53	445901.12	30,00	52	1570	891795.73	444590.40	30,00	52	1611	892788.49	443876.77	30,00
52	1489	892176.15	447796.68	30,00	52	1530	891506.65	445876.06	30,00	52	1571	891812.99	444555.29	30,00	52	1612	892820.07	443881.48	30,00
52	1490	892206.22	447796.67	30,00	52	1531	891527.08	445852.22	30,00	52	1572	891831.55	444522.48	30,00	52	1613	892901.11	443898.94	30,00
52	1491	892254.34	447788.07	30,00	52	1532	891548.34	445819.69	30,00	52	1573	891845.65	444487.93	30,00	52	1614	892935.59	443911.97	30,00
52	1492	892280.86	447772.28	30,00	52	1533	891577.76	445776.24	30,00	52	1574	891848.17	444456.00	30,00	52	1615	893025.53	443944.76	30,00
52	1493	892313.92	447721.52	30,00	52	1534	891603.61	445728.82	30,00	52	1575	891818.84	444410.28	30,00	52	1616	893096.90	443962.01	30,00
52	1494	892308.01	447631.26	30,00	52	1535	891642.31	445663.05	30,00	52	1576	891794.57	444385.05	30,00	52	1617	893167.61	443959.99	30,00
52	1495	892301.73	447555.02	30,00	52	1536	891666.62	445640.47	30,00	52	1577	891764.75	444370.00	30,00	52	1618	893301.41	443954.50	30,00
52	1496	892284.34	447468.49	30,00	52	1537	891700.71	445619.17	30,00	52	1578	891706.17	444327.42	30,00	52	1619	893360.49	443954.57	30,00
52	1497	892261.58	447400.16	30,00	52	1538	891723.29	445607.49	30,00	52	1579	891666.36	444290.70	30,00	52	1620	893441.76	443962.36	30,00
52	1498	892242.19	447345.49	30,00	52	1539	891744.15	445594.34	30,00	52	1580	891637.26	444247.65	30,00	52	1621	893518.02	443950.17	30,00
52	1499	892221.30	447322.10	30,00	52	1540	891768.15	445574.47	30,00	52	1581	891618.58	444212.78	30,00	52	1622	893559.41	443932.51	30,00
52	1500	892215.83	447290.90	30,00	52	1541	891802.72	445552.58	30,00	52	1582	891609.15	444173.34	30,00	52	1623	893586.78	443902.13	30,00
52	1501	892207.97	447263.14	30,00	52	1542	891831.42	445531.23	30,00	52	1583	891606.02	444132.26	30,00	52	1624	893603.39	443871.64	30,00
52	1502	892166.86	447199.67	30,00	52	1543	891858.97	445508.89	30,00	52	1584	891609.65	444100.80	30,00	52	1625	893616.87	443866.13	30,00
52	1503	892144.58	447160.84	30,00	52	1544	891887.21	445482.19	30,00	52	1585	891617.92	444073.19	30,00	52	1626	893629.47	443874.95	30,00
52	1504	892088.63	447105.68	30,00	52	1545	891924.00	445431.10	30,00	52	1586	891638.16	444047.21	30,00	52	1627	893641.40	443879.26	30,00
52	1505	892034.06	447065.96	30,00	52	1546	891944.76	445410.98	30,00	52	1587	891683.28	443999.14	30,00	52	1628	893652.32	443872.37	30,00
52	1506	892013.59	447047.39	30,00	52	1547	891982.02	445377.04	30,00	52	1588	891745.74	443958.64	30,00	52	1629	893661.42	443850.89	30,00
52	1507	891975.58	447048.63	30,00	52	1548	892010.07	445336.39	30,00	52	1589	891793.22	443949.03	30,00	52	1630	893682.86	443844.40	30,00
52	1508	891944.57	447050.33	30,00	52	1549	892031.42	445286.68	30,00	52	1590	891820.05	443948.79	30,00	52	1631	893727.33	443840.16	30,00
52	1509	891898.16	447023.86	30,00	52	1550	892042.09	445243.85	30,00	52	1591	891849.42	443940.79	30,00	52	1632	893818.36	443836.86	30,00
52	1510	891836.87	446975.08	30,00	52	1551	892044.12	445218.40	30,00	52	1592	891900.18	443907.78	30,00	52	1633	893889.34	443843.94	30,00
52	1511	891817.64	446940.27	30,00	52	1552	892035.52	445170.29	30,00	52	1593	891941.30	443881.02	30,00	52	1634	894008.10	443850.53	30,00
52	1512	891767.38	446870.64	30,00	52	1553	892019.85	445121.21	30,00	52	1594	891989.80	443840.69	30,00	52	1635	894070.89	443868.01	30,00
52	1513	891710.26	446760.25	30,00	52	1554	891992.65	445081.20	30,00	52	1595	892020.76	443796.58	30,00	52	1636	894129.82	443884.22	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	1637	894236,18	443920,37	30,00	52	1677	881476,16	459424,53	30,00	52	1716	884845,39	457893,93	30,00	52	1755	887535,12	456728,40	30,00
52	1638	894305,21	443941,61	30,00	52	1678	881427,27	459424,58	30,00	52	1717	884841,54	457874,92	30,00	52	1756	887549,13	456744,68	30,00
52	1639	894368,33	443938,64	30,00	52	1679	881407,67	459415,59	30,00	52	1718	884849,76	457852,71	30,00	52	1757	887555,17	456761,63	30,00
52	1640	894458,79	443923,04	30,00	52	1680	881363,58	459385,14	30,00	52	1719	884871,21	457840,05	30,00	52	1758	887558,07	456777,28	30,00
52	1641	894530,68	443910,18	30,00	52	1681	881335,56	459360,23	30,00	52	1720	884883,11	457822,87	30,00	52	1759	887551,64	456795,29	30,00
52	1642	894601,03	443867,91	30,00	52	1682	881330,68	459323,60	30,00	52	1721	884874,70	457806,97	30,00	52	1760	887540,16	456807,38	30,00
52	1643	894665,09	443821,36	30,00	52	1683	881339,41	459288,98	30,00	52	1722	884847,38	457795,97	30,00	52	1761	887524,32	456810,30	30,00
52	1644	894736,43	443760,20	30,00	52	1684	881361,44	459240,80	30,00	52	1723	884830,69	457783,49	30,00	52	1762	887509,28	456805,19	30,00
52	1645	894785,79	443693,47	30,00	52	1685	881390,84	459215,06	30,00	52	1724	884828,64	457766,48	30,00	52	1763	887494,34	456795,34	30,00
52	1646	894819,83	443635,65	30,00	52	1686	881413,84	459201,75	30,00	52	1725	884836,07	457753,46	30,00	52	1764	887477,51	456787,19	30,00
52	1647	894844,39	443573,84	30,00	52	1687	881451,01	459196,80	30,00	52	1726	884855,79	457745,79	30,00	52	1765	887461,12	456783,81	30,00
52	1648	894871,46	443504,28	30,00	52	1688	881482,53	459200,98	30,00	52	1727	884880,60	457752,71	30,00	52	1766	887438,90	456782,51	30,00
52	1649	894891,64	443435,34	30,00	52	1689	881503,69	459215,21	30,00	52	1728	884923,42	457762,86	30,00	52	1767	887419,50	456779,38	30,00
52	1650	894898,37	443422,67	30,00	52	1690	881529,98	459226,83	30,00	52	1708	884954,23	457783,21	30,00	52	1768	887395,93	456768,65	30,00
52	1651	894907,83	443408,15	30,00	52	1671	881571,08	459247,88	30,00	52	1729	886944,42	457061,74	30,00	52	1769	887387,41	456755,03	30,00
52	1652	894947,50	443387,38	30,00	52	1691	881722,44	458619,97	30,00	52	1730	886968,14	457074,05	30,00	52	1770	887389,64	456740,56	30,00
52	1653	895007,25	443364,84	30,00	52	1692	881747,15	458602,09	30,00	52	1731	886979,17	457090,61	30,00	52	1771	887397,69	456731,98	30,00
52	1654	895033,04	443358,78	30,00	52	1693	881752,97	458718,26	30,00	52	1732	886980,22	457107,98	30,00	52	1772	887421,48	456728,36	30,00
52	1655	895180,68	443346,12	30,00	52	1694	881753,59	458740,24	30,00	52	1733	886974,49	457116,92	30,00	52	1773	887457,63	456722,18	30,00
52	1656	895272,73	443336,28	30,00	52	1695	881737,44	458751,89	30,00	52	1734	886970,52	457123,11	30,00	52	1774	887493,79	456715,96	30,00
52	1657	895407,37	443316,20	30,00	52	1696	881730,85	458756,23	30,00	52	1735	886952,11	457131,02	30,00	52	1775	887516,37	456715,67	30,00
52	1658	895441,93	443300,22	30,00	52	1697	881715,14	458757,91	30,00	52	1736	886937,78	457133,81	30,00	52	1776	887519,59	456717,95	30,00
52	1659	895524,70	443264,89	30,00	52	1698	881701,59	458747,57	30,00	52	1737	886923,32	457135,00	30,00	52	1755	887535,12	456728,40	30,00
52	1660	895574,63	443234,64	30,00	52	1699	881684,90	458717,08	30,00	52	1738	886906,27	457141,21	30,00	52	1777	888159,17	453619,49	30,00
52	1661	895610,24	443200,32	30,00	52	1700	881663,09	458695,40	30,00	52	1739	886884,74	457147,78	30,00	52	1778	888169,30	453642,76	30,00
52	1662	895659,30	443172,30	30,00	52	1701	881626,94	458678,74	30,00	52	1740	886860,55	457145,08	30,00	52	1779	888161,36	453668,19	30,00
52	1663	895731,06	443121,84	30,00	52	1702	881585,82	458681,60	30,00	52	1741	886848,59	457134,94	30,00	52	1780	888142,78	453682,74	30,00
52	1664	895783,52	443095,67	30,00	52	1703	881571,60	458669,71	30,00	52	1742	886842,51	457123,21	30,00	52	1781	888124,16	453690,85	30,00
52	1665	895837,99	443068,24	30,00	52	1704	881574,31	458624,86	30,00	52	1743	886838,78	457115,12	30,00	52	1782	888091,76	453688,92	30,00
52	1666	895866,11	443058,21	30,00	52	1705	881598,61	458599,06	30,00	52	1744	886827,84	457082,69	30,00	52	1783	888073,63	453690,53	30,00
52	1667	895979,18	443037,34	30,00	52	1706	881643,18	458589,70	30,00	52	1745	886824,73	457054,33	30,00	52	1784	888060,39	453704,61	30,00
52	1668	896058,26	443020,61	30,00	52	1707	881677,34	458593,38	30,00	52	1746	886823,23	457032,73	30,00	52	1785	888058,30	453735,42	30,00
52	1669	896108,82	443021,47	30,00	52	1691	881722,44	458619,97	30,00	52	1747	886834,53	457012,72	30,00	52	1786	888048,72	453760,45	30,00
52	1670	896180,21	443026,91	30,00	52	1708	884954,23	457783,21	30,00	52	1748	886848,00	457000,47	30,00	52	1787	888033,96	453769,82	30,00
52	1	896276,69	443019,36	30,00	52	1709	884968,07	457799,71	30,00	52	1749	886853,54	457000,57	30,00	52	1788	888027,00	453794,09	30,00
52	1671	881571,08	459247,88	30,00	52	1710	884972,87	457829,37	30,00	52	1750	886863,62	457000,78	30,00	52	1789	888021,96	453827,85	30,00
52	1672	881578,52	459289,12	30,00	52	1711	884963,82	457848,44	30,00	52	1751	886885,96	457009,52	30,00	52	1790	888006,88	453839,42	30,00
52	1673	881578,78	459334,23	30,00	52	1712	884923,81	457875,65	30,00	52	1752	886900,41	457030,53	30,00	52	1791	887982,10	453850,77	30,00
52	1674	881566,31	459375,11	30,00	52	1713	884897,31	457897,90	30,00	52	1753	886914,43	457046,81	30,00	52	1792	887955,56	453872,47	30,00
52	1675	881538,76	459391,54	30,00	52	1714	884868,24	457903,18	30,00	52	1754	886924,43	457051,81	30,00	52	1793	887908,17	453913,23	30,00
52	1676	881510,25	459409,12	30,00	52	1715	884856,08	457899,43	30,00	52	1729	886944,42	457061,74	30,00	52	1794	887897,70	453934,58	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	1795	887874,82	453979,06	30,00	52	1836	888191,97	454197,36	30,00	52	1877	888004,17	454440,85	30,00	52	1918	887958,44	453646,02	30,00
52	1796	887869,34	454013,95	30,00	52	1837	888210,15	454184,45	30,00	52	1878	887978,21	454432,97	30,00	52	1919	887957,67	453613,31	30,00
52	1797	887871,84	454023,94	30,00	52	1838	888227,40	454185,06	30,00	52	1879	887947,31	454423,91	30,00	52	1920	887977,87	453580,88	30,00
52	1798	887878,11	454076,03	30,00	52	1839	888235,09	454198,88	30,00	52	1880	887930,77	454407,12	30,00	52	1921	888009,37	453548,53	30,00
52	1799	887898,48	454081,72	30,00	52	1840	888229,61	454221,93	30,00	52	1881	887915,49	454386,46	30,00	52	1922	888034,34	453533,39	30,00
52	1800	887937,25	454076,65	30,00	52	1841	888217,32	454240,76	30,00	52	1882	887893,35	454330,95	30,00	52	1923	888065,65	453534,89	30,00
52	1801	887968,99	454077,04	30,00	52	1842	888217,53	454261,16	30,00	52	1883	887864,47	454266,37	30,00	52	1924	888073,81	453548,13	30,00
52	1802	887987,00	454086,18	30,00	52	1843	888229,41	454285,89	30,00	52	1884	887840,04	454185,26	30,00	52	1925	888071,65	453566,06	30,00
52	1803	887990,69	454109,49	30,00	52	1844	888240,76	454316,58	30,00	52	1885	887822,66	454086,89	30,00	52	1926	888067,35	453590,08	30,00
52	1804	887969,73	454133,39	30,00	52	1845	888237,57	454341,03	30,00	52	1886	887811,63	453987,40	30,00	52	1927	888072,50	453605,74	30,00
52	1805	887955,80	454151,82	30,00	52	1846	888215,68	454366,64	30,00	52	1887	887805,81	453928,28	30,00	52	1928	888094,06	453612,41	30,00
52	1806	887952,86	454173,04	30,00	52	1847	888185,65	454391,35	30,00	52	1888	887801,55	453832,49	30,00	52	1929	888135,92	453611,90	30,00
52	1807	887968,26	454201,22	30,00	52	1848	888160,41	454415,62	30,00	52	1889	887800,95	453723,47	30,00	52	1777	888159,17	453619,49	30,00
52	1808	887970,55	454220,90	30,00	52	1849	888150,00	454443,42	30,00	52	1890	887816,02	453633,48	30,00	52	1930	888032,62	452521,33	30,00
52	1809	887963,09	454251,64	30,00	52	1850	888156,15	454470,27	30,00	52	1891	887834,85	453579,69	30,00	52	1931	888040,27	452552,89	30,00
52	1810	887950,55	454273,71	30,00	52	1851	888178,23	454482,80	30,00	52	1892	887863,73	453548,09	30,00	52	1932	888031,91	452567,60	30,00
52	1811	887936,73	454287,31	30,00	52	1852	888201,88	454476,92	30,00	52	1893	887881,88	453528,75	30,00	52	1933	888033,93	452578,17	30,00
52	1812	887936,45	454308,30	30,00	52	1853	888229,97	454454,55	30,00	52	1894	887901,18	453522,19	30,00	52	1934	888052,81	452590,99	30,00
52	1813	887954,16	454331,96	30,00	52	1854	888255,20	454430,26	30,00	52	1895	887922,58	453527,26	30,00	52	1935	888070,67	452598,53	30,00
52	1814	887990,16	454350,24	30,00	52	1855	888276,82	454419,72	30,00	52	1896	887917,68	453562,62	30,00	52	1936	888070,55	452615,19	30,00
52	1815	888031,84	454377,67	30,00	52	1856	888299,01	454421,52	30,00	52	1897	887901,14	453600,09	30,00	52	1937	888068,44	452633,65	30,00
52	1816	888049,37	454411,58	30,00	52	1857	888318,76	454438,02	30,00	52	1898	887884,63	453655,84	30,00	52	1938	888078,32	452666,08	30,00
52	1817	888064,56	454431,17	30,00	52	1858	888324,37	454470,82	30,00	52	1899	887876,29	453694,71	30,00	52	1939	888091,85	452691,19	30,00
52	1818	888084,55	454432,60	30,00	52	1859	888311,30	454498,85	30,00	52	1900	887865,17	453744,61	30,00	52	1940	888093,00	452728,16	30,00
52	1819	888101,77	454426,77	30,00	52	1860	888280,74	454523,62	30,00	52	1901	887862,78	453784,04	30,00	52	1941	888078,53	452746,64	30,00
52	1820	888114,12	454396,65	30,00	52	1861	888254,97	454547,95	30,00	52	1902	887873,53	453814,25	30,00	52	1942	888051,38	452755,52	30,00
52	1821	888127,33	454376,14	30,00	52	1862	888252,36	454566,98	30,00	52	1903	887894,15	453822,61	30,00	52	1943	888038,08	452744,89	30,00
52	1822	888146,71	454352,38	30,00	52	1863	888254,21	454599,59	30,00	52	1904	887923,75	453823,18	30,00	52	1944	888019,18	452713,80	30,00
52	1823	888154,14	454333,44	30,00	52	1864	888252,34	454620,72	30,00	52	1905	887940,78	453809,31	30,00	52	1945	887999,10	452675,31	30,00
52	1824	888154,66	454315,14	30,00	52	1865	888237,16	454631,21	30,00	52	1906	887951,39	453789,56	30,00	52	1946	887979,33	452640,52	30,00
52	1825	888142,28	454302,80	30,00	52	1866	888213,50	454637,07	30,00	52	1907	887953,20	453773,82	30,00	52	1947	887955,99	452607,69	30,00
52	1826	888123,96	454302,30	30,00	52	1867	888200,12	454637,73	30,00	52	1908	887940,52	453764,20	30,00	52	1948	887918,82	452576,62	30,00
52	1827	888099,70	454301,23	30,00	52	1868	888143,36	454567,59	30,00	52	1909	887915,54	453755,15	30,00	52	1949	887890,73	452538,84	30,00
52	1828	888078,97	454291,80	30,00	52	1869	888105,01	454547,37	30,00	52	1910	887905,49	453738,86	30,00	52	1950	887880,75	452509,80	30,00
52	1829	888075,99	454276,48	30,00	52	1870	888069,51	454540,87	30,00	52	1911	887904,37	453714,24	30,00	52	1951	887879,95	452500,87	30,00
52	1830	888086,14	454257,85	30,00	52	1871	888033,55	454547,30	30,00	52	1912	887920,89	453706,86	30,00	52	1952	887879,92	452489,18	30,00
52	1831	888098,27	454249,25	30,00	52	1872	888007,94	454537,23	30,00	52	1913	887945,54	453712,17	30,00	52	1953	887884,40	452477,43	30,00
52	1832	888127,05	454246,68	30,00	52	1873	888001,10	454514,74	30,00	52	1914	887966,62	453713,52	30,00	52	1954	887890,82	452470,50	30,00
52	1833	888149,78	454248,41	30,00	52	1874	888004,12	454500,50	30,00	52	1915	887982,38	453709,43	30,00	52	1955	887899,33	452464,49	30,00
52	1834	888169,03	454241,32	30,00	52	1875	888015,20	454480,17	30,00	52	1916	887983,61	453693,19	30,00	52	1956	887911,88	452464,22	30,00
52	1835	888182,67	454219,68	30,00	52	1876	888018,25	454454,11	30,00	52	1917	887970,08	453673,99	30,00	52	1957	887932,08	452466,38	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	1958	887949,16	452477,21	30,00	52	1997	888941,40	453268,43	30,00	52	2037	888855,56	453129,86	30,00	52	2077	888950,05	454081,35	30,00
52	1959	887960,67	452491,76	30,00	52	1998	888929,10	453310,87	30,00	52	2038	888871,26	453176,25	30,00	52	2078	888935,68	454049,90	30,00
52	1960	887974,72	452492,65	30,00	52	1999	888915,82	453331,09	30,00	52	2039	888875,51	453206,92	30,00	52	2079	888945,32	454035,15	30,00
52	1961	887994,05	452492,56	30,00	52	2000	888901,92	453338,63	30,00	52	2040	888876,93	453217,17	30,00	52	2080	888959,32	454032,75	30,00
52	1962	888012,41	452499,50	30,00	52	2001	888886,48	453334,66	30,00	52	2041	888869,26	453232,68	30,00	52	2081	888976,39	454036,35	30,00
52	1930	888032,62	452521,33	30,00	52	2002	888879,17	453320,40	30,00	52	2042	888854,83	453245,55	30,00	52	2064	888993,45	454043,75	30,00
52	1963	888112,09	452815,64	30,00	52	2003	888876,20	453298,38	30,00	52	2043	888835,65	453250,40	30,00	52	2082	889176,57	453478,22	30,00
52	1964	888134,48	452843,74	30,00	52	2004	888881,47	453284,16	30,00	52	2044	888815,60	453251,00	30,00	52	2083	889183,23	453509,01	30,00
52	1965	888142,25	452864,52	30,00	52	2005	888899,32	453247,63	30,00	52	2045	888799,29	453242,84	30,00	52	2084	889188,31	453555,71	30,00
52	1966	888143,77	452881,60	30,00	52	2006	888906,63	453205,64	30,00	52	2046	888786,18	453231,23	30,00	52	2085	889192,07	453579,87	30,00
52	1967	888124,38	452887,08	30,00	52	2007	888906,84	453168,52	30,00	52	2047	888779,31	453210,61	30,00	52	2086	889197,02	453627,01	30,00
52	1968	888104,87	452879,15	30,00	52	2008	888901,96	453147,69	30,00	52	2048	888777,96	453184,22	30,00	52	2087	889202,30	453658,49	30,00
52	1969	888085,76	452857,75	30,00	52	2009	888886,92	453125,65	30,00	52	2049	888780,04	453168,13	30,00	52	2088	889206,36	453686,56	30,00
52	1970	888073,42	452851,87	30,00	52	2010	888861,05	453094,94	30,00	52	2050	888788,68	453157,89	30,00	52	2089	889208,26	453714,75	30,00
52	1971	888059,64	452865,99	30,00	52	2011	888846,70	453074,94	30,00	52	2051	888791,89	453154,39	30,00	52	2090	889210,77	453766,48	30,00
52	1972	888046,24	452884,38	30,00	52	2012	888842,20	453058,37	30,00	52	2052	888802,52	453143,94	30,00	52	2091	889210,82	453790,36	30,00
52	1973	888038,28	452891,55	30,00	52	2013	888840,79	453042,56	30,00	52	2053	888809,78	453129,52	30,00	52	2092	889204,37	453813,70	30,00
52	1974	888016,73	452890,78	30,00	52	2014	888840,75	453013,91	30,00	52	2054	888809,27	453112,61	30,00	52	2093	889194,13	453834,21	30,00
52	1975	888002,12	452871,67	30,00	52	2015	888839,48	452988,58	30,00	52	2055	888804,06	453109,24	30,00	52	2094	889180,03	453844,44	30,00
52	1976	887985,16	452838,27	30,00	52	2016	888833,99	452972,07	30,00	52	2056	888787,98	453082,59	30,00	52	2095	889158,16	453847,35	30,00
52	1977	887966,97	452796,90	30,00	52	2017	888822,10	452957,16	30,00	52	2057	888770,22	453066,64	30,00	52	2096	889145,29	453832,56	30,00
52	1978	887961,03	452754,45	30,00	52	2018	888804,72	452950,18	30,00	52	2058	888762,79	453056,65	30,00	52	2097	889138,73	453809,76	30,00
52	1979	887960,84	452752,32	30,00	52	2019	888787,66	452950,56	30,00	52	2059	888767,24	453044,59	30,00	52	2098	889135,32	453777,17	30,00
52	1980	887971,37	452743,87	30,00	52	2020	888767,42	452949,11	30,00	52	2060	888777,25	453038,44	30,00	52	2099	889133,87	453749,70	30,00
52	1981	887987,50	452744,03	30,00	52	2021	888751,68	452947,31	30,00	52	2061	888786,65	453033,88	30,00	52	2100	889136,69	453708,11	30,00
52	1982	888004,96	452765,04	30,00	52	2022	888729,20	452936,98	30,00	52	2062	888801,19	453039,02	30,00	52	2101	889141,54	453677,97	30,00
52	1983	888033,12	452785,63	30,00	52	2023	888718,60	452917,68	30,00	52	2063	888814,45	453058,04	30,00	52	2102	889144,15	453656,56	30,00
52	1984	888051,95	452797,91	30,00	52	2024	888722,65	452903,58	30,00	52	2064	888833,96	453085,01	30,00	52	2103	889142,36	453636,55	30,00
52	1985	888081,69	452800,09	30,00	52	2025	888732,67	452892,66	30,00	52	2065	888993,45	454043,75	30,00	52	2104	889135,78	453619,09	30,00
52	1963	888112,09	452815,64	30,00	52	2026	888747,13	452891,42	30,00	52	2066	889019,33	454069,11	30,00	52	2105	889124,80	453603,03	30,00
52	1986	888867,77	452922,51	30,00	52	2027	888763,14	452901,74	30,00	52	2067	889027,01	454087,57	30,00	52	2106	889115,08	453590,08	30,00
52	1987	888891,44	452973,54	30,00	52	2028	888773,42	452898,72	30,00	52	2068	889029,00	454109,65	30,00	52	2107	889105,67	453580,73	30,00
52	1988	888898,29	453016,45	30,00	52	2029	888773,11	452883,91	30,00	52	2069	889017,28	454136,10	30,00	52	2108	889096,58	453556,61	30,00
52	1989	888900,17	453037,50	30,00	52	2030	888778,28	452868,64	30,00	52	2070	889005,05	454156,77	30,00	52	2109	889099,74	453531,87	30,00
52	1990	888901,55	453058,63	30,00	52	2031	888790,13	452858,08	30,00	52	2071	888990,52	454168,55	30,00	52	2110	889110,45	453505,48	30,00
52	1991	888912,63	453075,72	30,00	52	2032	888803,10	452856,93	30,00	52	2072	888973,80	454178,44	30,00	52	2111	889122,62	453489,60	30,00
52	1992	888932,55	453096,28	30,00	52	2033	888818,41	452865,20	30,00	52	2073	888957,34	454179,81	30,00	52	2112	889140,13	453477,51	30,00
52	1993	888947,91	453116,18	30,00	52	2034	888834,69	452878,65	30,00	52	2074	888950,01	454170,91	30,00	52	2113	889154,85	453470,48	30,00
52	1994	888957,56	453139,78	30,00	52	2035	888857,48	452908,55	30,00	52	2075	888945,61	454155,43	30,00	52	2082	889176,57	453478,22	30,00
52	1995	888960,25	453158,64	30,00	52	1986	888867,77	452922,51	30,00	52	2076	888947,24	454139,94	30,00	52	2114	890549,23	451423,79	30,00
52	1996	888954,93	453200,46	30,00	52	2036	888833,96	453085,01	30,00	52	2076	888949,66	454116,39	30,00	52	2115	890599,13	451477,36	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	2116	890653.95	451543.90	30,00	52	2157	890022.29	452506.51	30,00	52	2198	889773.94	451951.25	30,00	52	2239	889709.00	451608.97	30,00
52	2117	890688.64	451607.42	30,00	52	2158	889989.57	452464.85	30,00	52	2199	889822.96	451928.61	30,00	52	2240	889700.73	451570.49	30,00
52	2118	890715.43	451666.79	30,00	52	2159	889974.64	452411.93	30,00	52	2200	889881.80	451907.77	30,00	52	2241	889701.75	451539.79	30,00
52	2119	890746.84	451741.87	30,00	52	2160	889946.29	452347.32	30,00	52	2201	889976.40	451878.38	30,00	52	2242	889719.82	451507.55	30,00
52	2120	890768.44	451809.24	30,00	52	2161	889929.84	452313.33	30,00	52	2202	890043.32	451857.90	30,00	52	2243	889761.16	451489.36	30,00
52	2121	890778.46	451843.26	30,00	52	2162	889923.34	452252.67	30,00	52	2203	890114.70	451839.16	30,00	52	2244	889844.29	451457.76	30,00
52	2122	890800.20	451936.39	30,00	52	2163	889918.94	452227.29	30,00	52	2204	890165.96	451835.66	30,00	52	2245	889931.28	451427.43	30,00
52	2123	890803.75	451994.09	30,00	52	2164	889935.80	452217.72	30,00	52	2205	890210.52	451841.36	30,00	52	2246	889961.73	451407.53	30,00
52	2124	890814.50	452120.44	30,00	52	2165	889976.28	452225.92	30,00	52	2206	890304.92	451869.97	30,00	52	2247	889972.56	451390.44	30,00
52	2125	890823.37	452237.82	30,00	52	2166	890016.07	452244.39	30,00	52	2207	890349.23	451878.91	30,00	52	2248	889965.21	451356.18	30,00
52	2126	890827.20	452304.62	30,00	52	2167	890045.85	452283.10	30,00	52	2208	890386.16	451871.31	30,00	52	2249	889911.96	451331.39	30,00
52	2127	890828.99	452360.86	30,00	52	2168	890107.13	452343.70	30,00	52	2209	890409.18	451858.52	30,00	52	2250	889868.52	451326.14	30,00
52	2128	890811.21	452426.37	30,00	52	2169	890140.14	452382.65	30,00	52	2210	890410.43	451830.47	30,00	52	2251	889837.28	451325.18	30,00
52	2129	890790.58	452514.17	30,00	52	2170	890186.26	452411.83	30,00	52	2211	890392.56	451804.68	30,00	52	2252	889788.21	451329.02	30,00
52	2130	890761.45	452590.89	30,00	52	2171	890228.33	452431.70	30,00	52	2212	890343.05	451779.56	30,00	52	2253	889717.22	451340.19	30,00
52	2131	890719.15	452652.69	30,00	52	2172	890254.87	452434.17	30,00	52	2213	890272.07	451754.74	30,00	52	2254	889685.91	451356.41	30,00
52	2132	890678.44	452701.99	30,00	52	2173	890291.44	452434.66	30,00	52	2214	890231.17	451735.83	30,00	52	2255	889611.49	451395.29	30,00
52	2133	890630.51	452748.70	30,00	52	2174	890329.13	452429.69	30,00	52	2215	890186.16	451707.08	30,00	52	2256	889578.68	451406.82	30,00
52	2134	890590.79	452779.10	30,00	52	2175	890377.68	452389.89	30,00	52	2216	890166.04	451692.23	30,00	52	2257	889549.56	451411.57	30,00
52	2135	890577.30	452776.17	30,00	52	2176	890418.08	452330.96	30,00	52	2217	890163.66	451665.58	30,00	52	2258	889526.61	451407.17	30,00
52	2136	890519.24	452747.90	30,00	52	2177	890449.20	452282.53	30,00	52	2218	890181.85	451652.68	30,00	52	2259	889525.39	451375.59	30,00
52	2137	890500.65	452708.18	30,00	52	2178	890475.30	452220.02	30,00	52	2219	890227.03	451659.39	30,00	52	2260	889542.37	451337.00	30,00
52	2138	890494.48	452663.08	30,00	52	2179	890488.05	452188.26	30,00	52	2220	890307.59	451683.34	30,00	52	2261	889585.87	451294.98	30,00
52	2139	890497.24	452627.92	30,00	52	2180	890481.06	452145.94	30,00	52	2221	890350.69	451690.78	30,00	52	2262	889639.61	451264.94	30,00
52	2140	890526.46	452594.15	30,00	52	2181	890460.48	452102.11	30,00	52	2222	890390.23	451688.32	30,00	52	2263	889707.64	451244.88	30,00
52	2141	890560.11	452568.04	30,00	52	2182	890434.27	452079.20	30,00	52	2223	890401.33	451680.35	30,00	52	2264	889797.59	451217.54	30,00
52	2142	890593.64	452534.44	30,00	52	2183	890365.25	452040.25	30,00	52	2224	890391.16	451650.63	30,00	52	2265	889908.83	451200.07	30,00
52	2143	890604.93	452504.43	30,00	52	2184	890274.94	451997.28	30,00	52	2225	890329.40	451608.88	30,00	52	2266	890003.98	451188.88	30,00
52	2144	890601.69	452468.19	30,00	52	2185	890216.93	451979.36	30,00	52	2226	890256.74	451583.14	30,00	52	2267	890090.34	451193.52	30,00
52	2145	890583.75	452447.76	30,00	52	2186	890174.11	451975.13	30,00	52	2227	890212.20	451571.53	30,00	52	2268	890141.53	451201.31	30,00
52	2146	890552.33	452438.76	30,00	52	2187	890103.49	451978.22	30,00	52	2228	890168.03	451564.21	30,00	52	2269	890195.70	451212.58	30,00
52	2147	890511.86	452448.82	30,00	52	2188	890046.64	451991.35	30,00	52	2229	890110.43	451568.82	30,00	52	2270	890288.47	451246.75	30,00
52	2148	890458.87	452475.03	30,00	52	2189	889997.69	452008.61	30,00	52	2230	890053.16	451577.15	30,00	52	2271	890384.06	451288.69	30,00
52	2149	890401.57	452507.01	30,00	52	2190	889980.43	452019.82	30,00	52	2231	890004.66	451587.39	30,00	52	2272	890466.41	451350.63	30,00
52	2150	890349.13	452557.35	30,00	52	2191	889898.89	452063.11	30,00	52	2232	889948.25	451605.33	30,00	52	2114	890549.23	451423.79	30,00
52	2151	890305.34	452590.28	30,00	52	2192	889844.57	452074.38	30,00	52	2233	889884.39	451618.02	30,00	52	2273	890437.70	456074.90	30,00
52	2152	890268.07	452600.05	30,00	52	2193	889808.79	452064.71	30,00	52	2234	889861.10	451639.97	30,00	52	2274	890407.65	456147.41	30,00
52	2153	890201.81	452597.91	30,00	52	2194	889770.15	452053.10	30,00	52	2235	889828.57	451654.70	30,00	52	2275	890369.27	456222.81	30,00
52	2154	890152.37	452591.59	30,00	52	2195	889749.26	452035.64	30,00	52	2236	889786.08	451666.01	30,00	52	2276	890351.17	456272.78	30,00
52	2155	890092.76	452573.80	30,00	52	2196	889732.64	452005.96	30,00	52	2237	889750.86	451662.70	30,00	52	2277	890339.58	456311.41	30,00
52	2156	890056.87	452544.78	30,00	52	2197	889745.47	451981.18	30,00	52	2238	889719.86	451634.32	30,00	52	2278	890336.85	456347.11	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	2279	890337,62	456379,81	30,00	52	2319	891151,38	458204,46	30,00	52	2360	890822,43	458371,39	30,00	52	2400	891112,11	459148,23	30,00
52	2280	890329,03	456397,77	30,00	52	2320	891165,95	458247,21	30,00	52	2361	890857,07	458338,21	30,00	52	2401	891082,44	459092,85	30,00
52	2281	890308,62	456403,89	30,00	52	2321	891191,19	458277,20	30,00	52	2362	890869,73	458299,46	30,00	52	2402	891046,26	459060,62	30,00
52	2282	890282,98	456411,55	30,00	52	2322	891217,23	458292,06	30,00	52	2363	890870,28	458257,50	30,00	52	2403	890998,02	459049,89	30,00
52	2283	890263,53	456428,34	30,00	52	2323	891260,71	458309,67	30,00	52	2364	890876,99	458236,49	30,00	52	2404	890955,37	459053,70	30,00
52	2284	890254,62	456454,90	30,00	52	2324	891292,36	458339,08	30,00	52	2365	890915,80	458213,68	30,00	52	2405	890919,20	459069,83	30,00
52	2285	890248,55	456501,11	30,00	52	2325	891312,84	458375,94	30,00	52	2366	890988,51	458185,69	30,00	52	2406	890873,05	459082,54	30,00
52	2286	890232,66	456527,78	30,00	52	2326	891324,49	458422,18	30,00	52	2367	891008,41	458167,80	30,00	52	2407	890818,79	459076,64	30,00
52	2287	890225,14	456533,83	30,00	52	2327	891320,95	458454,72	30,00	52	2368	891006,91	458138,92	30,00	52	2408	890767,87	459047,89	30,00
52	2288	890201,29	456549,39	30,00	52	2328	891300,87	458470,50	30,00	52	2369	890954,84	458097,36	30,00	52	2409	890731,79	459004,90	30,00
52	2289	890161,85	456558,82	30,00	52	2329	891272,37	458476,27	30,00	52	2370	890887,76	458044,26	30,00	52	2410	890701,67	458932,37	30,00
52	2290	890146,91	456566,06	30,00	52	2330	891240,20	458476,99	30,00	52	2371	890813,63	457984,24	30,00	52	2411	890677,65	458867,89	30,00
52	2291	890139,66	456581,21	30,00	52	2331	891208,56	458447,59	30,00	52	2372	890798,53	457971,62	30,00	52	2412	890636,44	458785,95	30,00
52	2292	890132,48	456621,06	30,00	52	2332	891190,30	458411,60	30,00	52	2373	890803,92	457935,70	30,00	52	2413	890702,75	458765,83	30,00
52	2293	890122,64	456661,16	30,00	52	2333	891160,20	458387,42	30,00	52	2374	890810,19	457897,52	30,00	52	2414	890719,03	458801,87	30,00
52	2294	890103,76	456684,33	30,00	52	2334	891138,19	458393,70	30,00	52	2375	890827,16	457883,10	30,00	52	2415	890745,44	458856,99	30,00
52	2295	890091,10	456692,99	30,00	52	2335	891120,33	458410,33	30,00	52	2376	890875,88	457899,18	30,00	52	2416	890789,32	458927,23	30,00
52	2296	890072,02	456689,86	30,00	52	2336	891117,08	458446,09	30,00	52	2377	890923,66	457952,92	30,00	52	2417	890823,62	458962,30	30,00
52	2297	890051,44	456682,02	30,00	52	2337	891130,28	458497,56	30,00	52	2378	890958,78	457997,08	30,00	52	2418	890866,04	458980,00	30,00
52	2298	890044,98	456663,80	30,00	52	2338	891146,88	458539,06	30,00	52	2379	890977,75	458005,06	30,00	52	2419	890940,11	458985,21	30,00
52	2299	890041,04	456643,73	30,00	52	2339	891185,95	458579,36	30,00	52	2380	890996,75	458001,20	30,00	52	2420	890992,40	458981,09	30,00
52	2300	890044,24	456613,36	30,00	52	2340	890915,07	458662,67	30,00	52	2381	891005,72	457969,24	30,00	52	2421	891039,52	458967,20	30,00
52	2301	890062,14	456567,18	30,00	52	2341	890623,84	458757,35	30,00	52	2382	891017,58	457945,61	30,00	52	2422	891080,78	458947,93	30,00
52	2302	890069,28	456520,89	30,00	52	2342	890560,11	458616,97	30,00	52	2383	891036,19	457937,50	30,00	52	2423	891099,13	458930,72	30,00
52	2303	890061,14	456495,84	30,00	52	2343	890523,69	458539,91	30,00	52	2384	891064,01	457936,09	30,00	52	2424	891093,54	458904,33	30,00
52	2304	890041,02	456475,07	30,00	52	2344	890486,53	458448,67	30,00	52	2385	891102,45	457957,37	30,00	52	2425	891059,14	458874,12	30,00
52	2305	890009,66	456454,77	30,00	52	2345	890450,32	458368,10	30,00	52	2312	891144,43	458006,28	30,00	52	2426	891032,12	458830,31	30,00
52	2306	889964,07	456432,99	30,00	52	2346	890416,62	458291,58	30,00	52	2386	891198,84	458622,04	30,00	52	2427	891008,80	458785,64	30,00
52	2307	890009,60	456336,60	30,00	52	2347	890410,28	458256,67	30,00	52	2387	891251,05	458790,88	30,00	52	2428	890977,89	458682,49	30,00
52	2308	890049,96	456247,73	30,00	52	2348	890418,06	458235,56	30,00	52	2388	891253,84	458858,32	30,00	52	2386	891198,84	458622,04	30,00
52	2309	890107,56	456119,53	30,00	52	2349	890457,81	458223,42	30,00	52	2389	891232,34	458918,28	30,00	52	2429	892018,07	452863,78	30,00
52	2310	890169,76	455991,53	30,00	52	2350	890489,40	458228,12	30,00	52	2390	891226,73	458975,74	30,00	52	2430	892013,42	452895,90	30,00
52	2311	890168,45	455954,68	30,00	52	2351	890524,15	458244,37	30,00	52	2391	891230,80	459033,39	30,00	52	2431	891997,58	452929,01	30,00
52	2273	890437,70	456074,90	30,00	52	2352	890530,13	458275,00	30,00	52	2392	891244,82	459118,11	30,00	52	2432	892007,78	452971,07	30,00
52	2312	891144,43	458006,28	30,00	52	2353	890533,84	458316,58	30,00	52	2393	891260,22	459242,46	30,00	52	2433	892012,91	453004,46	30,00
52	2313	891186,59	458057,31	30,00	52	2354	890558,58	458353,04	30,00	52	2394	891267,57	459312,73	30,00	52	2434	892004,70	453050,84	30,00
52	2314	891200,80	458083,98	30,00	52	2355	890575,31	458383,80	30,00	52	2395	891262,87	459344,32	30,00	52	2435	891980,15	453076,67	30,00
52	2315	891203,56	458114,89	30,00	52	2356	890609,28	458403,32	30,00	52	2396	891241,55	459346,22	30,00	52	2436	891962,35	453123,93	30,00
52	2316	891189,47	458137,65	30,00	52	2357	890636,68	458421,30	30,00	52	2397	891214,73	459334,64	30,00	52	2437	891967,20	453148,19	30,00
52	2317	891154,65	458156,89	30,00	52	2358	890673,02	458419,12	30,00	52	2398	891178,76	459280,91	30,00	52	2438	891982,56	453181,74	30,00
52	2318	891145,24	458171,69	30,00	52	2359	890739,99	458410,99	30,00	52	2399	891144,36	459220,58	30,00	52	2439	892008,99	453189,04	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	2440	892036,40	453195,19	30,00	52	2481	891136,50	454973,57	30,00	52	2522	890656,19	454461,58	30,00	52	2563	890798,06	454281,84	30,00
52	2441	892051,25	453211,06	30,00	52	2482	891127,82	455008,73	30,00	52	2523	890682,57	454474,26	30,00	52	2564	890779,32	454282,45	30,00
52	2442	892062,03	453247,69	30,00	52	2483	891108,16	455101,27	30,00	52	2524	890697,37	454489,60	30,00	52	2565	890759,19	454273,51	30,00
52	2443	892074,80	453264,28	30,00	52	2484	891079,73	455150,00	30,00	52	2525	890709,75	454532,00	30,00	52	2566	890728,07	454249,96	30,00
52	2444	892119,38	453288,23	30,00	52	2485	890971,66	455275,15	30,00	52	2526	890722,34	454606,62	30,00	52	2567	890712,09	454221,30	30,00
52	2445	892131,44	453320,99	30,00	52	2486	890872,51	455367,80	30,00	52	2527	890730,21	454646,74	30,00	52	2568	890714,66	454189,93	30,00
52	2446	892119,97	453373,05	30,00	52	2487	890846,89	455360,70	30,00	52	2528	890721,35	454703,93	30,00	52	2569	890736,38	454174,55	30,00
52	2447	892091,74	453429,82	30,00	52	2488	890802,74	455332,40	30,00	52	2529	890709,84	454725,37	30,00	52	2570	890778,58	454171,86	30,00
52	2448	892053,61	453490,17	30,00	52	2489	890754,47	455297,24	30,00	52	2530	890684,26	454727,66	30,00	52	2571	890815,09	454177,72	30,00
52	2449	892019,35	453527,61	30,00	52	2490	890726,72	455278,23	30,00	52	2531	890668,75	454704,34	30,00	52	2572	890848,61	454174,20	30,00
52	2450	891968,57	453572,44	30,00	52	2491	890671,52	455246,64	30,00	52	2532	890655,27	454679,75	30,00	52	2573	890878,23	454157,05	30,00
52	2451	891948,99	453641,87	30,00	52	2492	890656,77	455231,84	30,00	52	2533	890658,98	454625,16	30,00	52	2574	890893,62	454136,87	30,00
52	2452	891914,42	453687,93	30,00	52	2493	890663,73	455207,58	30,00	52	2534	890652,29	454604,28	30,00	52	2575	890899,15	454108,44	30,00
52	2453	891870,81	453734,80	30,00	52	2494	890690,94	455193,33	30,00	52	2535	890633,55	454598,98	30,00	52	2576	890898,43	454034,37	30,00
52	2454	891822,15	453779,43	30,00	52	2495	890719,02	455170,94	30,00	52	2536	890590,05	454629,17	30,00	52	2577	890876,64	454000,86	30,00
52	2455	891773,81	453809,53	30,00	52	2496	890730,69	455145,19	30,00	52	2537	890570,57	454663,68	30,00	52	2578	890839,00	453970,39	30,00
52	2456	891746,86	453826,45	30,00	52	2497	890733,54	455117,01	30,00	52	2538	890561,08	454689,77	30,00	52	2579	890817,13	453924,00	30,00
52	2457	891708,70	453874,44	30,00	52	2498	890710,11	455077,20	30,00	52	2539	890570,11	454736,78	30,00	52	2580	890808,76	453860,29	30,00
52	2458	891689,86	453904,06	30,00	52	2499	890682,62	455058,16	30,00	52	2540	890595,88	454772,62	30,00	52	2581	890807,26	453831,42	30,00
52	2459	891679,56	453951,17	30,00	52	2500	890654,49	455049,94	30,00	52	2541	890669,19	454793,47	30,00	52	2582	890823,34	453800,97	30,00
52	2460	891671,26	453972,33	30,00	52	2501	890622,29	455044,21	30,00	52	2542	890743,37	454806,17	30,00	52	2583	890839,46	453771,06	30,00
52	2461	891659,81	453982,48	30,00	52	2502	890584,98	455047,55	30,00	52	2543	890807,06	454815,53	30,00	52	2584	890844,75	453734,06	30,00
52	2462	891632,84	453999,39	30,00	52	2503	890529,34	455043,93	30,00	52	2544	890879,16	454804,79	30,00	52	2585	890837,81	453686,33	30,00
52	2463	891607,21	454007,05	30,00	52	2504	890473,29	455036,04	30,00	52	2545	890913,29	454789,94	30,00	52	2586	890829,83	453675,23	30,00
52	2464	891576,35	454004,44	30,00	52	2505	890442,91	455014,57	30,00	52	2546	890934,80	454748,25	30,00	52	2587	890814,51	453654,04	30,00
52	2465	891551,41	454001,84	30,00	52	2506	890435,89	454989,97	30,00	52	2547	890958,69	454720,87	30,00	52	2588	890814,42	453616,98	30,00
52	2466	891530,77	454011,20	30,00	52	2507	890448,82	454948,51	30,00	52	2548	891009,36	454716,88	30,00	52	2589	890828,67	453578,10	30,00
52	2467	891495,77	454052,46	30,00	52	2508	890456,47	454895,73	30,00	52	2549	891056,15	454717,53	30,00	52	2590	890838,27	453547,17	30,00
52	2468	891449,18	454108,19	30,00	52	2509	890462,15	454851,17	30,00	52	2550	891089,89	454704,31	30,00	52	2591	890865,12	453535,10	30,00
52	2469	891434,18	454132,63	30,00	52	2510	890472,45	454804,05	30,00	52	2551	891099,87	454671,73	30,00	52	2592	890894,26	453512,63	30,00
52	2470	891370,22	454210,33	30,00	52	2511	890481,49	454760,81	30,00	52	2552	891073,69	454619,29	30,00	52	2593	890907,50	453480,29	30,00
52	2471	891318,79	454260,03	30,00	52	2512	890504,86	454679,75	30,00	52	2553	890992,59	454535,22	30,00	52	2594	890881,60	453436,94	30,00
52	2472	891286,09	454290,90	30,00	52	2513	890520,90	454648,78	30,00	52	2554	890979,28	454464,41	30,00	52	2595	890867,80	453402,71	30,00
52	2473	891250,67	454327,36	30,00	52	2514	890529,59	454601,81	30,00	52	2555	890983,98	454402,76	30,00	52	2596	890877,40	453365,87	30,00
52	2474	891214,26	454376,81	30,00	52	2515	890538,26	454572,56	30,00	52	2556	891001,94	454351,20	30,00	52	2597	890895,31	453343,86	30,00
52	2475	891194,60	454439,27	30,00	52	2516	890547,98	454555,05	30,00	52	2557	891012,27	454316,43	30,00	52	2598	890924,63	453325,33	30,00
52	2476	891175,63	454515,63	30,00	52	2517	890572,83	454550,68	30,00	52	2558	891006,56	454282,57	30,00	52	2599	890945,87	453326,45	30,00
52	2477	891169,81	454582,76	30,00	52	2518	890592,85	454540,29	30,00	52	2559	890986,23	454265,57	30,00	52	2600	890961,45	453302,50	30,00
52	2478	891167,98	454700,57	30,00	52	2519	890596,28	454488,42	30,00	52	2560	890940,31	454262,69	30,00	52	2601	890968,61	453274,46	30,00
52	2479	891160,37	454795,78	30,00	52	2520	890605,75	454474,14	30,00	52	2561	890893,56	454268,48	30,00	52	2602	890974,30	453259,98	30,00
52	2480	891153,89	454885,54	30,00	52	2521	890621,31	454467,92	30,00	52	2562	890832,42	454281,46	30,00	52	2603	891008,75	453254,76	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	2604	891029,19	453255,08	30,00	52	2644	891857,27	459321,85	30,00	52	2684	892245,35	458866,47	30,00	52	2724	892202,26	452699,02	30,00
52	2605	891065,94	453263,62	30,00	52	2645	891834,26	459311,00	30,00	52	2685	892220,01	458841,34	30,00	52	2725	892195,79	452733,52	30,00
52	2606	891127,18	453281,78	30,00	52	2646	891821,18	459278,86	30,00	52	2686	892210,55	458813,71	30,00	52	2726	892181,00	452759,21	30,00
52	2607	891219,82	453302,51	30,00	52	2647	891817,61	459244,79	30,00	52	2687	892214,85	458789,67	30,00	52	2727	892162,10	452767,18	30,00
52	2608	891269,03	453306,18	30,00	52	2648	891819,65	459207,54	30,00	52	2688	892231,21	458768,34	30,00	52	2728	892133,76	452770,65	30,00
52	2609	891307,95	453290,88	30,00	52	2649	891826,64	459165,53	30,00	52	2689	892254,31	458738,33	30,00	52	2729	892106,84	452767,61	30,00
52	2610	891334,49	453263,27	30,00	52	2650	891833,97	459127,27	30,00	52	2690	892265,94	458712,03	30,00	52	2730	892094,99	452764,30	30,00
52	2611	891366,20	453209,41	30,00	52	2651	891837,31	459104,41	30,00	52	2691	892267,36	458673,77	30,00	52	2731	892058,93	452754,71	30,00
52	2612	891401,27	453186,92	30,00	52	2652	891845,96	459045,07	30,00	52	2692	892248,64	458650,72	30,00	52	2732	892025,41	452745,12	30,00
52	2613	891455,64	453170,26	30,00	52	2653	891846,18	458975,20	30,00	52	2693	892234,08	458643,95	30,00	52	2733	892024,62	452739,52	30,00
52	2614	891489,53	453152,73	30,00	52	2654	891836,56	458873,44	30,00	52	2694	892178,73	458649,98	30,00	52	2734	892000,77	452720,32	30,00
52	2615	891523,18	453132,53	30,00	52	2655	891830,10	458813,29	30,00	52	2695	892090,55	458673,44	30,00	52	2735	891988,55	452707,36	30,00
52	2616	891563,86	453106,87	30,00	52	2656	891820,34	458758,29	30,00	52	2696	892060,84	458683,61	30,00	52	2736	891978,57	452696,77	30,00
52	2617	891598,39	453078,54	30,00	52	2657	891794,89	458713,83	30,00	52	2697	892031,37	458690,55	30,00	52	2737	891963,45	452668,33	30,00
52	2618	891628,06	453037,75	30,00	52	2658	891777,83	458685,26	30,00	52	2698	892020,01	458635,68	30,00	52	2738	891959,14	452653,82	30,00
52	2619	891661,51	452985,35	30,00	52	2659	891753,35	458669,72	30,00	52	2699	891993,52	458576,66	30,00	52	2739	891956,98	452616,83	30,00
52	2620	891681,50	452962,61	30,00	52	2660	891720,22	458653,86	30,00	52	2700	892011,56	458564,97	30,00	52	2740	891964,88	452568,50	30,00
52	2621	891705,30	452958,33	30,00	52	2661	891671,91	458654,42	30,00	52	2701	892149,54	458509,67	30,00	52	2741	891977,39	452550,85	30,00
52	2622	891731,87	452967,24	30,00	52	2662	891626,10	458640,78	30,00	52	2702	892123,27	458472,62	30,00	52	2742	891984,99	452540,28	30,00
52	2623	891756,19	452968,83	30,00	52	2663	891590,31	458601,00	30,00	52	2703	892310,54	458423,29	30,00	52	2743	891994,39	452516,14	30,00
52	2624	891784,16	452951,29	30,00	52	2664	891543,30	458509,77	30,00	52	2704	892337,46	458399,92	30,00	52	2744	892015,98	452470,78	30,00
52	2625	891831,51	452904,09	30,00	52	2665	891693,23	458464,44	30,00	52	2705	892363,39	458395,46	30,00	52	2745	892032,89	452440,67	30,00
52	2626	891859,87	452890,81	30,00	52	2666	891721,32	458539,86	30,00	52	2706	892387,60	458401,89	30,00	52	2746	892039,93	452412,46	30,00
52	2627	891886,94	452899,14	30,00	52	2667	891763,97	458566,14	30,00	52	2668	892414,76	458417,20	30,00	52	2747	892036,29	452366,08	30,00
52	2628	891912,51	452896,85	30,00	52	2633	891800,10	458579,57	30,00	52	2707	892134,02	452238,91	30,00	52	2748	892032,76	452298,47	30,00
52	2629	891930,63	452876,97	30,00	52	2668	892414,76	458417,20	30,00	52	2708	892139,46	452266,04	30,00	52	2749	892036,46	452278,01	30,00
52	2630	891957,89	452845,53	30,00	52	2669	892423,43	458454,04	30,00	52	2709	892139,39	452315,92	30,00	52	2750	892046,33	452242,12	30,00
52	2631	891978,94	452834,52	30,00	52	2670	892420,66	458489,21	30,00	52	2710	892136,44	452333,50	30,00	52	2751	892060,59	452221,80	30,00
52	2632	892010,80	452836,51	30,00	52	2671	892407,33	458556,49	30,00	52	2711	892134,35	452343,95	30,00	52	2752	892078,24	452205,42	30,00
52	2429	892018,07	452863,78	30,00	52	2672	892388,87	458644,64	30,00	52	2712	892134,43	452344,86	30,00	52	2753	892097,92	452200,58	30,00
52	2633	891800,10	458579,57	30,00	52	2673	892386,76	458663,10	30,00	52	2713	892131,50	452373,92	30,00	52	2754	892109,80	452209,90	30,00
52	2634	891824,86	458604,22	30,00	52	2674	892391,42	458691,16	30,00	52	2714	892132,91	452389,72	30,00	52	2755	892121,76	452219,79	30,00
52	2635	891853,60	458661,29	30,00	52	2675	892406,02	458710,26	30,00	52	2715	892136,32	452405,34	30,00	52	2707	892134,02	452238,91	30,00
52	2636	891889,96	458767,66	30,00	52	2676	892435,93	458726,41	30,00	52	2716	892147,49	452423,47	30,00	52	2756	893965,74	451896,80	30,00
52	2637	891915,45	458854,57	30,00	52	2677	892480,70	458758,40	30,00	52	2717	892186,86	452464,70	30,00	52	2757	893993,51	451924,95	30,00
52	2638	891924,87	458941,85	30,00	52	2678	892488,47	458779,20	30,00	52	2718	892199,17	452495,51	30,00	52	2758	894038,49	451977,34	30,00
52	2639	891923,84	459044,57	30,00	52	2679	892475,69	458804,53	30,00	52	2719	892200,44	452509,74	30,00	52	2759	894052,52	452020,14	30,00
52	2640	891923,67	459145,05	30,00	52	2680	892442,04	458818,81	30,00	52	2720	892203,21	452540,80	30,00	52	2760	894054,69	452056,48	30,00
52	2641	891921,80	459232,26	30,00	52	2681	892391,33	458828,71	30,00	52	2721	892203,24	452591,74	30,00	52	2761	894043,02	452088,14	30,00
52	2642	891908,43	459293,10	30,00	52	2682	892312,96	458853,44	30,00	52	2722	892202,70	452608,21	30,00	52	2762	894012,84	452117,17	30,00
52	2643	891884,12	459315,68	30,00	52	2683	892271,08	458865,79	30,00	52	2723	892202,61	452652,29	30,00	52	2763	893994,93	452139,18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	2764	893982,06	452181,71	30,00	52	2805	893132,12	453432,65	30,00	52	2846	892422,99	452724,95	30,00	52	2887	892985,52	452092,37	30,00
52	2765	893982,21	452249,39	30,00	52	2806	893089,68	453432,68	30,00	52	2847	892425,01	452702,49	30,00	52	2888	892997,90	452098,78	30,00
52	2766	893983,22	452284,76	30,00	52	2807	893024,45	453442,27	30,00	52	2848	892415,05	452681,04	30,00	52	2889	893048,25	452096,97	30,00
52	2767	893976,74	452308,43	30,00	52	2808	892992,07	453458,60	30,00	52	2849	892397,74	452655,98	30,00	52	2890	893092,77	452132,22	30,00
52	2768	893950,29	452337,13	30,00	52	2809	892979,16	453470,50	30,00	52	2850	892383,14	452605,22	30,00	52	2891	893144,50	452164,13	30,00
52	2769	893928,94	452356,76	30,00	52	2810	892893,50	453534,03	30,00	52	2851	892364,92	452581,31	30,00	52	2892	893179,18	452173,39	30,00
52	2770	893904,36	452370,24	30,00	52	2811	892849,87	453544,91	30,00	52	2852	892341,14	452551,50	30,00	52	2893	893191,14	452175,00	30,00
52	2771	893871,62	452388,75	30,00	52	2812	892800,69	453553,60	30,00	52	2853	892328,50	452528,13	30,00	52	2894	893248,33	452171,51	30,00
52	2772	893851,77	452419,00	30,00	52	2813	892758,83	453548,21	30,00	52	2854	892319,93	452488,55	30,00	52	2895	893300,45	452147,51	30,00
52	2773	893829,97	452445,67	30,00	52	2814	892721,83	453539,96	30,00	52	2855	892308,41	452460,88	30,00	52	2896	893327,90	452124,11	30,00
52	2774	893794,56	452464,40	30,00	52	2815	892665,92	453497,04	30,00	52	2856	892286,91	452434,06	30,00	52	2897	893339,58	452098,35	30,00
52	2775	893764,02	452483,26	30,00	52	2816	892625,63	453456,92	30,00	52	2857	892265,22	452405,10	30,00	52	2898	893328,37	452075,17	30,00
52	2776	893757,83	452504,22	30,00	52	2817	892574,82	453389,08	30,00	52	2858	892255,19	452377,32	30,00	52	2899	893304,87	452046,66	30,00
52	2777	893771,56	452525,56	30,00	52	2818	892571,25	453382,87	30,00	52	2859	892254,86	452345,51	30,00	52	2900	893303,88	452029,53	30,00
52	2778	893793,84	452558,50	30,00	52	2819	892557,64	453359,77	30,00	52	2860	892260,72	452315,30	30,00	52	2901	893318,95	451993,81	30,00
52	2779	893795,03	452577,73	30,00	52	2820	892543,96	453324,86	30,00	52	2861	892277,78	452275,64	30,00	52	2902	893318,04	451953,60	30,00
52	2780	893726,41	452681,65	30,00	52	2821	892539,52	453297,65	30,00	52	2862	892285,75	452257,95	30,00	52	2903	893327,30	451913,01	30,00
52	2781	893692,01	452741,66	30,00	52	2822	892542,60	453281,47	30,00	52	2863	892303,68	452227,79	30,00	52	2904	893358,67	451873,12	30,00
52	2782	893677,48	452771,45	30,00	52	2823	892551,88	453261,58	30,00	52	2864	892321,12	452192,33	30,00	52	2905	893398,30	451841,66	30,00
52	2783	893651,21	452808,16	30,00	52	2824	892561,56	453240,60	30,00	52	2865	892340,44	452160,98	30,00	52	2906	893467,40	451803,25	30,00
52	2784	893624,64	452853,53	30,00	52	2825	892575,52	453205,45	30,00	52	2866	892354,66	452151,26	30,00	52	2907	893504,43	451796,71	30,00
52	2785	893593,94	452906,78	30,00	52	2826	892581,01	453165,70	30,00	52	2867	892372,52	452148,68	30,00	52	2908	893531,78	451814,15	30,00
52	2786	893573,49	452936,54	30,00	52	2827	892576,29	453135,34	30,00	52	2868	892397,35	452150,84	30,00	52	2909	893571,77	451864,85	30,00
52	2787	893546,20	452949,72	30,00	52	2828	892559,19	453107,09	30,00	52	2869	892422,07	452151,90	30,00	52	2910	893587,89	451901,02	30,00
52	2788	893518,62	452953,80	30,00	52	2829	892537,27	453086,68	30,00	52	2870	892439,94	452149,33	30,00	52	2911	893613,90	451939,52	30,00
52	2789	893477,43	452937,60	30,00	52	2830	892514,20	453070,58	30,00	52	2871	892469,92	452124,47	30,00	52	2912	893647,87	451959,04	30,00
52	2790	893452,46	452940,90	30,00	52	2831	892498,76	453049,62	30,00	52	2872	892476,84	452093,77	30,00	52	2913	893687,17	451989,92	30,00
52	2791	893440,33	452955,42	30,00	52	2832	892493,50	453024,59	30,00	52	2873	892494,43	452073,93	30,00	52	2914	893708,10	451989,66	30,00
52	2792	893441,75	452977,32	30,00	52	2833	892497,02	453002,00	30,00	52	2874	892515,46	452062,91	30,00	52	2915	893729,99	451964,06	30,00
52	2793	893460,89	453005,17	30,00	52	2834	892508,11	452979,83	30,00	52	2875	892553,90	452054,11	30,00	52	2916	893734,77	451909,38	30,00
52	2794	893506,04	453035,52	30,00	52	2835	892522,82	452953,15	30,00	52	2876	892585,44	452052,36	30,00	52	2917	893736,97	451861,91	30,00
52	2795	893525,42	453071,93	30,00	52	2836	892521,65	452928,81	30,00	52	2877	892621,76	452062,00	30,00	52	2918	893761,59	451836,60	30,00
52	2796	893522,34	453115,72	30,00	52	2837	892511,60	452906,32	30,00	52	2878	892664,14	452067,35	30,00	52	2919	893792,32	451819,88	30,00
52	2797	893480,77	453185,52	30,00	52	2838	892492,75	452886,69	30,00	52	2879	892702,08	452065,04	30,00	52	2920	893823,48	451813,87	30,00
52	2798	893452,26	453227,29	30,00	52	2839	892468,17	452876,04	30,00	52	2880	892772,36	452051,78	30,00	52	2921	893859,23	451823,04	30,00
52	2799	893413,67	453270,50	30,00	52	2840	892433,32	452865,10	30,00	52	2881	892823,97	452040,18	30,00	52	2922	893876,16	451832,27	30,00
52	2800	893374,32	453311,08	30,00	52	2841	892414,43	452854,10	30,00	52	2882	892889,88	452032,15	30,00	52	2923	893927,91	451864,18	30,00
52	2801	893321,42	453362,55	30,00	52	2842	892401,79	452830,75	30,00	52	2883	892937,36	452028,44	30,00	52	2756	893965,74	451896,80	30,00
52	2802	893268,70	453403,80	30,00	52	2843	892397,82	452808,80	30,00	52	2884	892968,46	452033,72	30,00	52	2924	892577,98	458018,98	30,00
52	2803	893241,06	453419,16	30,00	52	2844	892399,77	452779,99	30,00	52	2885	892984,13	452046,84	30,00	52	2925	892648,09	458118,03	30,00
52	2804	893210,14	453427,83	30,00	52	2845	892406,56	452760,32	30,00	52	2886	892990,11	452065,64	30,00	52	2926	892297,02	458230,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	2927	892331,52	458038,85	30,00	52	2966	892707,13	459187,89	30,00	52	3006	893249,03	459305,50	30,00	52	3045	892851,01	451569,35	30,00
52	2924	892577,98	458018,98	30,00	52	2967	892709,55	459160,80	30,00	52	3007	893183,98	459317,23	30,00	52	3046	892865,79	451605,27	30,00
52	2928	893045,42	458039,08	30,00	52	2968	892698,92	459138,11	30,00	52	3008	893120,06	459329,39	30,00	52	3047	892865,35	451634,00	30,00
52	2929	892919,65	458186,73	30,00	52	2969	892686,78	459122,54	30,00	52	3009	893039,12	459343,60	30,00	52	3048	892858,76	451667,28	30,00
52	2930	892871,87	458253,33	30,00	52	2970	892659,05	459106,75	30,00	52	3010	893010,15	459349,95	30,00	52	3049	892853,74	451689,92	30,00
52	2931	892859,55	458278,07	30,00	52	2971	892618,14	459076,03	30,00	52	3011	893005,23	459331,04	30,00	52	3050	892835,51	451755,87	30,00
52	2932	892849,82	458313,32	30,00	52	2972	892593,72	459055,11	30,00	52	3012	893002,56	459295,28	30,00	52	3051	892818,31	451805,27	30,00
52	2933	892853,80	458339,82	30,00	52	2973	892589,57	459044,73	30,00	52	3013	892985,17	459268,90	30,00	52	3052	892801,01	451853,67	30,00
52	2934	892865,92	458373,13	30,00	52	2974	892593,43	459021,82	30,00	52	3014	892949,04	459249,56	30,00	52	3053	892792,09	451883,19	30,00
52	2935	892867,05	458397,75	30,00	52	2975	892612,94	458999,65	30,00	52	3015	892914,24	459238,71	30,00	52	3054	892782,12	451895,40	30,00
52	2936	892851,05	458429,27	30,00	52	2976	892637,40	458978,67	30,00	52	3016	892876,99	459224,83	30,00	52	3055	892777,63	451901,51	30,00
52	2937	892818,42	458448,83	30,00	52	2977	892647,58	458966,48	30,00	52	3017	892858,11	459212,01	30,00	52	3056	892760,72	451914,74	30,00
52	2938	892769,11	458462,37	30,00	52	2978	892650,86	458948,99	30,00	52	3018	892855,63	459184,30	30,00	52	3057	892742,57	451914,23	30,00
52	2939	892691,87	458469,81	30,00	52	2979	892643,48	458932,45	30,00	52	3019	892864,36	459155,58	30,00	52	3058	892725,97	451908,29	30,00
52	2940	892647,34	458470,56	30,00	52	2980	892628,19	458918,27	30,00	52	3020	892885,27	459106,96	30,00	52	3059	892721,64	451893,78	30,00
52	2941	892672,38	458429,11	30,00	52	2981	892596,23	458881,19	30,00	52	3021	892898,69	459076,75	30,00	52	3060	892723,80	451861,65	30,00
52	2942	892683,99	458399,59	30,00	52	2982	892579,87	458858,07	30,00	52	3022	892928,08	458996,75	30,00	52	3061	892731,89	451839,63	30,00
52	2943	892677,46	458362,56	30,00	52	2983	892566,07	458823,85	30,00	52	3023	892955,32	458892,77	30,00	52	3062	892752,84	451798,40	30,00
52	2944	892627,32	458318,68	30,00	52	2984	892572,31	458797,50	30,00	52	3024	892969,74	458813,57	30,00	52	3063	892761,09	451783,84	30,00
52	2945	892561,70	458269,73	30,00	52	2985	892592,90	458769,33	30,00	52	3025	893016,89	458812,05	30,00	52	3064	892763,38	451764,45	30,00
52	2946	892470,21	458213,17	30,00	52	2986	892618,04	458738,06	30,00	52	2993	893151,60	458834,40	30,00	52	3065	892760,76	451740,78	30,00
52	2947	892793,74	458112,54	30,00	52	2987	892639,72	458697,99	30,00	52	3026	893013,02	457932,84	30,00	52	3066	892759,37	451730,77	30,00
52	2928	893045,42	458039,08	30,00	52	2988	892662,60	458653,49	30,00	52	3027	893059,35	457988,35	30,00	52	3067	892751,08	451694,29	30,00
52	2948	892816,70	458640,27	30,00	52	2989	892680,29	458628,81	30,00	52	3028	893041,41	457998,00	30,00	52	3068	892736,88	451664,72	30,00
52	2949	892875,34	458695,21	30,00	52	2990	892710,54	458618,59	30,00	52	3029	892728,01	458091,62	30,00	52	3069	892733,24	451635,24	30,00
52	2950	892885,52	458724,92	30,00	52	2991	892744,02	458614,53	30,00	52	3030	892792,08	457997,71	30,00	52	3070	892737,46	451609,36	30,00
52	2951	892879,13	458749,67	30,00	52	2992	892777,49	458622,27	30,00	52	3031	892870,24	457898,32	30,00	52	3071	892748,35	451584,95	30,00
52	2952	892862,11	458787,72	30,00	52	2948	892816,70	458640,27	30,00	52	3032	892904,16	457893,15	30,00	52	3072	892760,87	451533,82	30,00
52	2953	892848,81	458873,28	30,00	52	2993	893151,60	458834,40	30,00	52	3033	892941,56	457890,87	30,00	52	3073	892782,90	451459,54	30,00
52	2954	892840,94	458947,58	30,00	52	2994	893145,27	458919,86	30,00	52	3034	892973,63	457900,90	30,00	52	3074	892811,36	451389,95	30,00
52	2955	892820,90	459029,97	30,00	52	2995	893141,91	458984,65	30,00	52	3026	893013,02	457932,84	30,00	52	3075	892824,17	451341,98	30,00
52	2956	892812,81	459089,80	30,00	52	2996	893149,33	459019,44	30,00	52	3035	892925,44	451286,74	30,00	52	3076	892831,13	451298,34	30,00
52	2957	892803,05	459166,97	30,00	52	2997	893174,20	459033,33	30,00	52	3036	892925,35	451322,83	30,00	52	3077	892828,42	451276,31	30,00
52	2958	892798,05	459201,26	30,00	52	2998	893226,78	459056,57	30,00	52	3037	892928,86	451357,68	30,00	52	3078	892875,87	451275,76	30,00
52	2959	892791,36	459240,54	30,00	52	2999	893254,63	459067,52	30,00	52	3038	892920,55	451385,47	30,00	52	3035	892925,44	451286,74	30,00
52	2960	892782,67	459275,71	30,00	52	3000	893343,24	459073,03	30,00	52	3039	892916,65	451403,53	30,00	52	3079	894118,55	451863,63	30,00
52	2961	892764,15	459278,97	30,00	52	3001	893347,50	459102,75	30,00	52	3040	892905,86	451451,68	30,00	52	3080	894142,55	451890,18	30,00
52	2962	892742,26	459274,48	30,00	52	3002	893319,97	459173,43	30,00	52	3041	892885,24	451485,43	30,00	52	3081	894156,52	451905,95	30,00
52	2963	892717,57	459262,71	30,00	52	3003	893300,50	459232,13	30,00	52	3042	892864,10	451507,56	30,00	52	3082	894176,41	451937,13	30,00
52	2964	892704,37	459247,24	30,00	52	3004	893289,19	459279,88	30,00	52	3043	892854,35	451522,26	30,00	52	3083	894177,70	451957,23	30,00
52	2965	892702,96	459219,42	30,00	52	3005	893271,27	459295,99	30,00	52	3044	892849,87	451539,67	30,00	52	3084	894166,58	451984,83	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
52	3085	894153,85	451999,78	30,00	53	19	903019,16	475428,59	30,00	53	60	903836,76	477841,49	30,00	53	101	904981,88	481000,17	30,00
52	3086	894126,70	452005,42	30,00	53	20	903018,38	475431,47	30,00	53	61	903880,84	477936,78	30,00	53	102	904941,94	481013,74	30,00
52	3087	894109,74	452006,93	30,00	53	21	903017,31	475435,42	30,00	53	62	903973,14	478136,31	30,00	53	103	904926,64	481019,47	30,00
52	3088	894097,34	451997,43	30,00	53	22	903010,81	475488,27	30,00	53	63	904065,45	478335,84	30,00	53	104	904888,81	481032,69	30,00
52	3089	894078,17	451968,65	30,00	53	23	903013,29	475550,50	30,00	53	64	904228,09	478695,56	30,00	53	105	904878,81	481035,60	30,00
52	3090	894072,89	451960,27	30,00	53	24	903009,70	475554,61	30,00	53	65	904234,39	478708,51	30,00	53	106	904868,81	481038,52	30,00
52	3091	894042,89	451922,54	30,00	53	25	903007,63	475565,09	30,00	53	66	904266,72	478775,48	30,00	53	107	904820,73	481052,52	30,00
52	3092	894021,04	451903,22	30,00	53	26	903011,58	475590,72	30,00	53	67	904268,70	478776,61	30,00	53	108	904772,40	481068,56	30,00
52	3093	894000,50	451886,99	30,00	53	27	903015,54	475616,36	30,00	53	68	904268,40	478778,94	30,00	53	109	904742,20	481078,60	30,00
52	3094	893987,80	451874,31	30,00	53	28	903028,77	475665,08	30,00	53	69	904297,88	478842,50	30,00	53	110	904672,39	481101,20	30,00
52	3095	893974,79	451863,76	30,00	53	29	903058,05	475773,88	30,00	53	70	904297,36	478847,48	30,00	53	111	904657,14	481106,14	30,00
52	3096	893965,20	451846,53	30,00	53	30	903055,99	475775,14	30,00	53	71	904313,15	478873,14	30,00	53	112	904641,90	481111,08	30,00
52	3097	893957,21	451830,22	30,00	53	31	903058,47	475789,13	30,00	53	72	904445,35	479158,16	30,00	53	113	904615,46	481118,56	30,00
52	3098	893960,00	451810,82	30,00	53	32	903064,47	475831,78	30,00	53	73	904458,16	479186,31	30,00	53	114	904600,90	481122,20	30,00
52	3099	893975,80	451801,99	30,00	53	33	903069,63	475868,44	30,00	53	74	904464,74	479200,28	30,00	53	115	904563,51	481135,61	30,00
52	3100	893999,62	451804,09	30,00	53	34	903078,94	475908,59	30,00	53	75	904566,24	479424,28	30,00	53	116	904555,70	481138,41	30,00
52	3101	894023,27	451814,72	30,00	53	35	903085,90	475931,24	30,00	53	76	904665,59	479626,52	30,00	53	117	904506,53	481154,20	30,00
52	3102	894039,12	451840,97	30,00	53	36	903090,69	475940,76	30,00	53	77	904671,82	479639,88	30,00	53	118	904368,79	481198,47	30,00
52	3103	894049,52	451856,23	30,00	53	37	903094,54	475945,47	30,00	53	78	904713,53	479729,26	30,00	53	119	904315,52	481216,21	30,00
52	3104	894052,46	451861,03	30,00	53	38	903097,69	475949,33	30,00	53	79	904802,92	479920,81	30,00	53	120	904311,97	481215,67	30,00
52	3105	894074,91	451859,01	30,00	53	39	903110,32	476012,31	30,00	53	80	904819,74	479956,88	30,00	53	121	904307,37	481216,22	30,00
52	3106	894097,47	451852,75	30,00	53	40	902981,10	476031,87	30,00	53	81	904836,56	479992,95	30,00	53	122	904266,38	481227,70	30,00
52	3079	894118,55	451863,63	30,00	53	41	902971,11	476032,76	30,00	53	82	904871,70	480085,77	30,00	53	123	904225,97	481241,24	30,00
53	1	902681,78	474518,42	30,00	53	42	902973,90	476061,17	30,00	53	83	904871,81	480086,01	30,00	53	124	904220,76	481243,72	30,00
53	2	902760,38	474632,22	30,00	53	43	902976,70	476089,58	30,00	53	84	904912,70	480177,56	30,00	53	125	904219,06	481246,12	30,00
53	3	902805,70	474698,20	30,00	53	44	902981,75	476140,43	30,00	53	85	904947,64	480235,63	30,00	53	126	904076,66	481290,14	30,00
53	4	902917,00	474860,22	30,00	53	45	902990,82	476331,70	30,00	53	86	904989,41	480298,62	30,00	53	127	904030,43	481304,49	30,00
53	5	902929,41	474878,61	30,00	53	46	903019,20	476457,89	30,00	53	87	905040,62	480362,89	30,00	53	128	904006,96	481309,75	30,00
53	6	902956,81	474919,19	30,00	53	47	903206,78	476438,36	30,00	53	88	905094,84	480422,64	30,00	53	129	903991,68	481313,19	30,00
53	7	902957,26	474919,84	30,00	53	48	903209,91	476448,84	30,00	53	89	905167,78	480492,19	30,00	53	130	903948,41	481324,04	30,00
53	8	902989,80	474967,47	30,00	53	49	903217,27	476473,43	30,00	53	90	905254,74	480566,44	30,00	53	131	903929,75	481330,58	30,00
53	9	902997,62	474981,13	30,00	53	50	903222,80	476490,14	30,00	53	91	905336,98	480635,15	30,00	53	132	903880,62	481348,38	30,00
53	10	903015,95	475013,11	30,00	53	51	903243,29	476549,83	30,00	53	92	905440,85	480722,76	30,00	53	133	903870,03	481351,91	30,00
53	11	903026,91	475035,47	30,00	53	52	903302,81	476707,33	30,00	53	93	905506,05	480782,77	30,00	53	134	903714,75	481403,70	30,00
53	12	903034,35	475059,17	30,00	53	53	903321,27	476749,51	30,00	53	94	905506,25	480782,97	30,00	53	135	903592,94	481442,75	30,00
53	13	903039,71	475080,48	30,00	53	54	903330,05	476770,34	30,00	53	95	905549,67	480826,69	30,00	53	136	903500,52	481471,92	30,00
53	14	903043,09	475129,94	30,00	53	55	903384,75	476886,90	30,00	53	96	905441,57	480859,48	30,00	53	137	903411,77	481497,14	30,00
53	15	903028,53	475272,72	30,00	53	56	903435,82	476993,07	30,00	53	97	905361,86	480884,10	30,00	53	138	903348,30	481520,56	30,00
53	16	903018,21	475408,03	30,00	53	57	903518,49	477167,03	30,00	53	98	905130,27	480954,09	30,00	53	139	903335,82	481523,46	30,00
53	17	903018,21	475410,01	30,00	53	58	903542,08	477216,46	30,00	53	99	905115,54	480960,00	30,00	53	140	903330,89	481521,86	30,00
53	18	903018,95	475410,71	30,00	53	59	903688,00	477524,79	30,00	53	100	905066,40	480973,74	30,00	53	141	903328,23	481520,99	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
53	142	903325,75	481520,19	30,00	53	183	901592,84	481943,74	30,00	53	224	900125,92	482534,27	30,00	53	265	897037,93	474670,18	30,00
53	143	903314,65	481519,36	30,00	53	184	901570,13	481946,45	30,00	53	225	900085,71	482409,12	30,00	53	266	897103,14	474557,68	30,00
53	144	903258,85	481539,61	30,00	53	185	901543,34	481948,95	30,00	53	226	900028,35	482252,67	30,00	53	267	897219,72	474409,17	30,00
53	145	903183,98	481553,81	30,00	53	186	901541,15	481949,37	30,00	53	227	899951,55	482083,51	30,00	53	268	897449,74	474179,38	30,00
53	146	903134,97	481571,85	30,00	53	187	901522,62	481953,63	30,00	53	228	899857,83	481904,39	30,00	53	269	897543,86	474084,96	30,00
53	147	903058,56	481600,64	30,00	53	188	901504,14	481957,88	30,00	53	229	899683,23	481640,37	30,00	53	270	897644,35	474006,52	30,00
53	148	902918,68	481650,49	30,00	53	189	901496,69	481954,58	30,00	53	230	899611,59	481528,62	30,00	53	271	897815,01	473889,54	30,00
53	149	902888,90	481661,49	30,00	53	190	901483,10	481955,23	30,00	53	231	899541,76	481444,33	30,00	53	272	897995,33	473779,15	30,00
53	150	902878,10	481665,65	30,00	53	191	901443,38	481964,10	30,00	53	232	899355,65	481222,97	30,00	53	273	898116,04	473695,57	30,00
53	151	902875,46	481667,78	30,00	53	192	901393,69	481981,26	30,00	53	233	899157,19	481000,00	30,00	53	274	898265,58	473617,83	30,00
53	152	902778,45	481698,42	30,00	53	193	901303,00	482004,60	30,00	53	234	898939,51	480799,53	30,00	53	275	898594,06	473447,33	30,00
53	153	902709,14	481717,50	30,00	53	194	901287,90	482012,10	30,00	53	235	898819,26	480646,58	30,00	53	276	899016,77	473239,65	30,00
53	154	902679,26	481725,72	30,00	53	195	901181,89	482042,89	30,00	53	236	898719,07	480524,84	30,00	53	277	900023,23	472738,69	30,00
53	155	902668,27	481729,22	30,00	53	196	901050,17	482083,83	30,00	53	237	898611,82	480296,22	30,00	53	278	900211,83	472650,55	30,00
53	156	902659,93	481731,88	30,00	53	197	901005,80	482107,72	30,00	53	238	898549,98	480168,59	30,00	53	279	900245,99	472640,52	30,00
53	157	902656,90	481732,97	30,00	53	198	900999,60	482111,05	30,00	53	239	898486,09	479990,71	30,00	53	280	900272,39	472632,76	30,00
53	158	902610,76	481748,45	30,00	53	199	900956,78	482139,62	30,00	53	240	898432,80	479805,04	30,00	53	281	900303,14	472629,62	30,00
53	159	902603,00	481751,06	30,00	53	200	900926,85	482159,44	30,00	53	241	898397,18	479681,10	30,00	53	282	900605,78	472598,68	30,00
53	160	902560,05	481764,81	30,00	53	201	900921,41	482159,17	30,00	53	242	898332,43	479418,94	30,00	53	283	900847,57	472562,34	30,00
53	161	902517,10	481778,56	30,00	53	202	900915,68	482160,87	30,00	53	243	898295,03	479269,28	30,00	53	284	900923,70	472555,53	30,00
53	162	902488,00	481787,97	30,00	53	203	900885,30	482174,77	30,00	53	244	898248,39	479126,21	30,00	53	285	901002,94	472564,78	30,00
53	163	902478,60	481791,01	30,00	53	204	900808,97	482213,66	30,00	53	245	898194,95	479028,45	30,00	53	286	901312,98	472685,13	30,00
53	164	902474,03	481791,16	30,00	53	205	900695,84	482304,96	30,00	53	246	898138,59	478943,37	30,00	53	287	901393,70	472704,57	30,00
53	165	902469,68	481792,02	30,00	53	206	900615,70	482370,16	30,00	53	247	897977,37	478703,90	30,00	53	288	901429,81	472728,95	30,00
53	166	902393,96	481815,38	30,00	53	207	900550,17	482424,38	30,00	53	248	897812,70	478489,51	30,00	53	289	901443,01	472741,22	30,00
53	167	902340,98	481832,08	30,00	53	208	900455,79	482516,64	30,00	53	249	897586,61	478208,69	30,00	53	290	901477,41	472778,75	30,00
53	168	902297,86	481845,31	30,00	53	209	900376,97	482608,58	30,00	53	250	897341,36	477872,57	30,00	53	291	901504,00	472814,34	30,00
53	169	902157,37	481888,42	30,00	53	210	900326,34	482667,37	30,00	53	251	897339,60	477870,29	30,00	53	292	901538,16	472860,14	30,00
53	170	902110,15	481899,49	30,00	53	211	900258,44	482733,61	30,00	53	252	897325,75	477847,73	30,00	53	293	901543,68	472867,61	30,00
53	171	902106,05	481901,38	30,00	53	212	900240,84	482750,78	30,00	53	253	897017,48	477346,57	30,00	53	294	901603,82	472950,14	30,00
53	172	902095,91	481903,27	30,00	53	213	900176,64	482825,83	30,00	53	254	896838,21	476978,89	30,00	53	295	901647,04	473014,00	30,00
53	173	902079,25	481905,23	30,00	53	214	900085,73	482933,02	30,00	53	255	896792,87	476832,41	30,00	53	296	901948,87	473449,23	30,00
53	174	902059,15	481907,17	30,00	53	215	900084,68	482928,48	30,00	53	256	896733,33	476582,16	30,00	53	297	902104,91	473673,81	30,00
53	175	902040,10	481908,93	30,00	53	216	900108,83	482899,61	30,00	53	257	896691,56	476383,32	30,00	53	298	902145,20	473732,32	30,00
53	176	902008,86	481911,25	30,00	53	217	900107,51	482891,82	30,00	53	258	896656,44	476111,04	30,00	53	299	902185,49	473790,84	30,00
53	177	901895,22	481918,56	30,00	53	218	900098,05	482834,95	30,00	53	259	896659,84	475936,25	30,00	53	300	902204,72	473820,17	30,00
53	178	901854,30	481921,36	30,00	53	219	900094,54	482813,56	30,00	53	260	896705,37	475668,33	30,00	53	301	902351,39	474030,42	30,00
53	179	901774,30	481926,31	30,00	53	220	900081,45	482733,97	30,00	53	261	896728,54	475588,39	30,00	53	302	902572,04	474359,53	30,00
53	180	901731,26	481930,16	30,00	53	221	900079,05	482719,38	30,00	53	262	896806,49	475319,40	30,00	53	1	902681,78	474518,42	30,00
53	181	901705,41	481932,40	30,00	53	222	900071,46	482673,87	30,00	53	263	896992,75	474821,43	30,00	54	1	891834,34	440801,17	30,00
53	182	901628,90	481939,44	30,00	53	223	900058,42	482612,63	30,00	53	264	897030,41	474695,29	30,00	54	2	892212,35	442880,32	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	3	892228,59	442974,79	30,00	54	44	891700,89	444851,59	30,00	54	85	891637,00	446703,96	30,00	54	126	891746,23	447235,09	30,00
54	4	892318,00	443528,32	30,00	54	45	891706,84	444888,13	30,00	54	86	891647,21	446740,11	30,00	54	127	891667,89	447206,11	30,00
54	5	892281,53	443553,06	30,00	54	46	891722,72	444921,61	30,00	54	87	891661,90	446766,18	30,00	54	128	891589,86	447204,48	30,00
54	6	892243,14	443574,22	30,00	54	47	891748,33	444961,77	30,00	54	88	891719,75	446848,58	30,00	54	129	891551,50	447207,90	30,00
54	7	892197,66	443606,21	30,00	54	48	891798,61	445019,57	30,00	54	89	891765,62	446911,08	30,00	54	130	891490,34	447226,80	30,00
54	8	892132,57	443665,21	30,00	54	49	891853,08	445064,12	30,00	54	90	891805,29	446976,29	30,00	54	131	891426,64	447235,18	30,00
54	9	892077,78	443701,24	30,00	54	50	891908,92	445099,96	30,00	54	91	891851,03	447025,39	30,00	54	132	891400,46	447242,89	30,00
54	10	892057,35	443719,18	30,00	54	51	891954,67	445118,97	30,00	54	92	891901,27	447082,66	30,00	54	133	891357,47	447260,69	30,00
54	11	892027,29	443743,36	30,00	54	52	891992,14	445159,67	30,00	54	93	891920,43	447092,77	30,00	54	134	891277,34	447301,69	30,00
54	12	892001,37	443771,98	30,00	54	53	891997,36	445230,10	30,00	54	94	891988,84	447082,91	30,00	54	135	891237,47	447336,41	30,00
54	13	891967,56	443808,32	30,00	54	54	891992,46	445265,46	30,00	54	95	892017,75	447087,83	30,00	54	136	891186,96	447390,33	30,00
54	14	891933,22	443844,68	30,00	54	55	891977,28	445311,93	30,00	54	96	892049,35	447110,80	30,00	54	137	891135,44	447444,89	30,00
54	15	891876,04	443884,17	30,00	54	56	891953,51	445328,56	30,00	54	97	892097,88	447167,15	30,00	54	138	891098,95	447487,36	30,00
54	16	891837,22	443906,43	30,00	54	57	891938,91	445345,44	30,00	54	98	892130,49	447195,40	30,00	54	139	891047,08	447544,09	30,00
54	17	891804,36	443917,43	30,00	54	58	891907,98	445396,00	30,00	54	99	892164,00	447233,76	30,00	54	140	890989,08	447616,42	30,00
54	18	891762,78	443927,04	30,00	54	59	891851,88	445459,56	30,00	54	100	892177,90	447269,04	30,00	54	141	890959,35	447674,40	30,00
54	19	891730,26	443935,86	30,00	54	60	891795,28	445511,34	30,00	54	101	892197,49	447314,04	30,00	54	142	890937,08	447725,81	30,00
54	20	891691,44	443952,22	30,00	54	61	891721,38	445562,00	30,00	54	102	892201,99	447340,48	30,00	54	143	890926,25	447772,97	30,00
54	21	891645,48	443984,79	30,00	54	62	891669,39	445599,40	30,00	54	103	892189,39	447355,59	30,00	54	144	890923,35	447830,70	30,00
54	22	891609,19	444017,57	30,00	54	63	891620,12	445637,11	30,00	54	104	892176,86	447371,73	30,00	54	145	890926,94	447894,84	30,00
54	23	891589,92	444048,30	30,00	54	64	891589,80	445664,53	30,00	54	105	892191,42	447414,48	30,00	54	146	890951,59	447984,49	30,00
54	24	891572,77	444084,75	30,00	54	65	891575,18	445693,23	30,00	54	106	892212,28	447461,50	30,00	54	147	890974,74	448051,17	30,00
54	25	891568,59	444152,25	30,00	54	66	891549,04	445743,36	30,00	54	107	892244,00	447522,04	30,00	54	148	891025,92	448119,12	30,00
54	26	891580,18	444203,85	30,00	54	67	891528,34	445788,18	30,00	54	108	892257,82	447574,52	30,00	54	149	891059,97	448151,53	30,00
54	27	891600,24	444260,08	30,00	54	68	891505,43	445820,31	30,00	54	109	892273,26	447645,13	30,00	54	150	891063,40	448171,63	30,00
54	28	891628,85	444297,82	30,00	54	69	891491,55	445839,29	30,00	54	110	892263,56	447680,90	30,00	54	151	891044,40	448199,65	30,00
54	29	891659,08	444329,49	30,00	54	70	891468,48	445881,62	30,00	54	111	892233,81	447720,63	30,00	54	152	891007,83	448229,24	30,00
54	30	891699,43	444360,26	30,00	54	71	891450,51	445939,09	30,00	54	112	892196,62	447743,28	30,00	54	153	890956,64	448287,52	30,00
54	31	891729,22	444387,15	30,00	54	72	891452,36	445995,86	30,00	54	113	892150,68	447752,22	30,00	54	154	890913,17	448330,07	30,00
54	32	891771,37	444408,08	30,00	54	73	891461,77	446047,11	30,00	54	114	892100,47	447743,29	30,00	54	155	890882,00	448342,00	30,00
54	33	891797,62	444443,32	30,00	54	74	891462,73	446087,85	30,00	54	115	892060,16	447724,86	30,00	54	156	890812,39	448350,36	30,00
54	34	891805,14	444467,37	30,00	54	75	891454,82	446125,63	30,00	54	116	891995,51	447680,67	30,00	54	157	890760,87	448344,76	30,00
54	35	891805,04	444502,29	30,00	54	76	891459,99	446189,62	30,00	54	117	891978,16	447654,83	30,00	54	158	890658,15	448319,56	30,00
54	36	891794,30	444526,35	30,00	54	77	891473,27	446253,96	30,00	54	118	891952,18	447604,51	30,00	54	159	890603,54	448309,39	30,00
54	37	891770,25	444569,85	30,00	54	78	891474,27	446289,33	30,00	54	119	891939,75	447561,58	30,00	54	160	890539,99	448313,46	30,00
54	38	891747,11	444599,31	30,00	54	79	891478,22	446399,62	30,00	54	120	891935,50	447525,97	30,00	54	161	890512,41	448317,53	30,00
54	39	891717,87	444620,73	30,00	54	80	891499,36	446443,92	30,00	54	121	891926,39	447436,00	30,00	54	162	890469,58	448325,12	30,00
54	40	891687,55	444642,23	30,00	54	81	891528,33	446503,64	30,00	54	122	891919,59	447414,05	30,00	54	163	890373,65	448345,51	30,00
54	41	891682,92	444662,52	30,00	54	82	891564,92	446558,39	30,00	54	123	891887,66	447363,19	30,00	54	164	890305,76	448361,22	30,00
54	42	891678,65	444698,89	30,00	54	83	891605,95	446614,88	30,00	54	124	891836,94	447300,58	30,00	54	165	890260,25	448380,87	30,00
54	43	891685,17	444771,90	30,00	54	84	891620,57	446652,25	30,00	54	125	891796,45	447268,21	30,00	54	166	890216,38	448400,92	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	167	890172,85	448424,68	30,00	54	208	889251,12	449369,11	30,00	54	249	888077,30	449547,79	30,00	54	290	888405,92	450430,80	30,00
54	168	890137,62	448457,37	30,00	54	209	889224,90	449352,12	30,00	54	250	888040,24	449575,01	30,00	54	291	888418,93	450450,06	30,00
54	169	890110,02	448490,99	30,00	54	210	889173,28	449345,45	30,00	54	251	888009,83	449616,40	30,00	54	292	888423,95	450488,28	30,00
54	170	890091,07	448519,53	30,00	54	211	889092,56	449355,88	30,00	54	252	887990,87	449632,60	30,00	54	293	888437,62	450514,98	30,00
54	171	890073,76	448536,12	30,00	54	212	889015,21	449379,99	30,00	54	253	887975,71	449667,25	30,00	54	294	888461,87	450521,95	30,00
54	172	890021,52	448582,68	30,00	54	213	888938,55	449399,70	30,00	54	254	887981,85	449712,09	30,00	54	295	888488,07	450526,59	30,00
54	173	889972,70	448621,56	30,00	54	214	888852,12	449412,27	30,00	54	255	887993,33	449756,46	30,00	54	296	888505,78	450532,53	30,00
54	174	889943,60	448636,38	30,00	54	215	888736,11	449406,52	30,00	54	256	888007,40	449796,57	30,00	54	297	888523,77	450559,39	30,00
54	175	889907,66	448661,07	30,00	54	216	888681,54	449396,89	30,00	54	257	888023,33	449830,59	30,00	54	298	888531,23	450612,97	30,00
54	176	889875,52	448680,06	30,00	54	217	888616,91	449376,88	30,00	54	258	888039,89	449856,78	30,00	54	299	888539,42	450644,49	30,00
54	177	889849,19	448692,07	30,00	54	218	888590,49	449357,74	30,00	54	259	888057,16	449875,65	30,00	54	300	888558,17	450668,05	30,00
54	178	889798,84	448705,70	30,00	54	219	888544,71	449332,29	30,00	54	260	888096,77	449901,13	30,00	54	301	888583,53	450687,27	30,00
54	179	889775,48	448714,76	30,00	54	220	888487,88	449309,45	30,00	54	261	888129,88	449926,09	30,00	54	302	888616,64	450703,12	30,00
54	180	889740,83	448729,68	30,00	54	221	888464,57	449313,13	30,00	54	262	888167,38	449949,06	30,00	54	303	888629,39	450821,77	30,00
54	181	889698,70	448727,00	30,00	54	222	888455,88	449330,01	30,00	54	263	888199,02	449975,52	30,00	54	304	888644,63	450890,24	30,00
54	182	889628,31	448726,84	30,00	54	223	888455,35	449354,23	30,00	54	264	888231,37	450004,04	30,00	54	305	888671,42	450979,69	30,00
54	183	889598,03	448730,62	30,00	54	224	888469,81	449371,74	30,00	54	265	888264,91	450042,68	30,00	54	306	888632,42	450982,10	30,00
54	184	889572,43	448744,73	30,00	54	225	888514,52	449403,20	30,00	54	266	888297,91	450081,36	30,00	54	307	888608,10	450986,43	30,00
54	185	889562,14	448761,76	30,00	54	226	888524,19	449415,23	30,00	54	267	888331,83	450118,35	30,00	54	308	888611,48	451024,27	30,00
54	186	889522,62	448818,46	30,00	54	227	888525,99	449435,49	30,00	54	268	888358,99	450157,83	30,00	54	309	888626,79	451081,44	30,00
54	187	889481,71	448835,55	30,00	54	228	888506,75	449442,57	30,00	54	269	888384,91	450213,52	30,00	54	310	888624,45	451121,40	30,00
54	188	889465,27	448849,90	30,00	54	229	888482,19	449444,23	30,00	54	270	888411,11	450272,41	30,00	54	311	888625,52	451151,39	30,00
54	189	889442,61	448902,95	30,00	54	230	888474,19	449450,86	30,00	54	271	888385,06	450275,28	30,00	54	312	888629,51	451171,98	30,00
54	190	889443,93	448953,87	30,00	54	231	888476,60	449459,78	30,00	54	272	888357,07	450268,65	30,00	54	313	888642,18	451181,59	30,00
54	191	889454,52	449000,19	30,00	54	232	888490,68	449467,11	30,00	54	273	888329,76	450263,57	30,00	54	314	888671,82	451182,71	30,00
54	192	889443,48	449026,97	30,00	54	233	888513,13	449483,90	30,00	54	274	888309,27	450262,71	30,00	54	315	888696,40	451169,23	30,00
54	193	889433,44	449064,91	30,00	54	234	888514,61	449500,43	30,00	54	275	888274,20	450261,00	30,00	54	316	888685,29	451207,28	30,00
54	194	889425,35	449100,56	30,00	54	235	888504,50	449513,67	30,00	54	276	888254,86	450272,94	30,00	54	317	888678,81	451236,87	30,00
54	195	889436,07	449148,48	30,00	54	236	888468,12	449521,22	30,00	54	277	888249,39	450295,99	30,00	54	318	888679,94	451255,56	30,00
54	196	889470,18	449175,51	30,00	54	237	888448,72	449508,45	30,00	54	278	888265,34	450324,11	30,00	54	319	888697,13	451255,65	30,00
54	197	889490,47	449204,32	30,00	54	238	888401,79	449470,21	30,00	54	279	888281,76	450351,64	30,00	54	320	888708,14	451252,51	30,00
54	198	889507,42	449243,63	30,00	54	239	888379,80	449440,48	30,00	54	280	888286,87	450402,75	30,00	54	321	888712,61	451242,45	30,00
54	199	889502,83	449300,44	30,00	54	240	888344,42	449423,23	30,00	54	281	888293,27	450456,44	30,00	54	322	888712,41	451216,15	30,00
54	200	889497,73	449339,57	30,00	54	241	888323,58	449430,46	30,00	54	282	888309,39	450492,60	30,00	54	323	888720,17	451212,76	30,00
54	201	889474,96	449427,55	30,00	54	242	888299,40	449466,46	30,00	54	283	888324,10	450500,96	30,00	54	324	888729,46	451214,63	30,00
54	202	889453,37	449456,33	30,00	54	243	888282,39	449498,59	30,00	54	284	888340,28	450501,66	30,00	54	325	888737,33	451230,57	30,00
54	203	889424,67	449465,87	30,00	54	244	888242,28	449500,57	30,00	54	285	888352,74	450490,88	30,00	54	326	888744,24	451271,84	30,00
54	204	889409,84	449468,27	30,00	54	245	888215,88	449505,61	30,00	54	286	888355,54	450468,07	30,00	54	327	888743,80	451303,05	30,00
54	205	889363,16	449462,78	30,00	54	246	888169,80	449512,96	30,00	54	287	888360,57	450440,22	30,00	54	328	888730,41	451345,60	30,00
54	206	889276,23	449451,74	30,00	54	247	888128,12	449527,43	30,00	54	288	888371,05	450431,23	30,00	54	329	888711,39	451373,09	30,00
54	207	889273,98	449402,52	30,00	54	248	888107,72	449533,53	30,00	54	289	888389,51	450427,43	30,00	54	330	888674,49	451398,95	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	331	888663,52	451408,51	30,00	54	372	888362,99	452055,23	30,00	54	413	888417,55	453195,58	30,00	54	454	88886,79	453962,64	30,00
54	332	888648,91	451419,49	30,00	54	373	888341,41	452042,12	30,00	54	414	888380,52	453183,85	30,00	54	455	88886,11	453983,84	30,00
54	333	888632,70	451442,42	30,00	54	374	888294,59	452029,11	30,00	54	415	888357,06	453185,95	30,00	54	456	88886,99	453988,59	30,00
54	334	888592,73	451476,07	30,00	54	375	888235,58	452030,08	30,00	54	416	888339,16	453202,05	30,00	54	457	888815,40	453981,39	30,00
54	335	888556,19	451487,92	30,00	54	376	888184,31	452039,50	30,00	54	417	888337,44	453224,76	30,00	54	458	888791,23	453945,40	30,00
54	336	888530,61	451496,12	30,00	54	377	888124,46	452060,95	30,00	54	418	888349,84	453249,44	30,00	54	459	888764,63	453894,07	30,00
54	337	888516,99	451500,03	30,00	54	378	888088,92	452078,09	30,00	54	419	888389,54	453266,84	30,00	54	460	888743,80	453829,32	30,00
54	338	888461,37	451532,92	30,00	54	379	888051,11	452105,64	30,00	54	420	888413,10	453265,81	30,00	54	461	888721,62	453767,37	30,00
54	339	888433,60	451582,68	30,00	54	380	888007,31	452138,56	30,00	54	421	888450,67	453265,69	30,00	54	462	888697,28	453717,43	30,00
54	340	888406,69	451618,38	30,00	54	381	887950,76	452179,07	30,00	54	422	888489,31	453277,27	30,00	54	463	888667,33	453670,71	30,00
54	341	888375,73	451632,43	30,00	54	382	887893,87	452227,65	30,00	54	423	888533,30	453306,64	30,00	54	464	888637,56	453620,17	30,00
54	342	888330,24	451634,34	30,00	54	383	887864,71	452256,03	30,00	54	424	888535,10	453326,90	30,00	54	465	888598,96	453560,77	30,00
54	343	888290,09	451629,86	30,00	54	384	887833,92	452278,13	30,00	54	425	888533,68	453371,07	30,00	54	466	888559,78	453525,06	30,00
54	344	888268,47	451634,48	30,00	54	385	887786,56	452325,33	30,00	54	426	888534,74	453401,07	30,00	54	467	888522,78	453495,60	30,00
54	345	888255,14	451647,49	30,00	54	386	887772,72	452356,64	30,00	54	427	888544,60	453409,31	30,00	54	468	888488,95	453471,75	30,00
54	346	888232,70	451684,94	30,00	54	387	887770,08	452399,31	30,00	54	428	888570,92	453409,12	30,00	54	469	888455,22	453448,99	30,00
54	347	888214,94	451702,65	30,00	54	388	887765,33	452490,53	30,00	54	429	888588,35	453411,86	30,00	54	470	888414,46	453431,68	30,00
54	348	888188,63	451738,83	30,00	54	389	887759,65	452553,34	30,00	54	430	888604,44	453429,75	30,00	54	471	888371,12	453421,58	30,00
54	349	888187,41	451773,33	30,00	54	390	887761,77	452625,13	30,00	54	431	888607,28	453449,38	30,00	54	472	888341,70	453404,88	30,00
54	350	888196,15	451823,04	30,00	54	391	887770,75	452671,60	30,00	54	432	888615,70	453483,53	30,00	54	473	888315,10	453377,70	30,00
54	351	888219,92	451854,75	30,00	54	392	887785,03	452711,14	30,00	54	433	888650,72	453508,88	30,00	54	474	888276,03	453337,14	30,00
54	352	888231,47	451875,75	30,00	54	393	887808,11	452753,13	30,00	54	434	888692,99	453524,98	30,00	54	475	888237,81	453306,17	30,00
54	353	888236,19	451898,43	30,00	54	394	887832,57	452792,32	30,00	54	435	888726,41	453526,29	30,00	54	476	888214,97	453291,03	30,00
54	354	888268,79	451920,76	30,00	54	395	887850,25	452815,98	30,00	54	436	888748,81	453518,39	30,00	54	477	888159,72	453279,85	30,00
54	355	888334,56	451959,47	30,00	54	396	887862,53	452833,15	30,00	54	437	888760,36	453497,47	30,00	54	478	888112,24	453283,55	30,00
54	356	888355,12	451973,21	30,00	54	397	887878,96	452860,69	30,00	54	438	888753,67	453476,59	30,00	54	479	888075,71	453289,49	30,00
54	357	888384,22	451986,19	30,00	54	398	887890,89	452880,03	30,00	54	439	888717,10	453440,10	30,00	54	480	888039,68	453301,30	30,00
54	358	888407,64	452001,83	30,00	54	399	887923,05	452915,30	30,00	54	440	888686,21	453406,87	30,00	54	481	888006,01	453315,06	30,00
54	359	888442,71	451997,61	30,00	54	400	887952,13	452940,10	30,00	54	441	888686,07	453369,28	30,00	54	482	887969,79	453336,56	30,00
54	360	888459,57	451999,88	30,00	54	401	887986,65	452971,93	30,00	54	442	888707,61	453381,86	30,00	54	483	887939,72	453354,83	30,00
54	361	888491,40	452025,50	30,00	54	402	888015,64	452989,76	30,00	54	443	888735,04	453400,36	30,00	54	484	887859,29	453410,35	30,00
54	362	888541,94	452074,17	30,00	54	403	888056,83	453011,86	30,00	54	444	888775,16	453428,47	30,00	54	485	887819,89	453444,49	30,00
54	363	888594,20	452142,02	30,00	54	404	888110,13	453031,27	30,00	54	445	888822,77	453486,54	30,00	54	486	887794,47	453472,53	30,00
54	364	888611,87	452177,50	30,00	54	405	888177,22	453054,83	30,00	54	446	888856,37	453531,87	30,00	54	487	887766,67	453528,20	30,00
54	365	888600,05	452207,56	30,00	54	406	888235,77	453072,69	30,00	54	447	888867,41	453595,35	30,00	54	488	887733,79	453611,17	30,00
54	366	888581,72	452218,88	30,00	54	407	888296,95	453096,24	30,00	54	448	888875,61	453645,11	30,00	54	489	887719,37	453696,27	30,00
54	367	888553,48	452221,39	30,00	54	408	888358,03	453124,62	30,00	54	449	888884,77	453669,55	30,00	54	490	887722,32	453789,46	30,00
54	368	888532,18	452211,47	30,00	54	409	888399,17	453152,11	30,00	54	450	888882,84	453732,03	30,00	54	491	887730,04	453899,97	30,00
54	369	888495,91	452172,28	30,00	54	410	888448,24	453178,34	30,00	54	451	888887,71	453810,55	30,00	54	492	887731,85	453944,40	30,00
54	370	888455,82	452126,44	30,00	54	411	888483,08	453201,56	30,00	54	452	888896,53	453867,24	30,00	54	493	887735,76	454048,25	30,00
54	371	888408,29	452081,27	30,00	54	412	888457,44	453209,21	30,00	54	453	888897,11	453927,89	30,00	54	494	887738,34	454125,38	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	495	887753.36	454185.27	30,00	54	536	888058.40	454635.57	30,00	54	577	887949.27	455807.77	30,00	54	618	887503.52	455658.49	30,00
54	496	887768.86	454250.49	30,00	54	537	888109.51	454660.56	30,00	54	578	887932.82	455767.86	30,00	54	619	887490.58	455663.93	30,00
54	497	887779.31	454283.40	30,00	54	538	888157.67	454688.47	30,00	54	579	887906.99	455749.22	30,00	54	620	887466.42	455682.21	30,00
54	498	887813.87	454363.58	30,00	54	539	888182.00	454702.43	30,00	54	580	887870.45	455731.01	30,00	54	621	887429.73	455722.54	30,00
54	499	887837.00	454412.01	30,00	54	540	888196.46	454725.84	30,00	54	581	887860.55	455710.40	30,00	54	622	887396.64	455760.95	30,00
54	500	887762.25	454441.25	30,00	54	541	888218.26	454753.44	30,00	54	582	887825.37	455683.45	30,00	54	623	887371.63	455799.72	30,00
54	501	887697.74	454464.74	30,00	54	542	888247.66	454812.06	30,00	54	583	887802.56	455680.65	30,00	54	624	887348.57	455830.24	30,00
54	502	887615.99	454481.70	30,00	54	543	888274.58	454878.94	30,00	54	584	887782.35	455682.99	30,00	54	625	887322.13	455889.01	30,00
54	503	887558.08	454494.93	30,00	54	544	888301.21	454948.56	30,00	54	585	887775.26	455699.75	30,00	54	626	887296.08	455946.13	30,00
54	504	887463.66	454508.19	30,00	54	545	888321.04	454996.19	30,00	54	586	887776.19	455722.23	30,00	54	627	887286.07	455990.53	30,00
54	505	887378.15	454513.14	30,00	54	546	888336.41	455059.82	30,00	54	587	887789.29	455736.63	30,00	54	628	887283.08	456041.30	30,00
54	506	887349.18	454513.58	30,00	54	547	888350.79	455178.87	30,00	54	588	887822.82	455763.19	30,00	54	629	887291.54	456075.99	30,00
54	507	887221.31	454507.28	30,00	54	548	888351.77	455201.87	30,00	54	589	887854.65	455788.82	30,00	54	630	887304.30	456104.40	30,00
54	508	887137.34	454493.28	30,00	54	549	888347.88	455272.60	30,00	54	590	887879.08	455815.64	30,00	54	631	887324.41	456125.16	30,00
54	509	887064.19	454468.12	30,00	54	550	888338.59	455330.90	30,00	54	591	887907.31	455849.11	30,00	54	632	887343.38	456144.96	30,00
54	510	886992.04	454418.16	30,00	54	551	888329.66	455399.39	30,00	54	592	887925.10	455873.84	30,00	54	633	887366.09	456170.86	30,00
54	511	886910.76	454326.04	30,00	54	552	888309.02	455463.00	30,00	54	593	887922.49	455898.80	30,00	54	634	887389.54	456210.67	30,00
54	512	886880.34	454268.06	30,00	54	553	888286.01	455524.14	30,00	54	594	887912.38	455917.95	30,00	54	635	887400.41	456284.36	30,00
54	513	886791.78	454165.27	30,00	54	554	888259.58	455571.10	30,00	54	595	887894.00	455934.63	30,00	54	636	887408.16	456341.15	30,00
54	514	886808.45	454295.73	30,00	54	555	888245.09	455607.29	30,00	54	596	887884.13	455950.55	30,00	54	637	887409.38	456396.91	30,00
54	515	886833.19	454450.35	30,00	54	556	888223.11	455656.01	30,00	54	597	887882.99	455967.85	30,00	54	638	887405.75	456452.56	30,00
54	516	886842.26	454503.79	30,00	54	557	888201.16	455698.79	30,00	54	598	887893.86	455987.29	30,00	54	639	887397.35	456466.75	30,00
54	517	886855.39	454600.20	30,00	54	558	888174.10	455744.70	30,00	54	599	887910.91	455997.58	30,00	54	640	887357.98	456428.90	30,00
54	518	886925.53	454635.75	30,00	54	559	888135.44	455805.10	30,00	54	600	887944.36	456005.35	30,00	54	641	887336.19	456425.47	30,00
54	519	886993.88	454661.34	30,00	54	560	888100.83	455850.63	30,00	54	601	887914.93	456024.63	30,00	54	642	887315.72	456436.97	30,00
54	520	887041.65	454684.99	30,00	54	561	888067.57	455893.35	30,00	54	602	887872.94	456047.72	30,00	54	643	887320.53	456490.79	30,00
54	521	887078.01	454695.18	30,00	54	562	888025.70	455935.76	30,00	54	603	887823.10	456073.11	30,00	54	644	887326.05	456522.52	30,00
54	522	887135.63	454708.84	30,00	54	563	887980.98	455970.39	30,00	54	604	887773.29	456086.70	30,00	54	645	887311.85	456531.84	30,00
54	523	887198.15	454723.13	30,00	54	564	887973.81	455914.08	30,00	54	605	887746.97	456086.89	30,00	54	646	887291.06	456533.70	30,00
54	524	887284.46	454727.24	30,00	54	565	887963.76	455897.78	30,00	54	606	887702.53	456076.36	30,00	54	647	887279.26	456521.88	30,00
54	525	887388.56	454720.09	30,00	54	566	887962.72	455886.07	30,00	54	607	887669.90	456059.92	30,00	54	648	887267.44	456491.77	30,00
54	526	887468.85	454710.78	30,00	54	567	887972.32	455879.30	30,00	54	608	887645.37	456037.95	30,00	54	649	887244.17	456471.83	30,00
54	527	887519.69	454696.57	30,00	54	568	887987.13	455882.81	30,00	54	609	887628.37	455985.75	30,00	54	650	887224.75	456470.88	30,00
54	528	887637.27	454659.75	30,00	54	569	888012.65	455891.81	30,00	54	610	887619.44	455933.92	30,00	54	651	887209.23	456477.63	30,00
54	529	887748.47	454611.68	30,00	54	570	888033.52	455891.03	30,00	54	611	887613.42	455842.59	30,00	54	652	887206.21	456497.78	30,00
54	530	887838.58	454568.18	30,00	54	571	888060.39	455878.95	30,00	54	612	887615.13	455801.61	30,00	54	653	887217.87	456532.18	30,00
54	531	887912.62	454530.95	30,00	54	572	888065.93	455868.80	30,00	54	613	887615.53	455739.80	30,00	54	654	887226.11	456558.31	30,00
54	532	887936.51	454551.91	30,00	54	573	888055.94	455841.21	30,00	54	614	887610.59	455708.55	30,00	54	655	887225.54	456576.08	30,00
54	533	887966.98	454580.35	30,00	54	574	888032.56	455826.11	30,00	54	615	887597.79	455691.42	30,00	54	656	887208.43	456594.82	30,00
54	534	888005.07	454603.81	30,00	54	575	887997.71	455820.63	30,00	54	616	887571.32	455671.76	30,00	54	657	887150.95	456601.01	30,00
54	535	888035.74	454622.56	30,00	54	576	887966.89	455818.54	30,00	54	617	887537.29	455657.61	30,00	54	658	887120.14	456604.84	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	659	887103,26	456620,31	30,00	54	700	886574,51	456444,06	30,00	54	741	886490,88	456939,28	30,00	54	782	885720,47	456853,90	30,00
54	660	887104,89	456656,70	30,00	54	701	886562,34	456458,03	30,00	54	742	886459,58	456943,69	30,00	54	783	885725,16	456882,48	30,00
54	661	887116,31	456670,18	30,00	54	702	886537,59	456481,74	30,00	54	743	886451,80	456958,89	30,00	54	784	885730,21	456908,89	30,00
54	662	887131,70	456674,18	30,00	54	703	886519,11	456497,35	30,00	54	744	886453,86	456981,81	30,00	54	785	885722,73	456921,39	30,00
54	663	887149,29	456672,61	30,00	54	704	886483,38	456518,28	30,00	54	745	886461,22	457010,15	30,00	54	786	885708,93	456923,15	30,00
54	664	887164,47	456662,12	30,00	54	705	886441,87	456540,77	30,00	54	746	886475,92	457024,42	30,00	54	787	885693,25	456910,05	30,00
54	665	887193,22	456647,21	30,00	54	706	886381,81	456566,02	30,00	54	747	886498,76	457039,58	30,00	54	788	885671,69	456885,11	30,00
54	666	887219,91	456645,35	30,00	54	707	886345,75	456583,20	30,00	54	748	886524,68	457041,02	30,00	54	789	885654,02	456867,89	30,00
54	667	887239,48	456647,89	30,00	54	708	886320,58	456602,10	30,00	54	749	886543,89	457045,75	30,00	54	790	885626,46	456847,78	30,00
54	668	887260,78	456657,82	30,00	54	709	886307,60	456625,29	30,00	54	750	886553,70	457065,28	30,00	54	791	885605,05	456836,80	30,00
54	669	887279,76	456659,88	30,00	54	710	886318,42	456740,35	30,00	54	751	886554,10	457087,81	30,00	54	792	885588,49	456837,74	30,00
54	670	887297,76	456650,76	30,00	54	711	886330,22	456782,27	30,00	54	752	886544,63	457102,09	30,00	54	793	885570,61	456842,03	30,00
54	671	887317,67	456615,13	30,00	54	712	886347,06	456820,52	30,00	54	753	886518,17	457112,51	30,00	54	794	885553,67	456856,97	30,00
54	672	887331,63	456609,05	30,00	54	713	886373,12	456853,65	30,00	54	754	886475,43	457121,16	30,00	54	795	885555,39	456870,24	30,00
54	673	887356,72	456613,26	30,00	54	714	886395,47	456869,38	30,00	54	755	886448,98	457119,76	30,00	54	796	885562,40	456882,52	30,00
54	674	887319,42	456676,76	30,00	54	715	886423,64	456884,05	30,00	54	756	886407,06	457107,38	30,00	54	797	885585,03	456901,44	30,00
54	675	887285,97	456714,40	30,00	54	716	886454,63	456894,18	30,00	54	757	886366,39	457091,13	30,00	54	798	885611,17	456917,37	30,00
54	676	887256,67	456741,18	30,00	54	717	886485,67	456898,93	30,00	54	758	886334,58	457083,78	30,00	54	799	885622,59	456930,86	30,00
54	677	887172,19	456787,67	30,00	54	718	886517,83	456898,19	30,00	54	759	886310,74	457081,61	30,00	54	800	885615,60	456942,76	30,00
54	678	887093,52	456830,15	30,00	54	719	886543,60	456903,96	30,00	54	760	886271,70	457083,48	30,00	54	801	885585,81	456940,06	30,00
54	679	887038,97	456850,86	30,00	54	720	886581,46	456912,94	30,00	54	761	886245,43	457090,12	30,00	54	802	885564,65	456937,64	30,00
54	680	887012,93	456851,04	30,00	54	721	886624,21	456928,46	30,00	54	762	886223,60	457110,33	30,00	54	803	885541,85	456947,19	30,00
54	681	886984,09	456846,91	30,00	54	722	886656,01	456947,65	30,00	54	763	886211,11	457132,94	30,00	54	804	885523,32	456968,19	30,00
54	682	886957,72	456840,40	30,00	54	723	886683,39	456971,51	30,00	54	764	886209,33	457155,12	30,00	54	805	885524,84	456985,25	30,00
54	683	886936,99	456830,68	30,00	54	724	886706,59	457002,75	30,00	54	765	886133,50	457172,09	30,00	54	806	885535,32	457006,34	30,00
54	684	886897,73	456800,09	30,00	54	725	886721,79	457034,70	30,00	54	766	886067,55	457179,61	30,00	54	807	885537,97	457042,08	30,00
54	685	886881,34	456779,00	30,00	54	726	886725,42	457069,30	30,00	54	767	886063,03	457159,05	30,00	54	808	885524,25	457056,75	30,00
54	686	886860,57	456741,89	30,00	54	727	886724,03	457089,83	30,00	54	768	886044,25	457123,13	30,00	54	809	885513,16	457077,07	30,00
54	687	886845,82	456694,06	30,00	54	728	886711,25	457115,15	30,00	54	769	886013,44	457090,95	30,00	54	810	885519,57	457100,67	30,00
54	688	886840,57	456674,39	30,00	54	729	886683,16	457143,44	30,00	54	770	885992,02	457073,53	30,00	54	811	885533,20	457115,03	30,00
54	689	886831,33	456642,99	30,00	54	730	886649,51	457163,63	30,00	54	771	885967,04	457058,57	30,00	54	812	885569,44	457147,79	30,00
54	690	886821,67	456592,02	30,00	54	731	886638,10	457150,14	30,00	54	772	885939,95	457037,89	30,00	54	813	885582,28	457171,36	30,00
54	691	886808,47	456546,45	30,00	54	732	886629,26	457129,46	30,00	54	773	885911,80	457005,49	30,00	54	814	885589,48	457209,92	30,00
54	692	886800,36	456512,79	30,00	54	733	886630,28	457098,73	30,00	54	774	885894,71	456976,39	30,00	54	815	885579,47	457230,16	30,00
54	693	886781,62	456465,32	30,00	54	734	886635,07	457068,23	30,00	54	775	885871,95	456938,15	30,00	54	816	885559,78	457244,26	30,00
54	694	886762,25	456446,91	30,00	54	735	886630,93	457021,86	30,00	54	776	885853,59	456907,01	30,00	54	817	885525,21	457241,99	30,00
54	695	886727,16	456433,10	30,00	54	736	886612,43	456995,05	30,00	54	777	885833,86	456884,59	30,00	54	818	885497,89	457236,90	30,00
54	696	886699,65	456422,69	30,00	54	737	886581,53	456991,89	30,00	54	778	885793,04	456842,58	30,00	54	819	885466,31	457226,29	30,00
54	697	886672,67	456421,32	30,00	54	738	886551,60	456987,58	30,00	54	779	885772,86	456833,10	30,00	54	820	885441,28	457222,61	30,00
54	698	886641,99	456423,54	30,00	54	739	886535,88	456973,94	30,00	54	780	885752,62	456834,91	30,00	54	821	885415,84	457226,50	30,00
54	699	886609,37	456431,27	30,00	54	740	886517,55	456955,18	30,00	54	781	885729,49	456840,74	30,00	54	822	885405,02	457237,67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	823	885400,83	457256,85	30,00	54	864	885007,41	458403,95	30,00	54	905	884999,04	457184,75	30,00	54	946	884532,65	458332,98	30,00
54	824	885403,85	457272,69	30,00	54	865	884978,14	458407,09	30,00	54	906	884979,87	457168,73	30,00	54	947	884493,48	458387,52	30,00
54	825	885418,23	457277,33	30,00	54	866	884942,42	458392,02	30,00	54	907	884952,64	457134,62	30,00	54	948	884466,90	458426,95	30,00
54	826	885443,61	457278,82	30,00	54	867	884929,25	458358,82	30,00	54	908	884939,94	457118,58	30,00	54	949	884465,28	458474,90	30,00
54	827	885469,87	457278,08	30,00	54	868	884923,20	458327,12	30,00	54	909	884903,11	457097,16	30,00	54	950	884452,94	458493,19	30,00
54	828	885490,40	457285,38	30,00	54	869	884930,82	458286,16	30,00	54	910	884847,38	457080,65	30,00	54	951	884451,57	458507,82	30,00
54	829	885506,35	457301,68	30,00	54	870	884949,34	458246,88	30,00	54	911	884781,99	457076,28	30,00	54	952	884471,36	458518,94	30,00
54	830	885501,43	457324,69	30,00	54	871	884975,23	458205,91	30,00	54	912	884750,77	457087,64	30,00	54	953	884492,02	458533,76	30,00
54	831	885485,87	457330,91	30,00	54	872	884995,99	458155,71	30,00	54	913	884712,23	457101,30	30,00	54	954	884501,36	458572,13	30,00
54	832	885464,46	457325,83	30,00	54	873	885017,81	458087,15	30,00	54	914	884695,88	457122,65	30,00	54	955	884498,08	458589,62	30,00
54	833	885439,73	457313,53	30,00	54	874	885030,97	458036,01	30,00	54	915	884662,80	457143,32	30,00	54	956	884472,65	458617,67	30,00
54	834	885415,71	457309,24	30,00	54	875	885025,58	457981,70	30,00	54	916	884628,80	457153,33	30,00	54	957	884442,66	458624,65	30,00
54	835	885404,99	457315,57	30,00	54	876	885017,88	457919,54	30,00	54	917	884593,11	457168,88	30,00	54	958	884436,39	458602,65	30,00
54	836	885406,27	457335,87	30,00	54	877	885021,28	457885,40	30,00	54	918	884553,19	457197,16	30,00	54	959	884422,72	458575,93	30,00
54	837	885422,19	457369,89	30,00	54	878	885037,67	457846,32	30,00	54	919	884531,31	457246,90	30,00	54	960	884401,71	458575,13	30,00
54	838	885420,12	457394,80	30,00	54	879	885069,06	457788,73	30,00	54	920	884512,92	457299,58	30,00	54	961	884377,56	458587,49	30,00
54	839	885399,25	457419,75	30,00	54	880	885090,40	457708,94	30,00	54	921	884470,59	457379,11	30,00	54	962	884354,11	458589,58	30,00
54	840	885382,65	457444,33	30,00	54	881	885099,86	457676,40	30,00	54	922	884437,70	457437,92	30,00	54	963	884338,26	458568,43	30,00
54	841	885373,90	457484,87	30,00	54	882	885108,84	457632,62	30,00	54	923	884416,24	457480,02	30,00	54	964	884347,97	458526,74	30,00
54	842	885376,37	457518,50	30,00	54	883	885103,05	457561,69	30,00	54	924	884393,23	457499,36	30,00	54	965	884363,77	458517,27	30,00
54	843	885391,57	457562,27	30,00	54	884	885094,44	457519,49	30,00	54	925	884360,48	457535,59	30,00	54	966	884393,44	458500,65	30,00
54	844	885415,32	457605,80	30,00	54	885	885109,00	457507,99	30,00	54	926	884336,09	457575,37	30,00	54	967	884414,65	458479,42	30,00
54	845	885434,88	457650,25	30,00	54	886	885142,81	457471,66	30,00	54	927	884312,23	457626,93	30,00	54	968	884412,57	458444,14	30,00
54	846	885447,79	457716,78	30,00	54	887	885171,89	457436,29	30,00	54	928	884306,31	457662,90	30,00	54	969	884391,27	458434,24	30,00
54	847	885436,87	457762,88	30,00	54	888	885198,88	457401,65	30,00	54	929	884304,34	457713,04	30,00	54	970	884368,75	458434,63	30,00
54	848	885420,75	457816,96	30,00	54	889	885216,44	457357,65	30,00	54	930	884303,67	457765,74	30,00	54	971	884335,74	458444,02	30,00
54	849	885412,74	457853,66	30,00	54	890	885215,96	457328,14	30,00	54	931	884308,23	457822,81	30,00	54	972	884319,52	458472,87	30,00
54	850	885409,83	457887,24	30,00	54	891	885207,33	457297,75	30,00	54	932	884311,08	457854,79	30,00	54	973	884292,61	458514,49	30,00
54	851	885410,92	457965,57	30,00	54	892	885196,62	457274,00	30,00	54	933	884322,45	457891,91	30,00	54	974	884260,49	458551,73	30,00
54	852	885391,42	457981,81	30,00	54	893	885194,81	457253,75	30,00	54	934	884333,55	457919,93	30,00	54	975	884231,29	458603,76	30,00
54	853	885372,21	457995,35	30,00	54	894	885193,21	457229,72	30,00	54	935	884345,72	457941,93	30,00	54	976	884183,54	458682,69	30,00
54	854	885313,15	458025,86	30,00	54	895	885191,57	457193,34	30,00	54	936	884369,08	457968,87	30,00	54	977	884159,18	458704,74	30,00
54	855	885261,03	458055,76	30,00	54	896	885192,23	457146,56	30,00	54	937	884396,05	458000,30	30,00	54	978	884120,49	458704,44	30,00
54	856	885236,24	458078,93	30,00	54	897	885184,59	457127,36	30,00	54	938	884426,08	458029,84	30,00	54	979	884067,09	458708,14	30,00
54	857	885184,61	458132,42	30,00	54	898	885170,09	457115,21	30,00	54	939	884452,50	458054,88	30,00	54	980	884040,05	458742,24	30,00
54	858	885159,48	458157,77	30,00	54	899	885145,63	457112,03	30,00	54	940	884478,61	458106,82	30,00	54	981	883996,75	458768,66	30,00
54	859	885139,91	458185,31	30,00	54	900	885116,78	457125,89	30,00	54	941	884502,91	458156,21	30,00	54	982	883973,22	458787,95	30,00
54	860	885106,10	458251,70	30,00	54	901	885098,33	457159,76	30,00	54	942	884525,78	458195,80	30,00	54	983	883936,48	458839,59	30,00
54	861	885079,68	458316,91	30,00	54	902	885072,84	457193,20	30,00	54	943	884556,93	458252,92	30,00	54	984	883904,01	458873,09	30,00
54	862	885055,04	458365,86	30,00	54	903	885049,28	457200,14	30,00	54	944	884547,26	458255,93	30,00	54	985	883868,49	458905,55	30,00
54	863	885034,80	458391,83	30,00	54	904	885021,77	457198,83	30,00	54	945	884550,40	458291,10	30,00	54	986	883868,55	458918,18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	987	883879,81	458927,10	30,00	54	1028	883181,98	459450,30	30,00	54	1069	882259,88	458610,51	30,00	54	1110	881958,46	458146,42	30,00
54	988	883899,61	458941,18	30,00	54	1029	883156,22	459414,47	30,00	54	1070	882252,43	458575,19	30,00	54	1111	881962,16	458163,82	30,00
54	989	883906,17	458954,56	30,00	54	1030	883129,56	459362,57	30,00	54	1071	882260,88	458531,46	30,00	54	1112	881953,30	458185,02	30,00
54	990	883923,04	458990,12	30,00	54	1031	883100,51	459338,04	30,00	54	1072	882272,08	458494,46	30,00	54	1113	881954,00	458204,84	30,00
54	991	883927,87	459022,99	30,00	54	1032	883076,92	459332,63	30,00	54	1073	882260,10	458444,50	30,00	54	1114	881975,80	458238,34	30,00
54	992	883927,02	459052,61	30,00	54	1033	883009,32	459336,52	30,00	54	1074	882207,14	458398,73	30,00	54	1115	881995,13	458262,41	30,00
54	993	883909,76	459070,00	30,00	54	1034	882986,35	459338,02	30,00	54	1075	882154,78	458359,88	30,00	54	1116	882000,86	458284,45	30,00
54	994	883890,85	459074,65	30,00	54	1035	882961,68	459320,35	30,00	54	1076	882119,18	458334,06	30,00	54	1117	881980,61	458316,34	30,00
54	995	883875,66	459070,09	30,00	54	1036	882941,59	459290,99	30,00	54	1077	882081,75	458293,89	30,00	54	1118	881940,92	458347,28	30,00
54	996	883864,14	459061,46	30,00	54	1037	882917,82	459253,35	30,00	54	1078	882070,75	458266,95	30,00	54	1119	881890,08	458373,31	30,00
54	997	883847,58	459035,26	30,00	54	1038	882879,87	459219,41	30,00	54	1079	882065,09	458233,61	30,00	54	1120	881849,90	458380,64	30,00
54	998	883823,32	459004,40	30,00	54	1039	882865,49	459205,65	30,00	54	1080	882066,84	458199,08	30,00	54	1121	881826,67	458373,06	30,00
54	999	883796,24	458983,72	30,00	54	1040	882831,81	459183,41	30,00	54	1081	882068,06	458164,58	30,00	54	1122	881807,01	458363,53	30,00
54	1000	883778,46	458980,19	30,00	54	1041	882792,81	459170,78	30,00	54	1082	882070,86	458135,86	30,00	54	1123	881790,13	458348,93	30,00
54	1001	883764,09	458984,70	30,00	54	1042	882754,24	459157,03	30,00	54	1083	882074,09	458087,76	30,00	54	1124	881768,84	458327,19	30,00
54	1002	883751,75	458993,86	30,00	54	1043	882710,82	459142,90	30,00	54	1084	882063,79	458038,72	30,00	54	1125	881746,81	458296,92	30,00
54	1003	883744,89	459013,27	30,00	54	1044	882654,59	459120,80	30,00	54	1085	882033,48	457975,89	30,00	54	1126	881728,28	458257,75	30,00
54	1004	883741,89	459030,74	30,00	54	1045	882622,68	459097,32	30,00	54	1086	882012,20	457935,88	30,00	54	1127	881688,36	458201,69	30,00
54	1005	883750,60	459065,15	30,00	54	1046	882611,82	459074,93	30,00	54	1087	882000,59	457914,37	30,00	54	1128	881673,49	458167,37	30,00
54	1006	883763,34	459102,69	30,00	54	1047	882603,56	459030,54	30,00	54	1088	881999,04	457890,85	30,00	54	1129	881645,34	458110,98	30,00
54	1007	883777,24	459132,06	30,00	54	1048	882593,84	458930,68	30,00	54	1089	882005,90	457871,45	30,00	54	1130	881622,56	458084,55	30,00
54	1008	883803,20	459167,07	30,00	54	1049	882595,01	458883,57	30,00	54	1090	882035,52	457830,14	30,00	54	1131	881593,28	458075,34	30,00
54	1009	883822,06	459188,76	30,00	54	1050	882599,66	458824,34	30,00	54	1091	882059,82	457783,37	30,00	54	1132	881569,39	458078,53	30,00
54	1010	883821,36	459201,98	30,00	54	1051	882605,09	458776,86	30,00	54	1092	882060,51	457748,93	30,00	54	1133	881553,86	458097,13	30,00
54	1011	883812,31	459211,92	30,00	54	1052	882603,24	458723,02	30,00	54	1093	882050,09	457716,55	30,00	54	1134	881546,17	458119,29	30,00
54	1012	883801,96	459216,35	30,00	54	1053	882602,85	458694,60	30,00	54	1094	882013,06	457704,82	30,00	54	1135	881551,26	458146,23	30,00
54	1013	883761,12	459222,14	30,00	54	1054	882586,52	458625,95	30,00	54	1095	881976,96	457709,66	30,00	54	1136	881559,85	458164,27	30,00
54	1014	883722,82	459202,45	30,00	54	1055	882559,81	458558,51	30,00	54	1096	881934,94	457720,39	30,00	54	1137	881568,20	458185,55	30,00
54	1015	883678,56	459194,04	30,00	54	1056	882537,06	458496,06	30,00	54	1097	881882,49	457740,66	30,00	54	1138	881564,83	458201,97	30,00
54	1016	883655,55	459200,94	30,00	54	1057	882501,07	458460,06	30,00	54	1098	881848,58	457770,00	30,00	54	1139	881549,33	458226,99	30,00
54	1017	883613,89	459227,76	30,00	54	1058	882451,10	458462,91	30,00	54	1099	881815,79	457799,78	30,00	54	1140	881520,64	458236,53	30,00
54	1018	883591,14	459243,75	30,00	54	1059	882433,49	458467,16	30,00	54	1100	881782,60	457831,21	30,00	54	1141	881517,37	458248,11	30,00
54	1019	883519,17	459267,90	30,00	54	1060	882412,50	458484,89	30,00	54	1101	881767,09	457868,06	30,00	54	1142	881523,40	458267,44	30,00
54	1020	883472,04	459263,51	30,00	54	1061	882394,62	458522,20	30,00	54	1102	881757,33	457909,21	30,00	54	1143	881521,06	458301,49	30,00
54	1021	883424,12	459244,16	30,00	54	1062	882385,15	458551,52	30,00	54	1103	881744,54	457940,44	30,00	54	1144	881485,34	458340,67	30,00
54	1022	883382,16	459243,60	30,00	54	1063	882366,82	458617,08	30,00	54	1104	881739,08	457963,49	30,00	54	1145	881453,58	458363,92	30,00
54	1023	883358,78	459270,67	30,00	54	1064	882357,02	458657,71	30,00	54	1105	881745,72	457989,75	30,00	54	1146	881414,01	458384,10	30,00
54	1024	883331,25	459335,18	30,00	54	1065	882336,23	458680,51	30,00	54	1106	881773,37	458022,73	30,00	54	1147	881382,05	458405,22	30,00
54	1025	883288,18	459439,47	30,00	54	1066	882308,90	458684,30	30,00	54	1107	881813,51	458063,20	30,00	54	1148	881361,31	458443,60	30,00
54	1026	883256,01	459455,24	30,00	54	1067	882285,93	458673,73	30,00	54	1108	881873,04	458098,18	30,00	54	1149	881354,71	458478,04	30,00
54	1027	883233,27	459459,15	30,00	54	1068	882276,37	458650,94	30,00	54	1109	881931,32	458125,21	30,00	54	1150	881355,28	458514,51	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	1151	881348,07	458536,09	30,00	54	1192	880365,38	457895,91	30,00	54	1233	879315,33	457734,98	30,00	54	1274	878985,00	456067,51	30,00
54	1152	881329,76	458541,50	30,00	54	1193	880347,56	457888,90	30,00	54	1234	879274,69	457700,99	30,00	54	1275	879015,70	456074,45	30,00
54	1153	881311,50	458541,51	30,00	54	1194	880321,11	457893,41	30,00	54	1235	879224,14	457688,32	30,00	54	1276	879062,27	456090,70	30,00
54	1154	881270,73	458530,11	30,00	54	1195	880289,80	457903,73	30,00	54	1236	879201,77	457690,32	30,00	54	1277	879109,69	456122,45	30,00
54	1155	881242,81	458530,45	30,00	54	1196	880261,89	457904,07	30,00	54	1237	879173,18	457755,18	30,00	54	1278	879175,52	456149,88	30,00
54	1156	881220,96	458538,31	30,00	54	1197	880254,45	457892,91	30,00	54	1238	879167,63	457825,53	30,00	54	1279	879237,19	456172,86	30,00
54	1157	881194,96	458559,97	30,00	54	1198	880249,97	457854,63	30,00	54	1239	879083,68	457799,69	30,00	54	1280	879267,19	456171,79	30,00
54	1158	881166,20	458580,81	30,00	54	1199	880236,66	457813,93	30,00	54	1240	879048,02	457797,51	30,00	54	1281	879281,38	456162,46	30,00
54	1159	881155,43	458586,60	30,00	54	1200	880199,13	457778,60	30,00	54	1241	878996,08	457805,36	30,00	54	1282	879287,54	456129,15	30,00
54	1160	881111,46	458581,38	30,00	54	1201	880170,65	457772,54	30,00	54	1242	878949,64	457826,70	30,00	54	1283	879288,73	456088,23	30,00
54	1161	881078,16	458563,41	30,00	54	1202	880136,84	457778,79	30,00	54	1243	878915,67	457855,51	30,00	54	1284	879289,14	456044,67	30,00
54	1162	881048,84	458541,86	30,00	54	1203	880111,82	457787,47	30,00	54	1244	878862,71	457899,99	30,00	54	1285	879293,41	456008,30	30,00
54	1163	881024,93	458496,72	30,00	54	1204	880090,59	457802,24	30,00	54	1245	878887,40	457851,59	30,00	54	1286	879297,09	455959,09	30,00
54	1164	881003,65	458450,80	30,00	54	1205	880058,40	457814,79	30,00	54	1246	878949,01	457735,44	30,00	54	1287	879303,57	455881,16	30,00
54	1165	880958,72	458404,86	30,00	54	1206	880015,78	457806,77	30,00	54	1247	878971,20	457682,95	30,00	54	1288	879298,22	455803,21	30,00
54	1166	880906,37	458366,02	30,00	54	1207	879987,80	457794,23	30,00	54	1248	878971,47	457608,92	30,00	54	1289	879289,44	455747,05	30,00
54	1167	880889,12	458347,14	30,00	54	1208	879980,00	457766,99	30,00	54	1249	879001,79	457604,49	30,00	54	1290	879277,51	455703,53	30,00
54	1168	880829,07	458324,57	30,00	54	1209	879999,13	457740,57	30,00	54	1250	879033,09	457600,08	30,00	54	1291	879262,65	455669,40	30,00
54	1169	880769,61	458314,30	30,00	54	1210	880022,58	457738,47	30,00	54	1251	879045,83	457574,23	30,00	54	1292	879235,85	455646,01	30,00
54	1170	880685,55	458323,40	30,00	54	1211	880062,01	457734,96	30,00	54	1252	879051,52	457529,68	30,00	54	1293	879207,64	455624,89	30,00
54	1171	880663,18	458319,50	30,00	54	1212	880097,97	457728,54	30,00	54	1253	879049,18	457479,39	30,00	54	1294	879137,04	455604,32	30,00
54	1172	880629,63	458298,86	30,00	54	1213	880123,66	457715,50	30,00	54	1254	879022,51	457439,34	30,00	54	1295	879107,92	455584,91	30,00
54	1173	880597,05	458288,86	30,00	54	1214	880147,14	457701,60	30,00	54	1255	878985,39	457420,62	30,00	54	1296	879099,87	455560,92	30,00
54	1174	880565,32	458294,39	30,00	54	1215	880153,87	457668,76	30,00	54	1256	878936,17	457422,86	30,00	54	1297	879095,97	455487,13	30,00
54	1175	880525,43	458304,92	30,00	54	1216	880140,82	457654,86	30,00	54	1257	878894,89	457339,53	30,00	54	1298	879115,62	455448,31	30,00
54	1176	880501,63	458309,20	30,00	54	1217	880111,68	457641,35	30,00	54	1258	878878,55	457294,78	30,00	54	1299	879118,55	455397,02	30,00
54	1177	880485,08	458304,23	30,00	54	1218	880069,45	457637,61	30,00	54	1259	878856,80	457237,63	30,00	54	1300	879123,60	455363,26	30,00
54	1178	880461,51	458286,99	30,00	54	1219	880026,31	457647,90	30,00	54	1260	878839,02	457152,73	30,00	54	1301	879133,07	455288,82	30,00
54	1179	880450,41	458264,88	30,00	54	1220	879980,72	457662,31	30,00	54	1261	878824,92	457030,97	30,00	54	1302	879147,55	455234,35	30,00
54	1180	880440,88	458254,46	30,00	54	1221	879890,96	457669,00	30,00	54	1262	878812,93	456902,59	30,00	54	1303	879160,66	455158,52	30,00
54	1181	880425,43	458255,83	30,00	54	1222	879915,44	457729,78	30,00	54	1263	878800,74	456747,89	30,00	54	1304	879171,82	455087,95	30,00
54	1182	880408,56	458259,49	30,00	54	1223	879827,40	457766,65	30,00	54	1264	878779,49	456599,91	30,00	54	1305	879176,89	455024,38	30,00
54	1183	880380,00	458252,37	30,00	54	1224	879777,35	457807,63	30,00	54	1265	878752,02	456454,64	30,00	54	1306	879177,47	454982,71	30,00
54	1184	880362,24	458239,99	30,00	54	1225	879716,91	457852,79	30,00	54	1266	878726,37	456299,54	30,00	54	1307	879163,48	454946,35	30,00
54	1185	880361,77	458222,83	30,00	54	1226	879672,09	457892,23	30,00	54	1267	878788,53	456291,84	30,00	54	1308	879145,69	454912,47	30,00
54	1186	880367,88	458194,90	30,00	54	1227	879619,11	457936,72	30,00	54	1268	878843,25	456273,00	30,00	54	1309	879096,04	454867,77	30,00
54	1187	880381,94	458159,80	30,00	54	1228	879550,65	457976,12	30,00	54	1269	878877,94	456240,36	30,00	54	1310	879085,55	454858,50	30,00
54	1188	880400,81	458118,37	30,00	54	1229	879505,57	457988,74	30,00	54	1270	878900,98	456191,57	30,00	54	1311	879065,58	454833,42	30,00
54	1189	880416,86	458075,57	30,00	54	1230	879446,88	457981,09	30,00	54	1271	878919,79	456131,34	30,00	54	1312	879021,40	454783,65	30,00
54	1190	880417,84	458014,25	30,00	54	1231	879438,97	457904,44	30,00	54	1272	878933,41	456097,36	30,00	54	1313	878926,34	454675,56	30,00
54	1191	880403,69	457952,11	30,00	54	1232	879380,59	457816,19	30,00	54	1273	878962,11	456075,99	30,00	54	1314	878864,49	454614,47	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	1315	878807,53	454578,20	30,00	54	1356	879525,41	454580,74	30,00	54	1397	880056,17	453744,29	30,00	54	1438	880419,61	453549,43	30,00
54	1316	878794,56	454571,28	30,00	54	1357	879565,55	454566,96	30,00	54	1398	880016,06	453716,18	30,00	54	1439	880412,32	453558,02	30,00
54	1317	878736,10	454542,12	30,00	54	1358	879609,78	454563,02	30,00	54	1399	879993,23	453689,20	30,00	54	1440	880400,06	453561,49	30,00
54	1318	878656,26	454514,34	30,00	54	1359	879654,81	454574,04	30,00	54	1400	879991,06	453658,78	30,00	54	1441	880388,89	453560,09	30,00
54	1319	878594,53	454490,83	30,00	54	1360	879686,86	454584,07	30,00	54	1401	879994,56	453643,97	30,00	54	1442	880375,00	453550,92	30,00
54	1320	878576,22	454466,15	30,00	54	1361	879723,59	454580,27	30,00	54	1402	880021,08	453634,08	30,00	54	1443	880355,78	453527,13	30,00
54	1321	878570,81	454429,56	30,00	54	1362	879740,01	454547,63	30,00	54	1403	880041,71	453636,54	30,00	54	1444	880349,00	453518,86	30,00
54	1322	878585,80	454386,87	30,00	54	1363	879744,76	454486,51	30,00	54	1404	880068,53	453648,11	30,00	54	1445	880330,44	453496,66	30,00
54	1323	878626,49	454355,30	30,00	54	1364	879745,74	454419,28	30,00	54	1405	880098,52	453677,13	30,00	54	1446	880297,63	453455,75	30,00
54	1324	878651,79	454325,65	30,00	54	1365	879743,29	454349,67	30,00	54	1406	880124,35	453695,78	30,00	54	1447	880285,93	453442,90	30,00
54	1325	878639,17	454286,49	30,00	54	1366	879752,30	454318,24	30,00	54	1407	880168,87	453719,20	30,00	54	1448	880276,41	453432,08	30,00
54	1326	878616,82	454258,94	30,00	54	1367	879791,70	454284,11	30,00	54	1408	880200,93	453729,23	30,00	54	1449	880266,02	453422,64	30,00
54	1327	878574,06	454225,15	30,00	54	1368	879853,31	454258,21	30,00	54	1409	880239,42	453739,22	30,00	54	1450	880255,62	453413,21	30,00
54	1328	878517,81	454202,77	30,00	54	1369	879912,33	454251,32	30,00	54	1410	880271,28	453747,11	30,00	54	1451	880244,80	453410,19	30,00
54	1329	878456,26	454169,06	30,00	54	1370	880029,51	454240,31	30,00	54	1411	880311,81	453755,87	30,00	54	1452	880231,20	453409,78	30,00
54	1330	878441,77	454139,19	30,00	54	1371	880083,34	454235,51	30,00	54	1412	880344,99	453760,43	30,00	54	1453	880219,78	453411,53	30,00
54	1331	878444,38	454114,25	30,00	54	1372	880133,53	454232,12	30,00	54	1413	880410,54	453778,74	30,00	54	1454	880210,09	453415,56	30,00
54	1332	878460,44	454101,54	30,00	54	1373	880192,04	454237,64	30,00	54	1414	880429,71	453788,86	30,00	54	1455	880200,68	453417,21	30,00
54	1333	878480,93	454096,49	30,00	54	1374	880253,59	454247,19	30,00	54	1415	880455,62	453820,38	30,00	54	1456	880192,21	453417,92	30,00
54	1334	878512,70	454103,33	30,00	54	1375	880293,72	454263,49	30,00	54	1416	880485,13	453844,07	30,00	54	1457	880181,30	453414,09	30,00
54	1335	878588,40	454133,09	30,00	54	1376	880354,23	454285,49	30,00	54	1417	880509,58	453847,26	30,00	54	1458	880166,63	453401,84	30,00
54	1336	878616,93	454139,67	30,00	54	1377	880428,64	454318,59	30,00	54	1418	880528,93	453841,24	30,00	54	1459	880152,68	453386,32	30,00
54	1337	878661,13	454153,47	30,00	54	1378	880516,72	454366,59	30,00	54	1419	880545,07	453829,59	30,00	54	1460	880134,60	453369,59	30,00
54	1338	878718,70	454172,50	30,00	54	1379	880603,18	454420,65	30,00	54	1420	880559,84	453808,41	30,00	54	1461	880122,78	453361,06	30,00
54	1339	878766,02	454197,29	30,00	54	1380	880655,14	454436,96	30,00	54	1421	880562,71	453774,30	30,00	54	1462	880110,17	453354,99	30,00
54	1340	878808,86	454219,79	30,00	54	1381	880704,14	454426,16	30,00	54	1422	880565,38	453738,08	30,00	54	1463	880095,42	453353,10	30,00
54	1341	878834,57	454225,00	30,00	54	1382	880719,12	454413,53	30,00	54	1423	880576,10	453695,75	30,00	54	1464	880074,40	453354,11	30,00
54	1342	878894,42	454239,54	30,00	54	1383	880733,45	454387,55	30,00	54	1424	880585,91	453655,13	30,00	54	1465	880061,05	453356,61	30,00
54	1343	878940,07	454257,50	30,00	54	1384	880742,79	454359,85	30,00	54	1425	880588,32	453603,88	30,00	54	1466	880050,66	453358,56	30,00
54	1344	878973,37	454275,49	30,00	54	1385	880739,89	454333,26	30,00	54	1426	880575,07	453563,70	30,00	54	1467	880035,98	453363,04	30,00
54	1345	878996,67	454301,86	30,00	54	1386	880721,11	454291,42	30,00	54	1427	880560,69	453534,91	30,00	54	1468	880025,01	453364,00	30,00
54	1346	879029,52	454356,94	30,00	54	1387	880699,48	454253,59	30,00	54	1428	880523,38	453508,16	30,00	54	1469	880005,97	453365,24	30,00
54	1347	879135,69	454418,11	30,00	54	1388	880656,06	454206,45	30,00	54	1429	880484,08	453492,86	30,00	54	1470	879977,21	453347,13	30,00
54	1348	879225,11	454475,13	30,00	54	1389	880593,62	454138,97	30,00	54	1430	880464,13	453490,63	30,00	54	1471	879937,48	453323,27	30,00
54	1349	879266,81	454514,92	30,00	54	1390	880536,34	454074,78	30,00	54	1431	880450,59	453491,02	30,00	54	1472	879888,31	453326,05	30,00
54	1350	879280,86	454537,03	30,00	54	1391	880500,99	454033,88	30,00	54	1432	880442,67	453492,48	30,00	54	1473	879862,02	453338,34	30,00
54	1351	879318,26	454564,85	30,00	54	1392	880448,74	453996,12	30,00	54	1433	880434,63	453497,98	30,00	54	1474	879849,23	453366,60	30,00
54	1352	879386,01	454601,78	30,00	54	1393	880380,33	453945,81	30,00	54	1434	880430,27	453505,53	30,00	54	1475	879851,58	453392,98	30,00
54	1353	879421,25	454617,44	30,00	54	1394	880281,81	453883,16	30,00	54	1435	880428,38	453518,14	30,00	54	1476	879857,87	453418,21	30,00
54	1354	879459,14	454614,59	30,00	54	1395	880239,96	453853,60	30,00	54	1436	880427,19	453527,30	30,00	54	1477	879872,94	453451,77	30,00
54	1355	879486,24	454605,20	30,00	54	1396	880166,21	453803,78	30,00	54	1437	880424,39	453541,04	30,00	54	1478	879868,83	453471,74	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	1479	879852,60	453488,77	30,00	54	1520	878322,44	454005,88	30,00	54	1561	878728,40	455949,12	30,00	54	1	891834,34	440801,17	30,00
54	1480	879823,78	453499,96	30,00	54	1521	878330,10	454115,85	30,00	54	1562	878721,14	455915,92	30,00	54	1602	882032,94	446067,22	30,00
54	1481	879790,43	453502,38	30,00	54	1522	878335,63	454201,84	30,00	54	1563	878704,53	455886,27	30,00	54	1603	882063,44	446099,54	30,00
54	1482	879754,84	453497,77	30,00	54	1523	878343,36	454324,70	30,00	54	1564	878681,09	455852,36	30,00	54	1604	882080,30	446157,52	30,00
54	1483	879737,11	453503,64	30,00	54	1524	878350,06	454369,75	30,00	54	1565	878649,51	455829,38	30,00	54	1605	882071,81	446193,32	30,00
54	1484	879708,05	453521,27	30,00	54	1525	878363,10	454431,45	30,00	54	1566	878546,39	455763,39	30,00	54	1606	882046,61	446229,49	30,00
54	1485	879683,07	453524,05	30,00	54	1526	878385,90	454524,49	30,00	54	1567	878450,33	455698,37	30,00	54	1607	882026,17	446258,83	30,00
54	1486	879648,55	453504,57	30,00	54	1527	878392,06	454575,51	30,00	54	1568	878319,40	455585,43	30,00	54	1608	881944,83	446338,98	30,00
54	1487	879586,11	453484,89	30,00	54	1528	878402,07	454699,78	30,00	54	1569	878232,30	455506,17	30,00	54	1609	881826,52	446489,27	30,00
54	1488	879547,94	453478,62	30,00	54	1529	878422,89	454824,68	30,00	54	1570	878121,75	455387,12	30,00	54	1610	881752,20	446602,34	30,00
54	1489	879490,96	453490,16	30,00	54	1530	878435,60	454930,99	30,00	54	1571	877944,30	455168,18	30,00	54	1611	881677,88	446715,42	30,00
54	1490	879451,39	453480,27	30,00	54	1531	878437,45	455036,11	30,00	54	1572	877487,51	454626,34	30,00	54	1612	881634,24	446806,78	30,00
54	1491	879422,23	453454,39	30,00	54	1532	878447,51	455190,99	30,00	54	1573	876485,96	453443,13	30,00	54	1613	881613,06	446860,94	30,00
54	1492	879398,03	453417,88	30,00	54	1533	878463,01	455310,47	30,00	54	1574	876482,65	452421,22	30,00	54	1614	881556,98	446946,66	30,00
54	1493	879339,47	453375,82	30,00	54	1534	878476,59	455384,46	30,00	54	1575	876488,00	451935,03	30,00	54	1615	881490,94	447027,97	30,00
54	1494	879285,62	453368,27	30,00	54	1535	878486,43	455434,62	30,00	54	1576	876488,91	451851,82	30,00	54	1616	881456,07	447101,19	30,00
54	1495	879238,83	453367,61	30,00	54	1536	878497,51	455468,54	30,00	54	1577	876510,00	450418,06	30,00	54	1617	881425,93	447192,04	30,00
54	1496	879197,38	453384,74	30,00	54	1537	878506,83	455494,57	30,00	54	1578	876515,67	448433,85	30,00	54	1618	881408,13	447242,48	30,00
54	1497	879148,21	453417,60	30,00	54	1538	878516,49	455506,60	30,00	54	1579	877189,30	448355,57	30,00	54	1619	881359,33	447267,01	30,00
54	1498	879104,45	453432,78	30,00	54	1539	878535,71	455517,24	30,00	54	1580	880293,51	448077,64	30,00	54	1620	881329,36	447264,38	30,00
54	1499	879064,43	453435,82	30,00	54	1540	878575,04	455518,56	30,00	54	1581	880130,12	446031,84	30,00	54	1621	881279,89	447233,75	30,00
54	1500	878967,75	453411,68	30,00	54	1541	878620,27	455519,90	30,00	54	1582	880103,34	445709,86	30,00	54	1622	881246,05	447187,90	30,00
54	1501	878863,79	453378,53	30,00	54	1542	878749,22	455526,12	30,00	54	1583	880081,53	445325,78	30,00	54	1623	881212,37	447167,55	30,00
54	1502	878802,98	453359,23	30,00	54	1543	878768,40	455524,41	30,00	54	1584	880035,27	445051,18	30,00	54	1624	881242,29	447086,27	30,00
54	1503	878737,98	453334,95	30,00	54	1544	878802,50	455527,28	30,00	54	1585	880018,21	444319,25	30,00	54	1625	881270,42	447056,14	30,00
54	1504	878714,00	453331,19	30,00	54	1545	878842,51	455530,16	30,00	54	1586	880006,73	444169,75	30,00	54	1626	881318,45	447023,18	30,00
54	1505	878684,00	453338,16	30,00	54	1546	878866,24	455531,26	30,00	54	1587	879987,40	443936,99	30,00	54	1627	881360,17	446990,78	30,00
54	1506	878661,01	453357,40	30,00	54	1547	878887,73	455543,31	30,00	54	1588	879980,99	443786,07	30,00	54	1628	881383,61	446944,08	30,00
54	1507	878642,02	453391,32	30,00	54	1548	878933,25	455577,93	30,00	54	1589	879938,13	442917,67	30,00	54	1629	881400,27	446892,67	30,00
54	1508	878631,02	453418,63	30,00	54	1549	878974,97	455605,90	30,00	54	1590	879905,88	442255,78	30,00	54	1630	881415,48	446848,83	30,00
54	1509	878615,88	453489,80	30,00	54	1550	878956,06	455670,97	30,00	54	1591	881171,89	442093,77	30,00	54	1631	881457,95	446824,85	30,00
54	1510	878595,53	453556,62	30,00	54	1551	878934,84	455734,10	30,00	54	1592	882249,26	441956,70	30,00	54	1632	881487,01	446793,58	30,00
54	1511	878573,20	453613,40	30,00	54	1552	878907,90	455787,53	30,00	54	1593	882606,32	441910,57	30,00	54	1633	881525,62	446738,10	30,00
54	1512	878543,42	453659,03	30,00	54	1553	878885,24	455846,49	30,00	54	1594	883236,51	441828,50	30,00	54	1634	881538,05	446687,07	30,00
54	1513	878507,89	453706,25	30,00	54	1554	878856,99	455933,36	30,00	54	1595	883762,33	441761,63	30,00	54	1635	881537,04	446604,31	30,00
54	1514	878463,26	453747,84	30,00	54	1555	878804,42	456030,43	30,00	54	1596	883848,74	441750,03	30,00	54	1636	881568,14	446571,79	30,00
54	1515	878424,02	453777,65	30,00	54	1556	878756,26	456122,82	30,00	54	1597	884329,88	441688,32	30,00	54	1637	881644,19	446519,33	30,00
54	1516	878402,59	453790,31	30,00	54	1557	878726,58	456169,52	30,00	54	1598	886023,97	441487,20	30,00	54	1638	881721,49	446455,22	30,00
54	1517	878366,67	453833,26	30,00	54	1558	878727,09	456121,13	30,00	54	1599	886074,50	441481,21	30,00	54	1639	881755,54	446425,24	30,00
54	1518	878341,84	453880,07	30,00	54	1559	878730,35	456055,30	30,00	54	1600	886159,58	441471,16	30,00	54	1640	881832,25	446317,74	30,00
54	1519	878328,84	453920,97	30,00	54	1560	878731,90	456000,38	30,00	54	1601	887811,58	441276,12	30,00	54	1641	881873,81	446259,85	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	1642	881877.03	446224.51	30,00	54	1682	881723.08	450517.42	30,00	54	1722	883382.45	456845.59	30,00	54	1762	883168.20	458260.85	30,00
54	1643	881874.40	446195.02	30,00	54	1683	881730.99	450499.18	30,00	54	1723	883356.39	456842.54	30,00	54	1763	883171.85	458331.97	30,00
54	1644	881911.52	446158.77	30,00	54	1684	881741.39	450491.91	30,00	54	1724	883324.08	456847.57	30,00	54	1764	883185.70	458378.54	30,00
54	1645	881916.18	446127.55	30,00	54	1685	881766.54	450486.53	30,00	54	1725	883300.37	456858.83	30,00	54	1765	883214.88	458446.85	30,00
54	1646	881899.53	446107.79	30,00	54	1686	881775.72	450487.38	30,00	54	1726	883276.81	456871.67	30,00	54	1766	883238.78	458497.90	30,00
54	1647	881866.23	446091.64	30,00	54	1687	881784.24	450488.21	30,00	54	1727	883255.62	456887.00	30,00	54	1767	883237.03	458532.43	30,00
54	1648	881850.19	446066.53	30,00	54	1688	881793.11	450479.39	30,00	54	1728	883231.54	456893.98	30,00	54	1768	883217.14	458550.32	30,00
54	1649	881855.49	446042.69	30,00	54	1689	881792.14	450469.15	30,00	54	1729	883205.91	456889.82	30,00	54	1769	883184.79	458548.91	30,00
54	1650	881878.14	446022.60	30,00	54	1690	881791.79	450465.22	30,00	54	1730	883185.71	456892.15	30,00	54	1770	883173.86	458534.84	30,00
54	1651	881926.99	446022.50	30,00	54	1691	881788.60	450446.38	30,00	54	1731	883168.10	456905.55	30,00	54	1771	883158.83	458510.93	30,00
54	1652	881973.24	446028.99	30,00	54	1692	881785.79	450442.80	30,00	54	1732	883138.02	456935.63	30,00	54	1772	883142.80	458511.83	30,00
54	1602	882032.94	446067.22	30,00	54	1693	881768.78	450421.03	30,00	54	1733	883113.24	456952.88	30,00	54	1773	883123.74	458526.97	30,00
54	1653	881856.18	450231.44	30,00	54	1694	881755.15	450408.67	30,00	54	1734	883091.68	456958.03	30,00	54	1774	883101.04	458543.49	30,00
54	1654	881872.67	450262.14	30,00	54	1695	881746.31	450400.64	30,00	54	1735	883069.83	456954.06	30,00	54	1775	883066.39	458546.59	30,00
54	1655	881895.23	450322.31	30,00	54	1696	881742.68	450396.27	30,00	54	1736	883045.84	456937.95	30,00	54	1776	883049.65	458539.48	30,00
54	1656	881895.80	450323.92	30,00	54	1697	881733.94	450385.75	30,00	54	1737	883028.85	456922.27	30,00	54	1777	883044.95	458510.90	30,00
54	1657	881914.72	450378.07	30,00	54	1698	881732.69	450371.55	30,00	54	1738	883020.56	456895.63	30,00	54	1778	883052.04	458469.98	30,00
54	1658	881918.99	450392.87	30,00	54	1699	881737.79	450367.10	30,00	54	1739	883000.54	456881.82	30,00	54	1779	883057.24	458401.82	30,00
54	1659	881926.30	450418.46	30,00	54	1700	881742.92	450362.66	30,00	54	1740	882970.89	456880.71	30,00	54	1780	883066.12	458326.90	30,00
54	1660	881937.44	450474.92	30,00	54	1701	881764.87	450360.78	30,00	54	1741	882952.67	456887.17	30,00	54	1781	883070.45	458285.15	30,00
54	1661	881938.37	450485.34	30,00	54	1702	881783.83	450359.11	30,00	54	1742	882901.01	456928.31	30,00	54	1782	883053.64	458144.84	30,00
54	1662	881938.66	450488.66	30,00	54	1703	881787.61	450351.78	30,00	54	1743	882872.54	456946.42	30,00	54	1783	883048.34	458127.58	30,00
54	1663	881942.09	450527.11	30,00	54	1704	881792.43	450342.50	30,00	54	1744	882835.43	456951.89	30,00	54	1784	883031.81	458098.97	30,00
54	1664	881943.74	450559.39	30,00	54	1705	881795.07	450321.46	30,00	54	1745	882806.92	456939.40	30,00	54	1785	883033.99	458075.14	30,00
54	1665	881944.11	450566.77	30,00	54	1706	881793.26	450301.40	30,00	54	1746	882774.03	456907.95	30,00	54	1786	883047.46	458069.64	30,00
54	1666	881940.70	450635.60	30,00	54	1707	881792.51	450293.02	30,00	54	1747	882766.62	456879.07	30,00	54	1787	883064.66	458069.72	30,00
54	1667	881937.57	450696.40	30,00	54	1708	881790.51	450277.53	30,00	54	1748	882771.56	456850.16	30,00	54	1788	883077.83	458072.85	30,00
54	1668	881935.54	450707.75	30,00	54	1709	881787.63	450255.19	30,00	54	1749	882800.72	456815.86	30,00	54	1789	883110.25	458093.04	30,00
54	1669	881837.84	450740.48	30,00	54	1710	881787.71	450232.33	30,00	54	1750	882854.76	456771.28	30,00	54	1759	883140.07	458114.02	30,00
54	1670	881829.80	450665.93	30,00	54	1711	881796.78	450208.19	30,00	54	1751	882911.84	456736.65	30,00	54	1790	883598.37	457994.69	30,00
54	1671	881823.15	450625.06	30,00	54	1712	881806.27	450196.76	30,00	54	1752	882945.87	456714.76	30,00	54	1791	883599.65	458045.06	30,00
54	1672	881816.96	450606.48	30,00	54	1713	881817.40	450192.60	30,00	54	1753	882952.73	456687.44	30,00	54	1792	883570.04	458080.48	30,00
54	1673	881804.36	450594.80	30,00	54	1714	881830.52	450195.69	30,00	54	1754	882992.33	456676.92	30,00	54	1793	883556.58	458104.25	30,00
54	1674	881792.76	450593.89	30,00	54	1715	881852.20	450224.05	30,00	54	1755	883073.32	456686.23	30,00	54	1794	883542.31	458149.03	30,00
54	1675	881765.92	450591.75	30,00	54	1653	881856.18	450231.44	30,00	54	1756	883135.95	456695.70	30,00	54	1795	883536.47	458167.81	30,00
54	1676	881745.28	450582.89	30,00	54	1716	883500.85	456781.84	30,00	54	1757	883192.01	456710.03	30,00	54	1796	883515.38	458208.38	30,00
54	1677	881741.31	450581.18	30,00	54	1717	883525.57	456805.96	30,00	54	1758	883381.54	456751.12	30,00	54	1797	883497.50	458236.83	30,00
54	1678	881736.28	450573.61	30,00	54	1718	883519.72	456824.75	30,00	54	1716	883500.85	456781.84	30,00	54	1798	883478.46	458240.13	30,00
54	1679	881730.30	450564.56	30,00	54	1719	883500.12	456839.93	30,00	54	1759	883140.07	458114.02	30,00	54	1799	883460.88	458241.71	30,00
54	1680	881721.96	450544.57	30,00	54	1720	883464.46	456855.46	30,00	54	1760	883162.47	458148.55	30,00	54	1800	883448.44	458234.76	30,00
54	1681	881721.99	450543.80	30,00	54	1721	883420.52	456856.69	30,00	54	1761	883173.24	458202.92	30,00	54	1801	883438.39	458218.46	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	1802	883436,76	458206,26	30,00	54	1842	885254,53	456795,28	30,00	54	1882	886165,08	456891,97	30,00	54	1921	887947,01	451433,29	30,00
54	1803	883454,57	458153,10	30,00	54	1843	885267,99	456805,26	30,00	54	1883	886156,05	456875,28	30,00	54	1922	887963,94	451484,41	30,00
54	1804	883465,35	458111,31	30,00	54	1844	885286,96	456803,68	30,00	54	1884	886155,99	456857,81	30,00	54	1923	887981,04	451537,68	30,00
54	1805	883486,60	458060,53	30,00	54	1845	885305,07	456792,63	30,00	54	1885	886169,90	456850,27	30,00	54	1924	887942,55	451587,85	30,00
54	1806	883511,28	458023,95	30,00	54	1846	885322,39	456789,58	30,00	54	1886	886184,99	456850,25	30,00	54	1925	887917,88	451660,43	30,00
54	1807	883534,66	457997,15	30,00	54	1810	885341,99	456789,52	30,00	54	1887	886189,02	456850,29	30,00	54	1926	887889,33	451701,65	30,00
54	1808	883556,63	457984,45	30,00	54	1847	886229,33	456873,86	30,00	54	1888	886208,81	456858,17	30,00	54	1927	887860,39	451720,34	30,00
54	1809	883580,66	457982,85	30,00	54	1848	886246,96	456896,62	30,00	54	1847	886229,33	456873,86	30,00	54	1928	887817,55	451733,84	30,00
54	1790	883598,37	457994,69	30,00	54	1849	886253,66	456911,58	30,00	54	1889	886649,83	455765,33	30,00	54	1929	887791,99	451748,48	30,00
54	1810	885341,99	456789,52	30,00	54	1850	886251,42	456922,53	30,00	54	1890	886705,66	455831,25	30,00	54	1930	887772,37	451781,37	30,00
54	1811	885353,81	456798,05	30,00	54	1851	886241,51	456942,75	30,00	54	1891	886748,73	455892,41	30,00	54	1931	887765,96	451823,84	30,00
54	1812	885356,58	456812,11	30,00	54	1852	886223,60	456961,72	30,00	54	1892	886778,92	455941,81	30,00	54	1932	887760,51	451865,15	30,00
54	1813	885351,78	456831,58	30,00	54	1853	886189,42	456989,97	30,00	54	1893	886807,50	456003,18	30,00	54	1933	887747,77	451896,92	30,00
54	1814	885338,59	456847,00	30,00	54	1854	886182,28	457000,09	30,00	54	1894	886814,07	456040,74	30,00	54	1934	887721,58	451916,44	30,00
54	1815	885336,08	456858,30	30,00	54	1855	886180,11	457003,95	30,00	54	1895	886821,01	456070,19	30,00	54	1935	887694,26	451917,27	30,00
54	1816	885343,27	456871,33	30,00	54	1856	886168,41	457025,11	30,00	54	1896	886806,04	456095,17	30,00	54	1936	887672,33	451912,24	30,00
54	1817	885343,83	456871,94	30,00	54	1857	886152,71	457051,81	30,00	54	1897	886783,95	456100,36	30,00	54	1937	887640,21	451913,51	30,00
54	1818	885352,93	456883,88	30,00	54	1858	886142,48	457068,17	30,00	54	1898	886756,06	456094,80	30,00	54	1938	887606,63	451922,41	30,00
54	1819	885362,52	456906,88	30,00	54	1859	886119,56	457076,11	30,00	54	1899	886733,94	456069,91	30,00	54	1939	887566,21	451933,00	30,00
54	1820	885364,49	456928,94	30,00	54	1860	886103,25	457061,99	30,00	54	1900	886715,37	456024,30	30,00	54	1940	887536,19	451933,53	30,00
54	1821	885357,63	456942,22	30,00	54	1861	886089,78	457039,63	30,00	54	1901	886702,05	455971,24	30,00	54	1941	887509,51	451923,57	30,00
54	1822	885345,23	456949,61	30,00	54	1862	886083,00	457008,67	30,00	54	1902	886684,79	455916,38	30,00	54	1942	887470,35	451900,20	30,00
54	1823	885324,06	456943,45	30,00	54	1863	886081,77	457000,59	30,00	54	1903	886651,69	455870,45	30,00	54	1943	887430,12	451882,85	30,00
54	1824	885302,20	456929,41	30,00	54	1864	886078,43	456991,42	30,00	54	1904	886616,69	455821,46	30,00	54	1944	887394,12	451864,57	30,00
54	1825	885282,76	456908,83	30,00	54	1865	886071,11	456971,31	30,00	54	1905	886575,29	455778,96	30,00	54	1945	887339,93	451853,30	30,00
54	1826	885273,14	456896,76	30,00	54	1866	886053,77	456934,64	30,00	54	1906	886548,99	455749,08	30,00	54	1946	887277,35	451850,29	30,00
54	1827	885261,76	456881,98	30,00	54	1867	886041,61	456905,51	30,00	54	1907	886493,84	455702,97	30,00	54	1947	887231,16	451855,88	30,00
54	1828	885245,05	456858,00	30,00	54	1868	886038,43	456886,72	30,00	54	1908	886440,91	455669,56	30,00	54	1948	887210,61	451788,56	30,00
54	1829	885236,43	456846,02	30,00	54	1869	886046,30	456862,22	30,00	54	1909	886385,76	455642,06	30,00	54	1949	887162,91	451657,47	30,00
54	1830	885209,43	456796,99	30,00	54	1870	886063,19	456854,48	30,00	54	1910	886473,66	455587,50	30,00	54	1950	887207,28	451641,11	30,00
54	1831	885208,20	456794,41	30,00	54	1871	886078,66	456853,20	30,00	54	1911	886497,47	455611,33	30,00	54	1951	887243,99	451588,44	30,00
54	1832	885196,05	456765,26	30,00	54	1872	886086,13	456857,86	30,00	54	1912	886516,50	455625,75	30,00	54	1952	887248,96	451537,02	30,00
54	1833	885192,31	456740,18	30,00	54	1873	886095,76	456864,44	30,00	54	1889	886649,83	455765,33	30,00	54	1953	887255,60	451462,60	30,00
54	1834	885198,73	456722,17	30,00	54	1874	886111,98	456888,51	30,00	54	1913	887960,40	451150,08	30,00	54	1954	887277,23	451413,40	30,00
54	1835	885211,00	456713,18	30,00	54	1875	886116,41	456898,69	30,00	54	1914	887970,13	451186,81	30,00	54	1955	887314,49	451354,84	30,00
54	1836	885229,82	456710,03	30,00	54	1876	886123,99	456916,08	30,00	54	1915	887962,53	451215,96	30,00	54	1956	887344,97	451339,37	30,00
54	1837	885247,71	456713,29	30,00	54	1877	886135,73	456940,50	30,00	54	1916	887930,50	451248,37	30,00	54	1957	887400,31	451298,85	30,00
54	1838	885261,45	456726,42	30,00	54	1878	886149,19	456950,48	30,00	54	1917	887908,26	451287,96	30,00	54	1958	887434,58	451248,52	30,00
54	1839	885265,57	456738,79	30,00	54	1879	886171,64	456948,60	30,00	54	1918	887906,71	451318,72	30,00	54	1959	887432,33	451187,64	30,00
54	1840	885257,78	456758,49	30,00	54	1880	886181,64	456935,20	30,00	54	1919	887924,61	451362,77	30,00	54	1960	887402,11	451156,96	30,00
54	1841	885252,98	456777,94	30,00	54	1881	886178,96	456917,18	30,00	54	1920	887944,46	451392,69	30,00	54	1961	887404,56	451121,29	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	1962	887443.43	451111.37	30,00	54	2002	887478.54	452565.77	30,00	54	2042	888197.09	451956.49	30,00	54	2082	888084.39	451500.74	30,00
54	1963	887485.69	451103.31	30,00	54	2003	887455.93	452571.45	30,00	54	2043	888176.62	451968.00	30,00	54	2083	888085.63	451454.42	30,00
54	1964	887528.19	451110.26	30,00	54	2004	887436.07	452580.00	30,00	54	2044	888096.94	451990.14	30,00	54	2084	888096.68	451421.74	30,00
54	1965	887577.09	451134.36	30,00	54	2005	887424.16	452587.37	30,00	54	2045	888045.57	452004.40	30,00	54	2085	888110.91	451376.42	30,00
54	1966	887625.18	451167.66	30,00	54	2006	887405.14	452593.82	30,00	54	2046	888001.93	452021.19	30,00	54	2086	888114.06	451339.60	30,00
54	1967	887692.43	451211.08	30,00	54	2007	887398.36	452540.39	30,00	54	2047	887954.25	452028.68	30,00	54	2087	888110.43	451310.91	30,00
54	1968	887727.66	451238.55	30,00	54	2008	887388.42	452457.29	30,00	54	2048	887929.43	452027.67	30,00	54	2088	888101.40	451288.08	30,00
54	1969	887776.36	451254.61	30,00	54	2009	887364.34	452311.48	30,00	54	2049	887902.42	452013.96	30,00	54	2089	888084.44	451260.58	30,00
54	1970	887811.38	451255.78	30,00	54	2010	887383.47	452323.00	30,00	54	2050	887891.82	451979.45	30,00	54	2090	888075.45	451244.19	30,00
54	1971	887840.13	451240.86	30,00	54	2011	887407.90	452343.19	30,00	54	2051	887888.32	451928.19	30,00	54	2091	888118.14	451240.92	30,00
54	1972	887855.92	451207.22	30,00	54	2012	887432.82	452363.33	30,00	54	2052	887894.37	451899.71	30,00	54	2092	888152.73	451243.20	30,00
54	1973	887859.85	451178.94	30,00	54	2013	887450.51	452375.65	30,00	54	2053	887917.67	451871.84	30,00	54	2093	888175.10	451247.12	30,00
54	1974	887865.42	451151.04	30,00	54	2014	887463.69	452382.48	30,00	54	2054	887945.69	451860.74	30,00	54	2094	888203.98	451245.61	30,00
54	1975	887883.99	451130.59	30,00	54	2015	887476.80	452382.96	30,00	54	2055	888020.21	451853.00	30,00	54	2095	888238.74	451267.75	30,00
54	1976	887903.81	451123.98	30,00	54	2016	887485.91	452377.91	30,00	54	2056	888064.19	451864.12	30,00	54	2096	888271.01	451292.27	30,00
54	1977	887933.56	451126.16	30,00	54	2017	887491.00	452367.41	30,00	54	2057	888107.86	451883.87	30,00	54	2097	888392.76	450992.09	30,00
54	1913	887960.40	451150.08	30,00	54	2018	887489.73	452353.18	30,00	54	2041	888166.71	451929.11	30,00	54	2097	888411.49	450603.32	30,00
54	1978	887649.33	452350.21	30,00	54	2019	887475.26	452326.31	30,00	54	2058	888271.01	451292.27	30,00	54	2098	888419.27	450618.20	30,00
54	1979	887648.04	452375.24	30,00	54	2020	887456.93	452295.52	30,00	54	2059	888288.72	451310.04	30,00	54	2099	888415.65	450637.87	30,00
54	1980	887645.96	452391.34	30,00	54	2021	887441.11	452270.35	30,00	54	2060	888272.46	451326.53	30,00	54	2100	888400.04	450649.48	30,00
54	1981	887643.30	452412.24	30,00	54	2022	887432.89	452257.25	30,00	54	2061	888254.29	451327.62	30,00	54	2101	888376.01	450656.99	30,00
54	1982	887648.15	452438.37	30,00	54	2023	887427.59	452231.70	30,00	54	2062	888228.23	451318.66	30,00	54	2102	888355.40	450660.98	30,00
54	1983	887658.32	452456.60	30,00	54	2024	887425.53	452208.57	30,00	54	2063	888212.07	451312.05	30,00	54	2103	888320.31	450665.18	30,00
54	1984	887682.65	452486.88	30,00	54	2025	887426.83	452189.34	30,00	54	2064	888195.45	451312.45	30,00	54	2104	888293.56	450672.41	30,00
54	1985	887698.74	452498.25	30,00	54	2026	887438.65	452180.91	30,00	54	2065	888179.31	451318.19	30,00	54	2105	888277.70	450681.35	30,00
54	1986	887711.70	452508.29	30,00	54	2027	887456.92	452177.22	30,00	54	2066	888173.21	451340.22	30,00	54	2106	888265.17	450703.43	30,00
54	1987	887722.60	452523.27	30,00	54	2028	887471.43	452176.52	30,00	54	2067	888176.59	451378.08	30,00	54	2107	888254.17	450736.65	30,00
54	1988	887727.69	452540.89	30,00	54	2029	887482.42	452181.41	30,00	54	2068	888184.45	451399.94	30,00	54	2108	888247.98	450757.62	30,00
54	1989	887729.24	452558.27	30,00	54	2030	887500.53	452192.61	30,00	54	2069	888222.74	451395.44	30,00	54	2109	888245.68	450804.02	30,00
54	1990	887727.33	452570.60	30,00	54	2031	887517.45	452207.60	30,00	54	2070	888247.99	451395.33	30,00	54	2110	888240.55	450830.80	30,00
54	1991	887717.11	452596.95	30,00	54	2032	887536.76	452232.49	30,00	54	2071	888270.01	451401.41	30,00	54	2111	888229.67	450847.35	30,00
54	1992	887700.94	452624.31	30,00	54	2033	887547.25	452248.59	30,00	54	2072	888284.20	451415.74	30,00	54	2112	888209.80	450853.42	30,00
54	1993	887686.88	452635.59	30,00	54	2034	887557.25	452270.54	30,00	54	2073	888286.68	451431.64	30,00	54	2113	888189.71	450845.02	30,00
54	1994	887669.92	452642.85	30,00	54	2035	887568.58	452296.11	30,00	54	2074	888280.36	451451.00	30,00	54	2114	888178.68	450829.88	30,00
54	1995	887653.41	452643.71	30,00	54	2036	887579.12	452312.70	30,00	54	2075	888241.82	451464.65	30,00	54	2115	888172.71	450805.16	30,00
54	1996	887641.19	452636.27	30,00	54	2037	887588.46	452327.28	30,00	54	2076	888202.36	451479.99	30,00	54	2116	888169.29	450760.87	30,00
54	1997	887629.42	452628.27	30,00	54	2038	887595.65	452334.63	30,00	54	2077	888170.58	451503.26	30,00	54	2117	888178.58	450738.55	30,00
54	1998	887559.83	452575.32	30,00	54	2039	887606.05	452338.53	30,00	54	2078	888150.92	451529.72	30,00	54	2118	888214.16	450673.60	30,00
54	1999	887537.54	452567.68	30,00	54	2040	887617.26	452340.21	30,00	54	2079	888128.61	451538.69	30,00	54	2119	888231.05	450646.30	30,00
54	2000	887519.14	452564.46	30,00	54	1978	887649.33	452350.21	30,00	54	2080	888104.84	451537.07	30,00	54	2120	888236.48	450622.71	30,00
54	2001	887497.96	452563.59	30,00	54	2041	888166.71	451929.11	30,00	54	2081	888086.97	451523.61	30,00	54	2121	888234.18	450603.04	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	2122	888228,43	450586,90	30,00	54	2161	887218,27	456217,44	30,00	54	2201	881945,19	455837,14	30,00	54	2242	880062,79	457436,59	30,00
54	2123	888226,29	450568,81	30,00	54	2162	887214,33	456227,46	30,00	54	2202	882685,16	456698,43	30,00	54	2243	879976,67	457454,50	30,00
54	2124	888232,36	450558,60	30,00	54	2163	887238,20	456236,08	30,00	54	2203	882655,33	456730,12	30,00	54	2244	879936,28	457464,62	30,00
54	2125	888245,74	450552,04	30,00	54	2164	887256,41	456247,34	30,00	54	2204	882482,76	456915,45	30,00	54	2245	879877,75	457485,03	30,00
54	2126	888262,80	450550,51	30,00	54	2165	887261,66	456258,16	30,00	54	2205	882452,32	456980,73	30,00	54	2246	879848,21	457495,15	30,00
54	2127	888282,85	450558,40	30,00	54	2166	887244,90	456287,05	30,00	54	2206	882431,51	457015,45	30,00	54	2247	879826,45	457489,19	30,00
54	2128	888305,64	450573,01	30,00	54	2167	887230,86	456310,34	30,00	54	2207	882417,26	457037,87	30,00	54	2248	879728,49	457517,28	30,00
54	2129	888328,63	450583,85	30,00	54	2168	887241,19	456335,74	30,00	54	2208	882410,37	457048,55	30,00	54	2249	879647,07	457556,24	30,00
54	2130	888366,03	450587,50	30,00	54	2169	887256,13	456358,59	30,00	54	2209	882276,88	457255,95	30,00	54	2250	879593,79	457573,36	30,00
54	2096	888392,76	450592,09	30,00	54	2170	887256,25	456377,92	30,00	54	2210	882217,08	457330,16	30,00	54	2251	879548,43	457576,88	30,00
54	2131	887057,45	455162,75	30,00	54	2171	887243,91	456390,30	30,00	54	2211	882170,30	457370,86	30,00	54	2252	879477,75	457573,50	30,00
54	2132	887113,50	455224,90	30,00	54	2172	887219,87	456397,82	30,00	54	2212	882114,64	457417,08	30,00	54	2253	879411,60	457554,68	30,00
54	2133	887162,13	455288,24	30,00	54	2173	887183,54	456394,09	30,00	54	2213	882005,21	457487,02	30,00	54	2254	879345,19	457520,86	30,00
54	2134	887203,15	455350,64	30,00	54	2174	887149,30	456377,79	30,00	54	2214	881951,06	457515,33	30,00	54	2255	879320,13	457493,00	30,00
54	2135	887222,46	455392,43	30,00	54	2175	887096,25	456349,23	30,00	54	2215	881887,16	457544,49	30,00	54	2256	879311,76	457459,37	30,00
54	2136	887240,07	455433,29	30,00	54	2176	887053,67	456317,57	30,00	54	2216	881804,94	457575,51	30,00	54	2257	879316,92	457384,76	30,00
54	2137	887244,40	455475,88	30,00	54	2177	887017,21	456300,40	30,00	54	2217	881763,32	457584,00	30,00	54	2258	879348,94	457298,08	30,00
54	2138	887245,68	455502,07	30,00	54	2178	887010,14	456269,33	30,00	54	2218	881733,66	457585,92	30,00	54	2259	879414,04	457196,63	30,00
54	2139	887235,66	455522,33	30,00	54	2179	887012,49	456247,63	30,00	54	2219	881657,69	457589,84	30,00	54	2260	879456,84	457098,26	30,00
54	2140	887223,45	455529,86	30,00	54	2180	887046,23	456216,09	30,00	54	2220	881568,93	457589,57	30,00	54	2261	879478,28	457013,61	30,00
54	2141	887209,94	455528,93	30,00	54	2181	887048,31	456200,06	30,00	54	2221	881446,27	457598,05	30,00	54	2262	879499,66	456927,87	30,00
54	2142	887193,74	455504,04	30,00	54	2182	887038,13	456192,94	30,00	54	2222	881349,92	457589,94	30,00	54	2263	879516,26	456849,03	30,00
54	2143	887180,97	455463,29	30,00	54	2183	887026,44	456199,11	30,00	54	2223	881204,06	457579,71	30,00	54	2264	879546,07	456761,48	30,00
54	2144	887144,63	455411,19	30,00	54	2184	887012,27	456208,96	30,00	54	2224	881125,68	457572,68	30,00	54	2265	879558,40	456683,00	30,00
54	2145	887115,67	455381,54	30,00	54	2185	887002,08	456221,16	30,00	54	2225	881066,39	457570,16	30,00	54	2266	879557,59	456649,77	30,00
54	2146	887062,36	455332,06	30,00	54	2186	886989,67	456226,57	30,00	54	2226	880932,27	457547,98	30,00	54	2267	879562,60	456549,39	30,00
54	2147	887018,65	455287,62	30,00	54	2187	886978,43	456227,03	30,00	54	2227	880885,82	457541,64	30,00	54	2268	879574,93	456482,74	30,00
54	2148	886981,66	455240,42	30,00	54	2188	886967,28	456222,65	30,00	54	2228	880776,59	457524,35	30,00	54	2269	879582,18	456431,58	30,00
54	2149	886929,29	455183,32	30,00	54	2189	886956,65	456205,88	30,00	54	2229	880745,50	457523,07	30,00	54	2270	879576,23	456340,78	30,00
54	2150	886898,67	455159,20	30,00	54	2190	886947,71	456190,02	30,00	54	2230	880714,32	457522,57	30,00	54	2271	879554,47	456253,53	30,00
54	2151	886855,93	455133,62	30,00	54	2191	886946,18	456148,79	30,00	54	2231	880518,80	457469,67	30,00	54	2272	879544,83	456169,52	30,00
54	2152	886879,78	455098,04	30,00	54	2192	886944,79	456139,23	30,00	54	2232	880405,12	457444,76	30,00	54	2273	879549,95	456118,55	30,00
54	2153	886906,53	455054,82	30,00	54	2193	886980,82	456121,50	30,00	54	2233	880351,25	457435,57	30,00	54	2274	879580,07	456070,72	30,00
54	2154	886913,36	455027,97	30,00	54	2194	887018,38	456114,94	30,00	54	2234	880294,03	457432,50	30,00	54	2275	879604,14	456051,39	30,00
54	2155	886953,28	455054,95	30,00	54	2195	887062,91	456114,17	30,00	54	2235	880263,21	457431,51	30,00	54	2276	879648,41	456053,88	30,00
54	2156	886984,43	455084,93	30,00	54	2196	887114,31	456118,18	30,00	54	2236	880223,98	457429,61	30,00	54	2277	879686,39	456058,01	30,00
54	2131	887057,45	455162,75	30,00	54	2197	887155,91	456132,74	30,00	54	2237	880205,82	457429,85	30,00	54	2278	879709,46	456051,66	30,00
54	2157	887230,77	456152,93	30,00	54	2198	887200,99	456144,31	30,00	54	2238	880129,01	457431,47	30,00	54	2279	879732,77	456023,79	30,00
54	2158	887254,34	456176,07	30,00	54	2157	887230,77	456152,93	30,00	54	2239	880112,40	457432,79	30,00	54	2280	879756,16	455996,98	30,00
54	2159	887259,11	456193,37	30,00	54	2199	881864,12	454842,13	30,00	54	2240	880102,15	457433,20	30,00	54	2281	879778,67	455984,23	30,00
54	2160	887241,04	456213,79	30,00	54	2200	881936,94	455738,72	30,00	54	2241	880077,00	457434,62	30,00	54	2282	879804,34	455983,02	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
54	2283	879815,49	455987,40	30,00	54	2324	880842,03	455485,31	30,00	55	14	878833,55	457260,12	30,00	55	55	878614,57	458824,60	30,00
54	2284	879829,32	455997,98	30,00	54	2325	880845,16	455520,50	30,00	55	15	878844,04	457299,47	30,00	55	56	878625,03	458833,60	30,00
54	2285	879871,97	455994,18	30,00	54	2326	880853,08	455536,98	30,00	55	16	878856,48	457336,50	30,00	55	57	878623,24	458846,65	30,00
54	2286	879896,40	455979,10	30,00	54	2327	880872,05	455544,95	30,00	55	17	878873,53	457370,97	30,00	55	58	878617,75	458857,35	30,00
54	2287	879933,31	455934,97	30,00	54	2328	880914,12	455534,74	30,00	55	18	878847,76	457395,30	30,00	55	59	878619,22	458867,70	30,00
54	2288	879965,88	455895,91	30,00	54	2329	880950,61	455510,00	30,00	55	19	878836,28	457453,27	30,00	55	60	878625,07	458873,09	30,00
54	2289	879983,79	455871,29	30,00	54	2330	880973,60	455490,76	30,00	55	20	878830,32	457512,89	30,00	55	61	878640,28	458884,08	30,00
54	2290	879996,65	455846,31	30,00	54	2331	880994,07	455479,27	30,00	55	21	878826,89	457570,66	30,00	55	62	878677,36	458884,26	30,00
54	2291	880007,36	455819,91	30,00	54	2332	881031,38	455475,94	30,00	55	22	878822,03	457654,91	30,00	55	63	878711,11	458877,22	30,00
54	2292	880033,00	455775,65	30,00	54	2333	881068,15	455502,74	30,00	55	23	878810,15	457726,33	30,00	55	64	878734,88	458881,55	30,00
54	2293	880063,69	455734,22	30,00	54	2334	881094,19	455517,61	30,00	55	24	878791,12	457793,03	30,00	55	65	878756,44	458888,49	30,00
54	2294	880107,26	455692,72	30,00	54	2335	881136,84	455513,81	30,00	55	25	878768,93	457854,37	30,00	55	66	878771,36	458902,19	30,00
54	2295	880156,68	455644,25	30,00	54	2336	881170,40	455492,55	30,00	55	26	878728,93	457929,91	30,00	55	67	878776,12	458910,36	30,00
54	2296	880200,42	455616,71	30,00	54	2337	881208,05	455456,94	30,00	55	27	878711,24	457951,37	30,00	55	68	878772,71	458923,29	30,00
54	2297	880250,93	455592,86	30,00	54	2338	881231,19	455415,13	30,00	55	28	878677,24	457976,69	30,00	55	69	878754,92	458937,77	30,00
54	2298	880296,30	455583,43	30,00	54	2339	881255,88	455366,70	30,00	55	29	878633,38	458002,90	30,00	55	70	878741,86	458944,85	30,00
54	2299	880346,79	455583,23	30,00	54	2340	881289,55	455286,35	30,00	55	30	878600,99	458033,56	30,00	55	71	878739,86	458955,50	30,00
54	2300	880404,72	455594,18	30,00	54	2341	881323,66	455223,12	30,00	55	31	878587,33	458103,98	30,00	55	72	878753,28	458967,47	30,00
54	2301	880440,07	455604,99	30,00	54	2342	881377,75	455154,90	30,00	55	32	878579,55	458155,16	30,00	55	73	878780,58	458972,28	30,00
54	2302	880463,44	455650,19	30,00	54	2343	881418,14	455101,86	30,00	55	33	878578,77	458194,71	30,00	55	74	878796,90	458968,68	30,00
54	2303	880468,72	455685,18	30,00	54	2344	881473,47	455047,49	30,00	55	34	878569,15	458258,42	30,00	55	75	878812,65	458964,59	30,00
54	2304	880486,80	455707,20	30,00	54	2345	881526,47	454991,18	30,00	55	35	878561,76	458295,89	30,00	55	76	878833,83	458964,05	30,00
54	2305	880512,39	455704,92	30,00	54	2346	881575,37	454949,22	30,00	55	36	878555,61	458335,38	30,00	55	77	878861,48	458976,07	30,00
54	2306	880528,60	455681,98	30,00	54	2347	881629,52	454905,70	30,00	55	37	878555,27	458349,64	30,00	55	78	878899,58	459005,71	30,00
54	2307	880545,24	455639,66	30,00	54	2348	881679,66	454877,59	30,00	55	38	878560,50	458396,18	30,00	55	79	878905,11	459019,45	30,00
54	2308	880558,60	455596,57	30,00	54	2349	881719,32	454864,37	30,00	55	39	878566,69	458456,60	30,00	55	80	878905,28	459033,40	30,00
54	2309	880579,34	455588,27	30,00	54	2350	881785,91	454851,98	30,00	55	40	878565,11	458532,21	30,00	55	81	878890,44	459038,76	30,00
54	2310	880612,98	455579,90	30,00	54	2199	881864,12	454842,13	30,00	55	41	878549,94	458584,86	30,00	55	82	878845,22	459043,60	30,00
54	2311	880633,25	455566,27	30,00	55	1	878681,40	455918,94	30,00	55	42	878535,50	458621,88	30,00	55	83	878836,88	459049,45	30,00
54	2312	880657,34	455535,10	30,00	55	2	878690,15	455944,75	30,00	55	43	878517,93	458647,62	30,00	55	84	878836,11	459061,87	30,00
54	2313	880695,98	455486,52	30,00	55	3	878693,94	456017,46	30,00	55	44	878496,79	458663,74	30,00	55	85	878840,70	459077,30	30,00
54	2314	880741,23	455427,68	30,00	55	4	878696,05	456083,08	30,00	55	45	878473,88	458683,78	30,00	55	86	878848,12	459091,16	30,00
54	2315	880778,32	455385,69	30,00	55	5	878697,97	456186,05	30,00	55	46	878464,21	458701,83	30,00	55	87	878861,02	459106,38	30,00
54	2316	880812,97	455352,51	30,00	55	6	878699,67	456304,34	30,00	55	47	878463,85	458724,96	30,00	55	88	878887,27	459108,62	30,00
54	2317	880845,09	455327,08	30,00	55	7	878711,06	456386,86	30,00	55	48	878474,64	458749,51	30,00	55	89	878904,26	459106,28	30,00
54	2318	880870,10	455318,40	30,00	55	8	878723,20	456447,81	30,00	55	49	878488,52	458766,54	30,00	55	90	878928,09	459096,38	30,00
54	2319	880898,50	455323,39	30,00	55	9	878737,57	456551,55	30,00	55	50	878502,61	458780,07	30,00	55	91	878967,12	459088,33	30,00
54	2320	880906,39	455351,70	30,00	55	10	878760,75	456678,94	30,00	55	51	878524,87	458791,77	30,00	55	92	879011,89	459078,43	30,00
54	2321	880899,63	455396,36	30,00	55	11	878781,90	456867,75	30,00	55	52	878552,96	458805,38	30,00	55	93	879043,02	459117,27	30,00
54	2322	880874,66	455429,74	30,00	55	12	878803,62	457051,14	30,00	55	53	878585,64	458810,52	30,00	55	94	879064,66	459148,93	30,00
54	2323	880849,71	455463,14	30,00	55	13	878817,15	457160,60	30,00	55	54	878599,83	458815,98	30,00	55	95	879101,49	459188,62	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	96	879133,32	459217,19	30,00	55	137	879329,62	460649,57	30,00	55	178	879049,68	461838,11	30,00	55	219	877735,65	461753,35	30,00
55	97	879080,83	459267,00	30,00	55	138	879363,31	460647,89	30,00	55	179	878977,18	461862,30	30,00	55	220	877704,21	461756,15	30,00
55	98	879083,44	459317,26	30,00	55	139	879394,39	460637,88	30,00	55	180	878951,27	461879,12	30,00	55	221	877668,04	461778,19	30,00
55	99	879092,48	459367,49	30,00	55	140	879426,75	460627,46	30,00	55	181	878927,44	461882,85	30,00	55	222	877638,06	461797,51	30,00
55	100	879107,18	459426,88	30,00	55	141	879454,17	460618,58	30,00	55	182	878895,46	461879,80	30,00	55	223	877598,44	461817,16	30,00
55	101	879119,65	459458,26	30,00	55	142	879473,45	460617,92	30,00	55	183	878874,77	461888,64	30,00	55	224	877552,11	461833,65	30,00
55	102	879142,02	459501,26	30,00	55	143	879494,71	460621,40	30,00	55	184	878823,42	461915,24	30,00	55	225	877532,91	461841,27	30,00
55	103	879156,81	459517,94	30,00	55	144	879502,03	460634,18	30,00	55	185	878770,09	461937,72	30,00	55	226	877521,66	461853,55	30,00
55	104	879183,92	459550,98	30,00	55	145	879500,47	460655,80	30,00	55	186	878741,04	461937,08	30,00	55	227	877523,90	461872,70	30,00
55	105	879207,82	459575,03	30,00	55	146	879494,13	460681,08	30,00	55	187	878698,96	461923,12	30,00	55	228	877538,18	461882,17	30,00
55	106	879221,80	459600,85	30,00	55	147	879484,27	460699,96	30,00	55	188	878655,32	461915,73	30,00	55	229	877569,36	461894,43	30,00
55	107	879231,68	459621,25	30,00	55	148	879467,18	460734,26	30,00	55	189	878615,68	461892,94	30,00	55	230	877598,58	461909,01	30,00
55	108	879258,09	459724,45	30,00	55	149	879447,59	460773,60	30,00	55	190	878520,28	461871,11	30,00	55	231	877614,78	461927,98	30,00
55	109	879272,15	459833,85	30,00	55	150	879445,28	460789,92	30,00	55	191	878466,59	461775,17	30,00	55	232	877624,62	461953,96	30,00
55	110	879283,04	459949,99	30,00	55	151	879452,56	460811,30	30,00	55	192	878421,96	461744,77	30,00	55	233	877633,27	461996,70	30,00
55	111	879293,78	460070,44	30,00	55	152	879473,60	460884,62	30,00	55	193	878388,41	461735,93	30,00	55	234	877615,06	462021,43	30,00
55	112	879298,26	460126,45	30,00	55	153	879486,01	460933,21	30,00	55	194	878354,11	461736,86	30,00	55	235	877572,59	462045,09	30,00
55	113	879299,83	460168,21	30,00	55	154	879496,17	460968,84	30,00	55	195	878327,16	461747,84	30,00	55	236	877529,37	462048,41	30,00
55	114	879300,33	460221,88	30,00	55	155	879499,78	461009,87	30,00	55	196	878299,76	461765,88	30,00	55	237	877488,68	462043,99	30,00
55	115	879298,26	460270,95	30,00	55	156	879495,42	461047,86	30,00	55	197	878289,22	461780,25	30,00	55	238	877457,28	462023,15	30,00
55	116	879298,73	460312,27	30,00	55	157	879477,44	461111,26	30,00	55	198	878292,08	461806,32	30,00	55	239	877438,53	461993,67	30,00
55	117	879299,85	460361,05	30,00	55	158	879462,80	461166,81	30,00	55	199	878295,99	461844,11	30,00	55	240	877373,44	462010,74	30,00
55	118	879312,93	460387,28	30,00	55	159	879447,51	461224,31	30,00	55	200	878290,87	461864,98	30,00	55	241	877329,25	462045,31	30,00
55	119	879335,70	460407,81	30,00	55	160	879430,62	461269,87	30,00	55	201	878273,18	461871,39	30,00	55	242	877291,55	462080,37	30,00
55	120	879372,15	460430,89	30,00	55	161	879417,14	461311,38	30,00	55	202	878251,38	461867,96	30,00	55	243	877250,56	462102,83	30,00
55	121	879403,85	460454,92	30,00	55	162	879406,05	461349,69	30,00	55	203	878221,08	461853,48	30,00	55	244	877233,25	462119,41	30,00
55	122	879413,58	460479,84	30,00	55	163	879396,14	461373,94	30,00	55	204	878194,18	461834,92	30,00	55	245	877202,60	462118,93	30,00
55	123	879411,50	460510,63	30,00	55	164	879396,05	461397,05	30,00	55	205	878170,38	461815,03	30,00	55	246	877183,57	462104,50	30,00
55	124	879399,35	460536,97	30,00	55	165	879400,45	461428,35	30,00	55	206	878155,62	461806,13	30,00	55	247	877171,17	462079,82	30,00
55	125	879382,97	460540,05	30,00	55	166	879406,95	461465,11	30,00	55	207	878127,44	461803,28	30,00	55	248	877176,65	462050,87	30,00
55	126	879343,67	460520,99	30,00	55	167	879421,05	461550,88	30,00	55	208	878107,16	461810,99	30,00	55	249	877189,62	462027,69	30,00
55	127	879318,36	460490,48	30,00	55	168	879422,57	461598,01	30,00	55	209	878084,76	461824,82	30,00	55	250	877185,64	461977,00	30,00
55	128	879278,54	460465,56	30,00	55	169	879415,35	461631,44	30,00	55	210	878050,09	461845,63	30,00	55	251	877160,56	461942,71	30,00
55	129	879250,58	460447,11	30,00	55	170	879391,94	461664,14	30,00	55	211	878023,47	461860,37	30,00	55	252	877134,93	461908,47	30,00
55	130	879238,37	460448,73	30,00	55	171	879356,29	461692,03	30,00	55	212	877975,15	461872,74	30,00	55	253	877127,89	461889,76	30,00
55	131	879236,62	460477,36	30,00	55	172	879315,27	461708,04	30,00	55	213	877955,80	461877,31	30,00	55	254	877123,89	461820,81	30,00
55	132	879243,61	460525,61	30,00	55	173	879264,46	461734,60	30,00	55	214	877886,11	461874,24	30,00	55	255	877104,22	461738,76	30,00
55	133	879249,74	460546,02	30,00	55	174	879233,23	461757,80	30,00	55	215	877855,91	461860,81	30,00	55	256	877091,08	461687,83	30,00
55	134	879261,32	460573,46	30,00	55	175	879196,80	461783,07	30,00	55	216	877839,33	461831,66	30,00	55	257	877067,36	461650,73	30,00
55	135	879291,34	460623,97	30,00	55	176	879175,26	461800,57	30,00	55	217	877820,51	461789,30	30,00	55	258	877043,43	461641,59	30,00
55	136	879310,95	460645,05	30,00	55	177	879105,13	461821,33	30,00	55	218	877795,80	461759,26	30,00	55	259	877003,37	461649,98	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	260	876973,08	461653,77	30,00	55	301	877805,47	461175,01	30,00	55	342	878307,51	461293,00	30,00	55	383	876697,26	461813,74	30,00
55	261	876953,95	461644,19	30,00	55	302	877790,06	461140,93	30,00	55	343	878277,44	461238,73	30,00	55	384	876803,45	461896,14	30,00
55	262	876945,82	461619,13	30,00	55	303	877776,14	461099,20	30,00	55	344	878262,75	461212,65	30,00	55	385	876836,67	461907,15	30,00
55	263	876957,84	461585,29	30,00	55	304	877772,75	461067,26	30,00	55	345	878259,08	461177,51	30,00	55	386	876877,49	461919,08	30,00
55	264	876981,57	461562,23	30,00	55	305	877782,50	461037,93	30,00	55	346	878279,39	461146,15	30,00	55	387	876920,54	461931,89	30,00
55	265	876999,12	461548,30	30,00	55	306	877800,81	461008,36	30,00	55	347	878310,16	461105,82	30,00	55	388	876969,29	461942,59	30,00
55	266	876996,88	461499,08	30,00	55	307	877827,66	460996,29	30,00	55	348	878339,01	461067,78	30,00	55	389	877016,06	461960,97	30,00
55	267	877005,07	461476,34	30,00	55	308	877872,06	460982,12	30,00	55	349	878364,07	461029,55	30,00	55	390	877056,03	461987,49	30,00
55	268	877020,26	461459,94	30,00	55	309	877893,77	460984,48	30,00	55	350	878375,66	460996,83	30,00	55	391	877080,73	462023,43	30,00
55	269	877048,13	461453,15	30,00	55	310	877917,38	460996,34	30,00	55	351	878368,61	460978,11	30,00	55	392	877086,43	462057,31	30,00
55	270	877059,47	461447,84	30,00	55	311	877950,76	461027,21	30,00	55	352	878333,35	460950,11	30,00	55	393	877068,49	462097,05	30,00
55	271	877064,87	461430,16	30,00	55	312	877987,59	461078,72	30,00	55	353	878303,43	460933,97	30,00	55	394	877015,72	462161,91	30,00
55	272	877077,65	461404,85	30,00	55	313	878024,23	461146,36	30,00	55	354	878261,90	460914,03	30,00	55	395	876922,22	462251,91	30,00
55	273	877100,16	461392,09	30,00	55	314	878041,81	461180,79	30,00	55	355	878200,02	460894,84	30,00	55	396	876864,32	462307,31	30,00
55	274	877149,09	461386,66	30,00	55	315	878063,44	461194,44	30,00	55	356	878092,79	460854,99	30,00	55	397	876794,62	462363,22	30,00
55	275	877161,12	461382,90	30,00	55	316	878101,01	461212,04	30,00	55	357	878055,65	460842,19	30,00	55	398	876761,90	462405,89	30,00
55	276	877173,16	461361,41	30,00	55	317	878121,22	461227,96	30,00	55	358	878016,91	460811,27	30,00	55	399	876735,29	462444,79	30,00
55	277	877181,38	461327,38	30,00	55	318	878146,49	461270,29	30,00	55	359	878008,43	460782,47	30,00	55	400	876708,33	462485,87	30,00
55	278	877190,59	461309,90	30,00	55	319	878150,56	461303,77	30,00	55	360	878009,21	460749,10	30,00	55	401	876662,17	462564,66	30,00
55	279	877219,90	461307,28	30,00	55	320	878141,93	461333,54	30,00	55	361	878008,50	460711,03	30,00	55	402	876632,85	462603,27	30,00
55	280	877317,63	461349,07	30,00	55	321	878122,83	461366,41	30,00	55	362	877998,80	460662,47	30,00	55	403	876618,82	462608,89	30,00
55	281	877487,15	461430,64	30,00	55	322	878087,72	461394,26	30,00	55	363	877989,19	460614,97	30,00	55	404	876571,33	462612,59	30,00
55	282	877567,83	461473,93	30,00	55	323	878047,10	461432,80	30,00	55	364	877966,34	460569,74	30,00	55	405	876545,89	462604,05	30,00
55	283	877601,18	461486,54	30,00	55	324	878028,17	461455,43	30,00	55	365	877940,44	460538,21	30,00	55	406	876516,35	462628,17	30,00
55	284	877628,77	461500,74	30,00	55	325	878018,76	461488,50	30,00	55	366	877910,81	460531,18	30,00	55	407	876495,34	462645,61	30,00
55	285	877653,92	461499,57	30,00	55	326	878012,71	461516,96	30,00	55	367	877863,18	460533,28	30,00	55	408	876475,79	462691,41	30,00
55	286	877665,99	461496,34	30,00	55	327	878017,08	461541,84	30,00	55	368	877829,05	460548,14	30,00	55	409	876441,41	462715,44	30,00
55	287	877666,82	461463,49	30,00	55	328	878043,67	461574,92	30,00	55	369	877801,59	460571,54	30,00	55	410	876408,04	462738,82	30,00
55	288	877662,87	461449,34	30,00	55	329	878081,50	461607,53	30,00	55	370	877774,19	460613,73	30,00	55	411	876343,64	462775,72	30,00
55	289	877645,10	461418,69	30,00	55	330	878103,86	461617,36	30,00	55	371	877743,37	460647,65	30,00	55	412	876259,93	462806,83	30,00
55	290	877627,66	461385,87	30,00	55	331	878137,62	461622,41	30,00	55	372	877713,40	460672,88	30,00	55	413	876210,82	462828,39	30,00
55	291	877620,05	461336,59	30,00	55	332	878183,32	461610,81	30,00	55	373	877683,67	460688,96	30,00	55	414	876188,68	462827,15	30,00
55	292	877626,26	461297,90	30,00	55	333	878209,21	461594,00	30,00	55	374	877639,88	460691,80	30,00	55	415	876183,61	462818,46	30,00
55	293	877646,00	461284,32	30,00	55	334	878232,26	461551,12	30,00	55	375	877582,44	460686,19	30,00	55	416	876189,56	462788,93	30,00
55	294	877670,48	461281,60	30,00	55	335	878240,01	461517,65	30,00	55	376	877481,44	460650,06	30,00	55	417	876212,30	462754,66	30,00
55	295	877696,33	461282,51	30,00	55	336	878251,69	461455,89	30,00	55	377	877290,71	460577,37	30,00	55	418	876244,56	462719,02	30,00
55	296	877729,57	461281,69	30,00	55	337	878265,10	461431,61	30,00	55	378	877223,53	460556,89	30,00	55	419	876278,13	462697,76	30,00
55	297	877773,42	461273,49	30,00	55	338	878282,79	461425,19	30,00	55	379	877250,31	460744,22	30,00	55	420	876326,98	462691,26	30,00
55	298	877796,11	461262,88	30,00	55	339	878301,15	461396,16	30,00	55	380	877297,58	461074,88	30,00	55	421	876347,13	462688,39	30,00
55	299	877813,74	461237,66	30,00	55	340	878317,41	461379,67	30,00	55	381	876678,44	461758,82	30,00	55	422	876369,11	462669,78	30,00
55	300	877816,22	461205,21	30,00	55	341	878318,08	461332,87	30,00	55	382	876678,59	461799,94	30,00	55	423	876374,12	462653,75	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	424	876363,78	462640,16	30,00	55	465	875519,80	462663,87	30,00	55	506	874342,57	464583,01	30,00	55	547	874009,84	466592,86	30,00
55	425	876341,98	462636,73	30,00	55	466	875497,44	462678,22	30,00	55	507	874312,81	464622,73	30,00	55	548	873986,60	466633,61	30,00
55	426	876267,49	462632,64	30,00	55	467	875488,52	462764,97	30,00	55	508	874280,72	464678,77	30,00	55	549	873952,54	466691,45	30,00
55	427	876177,96	462634,72	30,00	55	468	875484,16	462854,53	30,00	55	509	874251,75	464745,29	30,00	55	550	873909,52	466751,15	30,00
55	428	876149,57	462635,63	30,00	55	469	875468,17	462940,30	30,00	55	510	874242,50	464774,06	30,00	55	551	873879,56	466794,65	30,00
55	429	876135,16	462648,73	30,00	55	470	875441,10	463016,30	30,00	55	511	874229,27	464824,65	30,00	55	552	873862,69	466822,47	30,00
55	430	876121,90	462668,71	30,00	55	471	875423,55	463054,40	30,00	55	512	874237,75	464883,52	30,00	55	553	873829,91	466846,35	30,00
55	431	876107,83	462703,82	30,00	55	472	875376,99	463140,75	30,00	55	513	874251,50	464917,22	30,00	55	554	873796,09	466852,60	30,00
55	432	876097,97	462725,65	30,00	55	473	875317,93	463207,26	30,00	55	514	874282,42	464962,80	30,00	55	555	873745,16	466859,83	30,00
55	433	876081,92	462738,37	30,00	55	474	875252,54	463257,14	30,00	55	515	874315,46	465020,03	30,00	55	556	873686,33	466868,83	30,00
55	434	876062,16	462727,77	30,00	55	475	875202,39	463321,24	30,00	55	516	874331,02	465068,06	30,00	55	557	873649,82	466887,12	30,00
55	435	876034,60	462701,77	30,00	55	476	875163,85	463359,06	30,00	55	517	874346,86	465106,94	30,00	55	558	873627,03	466896,68	30,00
55	436	875999,59	462688,77	30,00	55	477	875122,51	463401,43	30,00	55	518	874368,90	465155,47	30,00	55	559	873558,79	466938,75	30,00
55	437	875966,38	462701,93	30,00	55	478	875071,48	463467,75	30,00	55	519	874384,53	465198,13	30,00	55	560	873546,80	466954,87	30,00
55	438	875934,76	462726,78	30,00	55	479	875005,83	463532,71	30,00	55	520	874410,61	465273,71	30,00	55	561	873539,58	466982,38	30,00
55	439	875884,46	462765,11	30,00	55	480	874948,04	463613,60	30,00	55	521	874426,18	465345,91	30,00	55	562	873527,37	467014,10	30,00
55	440	875835,19	462796,91	30,00	55	481	874845,09	463730,23	30,00	55	522	874437,17	465408,86	30,00	55	563	873512,36	467068,61	30,00
55	441	875811,77	462805,44	30,00	55	482	874788,03	463783,13	30,00	55	523	874445,00	465478,54	30,00	55	564	873500,37	467108,88	30,00
55	442	875796,67	462798,72	30,00	55	483	874733,53	463840,64	30,00	55	524	874448,64	465555,57	30,00	55	565	873477,86	467151,73	30,00
55	443	875797,34	462776,10	30,00	55	484	874684,13	463889,09	30,00	55	525	874446,07	465617,04	30,00	55	566	873439,56	467198,12	30,00
55	444	875805,24	462744,24	30,00	55	485	874649,36	463933,02	30,00	55	526	874445,18	465655,26	30,00	55	567	873407,09	467231,65	30,00
55	445	875826,51	462681,64	30,00	55	486	874631,49	463961,48	30,00	55	527	874440,10	465706,76	30,00	55	568	873354,65	467276,07	30,00
55	446	875855,77	462569,98	30,00	55	487	874630,80	463995,91	30,00	55	528	874437,41	465778,99	30,00	55	569	873321,14	467316,13	30,00
55	447	875875,07	462533,33	30,00	55	488	874632,99	464020,43	30,00	55	529	874429,40	465845,77	30,00	55	570	873282,19	467373,32	30,00
55	448	875901,23	462477,27	30,00	55	489	874639,39	464044,04	30,00	55	530	874422,98	465912,43	30,00	55	571	873251,24	467423,89	30,00
55	449	875933,93	462392,17	30,00	55	490	874661,31	464054,97	30,00	55	531	874412,12	465971,41	30,00	55	572	873213,68	467496,55	30,00
55	450	875942,83	462311,34	30,00	55	491	874692,26	464064,57	30,00	55	532	874404,29	466016,16	30,00	55	573	873202,37	467532,46	30,00
55	451	875932,35	462181,73	30,00	55	492	874765,79	464069,83	30,00	55	533	874391,64	466054,89	30,00	55	574	873216,00	467607,01	30,00
55	452	875899,52	462167,54	30,00	55	493	874820,72	464071,38	30,00	55	534	874374,23	466088,69	30,00	55	575	873217,35	467646,11	30,00
55	453	875845,06	462146,57	30,00	55	494	874843,82	464077,37	30,00	55	535	874327,17	466127,26	30,00	55	576	873208,83	467689,31	30,00
55	454	875813,51	462136,33	30,00	55	495	874866,68	464104,89	30,00	55	536	874310,05	466140,08	30,00	55	577	873198,46	467717,63	30,00
55	455	875717,73	462124,35	30,00	55	496	874782,49	464184,91	30,00	55	537	874250,15	466185,17	30,00	55	578	873184,62	467743,03	30,00
55	456	875653,44	462160,98	30,00	55	497	874696,09	464258,16	30,00	55	538	874203,49	466222,10	30,00	55	579	873152,86	467784,56	30,00
55	457	875638,05	462178,16	30,00	55	498	874609,08	464327,76	30,00	55	539	874158,36	466258,35	30,00	55	580	873098,77	467822,68	30,00
55	458	875645,89	462192,24	30,00	55	499	874558,00	464384,36	30,00	55	540	874124,14	466296,33	30,00	55	581	873038,16	467859,78	30,00
55	459	875668,09	462266,54	30,00	55	500	874536,85	464430,30	30,00	55	541	874075,05	466360,34	30,00	55	582	872993,68	467891,13	30,00
55	460	875677,89	462364,51	30,00	55	501	874509,50	464473,04	30,00	55	542	874052,65	466398,33	30,00	55	583	872930,90	467946,17	30,00
55	461	875672,92	462411,15	30,00	55	502	874470,16	464507,71	30,00	55	543	874030,77	466448,10	30,00	55	584	872889,15	467996,09	30,00
55	462	875658,34	462494,65	30,00	55	503	874431,03	464526,77	30,00	55	544	874016,26	466490,22	30,00	55	585	872864,80	468036,40	30,00
55	463	875639,95	462571,50	30,00	55	504	874391,32	464545,36	30,00	55	545	874014,51	466524,76	30,00	55	586	872844,33	468083,89	30,00
55	464	875590,95	462612,40	30,00	55	505	874367,12	464557,18	30,00	55	546	874017,50	466558,33	30,00	55	587	872829,13	468124,47	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	588	872817,51	468150,76	30,00	55	629	872206,28	468146,16	30,00	55	670	871349,23	468807,08	30,00	55	711	871635,79	469924,22	30,00
55	589	872819,36	468171,55	30,00	55	630	872182,37	468191,28	30,00	55	671	871345,97	468842,83	30,00	55	712	871622,10	469946,64	30,00
55	590	872829,96	468206,06	30,00	55	631	872153,93	468245,92	30,00	55	672	871357,45	468869,20	30,00	55	713	871605,17	469944,29	30,00
55	591	872831,94	468240,26	30,00	55	632	872130,74	468287,21	30,00	55	673	871372,23	468896,37	30,00	55	714	871578,83	469943,02	30,00
55	592	872820,42	468267,61	30,00	55	633	872124,01	468314,12	30,00	55	674	871396,49	468909,24	30,00	55	715	871552,31	469957,60	30,00
55	593	872791,50	468292,75	30,00	55	634	872126,81	468351,48	30,00	55	675	871430,47	468916,96	30,00	55	716	871551,19	469957,55	30,00
55	594	872747,64	468300,96	30,00	55	635	872136,47	468399,50	30,00	55	676	871478,15	468915,38	30,00	55	717	871544,04	469962,14	30,00
55	595	872704,85	468309,08	30,00	55	636	872152,17	468449,14	30,00	55	677	871505,43	468914,03	30,00	55	718	871543,48	469962,45	30,00
55	596	872675,67	468289,11	30,00	55	637	872175,94	468541,05	30,00	55	678	871533,28	468919,07	30,00	55	719	871528,83	469971,91	30,00
55	597	872636,65	468243,16	30,00	55	638	872188,58	468604,38	30,00	55	679	871559,45	468935,53	30,00	55	720	871511,98	469987,92	30,00
55	598	872603,73	468175,20	30,00	55	639	872198,89	468665,78	30,00	55	680	871578,27	468959,65	30,00	55	721	871510,79	470010,58	30,00
55	599	872590,43	468128,56	30,00	55	640	872193,61	468690,97	30,00	55	681	871588,87	468988,26	30,00	55	722	871528,29	470032,12	30,00
55	600	872593,10	468098,23	30,00	55	641	872167,47	468735,20	30,00	55	682	871591,24	469020,81	30,00	55	723	871561,41	470036,15	30,00
55	601	872602,02	468065,75	30,00	55	642	872137,35	468758,83	30,00	55	683	871585,68	469066,97	30,00	55	724	871583,62	470032,02	30,00
55	602	872626,90	468025,39	30,00	55	643	872105,05	468776,22	30,00	55	684	871571,56	469107,43	30,00	55	725	871608,90	470032,46	30,00
55	603	872676,53	467931,24	30,00	55	644	872043,89	468789,20	30,00	55	685	871541,51	469174,05	30,00	55	726	871621,10	470042,65	30,00
55	604	872714,23	467866,10	30,00	55	645	872003,25	468785,30	30,00	55	686	871510,15	469232,17	30,00	55	727	871618,25	470059,02	30,00
55	605	872733,34	467797,25	30,00	55	646	871966,39	468775,70	30,00	55	687	871490,23	469273,72	30,00	55	728	871610,15	470082,84	30,00
55	606	872727,85	467753,68	30,00	55	647	871928,93	468759,15	30,00	55	688	871480,78	469330,43	30,00	55	729	871593,85	470104,71	30,00
55	607	872710,48	467715,47	30,00	55	648	871903,72	468741,52	30,00	55	689	871489,27	469377,49	30,00	55	730	871572,50	470124,35	30,00
55	608	872660,12	467674,85	30,00	55	649	871884,49	468712,61	30,00	55	690	871509,83	469421,32	30,00	55	731	871553,46	470151,83	30,00
55	609	872603,89	467664,81	30,00	55	650	871860,39	468665,35	30,00	55	691	871536,40	469460,32	30,00	55	732	871551,15	470174,07	30,00
55	610	872535,99	467650,44	30,00	55	651	871844,38	468618,42	30,00	55	692	871564,98	469491,62	30,00	55	733	871566,47	470195,27	30,00
55	611	872477,03	467651,95	30,00	55	652	871820,20	468575,99	30,00	55	693	871594,89	469513,65	30,00	55	734	871613,02	470223,34	30,00
55	612	872424,80	467656,61	30,00	55	653	871790,22	468535,13	30,00	55	694	871619,37	469529,20	30,00	55	735	871653,05	470220,31	30,00
55	613	872396,49	467664,51	30,00	55	654	871766,16	468506,13	30,00	55	695	871665,20	469531,03	30,00	55	736	871672,56	470204,07	30,00
55	614	872363,65	467681,92	30,00	55	655	871728,01	468488,04	30,00	55	696	871699,21	469526,93	30,00	55	737	871704,87	470168,95	30,00
55	615	872333,00	467705,62	30,00	55	656	871664,11	468482,45	30,00	55	697	871654,82	469619,52	30,00	55	738	871729,19	470092,11	30,00
55	616	872314,00	467733,63	30,00	55	657	871624,39	468482,77	30,00	55	698	871655,02	469639,93	30,00	55	739	871746,73	470059,92	30,00
55	617	872293,02	467769,36	30,00	55	658	871600,25	468489,22	30,00	55	699	871689,36	469645,46	30,00	55	740	871753,46	470033,01	30,00
55	618	872293,28	467790,28	30,00	55	659	871574,37	468500,13	30,00	55	700	871725,00	469659,48	30,00	55	741	871758,49	470026,01	30,00
55	619	872300,32	467803,08	30,00	55	660	871564,69	468518,18	30,00	55	701	871750,75	469677,05	30,00	55	742	871763,96	470024,68	30,00
55	620	872322,32	467838,73	30,00	55	661	871553,79	468546,56	30,00	55	702	871775,30	469711,40	30,00	55	743	871767,87	470012,95	30,00
55	621	872338,15	467871,70	30,00	55	662	871533,90	468564,43	30,00	55	703	871783,59	469738,07	30,00	55	744	871774,49	470003,73	30,00
55	622	872345,04	467912,99	30,00	55	663	871498,24	468592,33	30,00	55	704	871779,62	469759,90	30,00	55	745	871784,76	470004,42	30,00
55	623	872340,81	467949,89	30,00	55	664	871474,68	468623,44	30,00	55	705	871756,99	469789,31	30,00	55	746	871790,35	470024,88	30,00
55	624	872323,55	467991,20	30,00	55	665	871452,08	468641,04	30,00	55	706	871740,54	469809,59	30,00	55	747	871801,03	470066,36	30,00
55	625	872294,60	468028,15	30,00	55	666	871439,32	468654,53	30,00	55	707	871701,94	469828,61	30,00	55	748	871807,77	470093,70	30,00
55	626	872251,67	468064,76	30,00	55	667	871408,04	468695,46	30,00	55	708	871666,05	469847,92	30,00	55	749	871823,42	470124,54	30,00
55	627	872235,51	468082,32	30,00	55	668	871385,42	468743,14	30,00	55	709	871642,47	469866,67	30,00	55	750	871849,32	470156,07	30,00
55	628	872217,33	468113,48	30,00	55	669	871361,05	468777,02	30,00	55	710	871642,42	469896,23	30,00	55	751	871876,06	470190,75	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	752	871912,66	470227,79	30,00	55	793	871478,78	470386,81	30,00	55	834	871061,24	471349,70	30,00	55	875	870749,58	470740,31	30,00
55	753	871947,28	470266,61	30,00	55	794	871453,21	470389,10	30,00	55	835	871038,40	471358,72	30,00	55	876	870784,58	470753,31	30,00
55	754	871956,00	470298,06	30,00	55	795	871434,29	470399,91	30,00	55	836	870945,17	471343,39	30,00	55	877	870810,62	470762,26	30,00
55	755	871947,00	470317,66	30,00	55	796	871420,20	470422,66	30,00	55	837	870870,99	471318,85	30,00	55	878	870841,84	470786,89	30,00
55	756	871928,63	470322,54	30,00	55	797	871417,37	470457,30	30,00	55	838	870828,22	471290,98	30,00	55	879	870872,85	470815,28	30,00
55	757	871914,49	470320,56	30,00	55	798	871406,60	470474,91	30,00	55	839	870795,85	471265,38	30,00	55	880	870908,33	470851,89	30,00
55	758	871897,85	470302,70	30,00	55	799	871376,72	470489,39	30,00	55	840	870763,26	471201,13	30,00	55	881	870934,95	470873,16	30,00
55	759	871880,96	470263,92	30,00	55	800	871336,91	470512,82	30,00	55	841	870743,77	471181,37	30,00	55	882	870954,89	470879,96	30,00
55	760	871858,79	470232,06	30,00	55	801	871289,28	470545,00	30,00	55	842	870724,69	471172,33	30,00	55	883	870981,83	470880,78	30,00
55	761	871821,89	470216,00	30,00	55	802	871243,86	470583,97	30,00	55	843	870697,46	471180,13	30,00	55	884	871002,18	470874,13	30,00
55	762	871790,31	470217,21	30,00	55	803	871220,95	470610,19	30,00	55	844	870616,82	471185,71	30,00	55	885	871022,94	470865,83	30,00
55	763	871764,68	470218,95	30,00	55	804	871184,29	470656,97	30,00	55	845	870592,56	471184,65	30,00	55	886	871048,55	470845,84	30,00
55	764	871720,75	470268,54	30,00	55	805	871170,14	470685,09	30,00	55	846	870571,36	471169,88	30,00	55	887	871061,09	470829,67	30,00
55	765	871719,16	470292,85	30,00	55	806	871168,02	470709,48	30,00	55	847	870547,96	471142,42	30,00	55	888	871075,03	470799,42	30,00
55	766	871714,90	470317,41	30,00	55	807	871171,89	470734,89	30,00	55	848	870542,16	471104,52	30,00	55	889	871077,14	470762,69	30,00
55	767	871716,79	470344,64	30,00	55	808	871161,79	470754,07	30,00	55	849	870523,77	471042,77	30,00	55	890	871077,55	470719,14	30,00
55	768	871730,77	470356,83	30,00	55	809	871146,65	470795,18	30,00	55	850	870519,34	471008,24	30,00	55	891	871071,20	470696,07	30,00
55	769	871749,22	470358,94	30,00	55	810	871143,32	470836,31	30,00	55	851	870518,78	470986,80	30,00	55	892	871061,59	470678,66	30,00
55	770	871766,78	470350,93	30,00	55	811	871134,95	470917,09	30,00	55	852	870554,25	470959,74	30,00	55	893	871043,29	470670,10	30,00
55	771	871787,42	470341,58	30,00	55	812	871127,83	470975,76	30,00	55	853	870575,72	470932,55	30,00	55	894	871024,15	470674,47	30,00
55	772	871809,44	470335,31	30,00	55	813	871127,62	471039,71	30,00	55	854	870571,80	470879,46	30,00	55	895	871010,35	470688,60	30,00
55	773	871827,30	470342,84	30,00	55	814	871121,12	471099,38	30,00	55	855	870585,51	470849,50	30,00	55	896	870998,60	470707,36	30,00
55	774	871837,67	470362,87	30,00	55	815	871119,58	471178,50	30,00	55	856	870600,21	470830,46	30,00	55	897	870980,63	470734,77	30,00
55	775	871835,79	470383,99	30,00	55	816	871122,62	471212,61	30,00	55	857	870609,27	470823,75	30,00	55	898	870961,38	470766,03	30,00
55	776	871829,61	470404,96	30,00	55	817	871127,98	471224,48	30,00	55	858	870626,20	470808,81	30,00	55	899	870939,08	470780,92	30,00
55	777	871809,08	470427,75	30,00	55	818	871146,35	471243,79	30,00	55	859	870647,03	470789,21	30,00	55	900	870912,03	470790,85	30,00
55	778	871791,95	470440,56	30,00	55	819	871169,52	471268,60	30,00	55	860	870657,62	470769,47	30,00	55	901	870887,76	470783,87	30,00
55	779	871763,95	470439,82	30,00	55	820	871200,02	471285,20	30,00	55	861	870658,54	470743,60	30,00	55	902	870868,12	470768,43	30,00
55	780	871714,49	470409,31	30,00	55	821	871229,11	471292,29	30,00	55	862	870646,19	470713,54	30,00	55	903	870855,13	470743,27	30,00
55	781	871690,30	470391,05	30,00	55	822	871251,49	471296,22	30,00	55	863	870624,44	470680,56	30,00	55	904	870837,00	470696,53	30,00
55	782	871640,05	470393,93	30,00	55	823	871275,36	471304,83	30,00	55	864	870610,71	470635,04	30,00	55	905	870823,72	470643,99	30,00
55	783	871622,68	470385,80	30,00	55	824	871295,15	471315,96	30,00	55	865	870613,25	470597,21	30,00	55	906	870827,00	470626,51	30,00
55	784	871613,06	470374,31	30,00	55	825	871299,05	471335,48	30,00	55	866	870617,02	470573,23	30,00	55	907	870830,13	470613,33	30,00
55	785	871613,19	470351,73	30,00	55	826	871293,48	471357,47	30,00	55	867	870641,02	470565,19	30,00	55	908	870847,49	470597,29	30,00
55	786	871614,87	470328,48	30,00	55	827	871276,85	471369,70	30,00	55	868	870654,24	470568,84	30,00	55	909	870867,65	470594,41	30,00
55	787	871603,23	470312,33	30,00	55	828	871251,68	471382,68	30,00	55	869	870672,87	470579,00	30,00	55	910	870883,05	470598,40	30,00
55	788	871574,62	470304,67	30,00	55	829	871231,12	471387,20	30,00	55	870	870689,07	470597,98	30,00	55	911	870915,91	470617,51	30,00
55	789	871557,26	470308,90	30,00	55	830	871165,07	471315,20	30,00	55	871	870695,66	470623,71	30,00	55	912	870947,37	470638,88	30,00
55	790	871521,99	470335,15	30,00	55	831	871137,17	471309,63	30,00	55	872	870702,21	470679,00	30,00	55	913	870971,50	470638,34	30,00
55	791	871508,59	470353,53	30,00	55	832	871113,34	471313,36	30,00	55	873	870707,82	470711,81	30,00	55	914	870984,49	470633,42	30,00
55	792	871500,02	470377,94	30,00	55	833	871092,15	471322,77	30,00	55	874	870723,01	470725,50	30,00	55	915	870991,36	470614,02	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	916	870988,37	470574,51	30,00	55	957	871262,00	470407,75	30,00	55	998	870505,98	470493,68	30,00	55	1039	869834,84	469964,97	30,00
55	917	870975,65	470558,45	30,00	55	958	871257,55	470375,92	30,00	55	999	870492,35	470485,51	30,00	55	1040	869855,10	469963,16	30,00
55	918	870951,70	470536,95	30,00	55	959	871242,00	470340,23	30,00	55	1000	870482,02	470475,14	30,00	55	1041	869868,45	469950,15	30,00
55	919	870918,50	470525,94	30,00	55	960	871238,67	470308,83	30,00	55	1001	870480,85	470452,94	30,00	55	1042	869880,00	469910,98	30,00
55	920	870880,51	470503,55	30,00	55	961	871243,45	470290,12	30,00	55	1002	870481,57	470430,86	30,00	55	1043	869874,66	469857,19	30,00
55	921	870831,45	470465,47	30,00	55	962	871256,37	470272,33	30,00	55	1003	870480,95	470414,80	30,00	55	1044	869889,23	469815,61	30,00
55	922	870816,99	470442,05	30,00	55	963	871286,28	470258,38	30,00	55	1004	870472,65	470397,00	30,00	55	1045	869900,68	469775,37	30,00
55	923	870817,89	470428,01	30,00	55	964	871309,52	470247,72	30,00	55	1005	870461,68	470391,52	30,00	55	1046	869847,86	469622,67	30,00
55	924	870829,65	470415,14	30,00	55	965	871325,76	470237,14	30,00	55	1006	870447,68	470391,15	30,00	55	1047	869795,07	469440,42	30,00
55	925	870850,38	470418,66	30,00	55	966	871337,12	470220,01	30,00	55	1007	870435,02	470399,82	30,00	55	1048	869758,93	469314,56	30,00
55	926	870876,42	470427,61	30,00	55	967	871339,94	470197,20	30,00	55	1008	870424,17	470410,72	30,00	55	1049	869691,68	469332,24	30,00
55	927	870896,03	470436,63	30,00	55	968	871333,64	470187,00	30,00	55	1009	870411,95	470430,35	30,00	55	1050	869490,11	469382,18	30,00
55	928	870920,18	470448,43	30,00	55	969	871317,76	470183,58	30,00	55	1010	870395,77	470435,55	30,00	55	1051	869498,91	469471,92	30,00
55	929	870936,83	470448,56	30,00	55	970	871303,71	470188,60	30,00	55	1011	870379,39	470432,71	30,00	55	1052	869516,15	469547,74	30,00
55	930	870950,02	470445,77	30,00	55	971	871261,58	470204,18	30,00	55	1012	870367,94	470418,69	30,00	55	1053	869532,92	469748,92	30,00
55	931	870966,97	470430,82	30,00	55	972	871232,85	470207,27	30,00	55	1013	870357,45	470403,50	30,00	55	1054	869532,66	469817,30	30,00
55	932	870972,12	470416,40	30,00	55	973	871210,05	470198,57	30,00	55	1014	870314,29	470377,27	30,00	55	1055	869528,95	469860,07	30,00
55	933	870971,74	470387,96	30,00	55	974	871195,31	470177,85	30,00	55	1015	870273,68	470349,73	30,00	55	1056	869525,14	469901,78	30,00
55	934	870974,05	470371,64	30,00	55	975	871182,01	470161,31	30,00	55	1016	870241,07	470339,48	30,00	55	1057	869513,71	469924,29	30,00
55	935	870977,57	470350,91	30,00	55	976	871167,66	470163,12	30,00	55	1017	870175,71	470329,46	30,00	55	1058	869512,95	469945,85	30,00
55	936	870983,51	470339,10	30,00	55	977	871142,40	470175,06	30,00	55	1018	870136,43	470313,62	30,00	55	1059	869514,71	469995,65	30,00
55	937	870998,97	470325,90	30,00	55	978	871123,14	470188,03	30,00	55	1019	870116,98	470294,40	30,00	55	1060	869516,24	470030,98	30,00
55	938	871014,05	470320,26	30,00	55	979	871106,11	470207,83	30,00	55	1020	870110,95	470265,92	30,00	55	1061	869519,35	470059,71	30,00
55	939	871031,02	470317,68	30,00	55	980	871089,74	470229,15	30,00	55	1021	870114,08	470237,71	30,00	55	1062	869528,21	470086,85	30,00
55	940	871054,07	470317,23	30,00	55	981	871018,96	470233,60	30,00	55	1022	870119,14	470219,25	30,00	55	1063	869537,36	470117,20	30,00
55	941	871075,10	470318,04	30,00	55	982	870901,93	470255,84	30,00	55	1023	870119,29	470187,82	30,00	55	1064	869537,03	470137,64	30,00
55	942	871098,01	470321,92	30,00	55	983	870784,82	470267,91	30,00	55	1024	870108,82	470169,68	30,00	55	1065	869532,09	470166,56	30,00
55	943	871105,75	470330,35	30,00	55	984	870667,26	470284,03	30,00	55	1025	870084,85	470135,82	30,00	55	1066	869538,50	470214,34	30,00
55	944	871107,10	470339,36	30,00	55	985	870661,60	470294,70	30,00	55	1026	870053,73	470088,10	30,00	55	1067	869551,04	470240,61	30,00
55	945	871101,64	470350,59	30,00	55	986	870551,38	470300,79	30,00	55	1027	870034,78	470056,20	30,00	55	1068	869566,39	470274,17	30,00
55	946	871087,85	470370,62	30,00	55	987	870522,33	470309,57	30,00	55	1028	870017,92	470023,86	30,00	55	1069	869582,41	470285,10	30,00
55	947	871090,06	470383,32	30,00	55	988	870519,00	470317,37	30,00	55	1029	869987,56	469990,58	30,00	55	1070	869612,47	470302,84	30,00
55	948	871103,05	470402,59	30,00	55	989	870527,90	470326,80	30,00	55	1030	869972,24	469978,51	30,00	55	1071	869638,39	470322,55	30,00
55	949	871124,28	470429,70	30,00	55	990	870538,05	470341,21	30,00	55	1031	869960,58	470013,40	30,00	55	1072	869649,24	470353,82	30,00
55	950	871143,32	470450,56	30,00	55	991	870547,26	470366,17	30,00	55	1032	869894,64	470123,50	30,00	55	1073	869653,55	470384,06	30,00
55	951	871177,21	470469,03	30,00	55	992	870554,97	470380,26	30,00	55	1033	869872,57	470141,04	30,00	55	1074	869654,59	470401,70	30,00
55	952	871210,62	470482,18	30,00	55	993	870563,46	470397,22	30,00	55	1034	869850,77	470137,61	30,00	55	1075	869649,07	470424,20	30,00
55	953	871229,46	470482,64	30,00	55	994	870562,07	470420,73	30,00	55	1035	869837,40	470108,19	30,00	55	1076	869645,94	470443,31	30,00
55	954	871245,49	470481,75	30,00	55	995	870556,51	470448,88	30,00	55	1036	869825,35	470075,41	30,00	55	1077	869635,80	470450,10	30,00
55	955	871252,48	470475,75	30,00	55	996	870544,71	470470,09	30,00	55	1037	869821,12	470039,16	30,00	55	1078	869621,78	470461,57	30,00
55	956	871261,63	470427,66	30,00	55	997	870521,70	470489,32	30,00	55	1038	869827,73	469987,62	30,00	55	1079	869397,91	470481,52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	1080	869160,78	470503,20	30,00	55	1121	868591,52	471054,11	30,00	55	1162	868777,14	472720,74	30,00	55	1203	868138,93	473516,88	30,00
55	1081	869115,23	470510,48	30,00	55	1122	868565,85	471073,57	30,00	55	1163	868758,05	472832,03	30,00	55	1204	868168,41	473534,13	30,00
55	1082	868986,96	470518,15	30,00	55	1123	868557,47	471106,03	30,00	55	1164	868735,83	472823,81	30,00	55	1205	868207,66	473558,56	30,00
55	1083	868921,56	470525,58	30,00	55	1124	868555,81	471135,72	30,00	55	1165	868721,54	472820,25	30,00	55	1206	868161,67	473621,23	30,00
55	1084	868888,61	470523,69	30,00	55	1125	868573,67	471143,26	30,00	55	1166	868691,88	472819,12	30,00	55	1207	868095,87	473702,85	30,00
55	1085	868815,05	470511,98	30,00	55	1126	868598,04	471151,30	30,00	55	1167	868647,74	472824,14	30,00	55	1208	868068,01	473733,80	30,00
55	1086	868707,99	470504,33	30,00	55	1127	868626,11	471170,83	30,00	55	1168	868619,84	472824,48	30,00	55	1209	868033,23	473771,82	30,00
55	1087	868653,87	470505,93	30,00	55	1128	868664,21	471206,64	30,00	55	1169	868598,53	472820,47	30,00	55	1210	867999,14	473793,12	30,00
55	1088	868573,37	470519,02	30,00	55	1129	868691,24	471238,62	30,00	55	1170	868567,10	472811,45	30,00	55	1211	867955,50	473791,64	30,00
55	1089	868557,29	470519,38	30,00	55	1130	868707,61	471241,46	30,00	55	1171	868544,32	472815,09	30,00	55	1212	867930,82	473779,87	30,00
55	1090	868526,85	470527,46	30,00	55	1131	868719,44	471235,57	30,00	55	1172	868531,17	472824,33	30,00	55	1213	867912,27	473746,59	30,00
55	1091	868464,89	470555,55	30,00	55	1132	868722,48	471215,42	30,00	55	1173	868523,24	472849,74	30,00	55	1214	867901,60	473644,94	30,00
55	1092	868343,12	470623,88	30,00	55	1133	868730,47	471196,45	30,00	55	1174	868531,04	472871,08	30,00	55	1215	867896,12	473613,74	30,00
55	1093	868259,84	470678,06	30,00	55	1134	868750,20	471182,86	30,00	55	1175	868566,45	472906,61	30,00	55	1216	867872,81	473593,24	30,00
55	1094	868184,24	470746,04	30,00	55	1135	868779,42	471179,18	30,00	55	1176	868578,53	472951,73	30,00	55	1217	867848,75	473588,42	30,00
55	1095	868136,43	470794,35	30,00	55	1136	868811,77	471180,59	30,00	55	1177	868589,65	472992,09	30,00	55	1218	867778,68	473591,97	30,00
55	1096	868114,57	470856,47	30,00	55	1137	868831,25	471236,35	30,00	55	1178	868591,10	473044,63	30,00	55	1219	867679,12	473590,09	30,00
55	1097	868112,05	470912,57	30,00	55	1138	868782,23	471264,89	30,00	55	1179	868577,13	473080,79	30,00	55	1220	867625,73	473587,87	30,00
55	1098	868124,86	470983,95	30,00	55	1139	868758,35	471280,44	30,00	55	1180	868557,54	473095,97	30,00	55	1221	867594,67	473589,01	30,00
55	1099	868136,46	471023,74	30,00	55	1140	868741,47	471295,92	30,00	55	1181	868541,70	473123,17	30,00	55	1222	867613,63	473554,56	30,00
55	1100	868169,25	471060,04	30,00	55	1141	868742,65	471315,16	30,00	55	1182	868538,32	473169,67	30,00	55	1223	867625,00	473531,52	30,00
55	1101	868224,36	471099,72	30,00	55	1142	868750,32	471334,90	30,00	55	1183	868527,30	473202,89	30,00	55	1224	867624,72	473504,14	30,00
55	1102	868270,95	471128,33	30,00	55	1143	868763,81	471347,66	30,00	55	1184	868497,91	473228,62	30,00	55	1225	867627,27	473484,58	30,00
55	1103	868321,85	471144,75	30,00	55	1144	868769,53	471375,62	30,00	55	1185	868442,11	473277,63	30,00	55	1226	867638,68	473467,98	30,00
55	1104	868371,74	471149,97	30,00	55	1145	868754,56	471406,51	30,00	55	1186	868398,45	473312,16	30,00	55	1227	867662,86	473443,80	30,00
55	1105	868414,15	471137,61	30,00	55	1146	868755,82	471426,80	30,00	55	1187	868361,39	473336,41	30,00	55	1228	867666,93	473417,11	30,00
55	1106	868461,21	471104,93	30,00	55	1147	868792,29	471492,33	30,00	55	1188	868341,43	473359,67	30,00	55	1229	867661,05	473369,28	30,00
55	1107	868483,80	471063,16	30,00	55	1148	868822,55	471536,37	30,00	55	1189	868307,08	473360,05	30,00	55	1230	867655,68	473339,13	30,00
55	1108	868506,81	471013,83	30,00	55	1149	868887,08	471585,41	30,00	55	1190	868284,27	473357,26	30,00	55	1231	867634,82	473322,19	30,00
55	1109	868525,77	470973,47	30,00	55	1150	868894,65	471664,25	30,00	55	1191	868243,44	473321,13	30,00	55	1232	867613,19	473314,45	30,00
55	1110	868543,00	470931,64	30,00	55	1151	868904,41	471785,88	30,00	55	1192	868216,46	473319,78	30,00	55	1233	867601,41	473320,87	30,00
55	1111	868573,17	470908,53	30,00	55	1152	868908,72	471870,38	30,00	55	1193	868195,76	473322,70	30,00	55	1234	867594,18	473348,38	30,00
55	1112	868602,63	470907,52	30,00	55	1153	868909,42	471920,27	30,00	55	1194	868192,66	473348,22	30,00	55	1235	867592,17	473386,16	30,00
55	1113	868630,14	470914,74	30,00	55	1154	868902,75	471984,26	30,00	55	1195	868198,18	473379,97	30,00	55	1236	867572,92	473399,16	30,00
55	1114	868686,24	470947,34	30,00	55	1155	868894,68	472080,61	30,00	55	1196	868205,43	473419,08	30,00	55	1237	867541,24	473393,40	30,00
55	1115	868710,46	470972,04	30,00	55	1156	868882,33	472195,06	30,00	55	1197	868197,20	473435,39	30,00	55	1238	867508,04	473376,47	30,00
55	1116	868770,94	471071,96	30,00	55	1157	868874,67	472247,86	30,00	55	1198	868189,17	473459,74	30,00	55	1239	867481,61	473363,24	30,00
55	1117	868731,84	471073,29	30,00	55	1158	868871,41	472283,62	30,00	55	1199	868170,45	473472,70	30,00	55	1240	867468,57	473367,63	30,00
55	1118	868698,83	471052,59	30,00	55	1159	868856,30	472361,25	30,00	55	1200	868148,30	473477,36	30,00	55	1241	867470,52	473389,48	30,00
55	1119	868663,44	471041,25	30,00	55	1160	868832,76	472470,80	30,00	55	1201	868137,24	473485,87	30,00	55	1242	867484,09	473415,13	30,00
55	1120	868628,52	471041,13	30,00	55	1161	868811,57	472558,64	30,00	55	1202	868131,83	473503,54	30,00	55	1243	867487,75	473426,09	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	1244	867472,48	473435,51	30,00	55	1285	866575,69	473223,16	30,00	55	1326	865808,64	472796,71	30,00	55	1367	866447,21	472758,08	30,00
55	1245	867462,23	473447,17	30,00	55	1286	866548,48	473207,33	30,00	55	1327	865817,02	472740,09	30,00	55	1368	866461,92	472736,35	30,00
55	1246	867466,51	473465,06	30,00	55	1287	866509,49	473173,73	30,00	55	1328	865834,37	472687,51	30,00	55	1369	866475,13	472697,55	30,00
55	1247	867488,17	473485,15	30,00	55	1288	866481,11	473144,56	30,00	55	1329	865855,06	472654,51	30,00	55	1370	866491,35	472674,63	30,00
55	1248	867525,74	473502,76	30,00	55	1289	866429,69	473152,37	30,00	55	1330	865874,55	472650,08	30,00	55	1371	866499,73	472642,18	30,00
55	1249	867539,46	473524,09	30,00	55	1290	866372,53	473168,20	30,00	55	1331	865901,38	472655,75	30,00	55	1372	866510,83	472615,94	30,00
55	1250	867556,03	473553,24	30,00	55	1291	866331,77	473175,06	30,00	55	1332	865931,51	472656,29	30,00	55	1373	866510,39	472586,98	30,00
55	1251	867577,33	473587,34	30,00	55	1292	866312,27	473173,03	30,00	55	1333	865948,65	472661,74	30,00	55	1374	866496,05	472558,70	30,00
55	1252	867555,77	473592,48	30,00	55	1293	866278,81	473159,36	30,00	55	1334	865964,89	472687,16	30,00	55	1375	866480,00	472547,24	30,00
55	1253	867477,50	473606,44	30,00	55	1294	866271,91	473142,25	30,00	55	1335	865969,46	472708,24	30,00	55	1376	866462,45	472543,43	30,00
55	1254	867420,04	473606,73	30,00	55	1295	866282,60	473129,48	30,00	55	1336	865964,08	472732,36	30,00	55	1377	866435,94	472553,32	30,00
55	1255	867371,09	473588,01	30,00	55	1296	866328,61	473109,26	30,00	55	1337	865957,35	472753,38	30,00	55	1378	866411,16	472564,67	30,00
55	1256	867367,05	473542,69	30,00	55	1297	866366,17	473096,79	30,00	55	1338	865954,35	472774,05	30,00	55	1379	866393,82	472586,89	30,00
55	1257	867372,96	473518,52	30,00	55	1298	866401,51	473089,34	30,00	55	1339	865965,02	472803,20	30,00	55	1380	866370,80	472563,94	30,00
55	1258	867375,67	473494,64	30,00	55	1299	866419,65	473075,90	30,00	55	1340	865998,67	472837,27	30,00	55	1381	866333,24	472552,26	30,00
55	1259	867366,92	473480,91	30,00	55	1300	866420,56	473055,94	30,00	55	1341	866041,23	472856,57	30,00	55	1382	866291,09	472555,48	30,00
55	1260	867345,92	473462,37	30,00	55	1301	866405,05	473032,61	30,00	55	1342	866083,68	472874,82	30,00	55	1383	866262,03	472567,19	30,00
55	1261	867270,77	473469,07	30,00	55	1302	866375,57	473015,35	30,00	55	1343	866109,93	472885,91	30,00	55	1384	866232,74	472588,08	30,00
55	1262	867173,60	473451,93	30,00	55	1303	866343,16	472995,15	30,00	55	1344	866130,22	472884,65	30,00	55	1385	866202,34	472602,00	30,00
55	1263	867153,72	473439,75	30,00	55	1304	866335,06	472970,61	30,00	55	1345	866159,99	472875,00	30,00	55	1386	866173,80	472601,93	30,00
55	1264	867136,70	473423,52	30,00	55	1305	866305,85	472938,29	30,00	55	1346	866199,64	472861,79	30,00	55	1387	866131,47	472591,20	30,00
55	1265	867123,45	473383,35	30,00	55	1306	866284,19	472936,47	30,00	55	1347	866211,62	472857,52	30,00	55	1388	866062,72	472573,14	30,00
55	1266	867123,22	473338,76	30,00	55	1307	866270,78	472936,58	30,00	55	1348	866226,79	472852,93	30,00	55	1389	866039,48	472559,63	30,00
55	1267	867130,94	473310,68	30,00	55	1308	866250,41	472949,14	30,00	55	1349	866254,55	472856,90	30,00	55	1390	866033,45	472540,29	30,00
55	1268	867137,83	473279,45	30,00	55	1309	866189,30	472956,74	30,00	55	1350	866284,82	472859,05	30,00	55	1391	866026,18	472518,92	30,00
55	1269	867130,06	473234,47	30,00	55	1310	866155,58	472958,13	30,00	55	1351	866334,05	472856,81	30,00	55	1392	866011,89	472497,09	30,00
55	1270	867102,41	473195,57	30,00	55	1311	866121,10	472975,17	30,00	55	1352	866361,42	472856,52	30,00	55	1393	865984,25	472476,45	30,00
55	1271	867066,69	473180,48	30,00	55	1312	866091,80	472996,05	30,00	55	1353	866380,80	472862,84	30,00	55	1394	865915,38	472439,06	30,00
55	1272	867025,74	473179,29	30,00	55	1313	866048,82	473002,03	30,00	55	1354	866395,07	472866,41	30,00	55	1395	865847,39	472393,55	30,00
55	1273	866961,70	473183,93	30,00	55	1314	866012,78	473001,48	30,00	55	1355	866413,84	472884,09	30,00	55	1396	865817,38	472379,30	30,00
55	1274	866964,43	473220,77	30,00	55	1315	865994,05	472984,35	30,00	55	1356	866427,00	472899,03	30,00	55	1397	865795,87	472379,07	30,00
55	1275	866994,15	473240,68	30,00	55	1316	865976,49	472974,09	30,00	55	1357	866440,51	472899,97	30,00	55	1398	865780,18	472389,86	30,00
55	1276	867018,91	473265,33	30,00	55	1317	865954,85	472984,61	30,00	55	1358	866446,19	472891,40	30,00	55	1399	865755,12	472422,18	30,00
55	1277	867022,02	473288,16	30,00	55	1318	865928,42	473007,38	30,00	55	1359	866444,96	472877,54	30,00	55	1400	865734,39	472460,84	30,00
55	1278	867007,08	473301,31	30,00	55	1319	865882,01	473029,26	30,00	55	1360	866435,86	472871,91	30,00	55	1401	865722,05	472458,18	30,00
55	1279	866964,09	473331,46	30,00	55	1320	865851,04	473031,48	30,00	55	1361	866415,78	472857,58	30,00	55	1402	865698,38	472424,55	30,00
55	1280	866918,90	473348,92	30,00	55	1321	865817,17	473007,08	30,00	55	1362	866403,27	472837,74	30,00	55	1403	865677,11	472402,81	30,00
55	1281	866880,23	473355,05	30,00	55	1322	865790,58	472949,82	30,00	55	1363	866393,91	472817,09	30,00	55	1404	865641,94	472382,04	30,00
55	1282	866851,91	473350,60	30,00	55	1323	865776,74	472890,89	30,00	55	1364	866394,85	472803,57	30,00	55	1405	865596,01	472385,05	30,00
55	1283	866776,40	473335,29	30,00	55	1324	865781,01	472836,25	30,00	55	1365	866406,30	472787,50	30,00	55	1406	865573,83	472389,45	30,00
55	1284	866670,21	473277,07	30,00	55	1325	865790,92	472814,95	30,00	55	1366	866426,11	472774,46	30,00	55	1407	865561,53	472402,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	1408	865533.90	472426.58	30,00	55	1449	864803.97	472874.94	30,00	55	1490	864992.79	472570.16	30,00	55	1531	864555.30	472200.29	30,00
55	1409	865529.06	472459.79	30,00	55	1450	864752.44	472815.06	30,00	55	1491	864966.72	472573.02	30,00	55	1532	864564.17	472191.45	30,00
55	1410	865500.52	472483.01	30,00	55	1451	864751.79	472795.79	30,00	55	1492	864934.24	472588.27	30,00	55	1533	864582.02	472180.73	30,00
55	1411	865449.17	472530.84	30,00	55	1452	864819.15	472816.10	30,00	55	1493	864908.50	472588.95	30,00	55	1534	864608.55	472170.84	30,00
55	1412	865406.81	472549.92	30,00	55	1453	864844.79	472814.36	30,00	55	1494	864894.03	472583.26	30,00	55	1535	864636.01	472147.44	30,00
55	1413	865361.34	472558.01	30,00	55	1454	864848.91	472806.47	30,00	55	1495	864892.46	472565.67	30,00	55	1536	864666.91	472126.41	30,00
55	1414	865340.25	472571.70	30,00	55	1455	864838.27	472801.51	30,00	55	1496	864904.73	472534.49	30,00	55	1537	864696.73	472111.41	30,00
55	1415	865337.43	472585.12	30,00	55	1456	864802.18	472794.52	30,00	55	1497	864923.72	472506.48	30,00	55	1538	864729.87	472109.54	30,00
55	1416	865341.88	472607.83	30,00	55	1457	864796.50	472778.92	30,00	55	1498	864952.65	472475.42	30,00	55	1539	864754.82	472112.13	30,00
55	1417	865367.38	472641.01	30,00	55	1458	864805.44	472764.68	30,00	55	1499	864992.15	472442.35	30,00	55	1540	864808.33	472127.79	30,00
55	1418	865385.15	472689.66	30,00	55	1459	864800.86	472749.51	30,00	55	1500	865028.33	472420.32	30,00	55	1541	864841.24	472141.51	30,00
55	1419	865389.42	472698.41	30,00	55	1460	864861.85	472746.76	30,00	55	1501	865049.66	472412.52	30,00	55	1542	864887.86	472164.22	30,00
55	1420	865397.19	472758.42	30,00	55	1461	864889.63	472738.91	30,00	55	1502	865046.14	472403.15	30,00	55	1543	864912.58	472182.44	30,00
55	1421	865394.57	472780.42	30,00	55	1462	864902.92	472731.27	30,00	55	1503	865033.40	472380.66	30,00	55	1544	864949.19	472165.20	30,00
55	1422	865383.48	472809.61	30,00	55	1463	864900.31	472701.97	30,00	55	1504	865022.95	472347.74	30,00	55	1545	864999.33	472143.00	30,00
55	1423	865366.86	472843.06	30,00	55	1464	864905.56	472694.50	30,00	55	1505	865030.93	472322.85	30,00	55	1546	865038.45	472129.85	30,00
55	1424	865340.15	472887.08	30,00	55	1465	864926.25	472691.60	30,00	55	1506	865061.94	472291.09	30,00	55	1547	865095.82	472122.59	30,00
55	1425	865335.59	472902.25	30,00	55	1466	864952.89	472695.13	30,00	55	1507	865111.37	472254.99	30,00	55	1548	865134.15	472118.64	30,00
55	1426	865338.05	472911.71	30,00	55	1467	864979.93	472697.02	30,00	55	1508	865144.74	472207.42	30,00	55	1549	865122.03	472042.88	30,00
55	1427	865282.26	472924.74	30,00	55	1468	864996.00	472726.76	30,00	55	1509	865142.45	472139.40	30,00	55	1550	865114.53	472007.01	30,00
55	1428	865239.65	472934.98	30,00	55	1469	865004.72	472728.13	30,00	55	1510	865103.87	472140.68	30,00	55	1551	865118.71	471975.49	30,00
55	1429	865202.62	472941.50	30,00	55	1470	865001.32	472702.10	30,00	55	1511	865067.23	472151.47	30,00	55	1552	865128.20	471949.39	30,00
55	1430	865163.98	472935.82	30,00	55	1471	865043.92	472691.85	30,00	55	1512	865012.98	472169.73	30,00	55	1553	865136.05	471922.91	30,00
55	1431	865153.35	472919.04	30,00	55	1472	865092.43	472687.53	30,00	55	1513	864954.76	472191.57	30,00	55	1554	865131.88	471870.09	30,00
55	1432	865144.25	472865.05	30,00	55	1473	865128.27	472697.77	30,00	55	1514	864924.55	472208.22	30,00	55	1555	865098.08	471834.42	30,00
55	1433	865123.39	472823.92	30,00	55	1474	865156.20	472709.79	30,00	55	1515	864884.24	472238.14	30,00	55	1556	865055.73	471811.34	30,00
55	1434	865069.98	472779.25	30,00	55	1475	865184.31	472754.02	30,00	55	1516	864853.23	472269.93	30,00	55	1557	865028.49	471794.96	30,00
55	1435	865039.97	472767.97	30,00	55	1476	865205.42	472816.08	30,00	55	1517	864822.06	472300.09	30,00	55	1558	865000.43	471793.70	30,00
55	1436	865000.75	472774.15	30,00	55	1477	865216.79	472859.12	30,00	55	1518	864785.35	472322.18	30,00	55	1559	864960.83	471801.52	30,00
55	1437	864969.28	472788.77	30,00	55	1478	865228.43	472875.27	30,00	55	1519	864758.84	472326.14	30,00	55	1560	864937.29	471808.46	30,00
55	1438	864914.87	472817.26	30,00	55	1479	865244.41	472873.84	30,00	55	1520	864723.76	472324.43	30,00	55	1561	864923.44	471803.78	30,00
55	1439	864892.99	472842.84	30,00	55	1480	865280.61	472845.91	30,00	55	1521	864699.99	472316.88	30,00	55	1562	864894.27	471777.91	30,00
55	1440	864880.40	472882.63	30,00	55	1481	865307.33	472783.89	30,00	55	1522	864682.52	472307.69	30,00	55	1563	864871.75	471748.22	30,00
55	1441	864875.06	472919.11	30,00	55	1482	865298.88	472731.47	30,00	55	1523	864704.87	472299.26	30,00	55	1564	864823.06	471744.51	30,00
55	1442	864870.66	472972.16	30,00	55	1483	865274.28	472702.49	30,00	55	1524	864674.95	472283.12	30,00	55	1565	864801.41	471742.66	30,00
55	1443	864858.65	473000.10	30,00	55	1484	865228.10	472678.67	30,00	55	1525	864640.86	472274.33	30,00	55	1566	864735.64	471728.11	30,00
55	1444	864819.77	473034.17	30,00	55	1485	865200.49	472646.21	30,00	55	1526	864624.25	472268.83	30,00	55	1567	864700.50	471713.51	30,00
55	1445	864781.97	473043.99	30,00	55	1486	865174.27	472605.03	30,00	55	1527	864625.35	472251.00	30,00	55	1568	864677.28	471694.09	30,00
55	1446	864820.20	472984.70	30,00	55	1487	865148.76	472590.10	30,00	55	1528	864579.68	472244.86	30,00	55	1569	864656.06	471666.97	30,00
55	1447	864832.02	472960.56	30,00	55	1488	865100.81	472582.56	30,00	55	1529	864558.67	472238.13	30,00	55	1570	864632.02	471644.40	30,00
55	1448	864824.72	472920.91	30,00	55	1489	865036.54	472572.71	30,00	55	1530	864551.72	472214.58	30,00	55	1571	864574.94	471648.95	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	1572	864561,51	471654,98	30,00	55	1613	864550,64	471955,19	30,00	55	1654	863746,01	471908,68	30,00	55	1695	863617,72	472416,53	30,00
55	1573	864531,71	471652,26	30,00	55	1614	864557,11	471973,41	30,00	55	1655	863711,17	471909,64	30,00	55	1696	863619,91	472441,04	30,00
55	1574	864498,56	471629,96	30,00	55	1615	864560,10	472007,01	30,00	55	1656	863664,93	471867,02	30,00	55	1697	863623,71	472483,68	30,00
55	1575	864480,27	471623,52	30,00	55	1616	864564,33	472024,34	30,00	55	1657	863636,82	471852,87	30,00	55	1698	863607,62	472484,04	30,00
55	1576	864460,49	471630,67	30,00	55	1617	864575,27	472032,50	30,00	55	1658	863613,27	471853,89	30,00	55	1699	863581,70	472488,50	30,00
55	1577	864427,96	471615,31	30,00	55	1618	864595,73	472045,18	30,00	55	1659	863592,73	471858,41	30,00	55	1700	863574,33	472466,05	30,00
55	1578	864389,03	471606,41	30,00	55	1619	864607,52	472068,86	30,00	55	1660	863583,60	471894,68	30,00	55	1701	863564,58	472441,14	30,00
55	1579	864360,92	471604,61	30,00	55	1620	864618,69	472103,85	30,00	55	1661	863585,73	471924,58	30,00	55	1702	863546,49	472430,94	30,00
55	1580	864340,77	471607,49	30,00	55	1621	864615,18	472118,68	30,00	55	1662	863599,16	471966,90	30,00	55	1703	863520,41	472433,79	30,00
55	1581	864333,29	471619,98	30,00	55	1622	864590,93	472129,97	30,00	55	1663	863614,66	471996,13	30,00	55	1704	863498,93	472445,91	30,00
55	1582	864330,29	471646,57	30,00	55	1623	864568,15	472139,51	30,00	55	1664	863652,63	472030,36	30,00	55	1705	863480,58	472469,04	30,00
55	1583	864335,78	471660,06	30,00	55	1624	864516,40	472143,60	30,00	55	1665	863693,25	472070,25	30,00	55	1706	863458,59	472511,82	30,00
55	1584	864347,19	471697,72	30,00	55	1625	864482,34	472141,25	30,00	55	1666	863705,30	472103,03	30,00	55	1707	863430,72	472572,87	30,00
55	1585	864356,78	471757,03	30,00	55	1626	864428,22	472118,68	30,00	55	1667	863708,09	472140,39	30,00	55	1708	863401,74	472633,46	30,00
55	1586	864346,42	471779,44	30,00	55	1627	864376,25	472108,27	30,00	55	1668	863691,16	472155,33	30,00	55	1709	863365,96	472702,21	30,00
55	1587	864333,08	471792,45	30,00	55	1628	864344,95	472106,76	30,00	55	1669	863666,65	472157,51	30,00	55	1710	863335,70	472742,50	30,00
55	1588	864315,07	471801,57	30,00	55	1629	864328,42	472114,14	30,00	55	1670	863644,56	472150,89	30,00	55	1711	863310,59	472756,02	30,00
55	1589	864269,62	471809,92	30,00	55	1630	864297,86	472132,97	30,00	55	1671	863614,71	472123,46	30,00	55	1712	863261,36	472758,25	30,00
55	1590	864249,22	471816,04	30,00	55	1631	864265,75	472158,41	30,00	55	1672	863575,58	472088,00	30,00	55	1713	863197,01	472735,51	30,00
55	1591	864241,89	471824,20	30,00	55	1632	864244,25	472182,34	30,00	55	1673	863551,22	472077,00	30,00	55	1714	863108,94	472675,67	30,00
55	1592	864238,56	471841,16	30,00	55	1633	864218,94	472211,99	30,00	55	1674	863508,01	472083,54	30,00	55	1715	863088,59	472646,33	30,00
55	1593	864244,00	471860,02	30,00	55	1634	864198,78	472220,78	30,00	55	1675	863472,79	472095,27	30,00	55	1716	863082,41	472613,03	30,00
55	1594	864259,53	471871,54	30,00	55	1635	864184,49	472223,12	30,00	55	1676	863451,84	472106,29	30,00	55	1717	863088,19	472581,35	30,00
55	1595	864276,25	471872,20	30,00	55	1636	864110,33	472235,10	30,00	55	1677	863475,06	472141,81	30,00	55	1718	863099,06	472540,63	30,00
55	1596	864300,96	471866,22	30,00	55	1637	864076,57	472230,06	30,00	55	1678	863475,09	472154,16	30,00	55	1719	863101,80	472499,01	30,00
55	1597	864333,52	471863,86	30,00	55	1638	864020,13	472205,53	30,00	55	1679	863466,69	472162,44	30,00	55	1720	863080,67	472478,86	30,00
55	1598	864354,01	471864,72	30,00	55	1639	863983,44	472176,53	30,00	55	1680	863440,18	472172,31	30,00	55	1721	863060,22	472478,54	30,00
55	1599	864374,15	471879,59	30,00	55	1640	863963,92	472159,50	30,00	55	1681	863427,17	472183,14	30,00	55	1722	863043,98	472483,22	30,00
55	1600	864382,15	471897,14	30,00	55	1641	863905,24	472109,93	30,00	55	1682	863415,83	472206,72	30,00	55	1723	863028,45	472495,88	30,00
55	1601	864377,72	471913,65	30,00	55	1642	863881,84	472082,46	30,00	55	1683	863423,49	472232,35	30,00	55	1724	863018,15	472512,91	30,00
55	1602	864372,43	471944,74	30,00	55	1643	863869,98	472051,82	30,00	55	1684	863443,08	472255,17	30,00	55	1725	863013,78	472524,05	30,00
55	1603	864376,47	471959,95	30,00	55	1644	863861,55	472023,56	30,00	55	1685	863473,05	472263,95	30,00	55	1726	863015,86	472547,50	30,00
55	1604	864390,55	471973,22	30,00	55	1645	863862,67	471999,83	30,00	55	1686	863503,56	472268,74	30,00	55	1727	863015,26	472564,75	30,00
55	1605	864415,91	471986,53	30,00	55	1646	863875,73	471977,71	30,00	55	1687	863510,72	472276,70	30,00	55	1728	863001,47	472572,96	30,00
55	1606	864441,13	471992,34	30,00	55	1647	863892,45	471942,38	30,00	55	1688	863524,10	472294,31	30,00	55	1729	862981,35	472564,01	30,00
55	1607	864454,33	471983,65	30,00	55	1648	863893,27	471921,35	30,00	55	1689	863540,95	472302,49	30,00	55	1730	862957,37	472554,33	30,00
55	1608	864460,04	471957,35	30,00	55	1649	863898,31	471892,07	30,00	55	1690	863557,64	472314,97	30,00	55	1731	862934,03	472551,57	30,00
55	1609	864470,49	471941,91	30,00	55	1650	863856,34	471880,59	30,00	55	1691	863568,33	472350,55	30,00	55	1732	862918,77	472555,09	30,00
55	1610	864494,53	471934,40	30,00	55	1651	863834,53	471877,16	30,00	55	1692	863570,76	472371,81	30,00	55	1733	862915,35	472565,05	30,00
55	1611	864517,31	471936,67	30,00	55	1652	863803,06	471891,77	30,00	55	1693	863581,65	472379,44	30,00	55	1734	862911,59	472583,12	30,00
55	1612	864537,30	471944,01	30,00	55	1653	863779,02	471905,21	30,00	55	1694	863600,62	472393,33	30,00	55	1735	862916,38	472612,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	1736	862914,30	472631,76	30,00	55	1777	862518,73	472973,76	30,00	55	1818	861922,18	473327,23	30,00	55	1859	861826,65	472894,11	30,00
55	1737	862898,99	472634,74	30,00	55	1778	862494,25	472982,39	30,00	55	1819	861939,95	473309,52	30,00	55	1860	861813,86	472895,25	30,00
55	1738	862879,77	472630,00	30,00	55	1779	862468,93	473005,61	30,00	55	1820	861966,33	473292,13	30,00	55	1861	861784,09	472880,72	30,00
55	1739	862861,37	472622,50	30,00	55	1780	862454,25	473033,77	30,00	55	1821	861989,76	473277,69	30,00	55	1862	861761,86	472878,40	30,00
55	1740	862836,98	472608,03	30,00	55	1781	862444,56	473081,92	30,00	55	1822	862029,26	473250,53	30,00	55	1863	861744,11	472884,28	30,00
55	1741	862823,23	472610,33	30,00	55	1782	862448,41	473125,09	30,00	55	1823	862054,53	473226,79	30,00	55	1864	861733,19	472900,29	30,00
55	1742	862814,18	472623,49	30,00	55	1783	862446,33	473174,16	30,00	55	1824	862056,94	473205,63	30,00	55	1865	861720,75	472923,44	30,00
55	1743	862817,72	472645,21	30,00	55	1784	862429,97	473219,68	30,00	55	1825	862044,25	473183,65	30,00	55	1866	861703,67	472936,76	30,00
55	1744	862827,14	472666,39	30,00	55	1785	862402,26	473246,30	30,00	55	1826	862032,75	473163,19	30,00	55	1867	861676,14	472941,37	30,00
55	1745	862851,44	472703,99	30,00	55	1786	862334,04	473300,75	30,00	55	1827	862028,13	473147,49	30,00	55	1868	861658,29	472927,92	30,00
55	1746	862867,72	472724,02	30,00	55	1787	862244,14	473340,99	30,00	55	1828	862026,85	473127,18	30,00	55	1869	861626,20	472911,44	30,00
55	1747	862894,31	472732,93	30,00	55	1788	862210,34	473359,58	30,00	55	1829	862035,55	473116,20	30,00	55	1870	861599,16	472909,55	30,00
55	1748	862915,44	472728,90	30,00	55	1789	862122,34	473396,97	30,00	55	1830	862045,60	473102,41	30,00	55	1871	861566,47	472910,30	30,00
55	1749	862923,78	472731,92	30,00	55	1790	862052,63	473422,53	30,00	55	1831	862048,69	473082,79	30,00	55	1872	861549,03	472901,65	30,00
55	1750	862943,15	472756,51	30,00	55	1791	862001,99	473451,21	30,00	55	1832	862079,90	473053,15	30,00	55	1873	861520,74	472879,46	30,00
55	1751	862933,83	472766,48	30,00	55	1792	861961,19	473481,70	30,00	55	1833	862109,69	473025,78	30,00	55	1874	861503,31	472870,80	30,00
55	1752	862909,15	472803,06	30,00	55	1793	861941,43	473507,10	30,00	55	1834	862119,06	473016,36	30,00	55	1875	861477,01	472865,09	30,00
55	1753	862902,31	472834,83	30,00	55	1794	861937,57	473524,10	30,00	55	1835	862152,73	472990,25	30,00	55	1876	861440,87	472863,47	30,00
55	1754	862906,58	472882,81	30,00	55	1795	861913,47	473531,09	30,00	55	1836	862196,19	472959,51	30,00	55	1877	861407,60	472851,91	30,00
55	1755	862913,63	472925,69	30,00	55	1796	861810,81	473560,63	30,00	55	1837	862241,39	472911,98	30,00	55	1878	861385,51	472827,03	30,00
55	1756	862918,42	472955,35	30,00	55	1797	861680,08	473594,85	30,00	55	1838	862274,18	472863,92	30,00	55	1879	861373,58	472789,42	30,00
55	1757	862914,23	472992,80	30,00	55	1798	861565,43	473610,44	30,00	55	1839	862309,94	472812,92	30,00	55	1880	861376,79	472753,13	30,00
55	1758	862897,95	473021,11	30,00	55	1799	861459,59	473622,55	30,00	55	1840	862345,39	472758,72	30,00	55	1881	861371,78	472727,26	30,00
55	1759	862864,48	473043,44	30,00	55	1800	861453,98	473613,92	30,00	55	1841	862363,79	472717,87	30,00	55	1882	861357,94	472698,40	30,00
55	1760	862823,09	473055,18	30,00	55	1801	861462,74	473597,56	30,00	55	1842	862364,67	472685,57	30,00	55	1883	861341,76	472667,61	30,00
55	1761	862792,18	473052,03	30,00	55	1802	861482,08	473567,36	30,00	55	1843	862348,91	472665,47	30,00	55	1884	861347,08	472648,87	30,00
55	1762	862747,37	473025,39	30,00	55	1803	861511,88	473534,08	30,00	55	1844	862313,15	472643,96	30,00	55	1885	861355,14	472612,69	30,00
55	1763	862772,61	472995,21	30,00	55	1804	861553,38	473493,30	30,00	55	1845	862287,58	472634,41	30,00	55	1886	861352,94	472569,91	30,00
55	1764	862793,18	472960,60	30,00	55	1805	861606,22	473453,15	30,00	55	1846	862270,90	472640,19	30,00	55	1887	861354,00	472521,47	30,00
55	1765	862794,33	472913,22	30,00	55	1806	861628,23	473440,98	30,00	55	1847	862245,25	472653,76	30,00	55	1888	861355,81	472481,54	30,00
55	1766	862788,52	472860,01	30,00	55	1807	861666,83	473421,96	30,00	55	1848	862235,29	472668,61	30,00	55	1889	861363,79	472462,57	30,00
55	1767	862776,38	472820,28	30,00	55	1808	861683,46	473415,65	30,00	55	1849	862225,74	472700,08	30,00	55	1890	861398,30	472379,44	30,00
55	1768	862760,58	472793,74	30,00	55	1809	861708,41	473394,08	30,00	55	1850	862210,54	472740,65	30,00	55	1891	861404,76	472343,41	30,00
55	1769	862742,52	472789,97	30,00	55	1810	861738,30	473367,78	30,00	55	1851	862188,19	472779,17	30,00	55	1892	861400,92	472301,14	30,00
55	1770	862698,43	472789,60	30,00	55	1811	861771,62	473349,78	30,00	55	1852	862166,44	472800,45	30,00	55	1893	861386,68	472267,12	30,00
55	1771	862673,01	472805,83	30,00	55	1812	861811,23	473330,12	30,00	55	1853	862110,72	472808,10	30,00	55	1894	861346,68	472209,98	30,00
55	1772	862662,97	472813,71	30,00	55	1813	861835,99	473324,69	30,00	55	1854	862086,81	472795,05	30,00	55	1895	861300,06	472157,18	30,00
55	1773	862640,87	472848,99	30,00	55	1814	861851,53	473336,20	30,00	55	1855	862034,87	472770,82	30,00	55	1896	861244,54	472106,79	30,00
55	1774	862622,43	472883,40	30,00	55	1815	861865,56	473343,01	30,00	55	1856	861987,24	472748,72	30,00	55	1897	861220,69	472096,54	30,00
55	1775	862604,90	472933,85	30,00	55	1816	861898,81	473336,30	30,00	55	1857	861921,39	472751,37	30,00	55	1898	861153,88	472114,82	30,00
55	1776	862596,23	472963,11	30,00	55	1817	861912,53	473333,46	30,00	55	1858	861853,86	472855,70	30,00	55	1899	861147,71	472115,59	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	1900	861127,36	472124,21	30,00	55	1941	859977,95	471910,14	30,00	55	1982	859217,12	471511,03	30,00	55	2023	859044,69	472048,05	30,00
55	1901	861060,03	472132,25	30,00	55	1942	859966,46	471883,77	30,00	55	1983	859200,78	471518,15	30,00	55	2024	859045,79	472034,04	30,00
55	1902	861044,80	472190,59	30,00	55	1943	859948,03	471839,74	30,00	55	1984	859181,79	471649,69	30,00	55	2025	859075,93	472029,18	30,00
55	1903	861021,35	472228,34	30,00	55	1944	859865,19	471784,27	30,00	55	1985	859166,81	471692,31	30,00	55	2026	859100,92	472040,05	30,00
55	1904	861019,14	472228,68	30,00	55	1945	859830,08	471782,02	30,00	55	1986	859150,53	471738,63	30,00	55	2027	859152,48	472116,27	30,00
55	1905	861008,07	472238,53	30,00	55	1946	859802,93	471784,98	30,00	55	1987	859136,61	471745,91	30,00	55	2028	859157,71	472162,75	30,00
55	1906	860958,89	472241,29	30,00	55	1947	859749,95	471781,10	30,00	55	1988	859122,73	471760,12	30,00	55	2029	859204,13	472193,55	30,00
55	1907	860941,17	472235,35	30,00	55	1948	859697,35	471769,67	30,00	55	1989	859103,24	471770,46	30,00	55	2030	859236,93	472243,04	30,00
55	1908	860918,33	472220,20	30,00	55	1949	859670,49	471751,63	30,00	55	1990	859087,22	471759,52	30,00	55	2031	859249,42	472334,21	30,00
55	1909	860910,52	472198,86	30,00	55	1950	859627,86	471725,35	30,00	55	1991	859076,82	471721,23	30,00	55	2032	859176,91	472402,90	30,00
55	1910	860887,57	472188,55	30,00	55	1951	859596,54	471663,13	30,00	55	1992	859075,22	471667,11	30,00	55	2033	859166,10	472403,17	30,00
55	1911	860867,76	472182,41	30,00	55	1952	859576,57	471607,96	30,00	55	1993	859068,39	471644,63	30,00	55	2034	859147,63	472419,78	30,00
55	1912	860863,47	472182,42	30,00	55	1953	859524,87	471509,95	30,00	55	1994	859044,06	471624,77	30,00	55	2035	859108,37	472425,43	30,00
55	1913	860822,80	472191,10	30,00	55	1954	859510,70	471491,03	30,00	55	1995	859022,96	471609,62	30,00	55	2036	859092,06	472417,21	30,00
55	1914	860797,88	472194,92	30,00	55	1955	859469,46	471479,37	30,00	55	1996	858957,31	471615,83	30,00	55	2037	859053,74	472391,08	30,00
55	1915	860772,24	472202,58	30,00	55	1956	859468,78	471478,78	30,00	55	1997	858918,92	471625,16	30,00	55	2038	859021,02	472397,75	30,00
55	1916	860757,90	472198,48	30,00	55	1957	859463,99	471477,77	30,00	55	1998	858904,13	471629,97	30,00	55	2039	858996,28	472391,36	30,00
55	1917	860735,07	472183,33	30,00	55	1958	859432,29	471453,72	30,00	55	1999	858940,77	471688,51	30,00	55	2040	858981,76	472379,21	30,00
55	1918	860716,90	472154,32	30,00	55	1959	859409,83	471442,83	30,00	55	2000	858969,29	471763,51	30,00	55	2041	858958,62	472348,52	30,00
55	1919	860711,18	472132,27	30,00	55	1960	859381,34	471448,60	30,00	55	2001	858972,96	471804,67	30,00	55	2042	858922,95	472328,05	30,00
55	1920	860705,18	472071,00	30,00	55	1961	859366,19	471458,98	30,00	55	2002	858963,73	471836,07	30,00	55	2043	858895,89	472313,80	30,00
55	1921	860696,41	472020,76	30,00	55	1962	859319,18	471578,16	30,00	55	2003	858934,23	471872,55	30,00	55	2044	858882,46	472315,81	30,00
55	1922	860668,35	471995,33	30,00	55	1963	859314,66	471590,84	30,00	55	2004	858916,75	471885,02	30,00	55	2045	858875,15	472327,38	30,00
55	1923	860634,66	471990,80	30,00	55	1964	859325,50	471631,33	30,00	55	2005	858908,45	471893,64	30,00	55	2046	858863,97	472329,18	30,00
55	1924	860618,15	471980,46	30,00	55	1965	859323,33	471680,65	30,00	55	2006	858871,30	471910,91	30,00	55	2047	858858,98	472339,65	30,00
55	1925	860608,51	471950,70	30,00	55	1966	859308,96	471695,13	30,00	55	2007	858838,88	471914,87	30,00	55	2048	858845,68	472353,20	30,00
55	1926	860587,35	471924,09	30,00	55	1967	859307,52	471699,62	30,00	55	2008	858791,64	471919,56	30,00	55	2049	858831,77	472353,90	30,00
55	1927	860557,02	471921,43	30,00	55	1968	859296,71	471704,88	30,00	55	2009	858791,08	471920,23	30,00	55	2050	858791,37	472322,57	30,00
55	1928	860539,34	471921,92	30,00	55	1969	859278,61	471700,59	30,00	55	2010	858786,73	472080,04	30,00	55	2051	858766,12	472315,59	30,00
55	1929	860531,36	471918,79	30,00	55	1970	859251,83	471683,62	30,00	55	2011	858791,53	472146,22	30,00	55	2052	858752,54	472371,69	30,00
55	1930	860519,84	471920,54	30,00	55	1971	859239,13	471667,57	30,00	55	2012	858814,26	472217,36	30,00	55	2053	858749,87	472440,47	30,00
55	1931	860511,41	471922,09	30,00	55	1972	859245,54	471655,17	30,00	55	2013	858845,14	472233,16	30,00	55	2054	858733,44	472492,91	30,00
55	1932	860484,52	471933,79	30,00	55	1973	859245,94	471623,44	30,00	55	2014	858923,84	472221,79	30,00	55	2055	858705,48	472534,06	30,00
55	1933	860440,32	471944,18	30,00	55	1974	859268,83	471590,77	30,00	55	2015	858930,98	472214,96	30,00	55	2056	858697,66	472534,13	30,00
55	1934	860382,76	471943,40	30,00	55	1975	859283,60	471563,66	30,00	55	2016	858955,63	472158,06	30,00	55	2057	858682,03	472554,72	30,00
55	1935	860360,84	471932,46	30,00	55	1976	859287,94	471546,09	30,00	55	2017	858972,89	472146,85	30,00	55	2058	858654,94	472558,21	30,00
55	1936	860315,44	471905,33	30,00	55	1977	859284,73	471528,11	30,00	55	2018	858974,26	472146,57	30,00	55	2059	858636,05	472557,21	30,00
55	1937	860291,99	471901,51	30,00	55	1978	859269,42	471506,91	30,00	55	2019	858980,32	472132,68	30,00	55	2060	858621,57	472527,34	30,00
55	1938	860218,06	471903,80	30,00	55	1979	859249,13	471496,37	30,00	55	2020	859018,01	472121,03	30,00	55	2061	858608,91	472511,80	30,00
55	1939	860077,10	471919,58	30,00	55	1980	859234,97	471497,63	30,00	55	2021	859019,43	472078,22	30,00	55	2062	858586,45	472500,92	30,00
55	1940	860012,61	471919,41	30,00	55	1981	859227,01	471501,40	30,00	55	2022	859026,49	472055,04	30,00	55	2063	858556,07	472497,71	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	2064	858530,45	472469,38	30,00	55	2105	858581,00	473610,28	30,00	55	2146	857981,88	474423,82	30,00	55	2187	856532,75	474826,30	30,00
55	2065	858500,38	472409,19	30,00	55	2106	858568,43	473625,90	30,00	55	2147	857817,92	474428,75	30,00	55	2188	856495,96	474835,49	30,00
55	2066	858483,96	472381,65	30,00	55	2107	858551,11	473630,66	30,00	55	2148	857706,90	474412,85	30,00	55	2189	856441,00	474845,75	30,00
55	2067	858456,13	472364,79	30,00	55	2108	858534,15	473639,16	30,00	55	2149	857571,10	474384,11	30,00	55	2190	856401,66	474844,42	30,00
55	2068	858431,86	472364,88	30,00	55	2109	858532,61	473658,10	30,00	55	2150	857504,49	474354,04	30,00	55	2191	856332,87	474838,19	30,00
55	2069	858418,73	472373,29	30,00	55	2110	858539,84	473703,12	30,00	55	2151	857504,72	474314,26	30,00	55	2192	856314,86	474834,96	30,00
55	2070	858398,90	472466,45	30,00	55	2111	858550,69	473728,47	30,00	55	2152	857476,35	474273,27	30,00	55	2193	856274,33	474826,21	30,00
55	2071	858376,65	472475,53	30,00	55	2112	858541,55	473770,66	30,00	55	2153	857424,05	474259,13	30,00	55	2194	856234,39	474806,12	30,00
55	2072	858376,37	472476,65	30,00	55	2113	858533,92	473787,46	30,00	55	2154	857365,68	474231,01	30,00	55	2195	856202,18	474776,22	30,00
55	2073	858352,38	472486,69	30,00	55	2114	858521,90	473791,22	30,00	55	2155	857326,64	474221,06	30,00	55	2196	856173,31	474747,62	30,00
55	2074	858319,07	472517,51	30,00	55	2115	858502,07	473773,64	30,00	55	2156	857290,99	474218,86	30,00	55	2197	856154,14	474737,51	30,00
55	2075	858287,43	472576,57	30,00	55	2116	858477,46	473750,57	30,00	55	2157	857247,94	474230,21	30,00	55	2198	856137,08	474739,03	30,00
55	2076	858289,76	472602,73	30,00	55	2117	858455,41	473744,49	30,00	55	2158	857229,70	474242,58	30,00	55	2199	856125,42	474752,97	30,00
55	2077	858377,50	472719,70	30,00	55	2118	858441,70	473747,32	30,00	55	2159	857224,09	474269,94	30,00	55	2200	856107,00	474763,20	30,00
55	2078	858474,02	472816,56	30,00	55	2119	858433,19	473766,35	30,00	55	2160	857229,71	474290,94	30,00	55	2201	856089,94	474764,72	30,00
55	2079	858486,96	472843,54	30,00	55	2120	858420,21	473783,61	30,00	55	2161	857243,60	474302,06	30,00	55	2202	856077,33	474749,73	30,00
55	2080	858488,57	472959,20	30,00	55	2121	858416,13	473816,21	30,00	55	2162	857267,48	474304,76	30,00	55	2203	856033,88	474714,37	30,00
55	2081	858450,45	472977,59	30,00	55	2122	858430,41	473831,59	30,00	55	2163	857294,01	474313,15	30,00	55	2204	856004,22	474694,98	30,00
55	2082	858454,51	473004,24	30,00	55	2123	858433,66	473856,02	30,00	55	2164	857324,31	474327,64	30,00	55	2205	855977,28	474694,15	30,00
55	2083	858435,18	473028,52	30,00	55	2124	858426,43	473883,53	30,00	55	2165	857333,10	474347,81	30,00	55	2206	855947,19	474700,06	30,00
55	2084	858416,64	473043,59	30,00	55	2125	858422,97	473917,14	30,00	55	2166	857333,02	474389,19	30,00	55	2207	855927,90	474706,62	30,00
55	2085	858413,85	473060,51	30,00	55	2126	858379,97	473959,12	30,00	55	2167	857322,70	474412,13	30,00	55	2208	855916,04	474724,32	30,00
55	2086	858418,68	473066,53	30,00	55	2127	858337,56	473995,66	30,00	55	2168	857314,51	474440,80	30,00	55	2209	855906,28	474759,58	30,00
55	2087	858419,50	473099,76	30,00	55	2128	858325,57	474030,05	30,00	55	2169	857264,63	474444,70	30,00	55	2210	855903,97	474805,99	30,00
55	2088	858390,44	473123,30	30,00	55	2129	858331,35	474106,89	30,00	55	2170	857248,11	474449,40	30,00	55	2211	855911,79	474869,76	30,00
55	2089	858376,50	473141,74	30,00	55	2130	858339,05	474163,15	30,00	55	2171	857236,84	474458,46	30,00	55	2212	855898,03	474847,89	30,00
55	2090	858371,38	473156,69	30,00	55	2131	858330,33	474191,87	30,00	55	2172	857192,67	474466,16	30,00	55	2213	855875,91	474834,80	30,00
55	2091	858377,22	473192,17	30,00	55	2132	858308,53	474206,70	30,00	55	2173	857129,34	474491,14	30,00	55	2214	855874,42	474805,94	30,00
55	2092	858393,79	473221,33	30,00	55	2133	858293,38	474229,54	30,00	55	2174	857063,20	474520,66	30,00	55	2215	855879,62	474767,86	30,00
55	2093	858409,26	473238,21	30,00	55	2134	858278,86	474247,49	30,00	55	2175	857002,38	474561,54	30,00	55	2216	855876,60	474727,83	30,00
55	2094	858432,04	473240,48	30,00	55	2135	858277,10	474276,11	30,00	55	2176	856957,53	474600,98	30,00	55	2217	855858,01	474694,03	30,00
55	2095	858444,28	473245,30	30,00	55	2136	858271,36	474295,98	30,00	55	2177	856927,74	474628,35	30,00	55	2218	855835,12	474678,34	30,00
55	2096	858451,44	473301,61	30,00	55	2137	858279,27	474336,64	30,00	55	2178	856896,73	474630,04	30,00	55	2219	855832,22	474645,82	30,00
55	2097	858441,49	473340,63	30,00	55	2138	858292,73	474397,22	30,00	55	2179	856858,54	474635,60	30,00	55	2220	855839,47	474630,67	30,00
55	2098	858442,20	473372,81	30,00	55	2139	858319,32	474424,40	30,00	55	2180	856836,91	474646,11	30,00	55	2221	855849,52	474592,71	30,00
55	2099	858449,31	473434,49	30,00	55	2140	858321,23	474463,99	30,00	55	2181	856803,10	474680,11	30,00	55	2222	855840,80	474567,16	30,00
55	2100	858460,75	473478,61	30,00	55	2141	858286,84	474469,74	30,00	55	2182	856792,64	474691,95	30,00	55	2223	855827,04	474521,11	30,00
55	2101	858480,58	473496,18	30,00	55	2142	858180,13	474478,16	30,00	55	2183	856751,06	474725,74	30,00	55	2224	855799,48	474483,26	30,00
55	2102	858523,85	473523,50	30,00	55	2143	858136,44	474470,23	30,00	55	2184	856693,78	474758,24	30,00	55	2225	855762,65	474467,74	30,00
55	2103	858555,83	473544,82	30,00	55	2144	858058,02	474434,23	30,00	55	2185	856633,30	474791,02	30,00	55	2226	855729,62	474458,87	30,00
55	2104	858574,26	473564,67	30,00	55	2145	858028,00	474422,94	30,00	55	2186	856570,71	474812,18	30,00	55	2227	855681,32	474459,40	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	2228	855648,45	474470,38	30,00	55	2269	855264,40	474779,12	30,00	55	2310	854529,72	475542,93	30,00	55	2351	854496,18	476168,95	30,00
55	2229	855633,90	474481,88	30,00	55	2270	855250,18	474842,68	30,00	55	2311	854551,57	475571,08	30,00	55	2352	854542,23	476185,46	30,00
55	2230	855625,98	474495,49	30,00	55	2271	855243,15	474872,34	30,00	55	2312	854573,63	475613,70	30,00	55	2353	854512,26	476207,41	30,00
55	2231	855626,12	474515,36	30,00	55	2272	855205,16	474874,09	30,00	55	2313	854587,25	475639,88	30,00	55	2354	854513,93	476210,53	30,00
55	2232	855631,23	474530,49	30,00	55	2273	855159,53	474868,49	30,00	55	2314	854595,62	475673,52	30,00	55	2355	854528,95	476234,44	30,00
55	2233	855646,84	474548,96	30,00	55	2274	855115,24	474871,91	30,00	55	2315	854586,90	475696,32	30,00	55	2356	854571,21	476256,47	30,00
55	2234	855671,18	474568,83	30,00	55	2275	855095,02	474880,13	30,00	55	2316	854562,71	475726,43	30,00	55	2357	854611,56	476257,18	30,00
55	2235	855699,20	474587,82	30,00	55	2276	855080,85	474890,00	30,00	55	2317	854531,98	475737,22	30,00	55	2358	854642,84	476246,33	30,00
55	2236	855723,25	474598,58	30,00	55	2277	855066,58	474904,70	30,00	55	2318	854497,79	475733,27	30,00	55	2359	854668,17	476223,13	30,00
55	2237	855741,45	474609,85	30,00	55	2278	855037,93	474914,77	30,00	55	2319	854438,84	475717,03	30,00	55	2360	854676,11	476197,70	30,00
55	2238	855763,71	474624,52	30,00	55	2279	855011,38	474918,22	30,00	55	2320	854358,84	475723,61	30,00	55	2361	854680,76	476153,24	30,00
55	2239	855784,49	474652,76	30,00	55	2280	854992,11	474907,03	30,00	55	2321	854319,50	475728,19	30,00	55	2362	854679,03	476115,78	30,00
55	2240	855795,50	474667,89	30,00	55	2281	854953,57	474896,49	30,00	55	2322	854297,28	475738,22	30,00	55	2363	854674,70	476082,32	30,00
55	2241	855804,70	474698,77	30,00	55	2282	854928,04	474893,39	30,00	55	2323	854265,32	475759,34	30,00	55	2364	854671,31	476056,30	30,00
55	2242	855801,00	474711,47	30,00	55	2283	854918,62	474902,28	30,00	55	2324	854240,77	475769,21	30,00	55	2365	854677,19	476025,68	30,00
55	2243	855795,27	474713,59	30,00	55	2284	854923,92	474919,55	30,00	55	2325	854242,75	475782,72	30,00	55	2366	854688,98	475998,05	30,00
55	2244	855774,61	474704,68	30,00	55	2285	854927,93	474952,50	30,00	55	2326	854201,59	475806,48	30,00	55	2367	854708,47	475984,76	30,00
55	2245	855746,01	474769,28	30,00	55	2286	854921,07	474996,09	30,00	55	2327	854181,70	475817,85	30,00	55	2368	854734,70	475989,68	30,00
55	2246	855722,18	474658,84	30,00	55	2287	854915,05	475031,03	30,00	55	2328	854207,12	475811,79	30,00	55	2369	854777,41	475997,64	30,00
55	2247	855687,51	474643,67	30,00	55	2288	854902,47	475064,90	30,00	55	2329	854249,52	475805,32	30,00	55	2370	854816,82	475997,95	30,00
55	2248	855676,07	474647,91	30,00	55	2289	854855,44	475085,74	30,00	55	2330	854304,18	475779,53	30,00	55	2371	854838,86	476004,05	30,00
55	2249	855681,57	474685,56	30,00	55	2290	854813,39	475108,29	30,00	55	2331	854336,62	475763,73	30,00	55	2372	854940,75	476019,97	30,00
55	2250	855685,85	474727,62	30,00	55	2291	854770,97	475144,84	30,00	55	2332	854355,79	475755,58	30,00	55	2373	854966,96	476018,70	30,00
55	2251	855677,70	474738,56	30,00	55	2292	854736,59	475168,86	30,00	55	2333	854394,93	475754,79	30,00	55	2374	854995,25	475992,55	30,00
55	2252	855677,62	474755,76	30,00	55	2293	854722,36	475184,09	30,00	55	2334	854405,61	475772,11	30,00	55	2375	855007,28	475958,69	30,00
55	2253	855684,87	474783,04	30,00	55	2294	854720,44	475198,76	30,00	55	2335	854402,78	475806,74	30,00	55	2376	855006,10	475915,28	30,00
55	2254	855690,55	474804,57	30,00	55	2295	854725,23	475204,25	30,00	55	2336	854383,68	475833,69	30,00	55	2377	855003,27	475901,57	30,00
55	2255	855671,02	474832,63	30,00	55	2296	854756,51	475211,67	30,00	55	2337	854369,64	475856,96	30,00	55	2378	854974,11	475899,87	30,00
55	2256	855655,15	474847,47	30,00	55	2297	854779,41	475221,45	30,00	55	2338	854370,03	475879,50	30,00	55	2379	854935,90	475917,25	30,00
55	2257	855593,46	474854,58	30,00	55	2298	854816,85	475225,64	30,00	55	2339	854405,50	475903,74	30,00	55	2380	854896,54	475927,72	30,00
55	2258	855584,85	474848,36	30,00	55	2299	854758,58	475295,30	30,00	55	2340	854428,84	475936,58	30,00	55	2381	854855,10	475933,02	30,00
55	2259	855557,48	474818,56	30,00	55	2300	854743,97	475312,18	30,00	55	2341	854448,87	475956,29	30,00	55	2382	854837,15	475924,42	30,00
55	2260	855533,18	474811,04	30,00	55	2301	854711,16	475341,96	30,00	55	2342	854458,37	475973,27	30,00	55	2383	854831,96	475878,14	30,00
55	2261	855486,05	474806,66	30,00	55	2302	854650,84	475370,44	30,00	55	2343	854487,33	475953,25	30,00	55	2384	854828,11	475834,96	30,00
55	2262	855452,03	474780,67	30,00	55	2303	854605,02	475386,87	30,00	55	2344	854539,14	475944,07	30,00	55	2385	854834,83	475795,69	30,00
55	2263	855423,49	474761,72	30,00	55	2304	854558,76	475410,32	30,00	55	2345	854594,24	475974,89	30,00	55	2386	854852,30	475774,78	30,00
55	2264	855401,69	474758,29	30,00	55	2305	854522,96	475430,71	30,00	55	2346	854612,91	476027,77	30,00	55	2387	854882,08	475759,24	30,00
55	2265	855364,30	474754,64	30,00	55	2306	854507,47	475449,82	30,00	55	2347	854607,15	476044,84	30,00	55	2388	854913,36	475736,57	30,00
55	2266	855338,04	474755,36	30,00	55	2307	854502,29	475476,06	30,00	55	2348	854546,04	476057,19	30,00	55	2389	854937,18	475726,40	30,00
55	2267	855324,87	474770,50	30,00	55	2308	854502,77	475499,66	30,00	55	2349	854475,49	476093,84	30,00	55	2390	854964,13	475721,31	30,00
55	2268	855283,53	474776,87	30,00	55	2309	854508,71	475512,02	30,00	55	2350	854490,35	476150,85	30,00	55	2391	854992,25	475735,47	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	2392	855045.23	475769.42	30,00	55	2433	856126.72	474864.06	30,00	55	2474	857675.15	474520.97	30,00	55	2515	858851.27	475143.16	30,00
55	2393	855100.08	475794.10	30,00	55	2434	856150.04	474908.72	30,00	55	2475	857737.30	474531.02	30,00	55	2516	858841.66	475174.10	30,00
55	2394	855166.51	475791.95	30,00	55	2435	856179.72	474970.55	30,00	55	2476	857802.73	474541.85	30,00	55	2517	858838.94	475197.71	30,00
55	2395	855212.79	475786.75	30,00	55	2436	856203.14	475040.45	30,00	55	2477	857861.24	474553.30	30,00	55	2518	858841.92	475222.16	30,00
55	2396	855252.97	475779.41	30,00	55	2437	856214.58	475060.40	30,00	55	2478	857925.90	474561.50	30,00	55	2519	858856.00	475241.59	30,00
55	2397	855279.65	475783.49	30,00	55	2438	856242.01	475108.99	30,00	55	2479	857958.55	474566.12	30,00	55	2520	858882.57	475259.38	30,00
55	2398	855303.87	475765.75	30,00	55	2439	856264.38	475137.09	30,00	55	2480	858063.27	474583.66	30,00	55	2521	858911.76	475276.39	30,00
55	2399	855330.01	475745.69	30,00	55	2440	856308.22	475170.80	30,00	55	2481	858104.01	474588.62	30,00	55	2522	858924.15	475288.98	30,00
55	2400	855346.73	475746.36	30,00	55	2441	856344.78	475183.11	30,00	55	2482	858115.52	474597.27	30,00	55	2523	858936.10	475314.51	30,00
55	2401	855356.24	475762.71	30,00	55	2442	856385.88	475198.26	30,00	55	2483	858175.14	474603.24	30,00	55	2524	858945.97	475346.94	30,00
55	2402	855370.66	475773.78	30,00	55	2443	856427.73	475203.67	30,00	55	2484	858201.02	474604.17	30,00	55	2525	858948.85	475376.24	30,00
55	2403	855392.41	475776.66	30,00	55	2444	856467.09	475199.09	30,00	55	2485	858239.54	474602.35	30,00	55	2526	858957.20	475391.61	30,00
55	2404	855423.62	475771.20	30,00	55	2445	856519.72	475186.89	30,00	55	2486	858329.07	474600.27	30,00	55	2527	858978.06	475417.69	30,00
55	2405	855451.86	475750.42	30,00	55	2446	856557.44	475170.09	30,00	55	2487	858331.69	474641.69	30,00	55	2528	859005.09	475434.62	30,00
55	2406	855483.42	475727.74	30,00	55	2447	856595.70	475153.26	30,00	55	2488	858337.59	474674.74	30,00	55	2529	859067.83	475430.38	30,00
55	2407	855505.32	475702.16	30,00	55	2448	856630.07	475141.06	30,00	55	2489	858349.83	474703.75	30,00	55	2530	859092.82	475430.30	30,00
55	2408	855535.23	475669.95	30,00	55	2449	856666.36	475120.10	30,00	55	2490	858362.19	474727.89	30,00	55	2531	859106.33	475440.39	30,00
55	2409	855581.56	475623.10	30,00	55	2450	856698.62	475096.29	30,00	55	2491	858389.32	474757.98	30,00	55	2532	859138.67	475459.53	30,00
55	2410	855620.34	475582.04	30,00	55	2451	856720.69	475078.73	30,00	55	2492	858421.87	474782.75	30,00	55	2533	859178.44	475474.79	30,00
55	2411	855653.93	475539.84	30,00	55	2452	856744.08	475033.68	30,00	55	2493	858446.11	474804.49	30,00	55	2534	859221.31	475482.53	30,00
55	2412	855681.66	475504.33	30,00	55	2453	856775.21	474972.88	30,00	55	2494	858462.50	474816.74	30,00	55	2535	859233.41	475485.75	30,00
55	2413	855703.95	475474.14	30,00	55	2454	856800.13	474908.87	30,00	55	2495	858465.73	474840.90	30,00	55	2536	859302.01	475498.98	30,00
55	2414	855729.58	475436.13	30,00	55	2455	856814.38	474851.73	30,00	55	2496	858468.57	474866.70	30,00	55	2537	859338.22	475501.39	30,00
55	2415	855757.81	475366.99	30,00	55	2456	856828.28	474826.86	30,00	55	2497	858471.58	474876.38	30,00	55	2538	859351.83	475503.41	30,00
55	2416	855774.71	475321.44	30,00	55	2457	856855.02	474777.19	30,00	55	2498	858483.82	474887.10	30,00	55	2539	859383.93	475501.90	30,00
55	2417	855792.28	475253.26	30,00	55	2458	856882.73	474732.29	30,00	55	2499	858508.43	474901.03	30,00	55	2540	859444.24	475494.37	30,00
55	2418	855804.21	475194.17	30,00	55	2459	856902.54	474707.42	30,00	55	2500	858533.01	474917.64	30,00	55	2541	859469.30	475489.18	30,00
55	2419	855817.18	475176.90	30,00	55	2460	856944.82	474663.37	30,00	55	2501	858558.68	474934.43	30,00	55	2542	859510.79	475478.50	30,00
55	2420	855878.44	475110.73	30,00	55	2461	856986.01	474631.23	30,00	55	2502	858582.41	474953.53	30,00	55	2543	859533.52	475474.33	30,00
55	2421	855910.08	475058.12	30,00	55	2462	857032.34	474602.38	30,00	55	2503	858591.30	474980.95	30,00	55	2544	859549.75	475466.44	30,00
55	2422	855937.28	475005.29	30,00	55	2463	857072.94	474575.67	30,00	55	2504	858602.65	475008.96	30,00	55	2545	859584.56	475462.27	30,00
55	2423	855960.73	474945.72	30,00	55	2464	857116.49	474551.91	30,00	55	2505	858608.81	475032.85	30,00	55	2546	859624.90	475447.66	30,00
55	2424	855958.11	474873.97	30,00	55	2465	857128.33	474546.03	30,00	55	2506	858617.89	475053.26	30,00	55	2547	859686.30	475413.19	30,00
55	2425	855953.42	474818.25	30,00	55	2466	857214.14	474514.20	30,00	55	2507	858637.70	475076.75	30,00	55	2548	859700.64	475402.24	30,00
55	2426	855951.60	474773.80	30,00	55	2467	857263.49	474495.31	30,00	55	2508	858647.50	475099.26	30,00	55	2549	859720.18	475389.48	30,00
55	2427	855957.62	474744.80	30,00	55	2468	857318.93	474490.38	30,00	55	2509	858660.74	475118.21	30,00	55	2550	859739.98	475373.48	30,00
55	2428	855972.75	474733.77	30,00	55	2469	857350.96	474488.05	30,00	55	2510	858680.45	475137.43	30,00	55	2551	859760.33	475357.69	30,00
55	2429	855989.80	474738.18	30,00	55	2470	857436.76	474480.41	30,00	55	2511	858697.23	475141.83	30,00	55	2552	859792.55	475330.39	30,00
55	2430	856017.67	474755.58	30,00	55	2471	857508.60	474490.67	30,00	55	2512	858754.82	475127.84	30,00	55	2553	859816.96	475311.82	30,00
55	2431	856045.06	474779.46	30,00	55	2472	857564.45	474496.45	30,00	55	2513	858774.94	475124.71	30,00	55	2554	859844.54	475280.63	30,00
55	2432	856077.10	474819.58	30,00	55	2473	857628.47	474509.55	30,00	55	2514	858873.09	475116.77	30,00	55	2555	859861.80	475254.37	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	2556	859879,92	475216,50	30,00	55	2597	860980,74	474513,52	30,00	55	2638	862172,70	473998,50	30,00	55	2679	862053,69	473500,86	30,00
55	2557	859893,79	475197,25	30,00	55	2598	861022,31	474515,72	30,00	55	2639	862203,64	473978,02	30,00	55	2680	862073,36	473474,40	30,00
55	2558	859916,51	475183,96	30,00	55	2599	861113,74	474510,81	30,00	55	2640	862237,80	473951,33	30,00	55	2681	862123,33	473438,25	30,00
55	2559	859936,57	475161,75	30,00	55	2600	861139,33	474508,53	30,00	55	2641	862248,22	473947,72	30,00	55	2682	862216,68	473388,56	30,00
55	2560	859960,16	475137,09	30,00	55	2601	861232,71	474495,37	30,00	55	2642	862262,23	473948,09	30,00	55	2683	862280,17	473353,36	30,00
55	2561	859982,78	475110,63	30,00	55	2602	861302,29	474468,22	30,00	55	2643	862265,79	473963,88	30,00	55	2684	862345,43	473326,06	30,00
55	2562	859996,77	475077,69	30,00	55	2603	861368,48	474433,31	30,00	55	2644	862268,07	473989,47	30,00	55	2685	862356,18	473386,35	30,00
55	2563	860013,36	475040,75	30,00	55	2604	861427,70	474422,67	30,00	55	2645	862288,36	473988,19	30,00	55	2686	862373,38	473489,05	30,00
55	2564	860028,27	474981,94	30,00	55	2605	861493,81	474404,96	30,00	55	2646	862313,81	473984,32	30,00	55	2687	862378,81	473537,98	30,00
55	2565	860040,51	474941,36	30,00	55	2606	861570,29	474394,93	30,00	55	2647	862340,29	473968,00	30,00	55	2688	862447,79	473570,53	30,00
55	2566	860042,51	474909,47	30,00	55	2607	861592,65	474380,57	30,00	55	2648	862369,12	473941,78	30,00	55	2689	862518,14	473594,33	30,00
55	2567	860036,34	474864,37	30,00	55	2608	861598,59	474338,67	30,00	55	2649	862395,00	473906,71	30,00	55	2690	862543,08	473608,77	30,00
55	2568	860024,48	474833,73	30,00	55	2609	861578,87	474316,25	30,00	55	2650	862409,53	473882,85	30,00	55	2691	862592,13	473646,84	30,00
55	2569	860012,09	474809,31	30,00	55	2610	861555,01	474295,82	30,00	55	2651	862416,96	473851,57	30,00	55	2692	862612,77	473667,56	30,00
55	2570	860004,96	474789,52	30,00	55	2611	861546,72	474269,14	30,00	55	2652	862404,05	473833,37	30,00	55	2693	862624,73	473699,28	30,00
55	2571	860003,76	474767,08	30,00	55	2612	861553,08	474237,97	30,00	55	2653	862383,03	473826,64	30,00	55	2694	862618,43	473755,18	30,00
55	2572	860009,02	474753,70	30,00	55	2613	861575,23	474209,13	30,00	55	2654	862367,78	473824,25	30,00	55	2695	862610,94	473797,76	30,00
55	2573	860038,09	474751,39	30,00	55	2614	861602,52	474201,87	30,00	55	2655	862338,06	473834,42	30,00	55	2696	862587,48	473854,09	30,00
55	2574	860078,00	474659,11	30,00	55	2615	861661,55	474194,99	30,00	55	2656	862311,54	473850,21	30,00	55	2697	862566,32	473900,04	30,00
55	2575	860128,04	474775,07	30,00	55	2616	861685,95	474197,65	30,00	55	2657	862296,93	473861,18	30,00	55	2698	862524,75	473957,99	30,00
55	2576	860145,52	474781,31	30,00	55	2617	861729,56	474210,79	30,00	55	2658	862279,29	473862,22	30,00	55	2699	862485,17	474008,27	30,00
55	2577	860178,51	474798,78	30,00	55	2618	861778,93	474167,89	30,00	55	2659	862265,98	473857,48	30,00	55	2700	862468,03	474032,91	30,00
55	2578	860228,48	474804,81	30,00	55	2619	861814,21	474165,83	30,00	55	2660	862214,15	473848,67	30,00	55	2701	862440,46	474055,23	30,00
55	2579	860267,50	474808,60	30,00	55	2620	861858,38	474179,07	30,00	55	2661	862174,33	473847,92	30,00	55	2702	862421,70	474067,65	30,00
55	2580	860336,81	474817,73	30,00	55	2621	861893,61	474194,74	30,00	55	2662	862141,34	473845,49	30,00	55	2703	862462,77	474076,35	30,00
55	2581	860376,40	474800,77	30,00	55	2622	861919,57	474196,72	30,00	55	2663	862109,01	473850,52	30,00	55	2704	862522,44	474082,86	30,00
55	2582	860384,74	474794,92	30,00	55	2623	861938,60	474181,06	30,00	55	2664	862081,43	473866,41	30,00	55	2705	862582,44	474068,91	30,00
55	2583	860425,50	474773,02	30,00	55	2624	861965,41	474144,30	30,00	55	2665	862067,34	473883,24	30,00	55	2706	862604,37	474025,58	30,00
55	2584	860448,03	474733,42	30,00	55	2625	862001,27	474118,53	30,00	55	2666	862051,01	473886,84	30,00	55	2707	862629,93	473956,68	30,00
55	2585	860441,00	474684,61	30,00	55	2626	861992,55	474098,89	30,00	55	2667	862028,00	473881,91	30,00	55	2708	862672,73	473942,68	30,00
55	2586	860418,89	474641,45	30,00	55	2627	861981,47	474053,13	30,00	55	2668	862024,13	473850,56	30,00	55	2709	862716,89	473931,76	30,00
55	2587	860415,02	474610,10	30,00	55	2628	861988,36	474021,90	30,00	55	2669	862026,49	473828,85	30,00	55	2710	862744,65	473911,56	30,00
55	2588	860437,99	474584,42	30,00	55	2629	861997,98	474009,22	30,00	55	2670	862031,31	473792,42	30,00	55	2711	862773,38	473854,19	30,00
55	2589	860483,09	474559,99	30,00	55	2630	862009,75	474008,71	30,00	55	2671	862030,01	473765,69	30,00	55	2712	862785,75	473824,08	30,00
55	2590	860535,90	474531,64	30,00	55	2631	862020,02	474027,68	30,00	55	2672	862013,52	473743,52	30,00	55	2713	862798,58	473775,12	30,00
55	2591	860602,17	474509,62	30,00	55	2632	862037,70	474008,92	30,00	55	2673	861994,36	473733,42	30,00	55	2714	862798,41	473731,08	30,00
55	2592	860663,57	474499,31	30,00	55	2633	862056,10	473986,32	30,00	55	2674	862005,02	473702,37	30,00	55	2715	862825,01	473679,83	30,00
55	2593	860711,53	474500,95	30,00	55	2634	862081,37	473974,39	30,00	55	2675	862015,71	473659,50	30,00	55	2716	862885,32	473681,45	30,00
55	2594	860759,96	474507,92	30,00	55	2635	862106,50	473979,15	30,00	55	2676	862023,74	473610,98	30,00	55	2717	862927,99	473689,99	30,00
55	2595	860835,96	474522,64	30,00	55	2636	862129,73	473989,57	30,00	55	2677	862030,18	473568,49	30,00	55	2718	862968,66	473706,24	30,00
55	2596	860899,53	474518,60	30,00	55	2637	862148,51	474004,40	30,00	55	2678	862037,89	473534,51	30,00	55	2719	863014,80	473723,64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	2720	863052,90	473735,27	30,00	55	2761	863668,21	473200,16	30,00	55	2802	865219,74	472982,16	30,00	55	2843	866177,19	473279,09	30,00
55	2721	863118,72	473774,54	30,00	55	2762	863712,89	473243,46	30,00	55	2803	865250,34	472976,47	30,00	55	2844	866229,05	473270,18	30,00
55	2722	863158,79	473802,14	30,00	55	2763	863755,64	473283,17	30,00	55	2804	865330,38	472961,28	30,00	55	2845	866310,14	473251,67	30,00
55	2723	863201,69	473843,44	30,00	55	2764	863804,91	473311,56	30,00	55	2805	865387,26	472942,52	30,00	55	2846	866409,53	473233,68	30,00
55	2724	863236,10	473891,95	30,00	55	2765	863847,78	473316,33	30,00	55	2806	865432,97	472918,84	30,00	55	2847	866433,53	473231,55	30,00
55	2725	863273,13	473933,78	30,00	55	2766	863845,02	473339,68	30,00	55	2807	865472,20	472873,70	30,00	55	2848	866477,28	473228,17	30,00
55	2726	863289,89	473934,98	30,00	55	2767	863846,97	473361,53	30,00	55	2808	865498,77	472837,21	30,00	55	2849	866523,53	473264,88	30,00
55	2727	863342,46	473909,88	30,00	55	2768	863857,44	473388,54	30,00	55	2809	865541,96	472767,28	30,00	55	2850	866576,70	473331,07	30,00
55	2728	863381,02	473884,42	30,00	55	2769	863894,82	473422,27	30,00	55	2810	865571,40	472705,84	30,00	55	2851	866646,23	473381,81	30,00
55	2729	863412,66	473853,66	30,00	55	2770	863929,88	473435,80	30,00	55	2811	865580,65	472655,85	30,00	55	2852	866682,82	473400,58	30,00
55	2730	863439,42	473822,27	30,00	55	2771	863975,35	473445,72	30,00	55	2812	865574,31	472596,78	30,00	55	2853	866706,75	473409,73	30,00
55	2731	863452,25	473797,49	30,00	55	2772	864047,51	473435,53	30,00	55	2813	865563,99	472547,21	30,00	55	2854	866779,75	473409,14	30,00
55	2732	863448,33	473711,33	30,00	55	2773	864115,85	473418,70	30,00	55	2814	865554,38	472475,52	30,00	55	2855	866849,26	473423,55	30,00
55	2733	863488,14	473669,64	30,00	55	2774	864162,73	473402,17	30,00	55	2815	865558,80	472440,75	30,00	55	2856	866917,03	473448,48	30,00
55	2734	863511,17	473656,85	30,00	55	2775	864304,42	473388,47	30,00	55	2816	865584,23	472418,60	30,00	55	2857	867044,92	473484,90	30,00
55	2735	863576,10	473631,72	30,00	55	2776	864390,86	473357,67	30,00	55	2817	865609,05	472407,79	30,00	55	2858	867094,51	473498,75	30,00
55	2736	863612,76	473609,12	30,00	55	2777	864417,33	473347,25	30,00	55	2818	865631,10	472407,99	30,00	55	2859	867177,12	473527,38	30,00
55	2737	863647,79	473580,19	30,00	55	2778	864484,90	473279,45	30,00	55	2819	865663,94	472432,99	30,00	55	2860	867244,60	473555,21	30,00
55	2738	863675,42	473546,59	30,00	55	2779	864516,57	473230,97	30,00	55	2820	865682,36	472458,75	30,00	55	2861	867304,66	473590,15	30,00
55	2739	863683,51	473522,77	30,00	55	2780	864556,83	473176,34	30,00	55	2821	865710,90	472507,79	30,00	55	2862	867342,76	473607,71	30,00
55	2740	863682,13	473483,14	30,00	55	2781	864590,58	473133,03	30,00	55	2822	865730,87	472587,13	30,00	55	2863	867415,63	473635,60	30,00
55	2741	863651,81	473444,47	30,00	55	2782	864609,30	473120,08	30,00	55	2823	865730,02	472631,81	30,00	55	2864	867450,74	473637,85	30,00
55	2742	863610,10	473416,49	30,00	55	2783	864643,39	473104,69	30,00	55	2824	865714,72	472701,41	30,00	55	2865	867550,37	473628,43	30,00
55	2743	863526,11	473384,20	30,00	55	2784	864670,63	473096,88	30,00	55	2825	865679,00	472764,74	30,00	55	2866	867631,88	473614,72	30,00
55	2744	863468,73	473367,28	30,00	55	2785	864708,48	473093,52	30,00	55	2826	865641,11	472821,85	30,00	55	2867	867687,41	473610,85	30,00
55	2745	863412,12	473353,00	30,00	55	2786	864785,84	473093,61	30,00	55	2827	865613,70	472869,96	30,00	55	2868	867752,43	473616,87	30,00
55	2746	863359,38	473339,97	30,00	55	2787	864848,04	473080,01	30,00	55	2828	865596,53	472912,32	30,00	55	2869	867824,07	473619,07	30,00
55	2747	863360,43	473321,60	30,00	55	2788	864893,13	473055,58	30,00	55	2829	865588,75	472975,87	30,00	55	2870	867852,03	473619,27	30,00
55	2748	863374,71	473300,98	30,00	55	2789	864904,16	473040,63	30,00	55	2830	865599,27	473027,57	30,00	55	2871	867874,19	473632,87	30,00
55	2749	863407,78	473262,04	30,00	55	2790	864931,03	472998,47	30,00	55	2831	865627,34	473095,47	30,00	55	2872	867877,76	473672,85	30,00
55	2750	863423,14	473229,52	30,00	55	2791	864945,34	472930,04	30,00	55	2832	865657,71	473158,84	30,00	55	2873	867876,84	473728,82	30,00
55	2751	863429,33	473208,56	30,00	55	2792	864958,84	472858,46	30,00	55	2833	865670,52	473200,13	30,00	55	2874	867888,04	473776,16	30,00
55	2752	863437,35	473171,85	30,00	55	2793	864976,06	472828,46	30,00	55	2834	865684,64	473244,01	30,00	55	2875	867906,15	473804,63	30,00
55	2753	863442,99	473132,67	30,00	55	2794	865000,98	472812,80	30,00	55	2835	865714,65	473279,47	30,00	55	2876	867948,12	473829,37	30,00
55	2754	863450,86	473118,53	30,00	55	2795	865031,47	472805,26	30,00	55	2836	865755,80	473301,06	30,00	55	2877	868012,26	473825,81	30,00
55	2755	863464,63	473110,31	30,00	55	2796	865061,59	472811,70	30,00	55	2837	865798,73	473300,46	30,00	55	2878	868045,34	473811,03	30,00
55	2756	863490,70	473113,36	30,00	55	2797	865089,79	472838,74	30,00	55	2838	865878,31	473283,16	30,00	55	2879	868080,83	473775,10	30,00
55	2757	863512,19	473119,51	30,00	55	2798	865096,78	472905,27	30,00	55	2839	865907,77	473276,24	30,00	55	2880	868124,76	473725,51	30,00
55	2758	863557,98	473144,98	30,00	55	2799	865104,67	472963,67	30,00	55	2840	865987,01	473261,12	30,00	55	2881	868179,03	473659,43	30,00
55	2759	863599,63	473154,16	30,00	55	2800	865131,53	472987,59	30,00	55	2841	866045,29	473263,98	30,00	55	2882	868227,89	473592,77	30,00
55	2760	863638,56	473168,96	30,00	55	2801	865181,14	472989,63	30,00	55	2842	866142,74	473278,39	30,00	55	2883	868271,79	473536,74	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	2884	868314,99	473490,98	30,00	55	2925	869190,76	471171,00	30,00	55	2966	869360,42	470585,32	30,00	55	3007	870061,75	471329,21	30,00
55	2885	868332,65	473472,22	30,00	55	2926	869221,46	471177,93	30,00	55	2967	869416,68	470583,53	30,00	55	3008	870110,18	471342,08	30,00
55	2886	868370,49	473444,67	30,00	55	2927	869265,84	471229,85	30,00	55	2968	869450,19	470591,83	30,00	55	3009	870202,34	471363,41	30,00
55	2887	868413,82	473412,32	30,00	55	2928	869304,65	471225,32	30,00	55	2969	869465,67	470602,80	30,00	55	3010	870347,35	471387,01	30,00
55	2888	868511,31	473348,83	30,00	55	2929	869332,66	471195,95	30,00	55	2970	869469,40	470638,48	30,00	55	3011	870432,62	471409,50	30,00
55	2889	868538,52	473334,60	30,00	55	2930	869370,78	471165,69	30,00	55	2971	869477,88	470661,35	30,00	55	3012	870524,95	471444,79	30,00
55	2890	868602,29	473290,76	30,00	55	2931	869409,54	471142,37	30,00	55	2972	869506,63	470670,61	30,00	55	3013	870594,97	471494,96	30,00
55	2891	868646,91	473242,73	30,00	55	2932	869430,10	471131,94	30,00	55	2973	869534,06	470670,85	30,00	55	3014	870668,96	471547,46	30,00
55	2892	868677,29	473191,67	30,00	55	2933	869488,93	471128,84	30,00	55	2974	869560,55	470672,78	30,00	55	3015	870710,12	471557,22	30,00
55	2893	868682,98	473171,28	30,00	55	2934	869531,03	471155,17	30,00	55	2975	869574,13	470668,35	30,00	55	3016	870773,00	471557,52	30,00
55	2894	868709,27	473098,57	30,00	55	2935	869562,50	471170,62	30,00	55	2976	869557,40	470649,42	30,00	55	3017	870838,28	471548,49	30,00
55	2895	868746,65	472999,60	30,00	55	2936	869585,07	471164,86	30,00	55	2977	869553,75	470626,64	30,00	55	3018	870901,37	471539,09	30,00
55	2896	868772,41	472902,75	30,00	55	2937	869589,51	471148,35	30,00	55	2978	869563,95	470620,37	30,00	55	3019	870968,67	471510,54	30,00
55	2897	868801,19	472791,66	30,00	55	2938	869585,03	471110,06	30,00	55	2979	869593,72	470629,00	30,00	55	3020	871017,52	471473,94	30,00
55	2898	868832,65	472644,34	30,00	55	2939	869571,20	471069,39	30,00	55	2980	869657,88	470649,60	30,00	55	3021	871064,87	471438,55	30,00
55	2899	868864,51	472495,38	30,00	55	2940	869554,35	471037,05	30,00	55	2981	869701,83	470672,54	30,00	55	3022	871076,05	471433,25	30,00
55	2900	868890,38	472321,68	30,00	55	2941	869535,72	470996,81	30,00	55	2982	869716,43	470691,66	30,00	55	3023	871112,40	471428,73	30,00
55	2901	868911,52	472179,04	30,00	55	2942	869515,60	470951,86	30,00	55	2983	869728,20	470745,41	30,00	55	3024	871124,76	471429,46	30,00
55	2902	868932,68	472018,66	30,00	55	2943	869511,42	470893,14	30,00	55	2984	869761,46	470762,86	30,00	55	3025	871190,46	471479,47	30,00
55	2903	868935,56	471785,79	30,00	55	2944	869520,39	470872,99	30,00	55	2985	869801,29	470781,87	30,00	55	3026	871266,83	471558,63	30,00
55	2904	868934,33	471741,83	30,00	55	2945	869551,16	470838,55	30,00	55	2986	869861,10	470825,98	30,00	55	3027	871254,83	471520,48	30,00
55	2905	868964,34	471734,86	30,00	55	2946	869562,98	470814,40	30,00	55	2987	869880,46	470862,39	30,00	55	3028	871256,99	471502,55	30,00
55	2906	868991,03	471702,94	30,00	55	2947	869547,31	470795,38	30,00	55	2988	869921,55	470913,52	30,00	55	3029	871261,04	471487,68	30,00
55	2907	869020,52	471660,02	30,00	55	2948	869521,80	470786,37	30,00	55	2989	869943,09	470980,37	30,00	55	3030	871283,12	471488,41	30,00
55	2908	869029,94	471621,03	30,00	55	2949	869475,74	470800,15	30,00	55	2990	869935,03	471016,54	30,00	55	3031	871294,11	471497,09	30,00
55	2909	869029,52	471586,14	30,00	55	2950	869463,91	470830,21	30,00	55	2991	869915,29	471060,21	30,00	55	3032	871310,06	471519,32	30,00
55	2910	869018,68	471518,88	30,00	55	2951	869459,98	470864,41	30,00	55	2992	869895,22	471094,23	30,00	55	3033	871332,16	471568,38	30,00
55	2911	869011,44	471449,69	30,00	55	2952	869454,63	470876,71	30,00	55	2993	869876,76	471122,20	30,00	55	3034	871342,64	471595,38	30,00
55	2912	869028,30	471391,77	30,00	55	2953	869426,43	470879,76	30,00	55	2994	869867,46	471150,43	30,00	55	3035	871370,97	471624,02	30,00
55	2913	869038,10	471357,05	30,00	55	2954	869393,07	470867,15	30,00	55	2995	869872,51	471170,93	30,00	55	3036	871414,93	471641,05	30,00
55	2914	869034,59	471317,62	30,00	55	2955	869359,13	470829,88	30,00	55	2996	869886,67	471185,25	30,00	55	3037	871447,96	471644,03	30,00
55	2915	869018,80	471266,91	30,00	55	2956	869329,02	470787,43	30,00	55	2997	869913,69	471193,06	30,00	55	3038	871490,86	471636,97	30,00
55	2916	869006,82	471216,94	30,00	55	2957	869315,02	470756,98	30,00	55	2998	869944,03	471195,71	30,00	55	3039	871519,31	471624,76	30,00
55	2917	869012,67	471192,24	30,00	55	2958	869301,50	470737,78	30,00	55	2999	869953,13	471195,44	30,00	55	3040	871531,94	471609,67	30,00
55	2918	869028,58	471183,83	30,00	55	2959	869268,57	470724,06	30,00	55	3000	869926,99	471233,77	30,00	55	3041	871520,21	471580,63	30,00
55	2919	869052,51	471187,08	30,00	55	2960	869249,95	470707,99	30,00	55	3001	869925,16	471255,42	30,00	55	3042	871498,97	471565,32	30,00
55	2920	869074,68	471194,78	30,00	55	2961	869247,39	470679,22	30,00	55	3002	869926,30	471274,12	30,00	55	3043	871460,92	471554,22	30,00
55	2921	869093,52	471201,16	30,00	55	2962	869255,73	470646,24	30,00	55	3003	869931,14	471284,49	30,00	55	3044	871376,98	471540,76	30,00
55	2922	869129,32	471199,04	30,00	55	2963	869265,51	470617,42	30,00	55	3004	869962,69	471296,67	30,00	55	3045	871354,88	471515,85	30,00
55	2923	869143,26	471180,60	30,00	55	2964	869289,68	470599,14	30,00	55	3005	869980,18	471318,21	30,00	55	3046	871345,90	471499,46	30,00
55	2924	869156,50	471172,43	30,00	55	2965	869312,26	470593,38	30,00	55	3006	870020,63	471325,89	30,00	55	3047	871359,69	471491,24	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	3048	871406,02	471498,94	30,00	55	3089	872270,57	470909,88	30,00	55	3130	872531,19	469946,47	30,00	55	3171	871986,39	469289,12	30,00
55	3049	871473,08	471521,96	30,00	55	3090	872297,67	470900,46	30,00	55	3131	872481,85	469983,63	30,00	55	3172	871969,59	469281,49	30,00
55	3050	871532,00	471550,03	30,00	55	3091	872325,96	470874,31	30,00	55	3132	872458,06	470017,98	30,00	55	3173	871935,13	469286,71	30,00
55	3051	871566,80	471590,98	30,00	55	3092	872373,31	470838,92	30,00	55	3133	872435,99	470059,72	30,00	55	3174	871907,75	469292,90	30,00
55	3052	871578,39	471618,42	30,00	55	3093	872388,70	470818,75	30,00	55	3134	872415,10	470090,58	30,00	55	3175	871867,26	469290,62	30,00
55	3053	871617,74	471632,11	30,00	55	3094	872395,95	470773,51	30,00	55	3135	872385,91	470112,53	30,00	55	3176	871841,36	469301,51	30,00
55	3054	871650,83	471635,61	30,00	55	3095	872397,73	470721,24	30,00	55	3136	872369,91	470119,87	30,00	55	3177	871828,90	469312,30	30,00
55	3055	871680,48	471636,72	30,00	55	3096	872409,87	470676,64	30,00	55	3137	872337,48	470123,84	30,00	55	3178	871787,33	469334,26	30,00
55	3056	871699,67	471629,09	30,00	55	3097	872418,83	470656,51	30,00	55	3138	872280,07	470124,65	30,00	55	3179	871768,99	469357,39	30,00
55	3057	871716,42	471612,02	30,00	55	3098	872414,51	470626,27	30,00	55	3139	872258,19	470114,25	30,00	55	3180	871745,88	469405,65	30,00
55	3058	871731,99	471575,71	30,00	55	3099	872410,87	470597,58	30,00	55	3140	872245,26	470083,70	30,00	55	3181	871711,39	469458,68	30,00
55	3059	871750,31	471540,23	30,00	55	3100	872413,92	470577,43	30,00	55	3141	872249,91	470057,49	30,00	55	3182	871690,04	469478,32	30,00
55	3060	871776,66	471516,39	30,00	55	3101	872426,84	470559,62	30,00	55	3142	872251,63	470048,14	30,00	55	3183	871671,29	469484,83	30,00
55	3061	871803,62	471505,40	30,00	55	3102	872444,29	470550,54	30,00	55	3143	872255,50	470051,44	30,00	55	3184	871641,19	469490,73	30,00
55	3062	871873,06	471500,81	30,00	55	3103	872476,81	470547,64	30,00	55	3144	872261,63	470012,72	30,00	55	3185	871605,72	469466,49	30,00
55	3063	871905,81	471500,58	30,00	55	3104	872512,51	470556,28	30,00	55	3145	872278,36	469967,48	30,00	55	3186	871565,53	469425,48	30,00
55	3064	871983,25	471537,74	30,00	55	3105	872554,98	470586,88	30,00	55	3146	872280,41	469943,19	30,00	55	3187	871537,55	469388,76	30,00
55	3065	872012,27	471537,83	30,00	55	3106	872609,34	470642,20	30,00	55	3147	872285,61	469921,62	30,00	55	3188	871524,01	469345,38	30,00
55	3066	872040,30	471520,83	30,00	55	3107	872632,44	470648,20	30,00	55	3148	872286,06	469860,33	30,00	55	3189	871530,83	469295,34	30,00
55	3067	872053,84	471485,77	30,00	55	3108	872673,13	470652,63	30,00	55	3149	872285,85	469809,85	30,00	55	3190	871541,53	469240,67	30,00
55	3068	872048,50	471437,90	30,00	55	3109	872712,43	470647,52	30,00	55	3150	872281,38	469765,66	30,00	55	3191	871574,54	469182,93	30,00
55	3069	872029,00	471388,06	30,00	55	3110	872726,00	470643,09	30,00	55	3151	872306,14	469730,15	30,00	55	3192	871602,43	469134,24	30,00
55	3070	871983,70	471362,01	30,00	55	3111	872751,76	470630,58	30,00	55	3152	872330,78	469687,13	30,00	55	3193	871619,39	469095,65	30,00
55	3071	871947,39	471322,27	30,00	55	3112	872775,43	470606,98	30,00	55	3153	872332,82	469661,69	30,00	55	3194	871633,24	469051,98	30,00
55	3072	871911,23	471278,22	30,00	55	3113	872787,59	470574,73	30,00	55	3154	872326,66	469604,75	30,00	55	3195	871631,39	469001,12	30,00
55	3073	871879,53	471230,01	30,00	55	3114	872797,10	470518,56	30,00	55	3155	872318,60	469580,77	30,00	55	3196	871621,05	468951,54	30,00
55	3074	871840,98	471165,22	30,00	55	3115	872798,47	470455,56	30,00	55	3156	872289,89	469547,86	30,00	55	3197	871602,76	468915,03	30,00
55	3075	871822,87	471136,74	30,00	55	3116	872817,05	470410,94	30,00	55	3157	872249,31	469538,58	30,00	55	3198	871573,25	468891,32	30,00
55	3076	871816,12	471085,23	30,00	55	3117	872840,00	470366,98	30,00	55	3158	872225,96	469535,83	30,00	55	3199	871551,21	468885,23	30,00
55	3077	871827,96	471049,26	30,00	55	3118	872853,11	470321,23	30,00	55	3159	872196,00	469543,33	30,00	55	3200	871508,86	468892,24	30,00
55	3078	871859,16	470995,44	30,00	55	3119	872858,48	470267,02	30,00	55	3160	872146,68	469550,42	30,00	55	3201	871462,55	468885,07	30,00
55	3079	871924,38	470909,79	30,00	55	3120	872855,70	470217,84	30,00	55	3161	872115,71	469552,65	30,00	55	3202	871412,97	468871,23	30,00
55	3080	871961,03	470860,64	30,00	55	3121	872844,31	470168,36	30,00	55	3162	872089,67	469543,68	30,00	55	3203	871383,82	468857,71	30,00
55	3081	871993,29	470836,81	30,00	55	3122	872832,45	470125,90	30,00	55	3163	872068,33	469527,32	30,00	55	3204	871368,51	468836,53	30,00
55	3082	872050,70	470811,82	30,00	55	3123	872812,17	470097,09	30,00	55	3164	872048,53	469492,03	30,00	55	3205	871385,74	468788,77	30,00
55	3083	872086,42	470796,81	30,00	55	3124	872767,56	470036,58	30,00	55	3165	872029,21	469450,22	30,00	55	3206	871426,68	468729,80	30,00
55	3084	872119,01	470806,79	30,00	55	3125	872737,29	469998,46	30,00	55	3166	872029,92	469434,05	30,00	55	3207	871456,50	468690,61	30,00
55	3085	872139,91	470830,19	30,00	55	3126	872691,96	469960,06	30,00	55	3167	872042,30	469398,02	30,00	55	3208	871496,39	468649,99	30,00
55	3086	872175,23	470876,99	30,00	55	3127	872658,38	469938,89	30,00	55	3168	872045,04	469356,41	30,00	55	3209	871537,41	468603,87	30,00
55	3087	872200,33	470905,39	30,00	55	3128	872623,13	469929,13	30,00	55	3169	872035,54	469328,25	30,00	55	3210	871586,38	468550,63	30,00
55	3088	872239,75	470913,69	30,00	55	3129	872586,83	469931,83	30,00	55	3170	872016,43	469306,85	30,00	55	3211	871620,72	468531,99	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	3212	871636,82	468525,72	30,00	55	3253	872407,05	467692,57	30,00	55	3294	873341,69	467341,69	30,00	55	3335	874552,80	465331,93	30,00
55	3213	871695,64	468516,72	30,00	55	3254	872465,82	467688,94	30,00	55	3295	873405,80	467283,33	30,00	55	3336	874546,78	465336,77	30,00
55	3214	871736,84	468532,92	30,00	55	3255	872532,82	467693,18	30,00	55	3296	873455,73	467234,84	30,00	55	3337	874522,76	465332,46	30,00
55	3215	871777,14	468569,08	30,00	55	3256	872571,76	467696,15	30,00	55	3297	873487,95	467198,64	30,00	55	3338	874515,51	465317,53	30,00
55	3216	871795,47	468606,13	30,00	55	3257	872633,26	467711,08	30,00	55	3298	873514,82	467162,40	30,00	55	3339	874510,64	465280,90	30,00
55	3217	871813,63	468671,13	30,00	55	3258	872681,11	467741,73	30,00	55	3299	873536,78	467113,71	30,00	55	3340	874503,98	465236,37	30,00
55	3218	871829,32	468702,49	30,00	55	3259	872692,13	467786,95	30,00	55	3300	873546,85	467069,84	30,00	55	3341	874497,93	465204,68	30,00
55	3219	871869,74	468752,07	30,00	55	3260	872674,34	467852,47	30,00	55	3301	873564,19	467011,34	30,00	55	3342	874495,29	465163,01	30,00
55	3220	871900,85	468781,54	30,00	55	3261	872627,38	467946,37	30,00	55	3302	873601,89	466953,59	30,00	55	3343	874504,18	465148,25	30,00
55	3221	871989,76	468820,89	30,00	55	3262	872560,86	468061,89	30,00	55	3303	873623,92	466937,06	30,00	55	3344	874533,69	465147,76	30,00
55	3222	872031,13	468826,87	30,00	55	3263	872554,17	468089,36	30,00	55	3304	873676,36	466913,77	30,00	55	3345	874562,98	465151,06	30,00
55	3223	872073,13	468827,96	30,00	55	3264	872561,43	468152,64	30,00	55	3305	873754,78	466895,50	30,00	55	3346	874586,39	465148,44	30,00
55	3224	872120,83	468808,66	30,00	55	3265	872564,70	468165,23	30,00	55	3306	873835,66	466880,76	30,00	55	3347	874607,19	465134,76	30,00
55	3225	872143,00	468792,19	30,00	55	3266	872590,67	468245,66	30,00	55	3307	873861,12	466865,07	30,00	55	3348	874605,29	465113,45	30,00
55	3226	872190,77	468737,42	30,00	55	3267	872613,42	468289,83	30,00	55	3308	873896,89	466826,41	30,00	55	3349	874588,81	465091,27	30,00
55	3227	872218,09	468706,51	30,00	55	3268	872651,26	468316,54	30,00	55	3309	873960,96	466731,52	30,00	55	3350	874551,55	465065,05	30,00
55	3228	872229,11	468673,30	30,00	55	3269	872704,85	468333,25	30,00	55	3310	874025,85	466633,87	30,00	55	3351	874523,16	465041,79	30,00
55	3229	872223,19	468619,03	30,00	55	3270	872769,27	468338,79	30,00	55	3311	874051,35	466558,53	30,00	55	3352	874502,95	465014,05	30,00
55	3230	872211,57	468555,05	30,00	55	3271	872811,83	468328,02	30,00	55	3312	874063,80	466462,86	30,00	55	3353	874484,65	464983,45	30,00
55	3231	872195,86	468487,15	30,00	55	3272	872841,80	468284,51	30,00	55	3313	874081,90	466407,01	30,00	55	3354	874463,52	464957,40	30,00
55	3232	872176,48	468426,56	30,00	55	3273	872852,81	468251,30	30,00	55	3314	874147,99	466322,67	30,00	55	3355	874446,68	464919,16	30,00
55	3233	872162,62	468361,72	30,00	55	3274	872853,61	468206,10	30,00	55	3315	874213,79	466253,40	30,00	55	3356	874423,13	464865,92	30,00
55	3234	872158,58	468328,23	30,00	55	3275	872850,90	468169,80	30,00	55	3316	874279,95	466206,14	30,00	55	3357	874404,73	464828,34	30,00
55	3235	872177,29	468266,95	30,00	55	3276	872855,57	468137,69	30,00	55	3317	874362,75	466146,65	30,00	55	3358	874397,43	464794,61	30,00
55	3236	872214,06	468185,22	30,00	55	3277	872883,84	468063,19	30,00	55	3318	874412,48	466101,92	30,00	55	3359	874381,42	464729,42	30,00
55	3237	872267,58	468104,70	30,00	55	3278	872905,08	468024,22	30,00	55	3319	874436,59	466004,69	30,00	55	3360	874363,93	464696,06	30,00
55	3238	872308,74	468060,20	30,00	55	3279	872916,44	468007,09	30,00	55	3320	874455,97	465854,69	30,00	55	3361	874336,88	464651,74	30,00
55	3239	872332,50	468040,36	30,00	55	3280	872961,72	467960,60	30,00	55	3321	874475,98	465723,44	30,00	55	3362	874371,35	464604,61	30,00
55	3240	872356,22	468023,20	30,00	55	3281	873011,51	467916,43	30,00	55	3322	874481,85	465686,91	30,00	55	3363	874393,09	464589,25	30,00
55	3241	872371,57	467999,53	30,00	55	3282	873097,12	467858,29	30,00	55	3323	874552,67	465631,71	30,00	55	3364	874440,22	464708,07	30,00
55	3242	872381,72	467968,81	30,00	55	3283	873188,44	467798,03	30,00	55	3324	874674,90	465574,61	30,00	55	3365	874465,84	464844,92	30,00
55	3243	872381,33	467934,20	30,00	55	3284	873219,17	467768,96	30,00	55	3325	874588,62	465372,26	30,00	55	3366	874488,29	464867,63	30,00
55	3244	872368,92	467894,48	30,00	55	3285	873233,25	467746,23	30,00	55	3326	874649,06	465242,77	30,00	55	3367	874525,86	464885,23	30,00
55	3245	872354,48	467847,14	30,00	55	3286	873243,07	467699,68	30,00	55	3327	874665,29	465219,83	30,00	55	3368	874552,73	464885,52	30,00
55	3246	872345,83	467825,35	30,00	55	3287	873243,81	467665,77	30,00	55	3328	874660,27	465199,86	30,00	55	3369	874570,00	464874,31	30,00
55	3247	872338,85	467801,27	30,00	55	3288	873238,86	467610,33	30,00	55	3329	874644,55	465186,24	30,00	55	3370	874568,57	464840,06	30,00
55	3248	872332,83	467776,01	30,00	55	3289	873235,73	467575,16	30,00	55	3330	874621,37	465179,16	30,00	55	3371	874551,30	464815,27	30,00
55	3249	872339,27	467751,80	30,00	55	3290	873232,54	467539,45	30,00	55	3331	874597,26	465192,06	30,00	55	3372	874531,53	464792,32	30,00
55	3250	872350,89	467725,51	30,00	55	3291	873240,97	467513,45	30,00	55	3332	874592,81	465220,39	30,00	55	3373	874520,65	464778,79	30,00
55	3251	872370,45	467709,80	30,00	55	3292	873258,26	467466,25	30,00	55	3333	874577,96	465264,69	30,00	55	3374	874513,31	464732,69	30,00
55	3252	872389,12	467696,32	30,00	55	3293	873302,08	467391,44	30,00	55	3334	874562,86	465306,33	30,00	55	3375	874511,45	464693,65	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	3376	874519,89	464655,82	30,00	55	3417	875371,79	463979,79	30,00	55	3458	876316,47	463488,87	30,00	55	3499	878105,10	462317,76	30,00
55	3377	874536,02	464631,83	30,00	55	3418	875389,06	463932,58	30,00	55	3459	876347,29	463449,05	30,00	55	3500	878152,40	462306,02	30,00
55	3378	874555,77	464612,35	30,00	55	3419	875393,27	463907,50	30,00	55	3460	876381,57	463399,79	30,00	55	3501	878187,03	462284,67	30,00
55	3379	874594,55	464595,45	30,00	55	3420	875415,76	463906,57	30,00	55	3461	876433,34	463329,64	30,00	55	3502	878207,11	462268,90	30,00
55	3380	874634,19	464588,15	30,00	55	3421	875462,58	463895,41	30,00	55	3462	876510,53	463231,43	30,00	55	3503	878228,05	462262,74	30,00
55	3381	874678,53	464585,28	30,00	55	3422	875497,73	463868,11	30,00	55	3463	876530,91	463207,04	30,00	55	3504	878278,85	462272,18	30,00
55	3382	874735,13	464599,57	30,00	55	3423	875540,08	463836,93	30,00	55	3464	876576,87	463162,11	30,00	55	3505	878349,51	462281,45	30,00
55	3383	874812,17	464626,00	30,00	55	3424	875575,93	463811,17	30,00	55	3465	876612,00	463128,36	30,00	55	3506	878392,30	462273,33	30,00
55	3384	874837,11	464628,62	30,00	55	3425	875639,93	463745,82	30,00	55	3466	876660,05	463100,97	30,00	55	3507	878428,49	462239,48	30,00
55	3385	874847,00	464625,05	30,00	55	3426	875661,40	463721,35	30,00	55	3467	876704,24	463066,42	30,00	55	3508	878459,09	462227,09	30,00
55	3386	874850,13	464605,97	30,00	55	3427	875681,52	463700,21	30,00	55	3468	876753,34	463020,67	30,00	55	3509	878482,63	462226,06	30,00
55	3387	874846,23	464562,26	30,00	55	3428	875721,90	463689,11	30,00	55	3469	876797,07	462974,87	30,00	55	3510	878505,60	462224,55	30,00
55	3388	874831,68	464513,61	30,00	55	3429	875748,74	463694,77	30,00	55	3470	876849,31	462910,04	30,00	55	3511	878538,56	462232,89	30,00
55	3389	874815,81	464480,09	30,00	55	3430	875779,86	463706,49	30,00	55	3471	876908,25	462860,20	30,00	55	3512	878634,15	462232,42	30,00
55	3390	874800,71	464467,48	30,00	55	3431	875791,52	463722,64	30,00	55	3472	876970,47	462798,78	30,00	55	3513	878719,43	462218,90	30,00
55	3391	874770,69	464456,19	30,00	55	3432	875786,93	463737,56	30,00	55	3473	877026,36	462744,91	30,00	55	3514	878782,06	462204,19	30,00
55	3392	874755,12	464444,14	30,00	55	3433	875767,01	463743,09	30,00	55	3474	877091,36	462690,76	30,00	55	3515	878807,66	462214,25	30,00
55	3393	874745,93	464431,53	30,00	55	3434	875745,16	463745,04	30,00	55	3475	877168,77	462637,13	30,00	55	3516	878840,19	462229,62	30,00
55	3394	874744,17	464417,72	30,00	55	3435	875718,56	463778,03	30,00	55	3476	877194,48	462618,17	30,00	55	3517	878877,14	462240,29	30,00
55	3395	874756,16	464401,61	30,00	55	3436	875707,38	463797,30	30,00	55	3477	877269,80	462565,25	30,00	55	3518	878933,58	462234,72	30,00
55	3396	874789,90	464358,31	30,00	55	3437	875710,48	463826,03	30,00	55	3478	877363,50	462531,64	30,00	55	3519	878957,91	462224,48	30,00
55	3397	874813,87	464337,90	30,00	55	3438	875794,00	463883,03	30,00	55	3479	877370,25	462522,99	30,00	55	3520	878973,68	462214,48	30,00
55	3398	874850,61	464328,19	30,00	55	3439	875795,72	463926,41	30,00	55	3480	877365,76	462454,63	30,00	55	3521	879006,81	462182,52	30,00
55	3399	874920,40	464309,61	30,00	55	3440	875773,82	463952,00	30,00	55	3481	877401,33	462449,83	30,00	55	3522	879057,77	462127,47	30,00
55	3400	874970,96	464292,20	30,00	55	3441	875745,45	463971,17	30,00	55	3482	877504,77	462432,02	30,00	55	3523	879112,39	462059,21	30,00
55	3401	874996,29	464269,00	30,00	55	3442	875747,24	464003,24	30,00	55	3483	877551,16	462479,44	30,00	55	3524	879173,69	461987,67	30,00
55	3402	874995,75	464244,88	30,00	55	3443	875760,01	464013,93	30,00	55	3484	877583,36	462512,03	30,00	55	3525	879209,48	461967,28	30,00
55	3403	874984,37	464231,91	30,00	55	3444	875798,81	464015,31	30,00	55	3485	877622,43	462534,60	30,00	55	3526	879263,78	461937,73	30,00
55	3404	874956,32	464206,49	30,00	55	3445	875827,34	464010,07	30,00	55	3486	877651,71	462546,75	30,00	55	3527	879365,18	461906,12	30,00
55	3405	874908,81	464185,74	30,00	55	3446	875848,51	463988,31	30,00	55	3487	877685,91	462550,69	30,00	55	3528	879403,87	461888,16	30,00
55	3406	874841,97	464168,07	30,00	55	3447	875864,22	463953,60	30,00	55	3488	877704,50	462548,23	30,00	55	3529	879449,54	461864,21	30,00
55	3407	874888,64	464122,28	30,00	55	3448	875876,33	463920,82	30,00	55	3489	877762,97	462535,21	30,00	55	3530	879517,41	461806,04	30,00
55	3408	874938,95	464080,98	30,00	55	3449	875894,30	463899,35	30,00	55	3490	877795,34	462524,82	30,00	55	3531	879544,37	461764,96	30,00
55	3409	874987,03	464068,90	30,00	55	3450	875953,90	463862,87	30,00	55	3491	877826,50	462488,73	30,00	55	3532	879560,51	461703,32	30,00
55	3410	875007,99	464056,83	30,00	55	3451	876044,96	463803,11	30,00	55	3492	877835,21	462465,93	30,00	55	3533	879681,86	461619,40	30,00
55	3411	875053,66	464032,87	30,00	55	3452	876096,08	463752,42	30,00	55	3493	877830,10	462426,63	30,00	55	3534	879755,76	461580,56	30,00
55	3412	875146,55	464020,28	30,00	55	3453	876121,28	463721,71	30,00	55	3494	877932,72	462414,79	30,00	55	3535	879835,52	461522,94	30,00
55	3413	875187,33	464025,78	30,00	55	3454	876136,15	463689,75	30,00	55	3495	877948,60	462394,04	30,00	55	3536	879932,04	461460,60	30,00
55	3414	875242,39	464034,85	30,00	55	3455	876161,79	463652,01	30,00	55	3496	877983,49	462327,53	30,00	55	3537	880007,72	461405,48	30,00
55	3415	875298,55	464026,08	30,00	55	3456	876201,16	463599,61	30,00	55	3497	878009,09	462313,43	30,00	55	3538	880086,61	461338,27	30,00
55	3416	875330,79	464014,07	30,00	55	3457	876256,50	463545,25	30,00	55	3498	878055,81	462307,11	30,00	55	3539	880142,71	461292,43	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	3540	880186,29	461250,94	30,00	55	3581	880020,00	460085,85	30,00	55	3622	882665,01	462352,64	30,00	55	3663	868122,48	484240,46	30,00
55	3541	880209,61	461211,24	30,00	55	3582	880059,89	460051,13	30,00	55	3623	882808,15	462737,49	30,00	55	3664	868943,62	487064,58	30,00
55	3542	880261,89	461122,75	30,00	55	3583	880102,95	460027,94	30,00	55	3624	882932,13	463083,37	30,00	55	3665	869240,08	488084,17	30,00
55	3543	880272,11	461092,83	30,00	55	3584	880141,94	460007,27	30,00	55	3625	883074,66	463460,51	30,00	55	3666	869160,60	488210,29	30,00
55	3544	880286,38	461023,85	30,00	55	3585	880180,07	459977,00	30,00	55	3626	883160,89	463699,24	30,00	55	3667	868656,29	489042,86	30,00
55	3545	880290,11	460993,43	30,00	55	3586	880229,28	459926,41	30,00	55	3627	882112,73	463872,16	30,00	55	3668	868660,81	489048,49	30,00
55	3546	880274,40	460937,88	30,00	55	3587	880268,71	459874,53	30,00	55	3628	881925,19	463902,47	30,00	55	3669	868661,84	489065,50	30,00
55	3547	880246,98	460883,37	30,00	55	3588	880299,98	459839,50	30,00	55	3629	881708,65	463886,71	30,00	55	3670	868665,44	489072,22	30,00
55	3548	880228,32	460854,94	30,00	55	3589	880323,57	459814,84	30,00	55	3630	881412,81	463877,22	30,00	55	3671	868675,32	489081,39	30,00
55	3549	880182,82	460826,78	30,00	55	3590	880351,70	459792,98	30,00	55	3631	879865,71	463787,11	30,00	55	3672	868682,25	489085,81	30,00
55	3550	880143,15	460791,62	30,00	55	3591	880405,83	459761,29	30,00	55	3632	879812,00	463783,98	30,00	55	3673	868704,58	489093,87	30,00
55	3551	880083,09	460720,69	30,00	55	3592	880460,14	459731,72	30,00	55	3633	879278,63	463752,90	30,00	55	3674	868712,23	489106,26	30,00
55	3552	880058,82	460689,54	30,00	55	3593	880479,07	459714,98	30,00	55	3634	878681,69	463707,68	30,00	55	3675	868718,28	489121,55	30,00
55	3553	880049,98	460650,57	30,00	55	3594	880531,24	459697,44	30,00	55	3635	878582,12	463703,12	30,00	55	3676	868722,62	489132,49	30,00
55	3554	880056,21	460624,22	30,00	55	3595	880581,36	459681,14	30,00	55	3636	878361,91	463693,44	30,00	55	3677	868727,59	489143,11	30,00
55	3555	880073,48	460613,01	30,00	55	3596	880626,14	459677,15	30,00	55	3637	877060,73	463636,28	30,00	55	3678	868729,85	489145,93	30,00
55	3556	880102,27	460610,44	30,00	55	3597	880662,96	459680,31	30,00	55	3638	875789,65	463675,63	30,00	55	3679	868734,52	489147,53	30,00
55	3557	880138,60	460620,09	30,00	55	3598	880713,62	459694,05	30,00	55	3639	875769,49	463697,04	30,00	55	3680	868737,61	489148,25	30,00
55	3558	880174,53	460625,49	30,00	55	3599	880812,46	459754,02	30,00	55	3640	875218,40	463702,02	30,00	55	3681	868739,97	489147,06	30,00
55	3559	880212,51	460629,61	30,00	55	3600	880875,08	459793,56	30,00	55	3641	872903,49	470854,93	30,00	55	3682	868742,40	489145,82	30,00
55	3560	880234,22	460631,98	30,00	55	3601	880934,71	459835,52	30,00	55	3642	872134,31	472147,77	30,00	55	3683	868749,76	489138,12	30,00
55	3561	880253,61	460620,57	30,00	55	3602	880969,86	459844,20	30,00	55	3643	870148,11	472478,13	30,00	55	3684	868757,21	489131,42	30,00
55	3562	880260,41	460612,45	30,00	55	3603	881003,21	459844,46	30,00	55	3644	869999,14	472511,55	30,00	55	3685	868769,56	489123,28	30,00
55	3563	880255,24	460578,53	30,00	55	3604	881040,92	459833,57	30,00	55	3645	869981,49	472515,49	30,00	55	3686	868773,47	489121,93	30,00
55	3564	880228,35	460542,24	30,00	55	3605	881112,51	459780,96	30,00	55	3646	870100,64	473491,86	30,00	55	3687	868781,96	489121,17	30,00
55	3565	880203,59	460517,58	30,00	55	3606	881165,39	459747,24	30,00	55	3647	867107,47	474027,59	30,00	55	3688	868785,62	489122,85	30,00
55	3566	880164,76	460503,85	30,00	55	3607	881225,04	459777,36	30,00	55	3648	865818,84	474217,01	30,00	55	3689	868792,54	489127,26	30,00
55	3567	880092,70	460479,11	30,00	55	3608	881359,62	459876,58	30,00	55	3649	865821,67	474231,19	30,00	55	3690	868809,34	489140,85	30,00
55	3568	880059,12	460452,02	30,00	55	3609	881458,90	459959,60	30,00	55	3650	865948,17	474781,16	30,00	55	3691	868844,80	489171,89	30,00
55	3569	880040,44	460435,42	30,00	55	3610	881668,85	460126,78	30,00	55	3651	866543,29	477186,18	30,00	55	3692	868872,70	489191,53	30,00
55	3570	880050,38	460402,30	30,00	55	3611	881763,63	460189,23	30,00	55	3652	866548,13	477205,74	30,00	55	3693	868874,88	489193,36	30,00
55	3571	880045,00	460378,06	30,00	55	3612	881878,31	460282,16	30,00	55	3653	866563,43	477267,56	30,00	55	3694	868877,64	489196,12	30,00
55	3572	880023,05	460348,86	30,00	55	3613	881979,56	460388,54	30,00	55	3654	866595,38	477586,51	30,00	55	3695	868879,40	489198,98	30,00
55	3573	880004,09	460329,06	30,00	55	3614	882079,11	460654,98	30,00	55	3655	866772,01	478925,40	30,00	55	3696	868885,82	489214,50	30,00
55	3574	879982,21	460312,75	30,00	55	3615	882184,21	460953,51	30,00	55	3656	866798,45	479144,23	30,00	55	3697	868890,52	489222,13	30,00
55	3575	879983,43	460278,24	30,00	55	3616	882222,43	461068,53	30,00	55	3657	866908,25	479900,82	30,00	55	3698	868893,45	489226,89	30,00
55	3576	879998,71	460244,65	30,00	55	3617	882478,25	461838,31	30,00	55	3658	867441,14	483549,49	30,00	55	3699	868897,39	489231,57	30,00
55	3577	879999,42	460216,65	30,00	55	3618	882494,64	461887,64	30,00	55	3659	867447,61	483589,12	30,00	55	3700	868901,74	489235,21	30,00
55	3578	879990,96	460181,93	30,00	55	3619	882516,31	461952,84	30,00	55	3660	867462,99	483699,12	30,00	55	3701	868904,25	489238,00	30,00
55	3579	879989,17	460149,84	30,00	55	3620	882548,87	462040,38	30,00	55	3661	867543,75	483777,82	30,00	55	3702	868906,77	489240,79	30,00
55	3580	880000,09	460115,58	30,00	55	3621	882586,39	462141,25	30,00	55	3662	868041,55	484177,35	30,00	55	3703	868909,12	489244,61	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	3704	868910,97	489248,47	30,00	55	3745	869034,36	489295,80	30,00	55	3786	869204,94	489285,63	30,00	55	3827	869245,45	489226,70	30,00
55	3705	868912,36	489258,40	30,00	55	3746	869046,29	489299,77	30,00	55	3787	869207,35	489284,40	30,00	55	3828	869245,72	489229,69	30,00
55	3706	868911,80	489263,48	30,00	55	3747	869048,37	489300,59	30,00	55	3788	869209,75	489283,18	30,00	55	3829	869246,49	489232,64	30,00
55	3707	868908,03	489271,87	30,00	55	3748	869050,78	489299,37	30,00	55	3789	869211,48	489280,01	30,00	55	3830	869247,07	489233,59	30,00
55	3708	868905,38	489276,12	30,00	55	3749	869052,19	489298,23	30,00	55	3790	869211,89	489278,97	30,00	55	3831	869248,66	489234,46	30,00
55	3709	868903,66	489279,29	30,00	55	3750	869054,91	489294,98	30,00	55	3791	869212,30	489277,92	30,00	55	3832	869250,24	489235,32	30,00
55	3710	868907,54	489289,00	30,00	55	3751	869056,82	489295,80	30,00	55	3792	869212,32	489277,71	30,00	55	3833	869252,24	489235,14	30,00
55	3711	868912,56	489294,59	30,00	55	3752	869059,72	489292,53	30,00	55	3793	869212,53	489274,89	30,00	55	3834	869253,65	489234,01	30,00
55	3712	868920,94	489303,90	30,00	55	3753	869062,21	489292,31	30,00	55	3794	869211,00	489268,99	30,00	55	3835	869256,46	489231,75	30,00
55	3713	868924,20	489306,62	30,00	55	3754	869069,11	489290,69	30,00	55	3795	869210,33	489267,04	30,00	55	3836	869265,82	489223,88	30,00
55	3714	868930,36	489308,08	30,00	55	3755	869078,01	489288,89	30,00	55	3796	869207,29	489261,28	30,00	55	3837	869274,67	489216,05	30,00
55	3715	868939,76	489306,24	30,00	55	3756	869081,50	489288,58	30,00	55	3797	869203,86	489256,55	30,00	55	3838	869282,95	489207,26	30,00
55	3716	868944,14	489304,85	30,00	55	3757	869086,48	489288,14	30,00	55	3798	869199,92	489251,88	30,00	55	3839	869284,26	489205,13	30,00
55	3717	868951,14	489304,22	30,00	55	3758	869092,07	489288,65	30,00	55	3799	869198,16	489249,02	30,00	55	3840	869285,08	489203,05	30,00
55	3718	868953,92	489304,47	30,00	55	3759	869097,23	489290,20	30,00	55	3800	869196,89	489246,12	30,00	55	3841	869284,90	489201,05	30,00
55	3719	868956,72	489304,73	30,00	55	3760	869101,90	489291,79	30,00	55	3801	869196,63	489243,12	30,00	55	3842	869283,73	489199,15	30,00
55	3720	868960,80	489305,37	30,00	55	3761	869103,49	489292,66	30,00	55	3802	869198,09	489236,95	30,00	55	3843	869282,07	489197,29	30,00
55	3721	868962,33	489304,84	30,00	55	3762	869119,16	489299,31	30,00	55	3803	869202,46	489229,52	30,00	55	3844	869280,97	489196,37	30,00
55	3722	868964,69	489304,02	30,00	55	3763	869121,34	489301,12	30,00	55	3804	869205,69	489226,22	30,00	55	3845	869279,88	489195,47	30,00
55	3723	868971,01	489301,45	30,00	55	3764	869123,34	489300,94	30,00	55	3805	869207,91	489223,00	30,00	55	3846	869277,62	489192,65	30,00
55	3724	868973,83	489299,18	30,00	55	3765	869126,42	489301,68	30,00	55	3806	869209,64	489219,83	30,00	55	3847	869275,75	489188,80	30,00
55	3725	868976,64	489296,92	30,00	55	3766	869129,91	489301,37	30,00	55	3807	869210,28	489215,75	30,00	55	3848	869274,64	489181,85	30,00
55	3726	868976,14	489296,97	30,00	55	3767	869132,81	489300,10	30,00	55	3808	869210,51	489212,71	30,00	55	3849	869275,28	489177,77	30,00
55	3727	868978,46	489294,74	30,00	55	3768	869135,62	489297,84	30,00	55	3809	869209,57	489207,77	30,00	55	3850	869276,02	489174,69	30,00
55	3728	868980,86	489293,53	30,00	55	3769	869136,76	489296,76	30,00	55	3810	869209,12	489202,78	30,00	55	3851	869277,65	489170,53	30,00
55	3729	868983,85	489293,26	30,00	55	3770	869137,94	489295,62	30,00	55	3811	869209,59	489196,70	30,00	55	3852	869278,04	489170,07	30,00
55	3730	868986,44	489294,04	30,00	55	3771	869139,17	489292,49	30,00	55	3812	869210,96	489189,54	30,00	55	3853	869280,38	489167,26	30,00
55	3731	868989,02	489294,81	30,00	55	3772	869142,13	489286,19	30,00	55	3813	869212,78	489187,36	30,00	55	3854	869282,65	489165,09	30,00
55	3732	868990,70	489296,68	30,00	55	3773	869144,35	489282,98	30,00	55	3814	869214,69	489186,19	30,00	55	3855	869285,02	489162,82	30,00
55	3733	868991,79	489297,58	30,00	55	3774	869147,18	489280,71	30,00	55	3815	869218,49	489183,84	30,00	55	3856	869286,92	489161,65	30,00
55	3734	868993,37	489298,45	30,00	55	3775	869149,99	489278,45	30,00	55	3816	869221,49	489183,57	30,00	55	3857	869288,83	489160,47	30,00
55	3735	868995,35	489298,27	30,00	55	3776	869155,79	489275,93	30,00	55	3817	869224,00	489183,35	30,00	55	3858	869292,73	489159,12	30,00
55	3736	868997,26	489297,10	30,00	55	3777	869160,70	489274,48	30,00	55	3818	869226,57	489184,13	30,00	55	3859	869297,13	489157,72	30,00
55	3737	869001,59	489294,70	30,00	55	3778	869165,68	489274,04	30,00	55	3819	869228,73	489185,95	30,00	55	3860	869301,63	489157,32	30,00
55	3738	869005,31	489291,35	30,00	55	3779	869169,18	489273,73	30,00	55	3820	869233,59	489189,53	30,00	55	3861	869302,81	489157,60	30,00
55	3739	869008,53	489288,05	30,00	55	3780	869173,26	489274,37	30,00	55	3821	869237,44	489193,22	30,00	55	3862	869307,79	489158,78	30,00
55	3740	869007,94	489287,09	30,00	55	3781	869177,43	489276,01	30,00	55	3822	869240,88	489197,94	30,00	55	3863	869312,46	489160,38	30,00
55	3741	869009,85	489285,92	30,00	55	3782	869186,45	489281,24	30,00	55	3823	869243,32	489202,75	30,00	55	3864	869316,13	489162,06	30,00
55	3742	869011,85	489285,74	30,00	55	3783	869189,39	489282,39	30,00	55	3824	869245,35	489208,60	30,00	55	3865	869319,34	489164,36	30,00
55	3743	869013,84	489285,56	30,00	55	3784	869196,87	489285,33	30,00	55	3825	869246,38	489214,55	30,00	55	3866	869319,88	489164,74	30,00
55	3744	869016,02	489287,38	30,00	55	3785	869202,04	489286,89	30,00	55	3826	869246,42	489220,58	30,00	55	3867	869323,24	489168,47	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	3868	869329,79	489179,96	30,00	55	3909	869471,43	489200,52	30,00	55	3950	869599,86	489197,12	30,00	55	3991	869633,11	489423,47	30,00
55	3869	869333,50	489187,67	30,00	55	3910	869468,97	489206,77	30,00	55	3951	869601,53	489198,98	30,00	55	3992	869627,16	489430,03	30,00
55	3870	869334,39	489190,48	30,00	55	3911	869468,65	489208,81	30,00	55	3952	869602,30	489201,93	30,00	55	3993	869619,71	489436,73	30,00
55	3871	869336,31	489196,48	30,00	55	3912	869469,82	489210,72	30,00	55	3953	869602,97	489203,88	30,00	55	3994	869617,08	489440,99	30,00
55	3872	869340,18	489206,19	30,00	55	3913	869470,91	489211,63	30,00	55	3954	869604,83	489207,74	30,00	55	3995	869615,35	489444,16	30,00
55	3873	869341,35	489208,09	30,00	55	3914	869473,49	489212,41	30,00	55	3955	869607,68	489211,51	30,00	55	3996	869614,85	489444,21	30,00
55	3874	869343,03	489209,95	30,00	55	3915	869479,16	489213,91	30,00	55	3956	869610,95	489214,23	30,00	55	3997	869613,30	489449,37	30,00
55	3875	869345,11	489210,77	30,00	55	3916	869483,15	489213,56	30,00	55	3957	869617,55	489220,68	30,00	55	3998	869611,60	489458,57	30,00
55	3876	869347,10	489211,37	30,00	55	3917	869487,64	489213,15	30,00	55	3958	869625,33	489229,04	30,00	55	3999	869613,40	489467,47	30,00
55	3877	869347,70	489211,55	30,00	55	3918	869491,54	489211,80	30,00	55	3959	869638,41	489245,98	30,00	55	4000	869615,34	489472,32	30,00
55	3878	869350,19	489211,33	30,00	55	3919	869495,85	489209,41	30,00	55	3960	869646,55	489258,32	30,00	55	4001	869624,60	489491,61	30,00
55	3879	869355,00	489208,89	30,00	55	3920	869498,76	489208,14	30,00	55	3961	869647,72	489260,24	30,00	55	4002	869632,15	489503,01	30,00
55	3880	869356,32	489206,76	30,00	55	3921	869501,75	489207,87	30,00	55	3962	869648,49	489263,18	30,00	55	4003	869637,94	489511,54	30,00
55	3881	869358,63	489204,54	30,00	55	3922	869504,23	489208,47	30,00	55	3963	869648,85	489267,18	30,00	55	4004	869644,23	489520,03	30,00
55	3882	869360,27	489202,87	30,00	55	3923	869504,83	489208,61	30,00	55	3964	869646,57	489275,43	30,00	55	4005	869651,43	489527,44	30,00
55	3883	869361,86	489201,23	30,00	55	3924	869507,50	489210,38	30,00	55	3965	869639,96	489286,07	30,00	55	4006	869659,04	489533,80	30,00
55	3884	869370,48	489196,45	30,00	55	3925	869514,44	489214,79	30,00	55	3966	869634,61	489293,59	30,00	55	4007	869671,50	489543,75	30,00
55	3885	869381,02	489190,47	30,00	55	3926	869517,79	489218,51	30,00	55	3967	869631,97	489297,85	30,00	55	4008	869679,41	489548,07	30,00
55	3886	869393,28	489181,33	30,00	55	3927	869519,46	489220,38	30,00	55	3968	869630,84	489301,97	30,00	55	4009	869687,34	489552,39	30,00
55	3887	869406,80	489175,10	30,00	55	3928	869526,84	489229,78	30,00	55	3969	869631,46	489308,96	30,00	55	4010	869696,26	489556,63	30,00
55	3888	869413,61	489172,48	30,00	55	3929	869528,42	489230,64	30,00	55	3970	869633,30	489312,82	30,00	55	4011	869713,78	489561,11	30,00
55	3889	869430,89	489168,93	30,00	55	3930	869531,09	489232,41	30,00	55	3971	869635,33	489318,67	30,00	55	4012	869716,36	489561,88	30,00
55	3890	869449,17	489165,29	30,00	55	3931	869534,26	489234,14	30,00	55	3972	869638,90	489330,42	30,00	55	4013	869720,53	489563,51	30,00
55	3891	869452,62	489164,48	30,00	55	3932	869537,26	489233,88	30,00	55	3973	869643,92	489336,01	30,00	55	4014	869724,78	489566,16	30,00
55	3892	869456,07	489163,67	30,00	55	3933	869540,25	489233,61	30,00	55	3974	869650,44	489341,46	30,00	55	4015	869728,54	489568,84	30,00
55	3893	869461,15	489164,22	30,00	55	3934	869543,16	489232,35	30,00	55	3975	869656,28	489344,96	30,00	55	4016	869733,74	489576,42	30,00
55	3894	869466,23	489164,78	30,00	55	3935	869549,96	489229,72	30,00	55	3976	869669,79	489349,80	30,00	55	4017	869736,27	489582,23	30,00
55	3895	869469,40	489166,51	30,00	55	3936	869556,67	489226,11	30,00	55	3977	869677,13	489353,16	30,00	55	4018	869735,14	489586,36	30,00
55	3896	869473,07	489168,19	30,00	55	3937	869563,31	489221,50	30,00	55	3978	869678,46	489354,05	30,00	55	4019	869733,81	489588,50	30,00
55	3897	869476,33	489170,92	30,00	55	3938	869565,63	489219,28	30,00	55	3979	869679,80	489354,93	30,00	55	4020	869732,40	489589,62	30,00
55	3898	869478,59	489173,73	30,00	55	3939	869568,60	489212,99	30,00	55	3980	869682,06	489357,75	30,00	55	4021	869723,69	489593,41	30,00
55	3899	869480,36	489176,59	30,00	55	3940	869568,28	489203,96	30,00	55	3981	869682,51	489362,74	30,00	55	4022	869718,30	489594,90	30,00
55	3900	869480,95	489177,55	30,00	55	3941	869569,01	489200,87	30,00	55	3982	869681,60	489363,83	30,00	55	4023	869689,53	489599,47	30,00
55	3901	869482,89	489182,40	30,00	55	3942	869570,83	489198,70	30,00	55	3983	869679,78	489366,01	30,00	55	4024	869687,62	489600,65	30,00
55	3902	869483,83	489187,35	30,00	55	3943	869576,46	489194,18	30,00	55	3984	869667,06	489381,22	30,00	55	4025	869685,40	489603,87	30,00
55	3903	869483,60	489190,38	30,00	55	3944	869580,37	489192,82	30,00	55	3985	869661,43	489385,74	30,00	55	4026	869683,35	489609,08	30,00
55	3904	869482,69	489191,47	30,00	55	3945	869584,36	489192,47	30,00	55	3986	869655,89	489391,26	30,00	55	4027	869682,53	489611,16	30,00
55	3905	869480,78	489192,65	30,00	55	3946	869588,35	489192,11	30,00	55	3987	869650,34	489396,79	30,00	55	4028	869682,79	489614,15	30,00
55	3906	869476,88	489194,00	30,00	55	3947	869592,43	489192,75	30,00	55	3988	869645,89	489403,22	30,00	55	4029	869683,06	489617,15	30,00
55	3907	869474,06	489196,26	30,00	55	3948	869596,10	489194,43	30,00	55	3989	869641,98	489410,11	30,00	55	4030	869684,09	489623,09	30,00
55	3908	869472,25	489198,44	30,00	55	3949	869597,68	489195,30	30,00	55	3990	869638,06	489417,01	30,00	55	4031	869686,03	489627,95	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	4032	869688,56	489633,76	30,00	55	4073	870010,82	489813,22	30,00	55	4114	870082,39	490069,39	30,00	55	4155	870154,69	490191,64	30,00
55	4033	869691,40	489637,53	30,00	55	4074	870020,46	489814,37	30,00	55	4115	870086,19	490072,02	30,00	55	4156	870161,53	490183,98	30,00
55	4034	869693,99	489638,29	30,00	55	4075	870027,99	489819,74	30,00	55	4116	870093,62	490076,39	30,00	55	4157	870165,76	490180,59	30,00
55	4035	869721,30	489639,89	30,00	55	4076	870030,11	489826,59	30,00	55	4117	870101,95	490079,67	30,00	55	4158	870168,98	490177,29	30,00
55	4036	869756,08	489640,81	30,00	55	4077	870030,16	489832,62	30,00	55	4118	870110,29	490082,95	30,00	55	4159	870171,22	490174,07	30,00
55	4037	869759,66	489641,50	30,00	55	4078	870035,18	489855,30	30,00	55	4119	870111,37	490083,85	30,00	55	4160	870172,95	490170,90	30,00
55	4038	869762,83	489643,23	30,00	55	4079	870039,30	489861,98	30,00	55	4120	870113,14	490086,72	30,00	55	4161	870174,09	490166,78	30,00
55	4039	869772,11	489651,45	30,00	55	4080	870044,18	489871,60	30,00	55	4121	870112,50	490090,80	30,00	55	4162	870174,82	490163,69	30,00
55	4040	869794,42	489681,66	30,00	55	4081	870045,62	489876,50	30,00	55	4122	870110,54	490097,01	30,00	55	4163	870176,55	490160,52	30,00
55	4041	869800,94	489687,10	30,00	55	4082	870046,67	489882,44	30,00	55	4123	870109,63	490098,10	30,00	55	4164	870179,27	490157,26	30,00
55	4042	869808,51	489687,43	30,00	55	4083	870046,60	489887,48	30,00	55	4124	870107,90	490101,27	30,00	55	4165	870181,50	490154,05	30,00
55	4043	869822,85	489679,12	30,00	55	4084	870045,41	489896,64	30,00	55	4125	870105,67	490104,49	30,00	55	4166	870183,14	490149,88	30,00
55	4044	869842,42	489667,31	30,00	55	4085	870042,34	489913,00	30,00	55	4126	870102,86	490106,75	30,00	55	4167	870184,46	490147,75	30,00
55	4045	869852,04	489662,43	30,00	55	4086	870042,87	489918,98	30,00	55	4127	870098,05	490109,20	30,00	55	4168	870186,37	490146,57	30,00
55	4046	869860,35	489659,68	30,00	55	4087	870044,14	489921,89	30,00	55	4128	870096,73	490111,32	30,00	55	4169	870188,78	490145,34	30,00
55	4047	869873,32	489658,52	30,00	55	4088	870047,90	489924,57	30,00	55	4129	870095,91	490113,40	30,00	55	4170	870192,77	490144,99	30,00
55	4048	869884,47	489659,54	30,00	55	4089	870053,83	489929,07	30,00	55	4130	870096,18	490116,39	30,00	55	4171	870206,82	490144,75	30,00
55	4049	869887,59	489660,77	30,00	55	4090	870061,18	489932,44	30,00	55	4131	870096,77	490117,35	30,00	55	4172	870218,57	490146,71	30,00
55	4050	869890,73	489662,00	30,00	55	4091	870064,93	489935,12	30,00	55	4132	870102,02	490119,89	30,00	55	4173	870224,23	490148,22	30,00
55	4051	869896,29	489673,57	30,00	55	4092	870068,28	489938,85	30,00	55	4133	870107,28	490122,44	30,00	55	4174	870229,49	490150,77	30,00
55	4052	869899,67	489683,33	30,00	55	4093	870070,22	489943,70	30,00	55	4134	870114,70	490126,81	30,00	55	4175	870234,25	490153,36	30,00
55	4053	869894,80	489690,80	30,00	55	4094	870070,34	489950,74	30,00	55	4135	870117,46	490129,58	30,00	55	4176	870236,52	490156,18	30,00
55	4054	869888,94	489698,37	30,00	55	4095	870069,38	489956,85	30,00	55	4136	870119,73	490132,40	30,00	55	4177	870242,03	490161,73	30,00
55	4055	869876,91	489704,47	30,00	55	4096	870064,84	489962,29	30,00	55	4137	870120,99	490135,30	30,00	55	4178	870249,05	490167,13	30,00
55	4056	869861,89	489710,84	30,00	55	4097	870063,83	489962,64	30,00	55	4138	870121,76	490138,25	30,00	55	4179	870255,50	490173,43	30,00
55	4057	869850,77	489715,85	30,00	55	4098	870060,93	489963,65	30,00	55	4139	870122,03	490141,25	30,00	55	4180	870255,65	490173,58	30,00
55	4058	869843,32	489722,55	30,00	55	4099	870060,43	489964,46	30,00	55	4140	870121,24	490149,36	30,00	55	4181	870262,45	490182,03	30,00
55	4059	869842,77	489727,63	30,00	55	4100	870059,62	489965,77	30,00	55	4141	870119,68	490154,53	30,00	55	4182	870264,21	490184,89	30,00
55	4060	869848,15	489737,20	30,00	55	4101	870057,48	489969,98	30,00	55	4142	870119,37	490156,57	30,00	55	4183	870265,66	490189,79	30,00
55	4061	869863,71	489753,92	30,00	55	4102	870060,48	489986,82	30,00	55	4143	870119,55	490158,56	30,00	55	4184	870266,83	490191,70	30,00
55	4062	869875,17	489763,96	30,00	55	4103	870063,37	489996,61	30,00	55	4144	870120,72	490160,47	30,00	55	4185	870269,00	490193,52	30,00
55	4063	869889,77	489769,70	30,00	55	4104	870066,26	490006,42	30,00	55	4145	870122,58	490164,33	30,00	55	4186	870270,51	490193,38	30,00
55	4064	869912,93	489775,68	30,00	55	4105	870070,91	490019,08	30,00	55	4146	870127,78	490171,91	30,00	55	4187	870274,67	490195,02	30,00
55	4065	869925,35	489779,60	30,00	55	4106	870073,98	490030,87	30,00	55	4147	870132,98	490179,49	30,00	55	4188	870281,83	490196,40	30,00
55	4066	869949,70	489804,58	30,00	55	4107	870074,51	490036,86	30,00	55	4148	870136,24	490182,22	30,00	55	4189	870286,00	490198,03	30,00
55	4067	869961,69	489820,62	30,00	55	4108	870073,04	490043,03	30,00	55	4149	870139,50	490184,94	30,00	55	4190	870289,76	490200,72	30,00
55	4068	869973,56	489829,61	30,00	55	4109	870071,94	490053,18	30,00	55	4150	870143,76	490187,58	30,00	55	4191	870294,11	490204,35	30,00
55	4069	869982,48	489833,85	30,00	55	4110	870072,39	490058,17	30,00	55	4151	870149,78	490193,08	30,00	55	4192	870296,08	490206,23	30,00
55	4070	869988,79	489831,28	30,00	55	4111	870074,05	490060,03	30,00	55	4152	870150,87	490193,98	30,00	55	4193	870297,96	490208,03	30,00
55	4071	869996,33	489825,58	30,00	55	4112	870076,50	490064,84	30,00	55	4153	870152,37	490193,85	30,00	55	4194	870300,21	490210,85	30,00
55	4072	870003,51	489815,88	30,00	55	4113	870079,76	490067,57	30,00	55	4154	870153,76	490192,73	30,00	55	4195	870302,48	490213,67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	4196	870303,66	490215,57	30,00	55	4237	870350,65	490313,97	30,00	55	4278	870432,53	490403,23	30,00	55	4319	870559,82	490561,85	30,00
55	4197	870304,42	490218,52	30,00	55	4238	870356,72	490314,43	30,00	55	4279	870433,56	490409,17	30,00	55	4320	870561,50	490563,71	30,00
55	4198	870304,10	490220,56	30,00	55	4239	870359,31	490315,21	30,00	55	4280	870436,00	490413,98	30,00	55	4321	870563,08	490564,58	30,00
55	4199	870302,87	490223,69	30,00	55	4240	870362,48	490316,94	30,00	55	4281	870439,35	490417,70	30,00	55	4322	870565,57	490564,36	30,00
55	4200	870298,33	490229,12	30,00	55	4241	870363,65	490318,84	30,00	55	4282	870442,60	490420,43	30,00	55	4323	870567,57	490564,18	30,00
55	4201	870294,50	490231,48	30,00	55	4242	870364,60	490323,79	30,00	55	4283	870445,69	490421,17	30,00	55	4324	870577,19	490559,30	30,00
55	4202	870281,58	490238,66	30,00	55	4243	870364,20	490341,93	30,00	55	4284	870458,53	490424,04	30,00	55	4325	870583,99	490556,68	30,00
55	4203	870280,26	490240,79	30,00	55	4244	870363,32	490349,05	30,00	55	4285	870466,77	490426,32	30,00	55	4326	870597,89	490554,43	30,00
55	4204	870279,35	490241,88	30,00	55	4245	870361,22	490359,29	30,00	55	4286	870471,44	490427,92	30,00	55	4327	870608,95	490554,45	30,00
55	4205	870279,47	490248,91	30,00	55	4246	870361,17	490364,34	30,00	55	4287	870476,20	490430,51	30,00	55	4328	870616,21	490554,78	30,00
55	4206	870281,24	490251,77	30,00	55	4247	870363,01	490368,18	30,00	55	4288	870480,45	490433,15	30,00	55	4329	870616,52	490554,79	30,00
55	4207	870283,41	490253,58	30,00	55	4248	870364,70	490370,05	30,00	55	4289	870484,30	490436,83	30,00	55	4330	870619,10	490555,56	30,00
55	4208	870290,43	490258,99	30,00	55	4249	870366,87	490371,86	30,00	55	4290	870488,24	490441,51	30,00	55	4331	870621,68	490556,34	30,00
55	4209	870292,51	490259,81	30,00	55	4250	870375,79	490376,09	30,00	55	4291	870491,19	490446,27	30,00	55	4332	870623,94	490559,15	30,00
55	4210	870295,01	490259,59	30,00	55	4251	870377,79	490375,92	30,00	55	4292	870493,12	490451,13	30,00	55	4333	870626,12	490560,97	30,00
55	4211	870296,99	490259,41	30,00	55	4252	870380,70	490374,66	30,00	55	4293	870494,56	490456,03	30,00	55	4334	870626,88	490563,92	30,00
55	4212	870298,91	490258,24	30,00	55	4253	870384,92	490371,26	30,00	55	4294	870495,60	490461,97	30,00	55	4335	870627,01	490570,95	30,00
55	4213	870301,23	490256,02	30,00	55	4254	870392,78	490363,52	30,00	55	4295	870496,53	490472,45	30,00	55	4336	870626,37	490575,03	30,00
55	4214	870304,61	490254,71	30,00	55	4255	870399,82	490357,86	30,00	55	4296	870497,47	490482,92	30,00	55	4337	870624,64	490578,20	30,00
55	4215	870304,97	490254,68	30,00	55	4256	870401,27	490357,23	30,00	55	4297	870498,32	490486,87	30,00	55	4338	870623,15	490579,98	30,00
55	4216	870308,62	490254,35	30,00	55	4257	870402,72	490356,59	30,00	55	4298	870501,45	490493,64	30,00	55	4339	870621,91	490581,47	30,00
55	4217	870312,20	490255,04	30,00	55	4258	870406,54	490354,25	30,00	55	4299	870501,92	490493,59	30,00	55	4340	870619,09	490583,73	30,00
55	4218	870315,79	490255,73	30,00	55	4259	870410,94	490352,85	30,00	55	4300	870504,20	490496,40	30,00	55	4341	870616,81	490586,45	30,00
55	4219	870318,95	490257,46	30,00	55	4260	870415,43	490352,45	30,00	55	4301	870506,96	490499,18	30,00	55	4342	870616,37	490586,98	30,00
55	4220	870323,30	490261,09	30,00	55	4261	870419,51	490353,09	30,00	55	4302	870510,14	490500,91	30,00	55	4343	870615,84	490587,74	30,00
55	4221	870326,06	490263,86	30,00	55	4262	870424,09	490353,69	30,00	55	4303	870513,80	490502,59	30,00	55	4344	870614,15	490590,20	30,00
55	4222	870330,27	490271,53	30,00	55	4263	870433,92	490356,83	30,00	55	4304	870518,39	490503,19	30,00	55	4345	870612,17	490596,42	30,00
55	4223	870330,89	490278,52	30,00	55	4264	870436,60	490358,61	30,00	55	4305	870522,95	490503,78	30,00	55	4346	870611,31	490603,53	30,00
55	4224	870328,88	490289,76	30,00	55	4265	870438,77	490360,43	30,00	55	4306	870528,95	490503,25	30,00	55	4347	870612,08	490606,48	30,00
55	4225	870326,83	490294,97	30,00	55	4266	870441,03	490363,24	30,00	55	4307	870532,03	490503,98	30,00	55	4348	870613,33	490609,38	30,00
55	4226	870322,86	490301,36	30,00	55	4267	870442,30	490366,15	30,00	55	4308	870536,37	490507,62	30,00	55	4349	870615,03	490611,24	30,00
55	4227	870319,64	490304,67	30,00	55	4268	870443,06	490369,10	30,00	55	4309	870539,40	490513,38	30,00	55	4350	870617,68	490613,01	30,00
55	4228	870318,82	490306,75	30,00	55	4269	870444,37	490378,03	30,00	55	4310	870541,59	490515,20	30,00	55	4351	870619,29	490614,08	30,00
55	4229	870318,00	490308,84	30,00	55	4270	870445,04	490379,98	30,00	55	4311	870544,66	490515,93	30,00	55	4352	870620,36	490614,79	30,00
55	4230	870318,18	490310,83	30,00	55	4271	870444,40	490384,06	30,00	55	4312	870545,25	490516,88	30,00	55	4353	870623,34	490614,52	30,00
55	4231	870321,62	490315,55	30,00	55	4272	870443,08	490386,19	30,00	55	4313	870547,93	490518,66	30,00	55	4354	870628,33	490614,08	30,00
55	4232	870324,79	490317,28	30,00	55	4273	870441,35	490389,36	30,00	55	4314	870550,10	490520,48	30,00	55	4355	870631,83	490613,77	30,00
55	4233	870329,96	490318,83	30,00	55	4274	870437,62	490392,72	30,00	55	4315	870551,36	490523,38	30,00	55	4356	870634,64	490611,50	30,00
55	4234	870332,44	490318,61	30,00	55	4275	870435,40	490395,93	30,00	55	4316	870554,78	490529,17	30,00	55	4357	870639,46	490609,06	30,00
55	4235	870335,86	490317,30	30,00	55	4276	870433,26	490400,15	30,00	55	4317	870556,62	490534,09	30,00	55	4358	870647,76	490606,31	30,00
55	4236	870345,66	490314,41	30,00	55	4277	870433,12	490400,74	30,00	55	4318	870557,97	490537,99	30,00	55	4359	870652,16	490604,91	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	4360	870658,15	490604,38	30,00	55	4401	870799,54	490684,31	30,00	55	4442	870862,86	490802,37	30,00	55	4483	870883,81	490997,64	30,00
55	4361	870662,74	490604,98	30,00	55	4402	870800,72	490686,21	30,00	55	4443	870867,31	490807,00	30,00	55	4484	870886,93	491004,39	30,00
55	4362	870670,06	490608,34	30,00	55	4403	870800,99	490689,21	30,00	55	4444	870874,06	490809,42	30,00	55	4485	870889,68	491007,17	30,00
55	4363	870671,14	490609,11	30,00	55	4404	870800,67	490691,25	30,00	55	4445	870884,57	490814,51	30,00	55	4486	870894,44	491009,76	30,00
55	4364	870673,83	490611,03	30,00	55	4405	870800,34	490693,29	30,00	55	4446	870888,92	490818,15	30,00	55	4487	870901,46	491015,18	30,00
55	4365	870684,11	490619,16	30,00	55	4406	870801,11	490696,23	30,00	55	4447	870893,71	490826,78	30,00	55	4488	870907,34	491024,70	30,00
55	4366	870692,66	490630,47	30,00	55	4407	870802,29	490698,15	30,00	55	4448	870895,57	490830,64	30,00	55	4489	870914,03	491032,15	30,00
55	4367	870694,17	490633,35	30,00	55	4408	870804,55	490700,96	30,00	55	4449	870890,97	490841,10	30,00	55	4490	870916,21	491033,97	30,00
55	4368	870695,69	490636,23	30,00	55	4409	870807,13	490701,73	30,00	55	4450	870880,17	490844,08	30,00	55	4491	870918,19	491035,62	30,00
55	4369	870701,57	490645,76	30,00	55	4410	870815,39	490704,01	30,00	55	4451	870869,87	490847,01	30,00	55	4492	870920,56	491037,60	30,00
55	4370	870703,74	490647,59	30,00	55	4411	870823,86	490703,25	30,00	55	4452	870863,33	490852,62	30,00	55	4493	870927,90	491040,97	30,00
55	4371	870705,83	490648,41	30,00	55	4412	870840,38	490700,90	30,00	55	4453	870856,14	490862,31	30,00	55	4494	870937,38	491040,13	30,00
55	4372	870708,32	490648,18	30,00	55	4413	870842,73	490700,57	30,00	55	4454	870853,19	490868,61	30,00	55	4495	870948,76	491038,11	30,00
55	4373	870710,23	490647,01	30,00	55	4414	870847,15	490699,17	30,00	55	4455	870851,32	490875,82	30,00	55	4496	870964,06	491034,73	30,00
55	4374	870712,63	490645,79	30,00	55	4415	870851,44	490696,78	30,00	55	4456	870852,53	490883,75	30,00	55	4497	870982,74	491030,05	30,00
55	4375	870715,58	490645,02	30,00	55	4416	870855,17	490693,44	30,00	55	4457	870858,78	490886,21	30,00	55	4498	870992,04	491027,21	30,00
55	4376	870718,52	490644,25	30,00	55	4417	870857,90	490690,17	30,00	55	4458	870869,03	490888,32	30,00	55	4499	871000,07	491032,53	30,00
55	4377	870724,01	490643,77	30,00	55	4418	870860,53	490685,90	30,00	55	4459	870879,86	490891,37	30,00	55	4500	871005,58	491038,07	30,00
55	4378	870727,42	490642,45	30,00	55	4419	870862,85	490683,69	30,00	55	4460	870891,51	490892,35	30,00	55	4501	871008,38	491046,88	30,00
55	4379	870730,32	490641,19	30,00	55	4420	870864,85	490683,51	30,00	55	4461	870897,68	490893,81	30,00	55	4502	871012,52	491068,77	30,00
55	4380	870733,14	490638,93	30,00	55	4421	870868,93	490684,15	30,00	55	4462	870901,44	490896,49	30,00	55	4503	871012,99	491071,03	30,00
55	4381	870734,86	490635,76	30,00	55	4422	870872,10	490685,88	30,00	55	4463	870904,29	490900,26	30,00	55	4504	871013,11	491071,60	30,00
55	4382	870739,92	490630,28	30,00	55	4423	870875,28	490687,61	30,00	55	4464	870906,82	490906,07	30,00	55	4505	871017,66	491083,26	30,00
55	4383	870743,73	490627,93	30,00	55	4424	870879,62	490691,26	30,00	55	4465	870907,85	490912,01	30,00	55	4506	871024,13	491093,75	30,00
55	4384	870749,04	490625,44	30,00	55	4425	870887,05	490695,61	30,00	55	4466	870905,47	490919,27	30,00	55	4507	871029,39	491096,30	30,00
55	4385	870752,53	490625,13	30,00	55	4426	870895,97	490699,85	30,00	55	4467	870903,14	490921,15	30,00	55	4508	871033,74	491095,39	30,00
55	4386	870755,53	490624,87	30,00	55	4427	870900,14	490701,49	30,00	55	4468	870901,26	490922,66	30,00	55	4509	871054,56	491091,03	30,00
55	4387	870759,11	490625,55	30,00	55	4428	870904,14	490701,13	30,00	55	4469	870892,45	490925,45	30,00	55	4510	871071,17	491085,53	30,00
55	4388	870764,36	490628,10	30,00	55	4429	870907,72	490701,82	30,00	55	4470	870880,39	490925,53	30,00	55	4511	871082,78	491080,48	30,00
55	4389	870767,44	490628,83	30,00	55	4430	870910,89	490703,55	30,00	55	4471	870869,32	490925,50	30,00	55	4512	871095,30	491074,33	30,00
55	4390	870769,62	490630,65	30,00	55	4431	870914,07	490705,28	30,00	55	4472	870859,85	490926,35	30,00	55	4513	871110,60	491070,95	30,00
55	4391	870771,88	490633,47	30,00	55	4432	870915,24	490707,18	30,00	55	4473	870855,44	490927,75	30,00	55	4514	871123,08	491069,84	30,00
55	4392	870773,15	490636,38	30,00	55	4433	870917,16	490709,02	30,00	55	4474	870853,64	490929,92	30,00	55	4515	871124,82	491070,20	30,00
55	4393	870774,09	490641,32	30,00	55	4434	870919,10	490710,86	30,00	55	4475	870852,93	490939,03	30,00	55	4516	871133,32	491071,94	30,00
55	4394	870776,39	490650,16	30,00	55	4435	870920,94	490714,72	30,00	55	4476	870860,45	490944,40	30,00	55	4517	871140,75	491076,31	30,00
55	4395	870777,94	490654,64	30,00	55	4436	870920,16	490722,84	30,00	55	4477	870867,38	490948,81	30,00	55	4518	871143,69	491081,08	30,00
55	4396	870779,10	490657,97	30,00	55	4437	870914,47	490732,40	30,00	55	4478	870852,12	490952,77	30,00	55	4519	871144,38	491084,33	30,00
55	4397	870782,98	490667,68	30,00	55	4438	870885,88	490767,13	30,00	55	4479	870876,08	490956,08	30,00	55	4520	871144,53	491085,03	30,00
55	4398	870784,83	490671,54	30,00	55	4439	870872,57	490781,39	30,00	55	4480	870879,79	490963,80	30,00	55	4521	871141,71	491092,82	30,00
55	4399	870787,09	490674,35	30,00	55	4440	870864,57	490793,17	30,00	55	4481	870882,30	490980,67	30,00	55	4522	871138,89	491100,62	30,00
55	4400	870790,35	490677,08	30,00	55	4441	870862,51	490798,38	30,00	55	4482	870883,28	490991,66	30,00	55	4523	871138,87	491101,11	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	4524	871138,38	491111,72	30,00	55	4565	871312,88	491218,87	30,00	55	4606	871727,17	491545,03	30,00	55	4647	872025,70	491678,32	30,00
55	4525	871142,99	491118,35	30,00	55	4566	871314,41	491224,77	30,00	55	4607	871725,71	491551,19	30,00	55	4648	872059,39	491678,33	30,00
55	4526	871149,33	491121,81	30,00	55	4567	871324,33	491228,91	30,00	55	4608	871726,24	491557,17	30,00	55	4649	872074,98	491683,98	30,00
55	4527	871163,16	491124,60	30,00	55	4568	871378,80	491253,22	30,00	55	4609	871729,17	491561,94	30,00	55	4650	872088,76	491691,80	30,00
55	4528	871173,23	491124,71	30,00	55	4569	871412,07	491265,35	30,00	55	4610	871734,95	491564,44	30,00	55	4651	872101,07	491705,80	30,00
55	4529	871178,34	491131,29	30,00	55	4570	871422,75	491272,44	30,00	55	4611	871743,40	491563,69	30,00	55	4652	872101,91	491709,75	30,00
55	4530	871179,47	491138,24	30,00	55	4571	871427,87	491279,02	30,00	55	4612	871754,12	491559,71	30,00	55	4653	872101,14	491717,86	30,00
55	4531	871180,35	491148,21	30,00	55	4572	871430,42	491282,31	30,00	55	4613	871760,50	491556,47	30,00	55	4654	872096,18	491724,34	30,00
55	4532	871184,32	491158,92	30,00	55	4573	871432,98	491285,60	30,00	55	4614	871763,74	491554,83	30,00	55	4655	872091,00	491733,86	30,00
55	4533	871191,25	491163,33	30,00	55	4574	871436,69	491287,79	30,00	55	4615	871774,74	491542,79	30,00	55	4656	872095,06	491745,56	30,00
55	4534	871199,33	491163,62	30,00	55	4575	871440,41	491289,97	30,00	55	4616	871785,73	491530,75	30,00	55	4657	872108,52	491772,52	30,00
55	4535	871207,04	491159,91	30,00	55	4576	871509,51	491297,90	30,00	55	4617	871795,18	491523,87	30,00	55	4658	872110,68	491785,40	30,00
55	4536	871216,40	491152,04	30,00	55	4577	871528,24	491299,24	30,00	55	4618	871805,15	491522,97	30,00	55	4659	872114,83	491798,10	30,00
55	4537	871221,35	491145,56	30,00	55	4578	871533,26	491304,83	30,00	55	4619	871806,99	491523,82	30,00	55	4660	872116,39	491810,04	30,00
55	4538	871223,22	491138,36	30,00	55	4579	871534,03	491307,78	30,00	55	4620	871808,83	491524,66	30,00	55	4661	872121,01	491816,67	30,00
55	4539	871222,48	491124,34	30,00	55	4580	871531,16	491315,08	30,00	55	4621	871811,59	491538,51	30,00	55	4662	872126,26	491819,22	30,00
55	4540	871222,67	491115,27	30,00	55	4581	871522,16	491326,94	30,00	55	4622	871816,87	491547,08	30,00	55	4663	872131,25	491818,78	30,00
55	4541	871226,04	491107,93	30,00	55	4582	871517,20	491333,42	30,00	55	4623	871828,70	491550,05	30,00	55	4664	872138,47	491815,11	30,00
55	4542	871232,17	491103,36	30,00	55	4583	871515,14	491338,63	30,00	55	4624	871837,67	491549,25	30,00	55	4665	872145,92	491808,41	30,00
55	4543	871257,45	491099,11	30,00	55	4584	871515,68	491344,62	30,00	55	4625	871861,36	491544,12	30,00	55	4666	872161,55	491791,93	30,00
55	4544	871267,60	491100,20	30,00	55	4585	871521,90	491352,11	30,00	55	4626	871872,69	491547,13	30,00	55	4667	872182,97	491755,82	30,00
55	4545	871274,85	491102,57	30,00	55	4586	871540,42	491362,53	30,00	55	4627	871880,97	491555,44	30,00	55	4668	872196,84	491736,48	30,00
55	4546	871294,73	491116,89	30,00	55	4587	871568,77	491376,09	30,00	55	4628	871884,31	491559,17	30,00	55	4669	872207,28	491729,52	30,00
55	4547	871298,71	491127,60	30,00	55	4588	871581,34	491375,97	30,00	55	4629	871887,80	491569,92	30,00	55	4670	872219,66	491727,41	30,00
55	4548	871300,91	491138,24	30,00	55	4589	871590,79	491385,27	30,00	55	4630	871891,27	491580,68	30,00	55	4671	872236,40	491728,93	30,00
55	4549	871301,36	491140,45	30,00	55	4590	871600,08	491394,41	30,00	55	4631	871898,20	491585,09	30,00	55	4672	872253,89	491733,41	30,00
55	4550	871301,07	491148,51	30,00	55	4591	871607,02	491370,67	30,00	55	4632	871903,90	491592,63	30,00	55	4673	872274,01	491744,69	30,00
55	4551	871302,59	491165,48	30,00	55	4592	871629,26	491360,64	30,00	55	4633	871906,02	491599,48	30,00	55	4674	872291,04	491755,24	30,00
55	4552	871305,23	491168,42	30,00	55	4593	871641,14	491358,57	30,00	55	4634	871909,36	491614,27	30,00	55	4675	872309,23	491778,76	30,00
55	4553	871307,62	491171,06	30,00	55	4594	871649,39	491360,85	30,00	55	4635	871914,70	491617,81	30,00	55	4676	872335,62	491809,60	30,00
55	4554	871311,75	491172,04	30,00	55	4595	871656,61	491365,74	30,00	55	4636	871923,27	491618,06	30,00	55	4677	872344,58	491819,87	30,00
55	4555	871316,86	491173,25	30,00	55	4596	871663,84	491370,63	30,00	55	4637	871946,21	491616,01	30,00	55	4678	872345,38	491828,85	30,00
55	4556	871321,77	491174,83	30,00	55	4597	871674,43	491387,80	30,00	55	4638	871974,16	491613,52	30,00	55	4679	872351,31	491833,35	30,00
55	4557	871326,69	491176,40	30,00	55	4598	871685,27	491407,95	30,00	55	4639	871989,06	491617,22	30,00	55	4680	872360,24	491837,58	30,00
55	4558	871333,94	491178,77	30,00	55	4599	871701,07	491449,80	30,00	55	4640	872001,76	491624,13	30,00	55	4681	872372,26	491842,54	30,00
55	4559	871337,70	491181,46	30,00	55	4600	871704,94	491470,56	30,00	55	4641	872003,73	491626,01	30,00	55	4682	872380,35	491848,86	30,00
55	4560	871338,64	491186,40	30,00	55	4601	871710,15	491495,24	30,00	55	4642	872005,61	491627,81	30,00	55	4683	872384,47	491855,54	30,00
55	4561	871337,09	491191,57	30,00	55	4602	871724,27	491518,12	30,00	55	4643	872010,97	491648,45	30,00	55	4684	872388,17	491863,25	30,00
55	4562	871327,74	491199,44	30,00	55	4603	871729,87	491524,66	30,00	55	4644	872008,86	491658,70	30,00	55	4685	872393,78	491897,95	30,00
55	4563	871319,61	491204,19	30,00	55	4604	871732,77	491534,46	30,00	55	4645	872011,08	491666,55	30,00	55	4686	872400,48	491905,40	30,00
55	4564	871314,57	491209,67	30,00	55	4605	871730,22	491539,72	30,00	55	4646	872016,86	491675,08	30,00	55	4687	872413,67	491912,27	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	4688	872425,91	491914,20	30,00	55	4729	872608,97	492393,73	30,00	55	4770	872979,56	492528,65	30,00	55	4811	873251,15	492692,51	30,00
55	4689	872450,53	491914,01	30,00	55	4730	872623,76	492390,40	30,00	55	4771	872987,45	492526,94	30,00	55	4812	873260,99	492695,67	30,00
55	4690	872461,37	491917,07	30,00	55	4731	872631,24	492389,73	30,00	55	4772	873000,55	492532,81	30,00	55	4813	873291,02	492693,99	30,00
55	4691	872468,49	491934,13	30,00	55	4732	872633,36	492396,58	30,00	55	4773	873007,25	492540,26	30,00	55	4814	873312,74	492695,07	30,00
55	4692	872473,52	491946,16	30,00	55	4733	872628,66	492417,12	30,00	55	4774	873016,08	492554,57	30,00	55	4815	873321,49	492697,30	30,00
55	4693	872478,15	491969,89	30,00	55	4734	872631,60	492421,88	30,00	55	4775	873022,87	492563,01	30,00	55	4816	873332,26	492705,39	30,00
55	4694	872486,43	491986,75	30,00	55	4735	872645,23	492419,66	30,00	55	4776	873025,94	492563,74	30,00	55	4817	873341,81	492716,61	30,00
55	4695	872494,73	492003,61	30,00	55	4736	872658,87	492417,44	30,00	55	4777	873029,02	492564,47	30,00	55	4818	873348,25	492721,07	30,00
55	4696	872502,26	492026,07	30,00	55	4737	872675,36	492422,01	30,00	55	4778	873034,75	492560,94	30,00	55	4819	873360,94	492727,98	30,00
55	4697	872502,30	492032,10	30,00	55	4738	872686,14	492430,10	30,00	55	4779	873042,69	492554,20	30,00	55	4820	873370,80	492737,16	30,00
55	4698	872496,79	492043,66	30,00	55	4739	872691,87	492443,66	30,00	55	4780	873054,47	492548,12	30,00	55	4821	873372,34	492743,06	30,00
55	4699	872496,16	492064,84	30,00	55	4740	872693,86	492454,55	30,00	55	4781	873066,25	492542,04	30,00	55	4822	873370,23	492753,31	30,00
55	4700	872498,82	492077,68	30,00	55	4741	872697,30	492459,27	30,00	55	4782	873077,32	492542,06	30,00	55	4823	873352,55	492775,00	30,00
55	4701	872501,04	492080,45	30,00	55	4742	872704,65	492462,64	30,00	55	4783	873091,50	492548,84	30,00	55	4824	873350,54	492786,25	30,00
55	4702	872512,40	492094,57	30,00	55	4743	872725,52	492465,81	30,00	55	4784	873099,69	492556,16	30,00	55	4825	873353,73	492805,07	30,00
55	4703	872517,09	492102,20	30,00	55	4744	872744,54	492459,08	30,00	55	4785	873108,62	492560,39	30,00	55	4826	873370,70	492820,65	30,00
55	4704	872520,09	492130,09	30,00	55	4745	872757,20	492459,97	30,00	55	4786	873120,95	492563,31	30,00	55	4827	873395,36	492826,49	30,00
55	4705	872515,88	492150,58	30,00	55	4746	872769,87	492466,88	30,00	55	4787	873123,64	492565,10	30,00	55	4828	873404,30	492828,88	30,00
55	4706	872516,41	492167,63	30,00	55	4747	872776,18	492475,37	30,00	55	4788	873131,64	492570,40	30,00	55	4829	873406,69	492829,51	30,00
55	4707	872520,42	492179,23	30,00	55	4748	872779,68	492492,16	30,00	55	4789	873151,20	492586,76	30,00	55	4830	873415,80	492835,74	30,00
55	4708	872521,81	492183,24	30,00	55	4749	872786,50	492506,64	30,00	55	4790	873163,03	492589,73	30,00	55	4831	873422,86	492847,18	30,00
55	4709	872532,04	492196,41	30,00	55	4750	872792,44	492511,14	30,00	55	4791	873167,26	492586,34	30,00	55	4832	873421,66	492856,34	30,00
55	4710	872537,77	492209,98	30,00	55	4751	872836,90	492530,31	30,00	55	4792	873169,11	492573,10	30,00	55	4833	873415,71	492862,91	30,00
55	4711	872542,65	492219,60	30,00	55	4752	872842,96	492532,54	30,00	55	4793	873172,96	492565,72	30,00	55	4834	873410,93	492871,38	30,00
55	4712	872548,95	492226,02	30,00	55	4753	872865,48	492540,83	30,00	55	4794	873179,18	492562,14	30,00	55	4835	873408,33	492881,67	30,00
55	4713	872555,37	492232,55	30,00	55	4754	872880,61	492552,56	30,00	55	4795	873183,35	492562,26	30,00	55	4836	873408,36	492887,69	30,00
55	4714	872566,83	492242,59	30,00	55	4755	872887,23	492559,01	30,00	55	4796	873187,76	492562,38	30,00	55	4837	873412,29	492892,37	30,00
55	4715	872575,15	492256,94	30,00	55	4756	872894,89	492560,34	30,00	55	4797	873196,84	492565,60	30,00	55	4838	873421,14	492895,61	30,00
55	4716	872581,42	492276,50	30,00	55	4757	872904,86	492559,45	30,00	55	4798	873205,93	492568,81	30,00	55	4839	873427,48	492899,07	30,00
55	4717	872590,61	492283,73	30,00	55	4758	872919,76	492546,06	30,00	55	4799	873220,20	492576,59	30,00	55	4840	873429,77	492907,93	30,00
55	4718	872603,89	492291,59	30,00	55	4759	872922,41	492530,73	30,00	55	4800	873231,16	492586,68	30,00	55	4841	873425,00	492916,39	30,00
55	4719	872622,15	492299,01	30,00	55	4760	872927,31	492525,71	30,00	55	4801	873236,90	492600,25	30,00	55	4842	873417,29	492920,09	30,00
55	4720	872626,68	492304,65	30,00	55	4761	872932,10	492520,81	30,00	55	4802	873241,72	492609,37	30,00	55	4843	873415,92	492920,35	30,00
55	4721	872635,49	492318,95	30,00	55	4762	872935,18	492522,49	30,00	55	4803	873246,56	492618,50	30,00	55	4844	873407,41	492921,99	30,00
55	4722	872638,19	492326,76	30,00	55	4763	872936,86	492523,41	30,00	55	4804	873263,67	492641,11	30,00	55	4845	873401,86	492927,51	30,00
55	4723	872635,00	492336,09	30,00	55	4764	872942,97	492529,90	30,00	55	4805	873265,06	492651,04	30,00	55	4846	873401,49	492934,58	30,00
55	4724	872627,64	492343,78	30,00	55	4765	872949,08	492536,39	30,00	55	4806	873260,25	492653,48	30,00	55	4847	873406,10	492941,21	30,00
55	4725	872603,99	492366,01	30,00	55	4766	872952,87	492539,03	30,00	55	4807	873248,81	492660,54	30,00	55	4848	873409,72	492943,86	30,00
55	4726	872591,67	492380,18	30,00	55	4767	872955,51	492540,85	30,00	55	4808	873246,27	492668,81	30,00	55	4849	873414,70	492947,48	30,00
55	4727	872590,12	492385,35	30,00	55	4768	872968,47	492539,69	30,00	55	4809	873243,75	492677,08	30,00	55	4850	873421,40	492954,93	30,00
55	4728	872592,15	492391,20	30,00	55	4769	872972,20	492536,35	30,00	55	4810	873248,75	492687,51	30,00	55	4851	873424,32	492970,76	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	4852	873419,85	492977,20	30,00	55	4893	873707,29	493087,34	30,00	55	4934	873797,03	493326,77	30,00	55	4975	874094,56	493443,06	30,00
55	4853	873414,50	492984,77	30,00	55	4894	873719,84	493087,23	30,00	55	4935	873803,37	493330,23	30,00	55	4976	874104,82	493462,26	30,00
55	4854	873412,28	492987,92	30,00	55	4895	873727,26	493085,79	30,00	55	4936	873811,53	493331,51	30,00	55	4977	874105,89	493474,24	30,00
55	4855	873403,41	492995,76	30,00	55	4896	873757,91	493079,81	30,00	55	4937	873824,02	493330,39	30,00	55	4978	874100,02	493492,86	30,00
55	4856	873400,14	493004,10	30,00	55	4897	873770,06	493080,74	30,00	55	4938	873846,33	493321,37	30,00	55	4979	874095,68	493506,32	30,00
55	4857	873400,50	493008,09	30,00	55	4898	873774,59	493086,37	30,00	55	4939	873854,82	493320,61	30,00	55	4980	874096,88	493514,26	30,00
55	4858	873403,79	493016,85	30,00	55	4899	873775,80	493094,31	30,00	55	4940	873862,16	493323,98	30,00	55	4981	874101,15	493516,91	30,00
55	4859	873413,71	493020,99	30,00	55	4900	873772,80	493105,65	30,00	55	4941	873865,29	493330,74	30,00	55	4982	874101,72	493516,86	30,00
55	4860	873436,75	493019,94	30,00	55	4901	873769,65	493107,48	30,00	55	4942	873868,11	493337,49	30,00	55	4983	874108,13	493516,28	30,00
55	4861	873443,23	493022,31	30,00	55	4902	873764,66	493110,39	30,00	55	4943	873869,76	493341,41	30,00	55	4984	874116,42	493514,69	30,00
55	4862	873445,60	493023,18	30,00	55	4903	873755,33	493112,88	30,00	55	4944	873872,77	493343,50	30,00	55	4985	874118,01	493514,39	30,00
55	4863	873447,57	493024,84	30,00	55	4904	873753,36	493113,41	30,00	55	4945	873882,61	493350,31	30,00	55	4986	874124,73	493510,77	30,00
55	4864	873449,94	493026,81	30,00	55	4905	873739,98	493115,61	30,00	55	4946	873891,86	493352,51	30,00	55	4987	874155,62	493484,88	30,00
55	4865	873453,38	493031,54	30,00	55	4906	873733,35	493120,23	30,00	55	4947	873899,20	493355,87	30,00	55	4988	874159,61	493484,53	30,00
55	4866	873455,21	493046,46	30,00	55	4907	873732,47	493127,34	30,00	55	4948	873901,82	493362,68	30,00	55	4989	874163,60	493484,17	30,00
55	4867	873460,06	493050,05	30,00	55	4908	873739,50	493132,75	30,00	55	4949	873903,88	493374,57	30,00	55	4990	874166,95	493487,90	30,00
55	4868	873467,72	493051,38	30,00	55	4909	873749,01	493137,94	30,00	55	4950	873908,23	493378,20	30,00	55	4991	874168,57	493494,79	30,00
55	4869	873471,12	493050,07	30,00	55	4910	873757,12	493144,26	30,00	55	4951	873911,78	493381,18	30,00	55	4992	874171,58	493539,79	30,00
55	4870	873474,93	493047,72	30,00	55	4911	873759,65	493150,06	30,00	55	4952	873914,76	493383,66	30,00	55	4993	874174,14	493551,63	30,00
55	4871	873501,38	493017,21	30,00	55	4912	873763,25	493167,85	30,00	55	4953	873924,68	493387,80	30,00	55	4994	874183,01	493560,89	30,00
55	4872	873513,45	493017,13	30,00	55	4913	873767,77	493173,48	30,00	55	4954	873932,93	493390,08	30,00	55	4995	874208,78	493584,74	30,00
55	4873	873517,38	493021,80	30,00	55	4914	873775,97	493180,79	30,00	55	4955	873939,36	493394,54	30,00	55	4996	874243,33	493616,87	30,00
55	4874	873518,87	493025,46	30,00	55	4915	873779,00	493186,56	30,00	55	4956	873942,39	493400,30	30,00	55	4997	874245,68	493620,68	30,00
55	4875	873522,53	493034,42	30,00	55	4916	873779,31	493187,97	30,00	55	4957	873943,63	493414,27	30,00	55	4998	874246,12	493625,68	30,00
55	4876	873530,37	493037,75	30,00	55	4917	873780,72	493194,45	30,00	55	4958	873947,43	493422,99	30,00	55	4999	874245,05	493627,78	30,00
55	4877	873539,12	493039,98	30,00	55	4918	873778,63	493200,67	30,00	55	4959	873955,21	493431,36	30,00	55	5000	874243,99	493629,89	30,00
55	4878	873544,74	493046,53	30,00	55	4919	873777,93	493202,76	30,00	55	4960	873982,67	493446,01	30,00	55	5001	874236,06	493634,12	30,00
55	4879	873554,14	493061,78	30,00	55	4920	873765,70	493217,92	30,00	55	4961	873993,69	493451,05	30,00	55	5002	874228,14	493638,35	30,00
55	4880	873558,84	493069,40	30,00	55	4921	873765,14	493223,00	30,00	55	4962	874004,51	493454,10	30,00	55	5003	874226,09	493643,55	30,00
55	4881	873563,61	493071,99	30,00	55	4922	873774,91	493242,24	30,00	55	4963	874011,79	493453,96	30,00	55	5004	874227,30	493651,50	30,00
55	4882	873569,17	493072,50	30,00	55	4923	873783,51	493248,51	30,00	55	4964	874019,07	493453,81	30,00	55	5005	874237,31	493656,63	30,00
55	4883	873576,12	493065,85	30,00	55	4924	873792,76	493250,70	30,00	55	4965	874021,48	493452,59	30,00	55	5006	874252,03	493669,40	30,00
55	4884	873602,62	493030,30	30,00	55	4925	873800,20	493255,07	30,00	55	4966	874022,62	493448,47	30,00	55	5007	874255,24	493677,16	30,00
55	4885	873607,44	493027,86	30,00	55	4926	873807,30	493261,48	30,00	55	4967	874022,42	493440,65	30,00	55	5008	874259,44	493684,83	30,00
55	4886	873614,01	493028,27	30,00	55	4927	873807,77	493262,84	30,00	55	4968	874022,41	493440,44	30,00	55	5009	874263,70	493687,47	30,00
55	4887	873621,53	493033,64	30,00	55	4928	873808,66	493265,39	30,00	55	4969	874022,87	493439,27	30,00	55	5010	874270,60	493685,85	30,00
55	4888	873624,24	493041,44	30,00	55	4929	873805,02	493269,74	30,00	55	4970	874024,04	493436,27	30,00	55	5011	874280,72	493680,93	30,00
55	4889	873629,53	493050,02	30,00	55	4930	873792,44	493280,91	30,00	55	4971	874031,76	493432,57	30,00	55	5012	874288,47	493683,25	30,00
55	4890	873639,90	493059,16	30,00	55	4931	873787,48	493287,39	30,00	55	4972	874044,50	493434,45	30,00	55	5013	874288,94	493684,61	30,00
55	4891	873674,94	493074,14	30,00	55	4932	873787,91	493303,44	30,00	55	4973	874074,71	493434,77	30,00	55	5014	874289,83	493687,16	30,00
55	4892	873692,87	493083,60	30,00	55	4933	873792,65	493317,11	30,00	55	4974	874087,04	493437,69	30,00	55	5015	874292,07	493701,03	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	5016	874296,09	493717,77	30,00	55	5057	874547,37	493896,52	30,00	55	5098	874683,56	494081,51	30,00	55	5139	874811,07	494304,49	30,00
55	5017	874299,42	493729,14	30,00	55	5058	874554,71	493899,89	30,00	55	5099	874693,11	494092,73	30,00	55	5140	874818,83	494323,92	30,00
55	5018	874300,40	493732,47	30,00	55	5059	874563,87	493901,09	30,00	55	5100	874698,04	494095,66	30,00	55	5141	874827,05	494348,34	30,00
55	5019	874300,76	493736,47	30,00	55	5060	874571,68	493898,38	30,00	55	5101	874706,38	494100,59	30,00	55	5142	874830,82	494368,11	30,00
55	5020	874295,07	493746,03	30,00	55	5061	874585,16	493897,18	30,00	55	5102	874723,01	494112,19	30,00	55	5143	874836,38	494379,68	30,00
55	5021	874296,11	493751,97	30,00	55	5062	874593,26	493903,49	30,00	55	5103	874725,99	494122,99	30,00	55	5144	874841,90	494385,23	30,00
55	5022	874302,04	493756,47	30,00	55	5063	874599,37	493909,99	30,00	55	5104	874726,43	494127,98	30,00	55	5145	874850,84	494389,46	30,00
55	5023	874312,38	493759,58	30,00	55	5064	874606,39	493915,40	30,00	55	5105	874721,24	494137,50	30,00	55	5146	874858,29	494391,31	30,00
55	5024	874323,94	493759,54	30,00	55	5065	874613,45	493915,77	30,00	55	5106	874717,32	494141,02	30,00	55	5147	874865,75	494393,16	30,00
55	5025	874350,68	493766,21	30,00	55	5066	874617,87	493917,39	30,00	55	5107	874713,80	494144,19	30,00	55	5148	874873,67	494397,48	30,00
55	5026	874367,74	493765,69	30,00	55	5067	874622,30	493919,00	30,00	55	5108	874693,98	494170,10	30,00	55	5149	874879,11	494402,02	30,00
55	5027	874370,35	493763,95	30,00	55	5068	874626,83	493924,64	30,00	55	5109	874686,62	494177,80	30,00	55	5150	874894,33	494414,75	30,00
55	5028	874372,96	493762,21	30,00	55	5069	874628,36	493930,54	30,00	55	5110	874675,27	494185,85	30,00	55	5151	874903,85	494419,93	30,00
55	5029	874376,06	493751,88	30,00	55	5070	874631,05	493949,40	30,00	55	5111	874672,90	494193,10	30,00	55	5152	874905,49	494420,18	30,00
55	5030	874379,36	493749,57	30,00	55	5071	874630,18	493956,53	30,00	55	5112	874675,28	494202,94	30,00	55	5153	874916,58	494421,82	30,00
55	5031	874384,86	493749,08	30,00	55	5072	874626,95	493959,84	30,00	55	5113	874678,72	494207,67	30,00	55	5154	874927,32	494423,87	30,00
55	5032	874391,21	493752,55	30,00	55	5073	874615,01	493966,93	30,00	55	5114	874689,86	494219,75	30,00	55	5155	874933,58	494426,33	30,00
55	5033	874398,99	493760,90	30,00	55	5074	874613,45	493972,10	30,00	55	5115	874700,10	494221,86	30,00	55	5156	874937,60	494432,01	30,00
55	5034	874419,13	493778,20	30,00	55	5075	874614,23	493992,15	30,00	55	5116	874708,44	494225,13	30,00	55	5157	874938,55	494436,97	30,00
55	5035	874428,93	493786,39	30,00	55	5076	874612,28	493998,35	30,00	55	5117	874714,46	494230,63	30,00	55	5158	874937,53	494439,56	30,00
55	5036	874436,35	493790,75	30,00	55	5077	874605,23	494004,01	30,00	55	5118	874718,11	494243,38	30,00	55	5159	874936,50	494442,17	30,00
55	5037	874446,01	493791,91	30,00	55	5078	874592,53	494008,16	30,00	55	5119	874717,33	494251,50	30,00	55	5160	874927,32	494452,04	30,00
55	5038	874492,47	493782,73	30,00	55	5079	874585,91	494012,77	30,00	55	5120	874717,63	494260,52	30,00	55	5161	874913,48	494460,31	30,00
55	5039	874523,40	493779,98	30,00	55	5080	874583,78	494016,99	30,00	55	5121	874719,39	494263,39	30,00	55	5162	874898,28	494464,69	30,00
55	5040	874539,04	493780,59	30,00	55	5081	874583,98	494025,01	30,00	55	5122	874723,56	494265,03	30,00	55	5163	874894,46	494467,04	30,00
55	5041	874547,28	493782,87	30,00	55	5082	874588,92	494029,60	30,00	55	5123	874733,13	494265,18	30,00	55	5164	874891,34	494471,34	30,00
55	5042	874556,40	493789,10	30,00	55	5083	874621,45	494044,80	30,00	55	5124	874744,57	494258,12	30,00	55	5165	874891,45	494478,37	30,00
55	5043	874557,52	493796,04	30,00	55	5084	874634,64	494051,68	30,00	55	5125	874756,37	494255,05	30,00	55	5166	874896,39	494482,96	30,00
55	5044	874553,33	493805,47	30,00	55	5085	874640,30	494053,19	30,00	55	5126	874764,62	494257,34	30,00	55	5167	874899,11	494490,76	30,00
55	5045	874549,38	493811,86	30,00	55	5086	874648,10	494050,48	30,00	55	5127	874766,38	494260,20	30,00	55	5168	874899,08	494501,83	30,00
55	5046	874549,77	493821,88	30,00	55	5087	874656,05	494043,73	30,00	55	5128	874766,92	494266,19	30,00	55	5169	874895,36	494510,48	30,00
55	5047	874550,16	493831,91	30,00	55	5088	874668,95	494030,51	30,00	55	5129	874760,27	494281,87	30,00	55	5170	874893,25	494515,42	30,00
55	5048	874548,70	493838,07	30,00	55	5089	874684,23	494010,04	30,00	55	5130	874754,41	494289,43	30,00	55	5171	874892,95	494515,71	30,00
55	5049	874548,64	493843,10	30,00	55	5090	874693,26	494004,21	30,00	55	5131	874753,76	494293,51	30,00	55	5172	874886,30	494522,08	30,00
55	5050	874555,73	493860,57	30,00	55	5091	874697,25	494003,85	30,00	55	5132	874754,48	494301,49	30,00	55	5173	874883,34	494528,38	30,00
55	5051	874556,09	493864,57	30,00	55	5092	874700,51	494006,58	30,00	55	5133	874760,91	494305,95	30,00	55	5174	874882,50	494541,53	30,00
55	5052	874555,12	493870,69	30,00	55	5093	874702,76	494020,46	30,00	55	5134	874767,89	494305,33	30,00	55	5175	874885,00	494558,40	30,00
55	5053	874548,00	493875,34	30,00	55	5094	874702,06	494029,57	30,00	55	5135	874784,23	494296,83	30,00	55	5176	874885,89	494568,38	30,00
55	5054	874543,81	493884,79	30,00	55	5095	874692,47	494040,49	30,00	55	5136	874792,13	494295,12	30,00	55	5177	874888,33	494573,19	30,00
55	5055	874543,66	493885,75	30,00	55	5096	874679,88	494062,73	30,00	55	5137	874800,29	494296,40	30,00	55	5178	874894,09	494575,70	30,00
55	5056	874542,85	493890,89	30,00	55	5097	874678,27	494072,93	30,00	55	5138	874805,54	494298,95	30,00	55	5179	874907,65	494575,49	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	5180	874917,09	494574,14	30,00	55	5221	875160,30	494712,88	30,00	55	5262	875283,22	494692,87	30,00	55	5303	875419,29	494555,01	30,00
55	5181	874926,53	494572,80	30,00	55	5222	875167,00	494720,34	30,00	55	5263	875288,76	494687,35	30,00	55	5304	875422,11	494552,74	30,00
55	5182	874932,19	494574,31	30,00	55	5223	875165,36	494724,50	30,00	55	5264	875294,08	494684,86	30,00	55	5305	875424,81	494552,00	30,00
55	5183	874940,89	494581,58	30,00	55	5224	875160,55	494726,95	30,00	55	5265	875304,28	494680,93	30,00	55	5306	875427,51	494551,25	30,00
55	5184	874953,11	494594,57	30,00	55	5225	875149,66	494728,92	30,00	55	5266	875312,05	494671,35	30,00	55	5307	875431,68	494552,89	30,00
55	5185	874965,34	494607,56	30,00	55	5226	875137,63	494735,02	30,00	55	5267	875318,34	494663,58	30,00	55	5308	875434,12	494557,71	30,00
55	5186	874993,86	494634,19	30,00	55	5227	875137,17	494741,10	30,00	55	5268	875322,03	494662,75	30,00	55	5309	875432,66	494563,87	30,00
55	5187	875008,84	494649,95	30,00	55	5228	875139,70	494751,36	30,00	55	5269	875325,73	494661,92	30,00	55	5310	875430,15	494575,16	30,00
55	5188	875014,90	494661,48	30,00	55	5229	875140,32	494753,89	30,00	55	5270	875333,83	494668,24	30,00	55	5311	875429,49	494590,31	30,00
55	5189	875016,03	494668,42	30,00	55	5230	875148,55	494767,24	30,00	55	5271	875345,03	494675,28	30,00	55	5312	875433,37	494600,01	30,00
55	5190	875012,65	494675,77	30,00	55	5231	875155,15	494773,69	30,00	55	5272	875352,37	494678,65	30,00	55	5313	875440,30	494604,43	30,00
55	5191	875009,34	494678,07	30,00	55	5232	875162,68	494779,06	30,00	55	5273	875360,84	494677,90	30,00	55	5314	875448,96	494605,67	30,00
55	5192	875000,27	494677,87	30,00	55	5233	875167,92	494781,60	30,00	55	5274	875366,98	494673,33	30,00	55	5315	875453,74	494605,74	30,00
55	5193	874986,08	494671,09	30,00	55	5234	875170,63	494780,86	30,00	55	5275	875376,02	494667,49	30,00	55	5316	875458,52	494605,82	30,00
55	5194	874980,91	494669,54	30,00	55	5235	875173,34	494780,11	30,00	55	5276	875385,96	494660,57	30,00	55	5317	875465,74	494602,16	30,00
55	5195	874972,85	494669,25	30,00	55	5236	875174,36	494777,51	30,00	55	5277	875386,69	494657,49	30,00	55	5318	875488,81	494578,98	30,00
55	5196	874967,04	494671,78	30,00	55	5237	875175,38	494774,90	30,00	55	5278	875386,16	494651,51	30,00	55	5319	875505,39	494567,44	30,00
55	5197	874963,53	494683,16	30,00	55	5238	875176,57	494765,75	30,00	55	5279	875384,10	494648,16	30,00	55	5320	875519,59	494563,16	30,00
55	5198	874963,36	494698,26	30,00	55	5239	875178,13	494760,58	30,00	55	5280	875382,04	494644,83	30,00	55	5321	875531,21	494558,10	30,00
55	5199	874968,25	494707,88	30,00	55	5240	875183,76	494756,05	30,00	55	5281	875363,97	494628,34	30,00	55	5322	875565,59	494549,00	30,00
55	5200	874978,76	494712,98	30,00	55	5241	875190,83	494756,43	30,00	55	5282	875360,76	494621,85	30,00	55	5323	875571,23	494544,47	30,00
55	5201	874988,67	494717,12	30,00	55	5242	875197,27	494760,88	30,00	55	5283	875359,67	494619,66	30,00	55	5324	875578,68	494537,77	30,00
55	5202	874998,70	494722,27	30,00	55	5243	875206,64	494770,10	30,00	55	5284	875358,79	494609,70	30,00	55	5325	875581,03	494536,53	30,00
55	5203	875005,31	494728,72	30,00	55	5244	875209,43	494770,36	30,00	55	5285	875360,48	494600,48	30,00	55	5326	875587,80	494532,93	30,00
55	5204	875009,01	494736,43	30,00	55	5245	875212,22	494770,61	30,00	55	5286	875361,71	494597,36	30,00	55	5327	875597,70	494531,04	30,00
55	5205	875012,89	494746,14	30,00	55	5246	875216,53	494768,22	30,00	55	5287	875367,03	494594,87	30,00	55	5328	875601,06	494529,24	30,00
55	5206	875017,42	494751,78	30,00	55	5247	875221,16	494763,78	30,00	55	5288	875376,54	494600,06	30,00	55	5329	875604,42	494527,43	30,00
55	5207	875023,00	494752,29	30,00	55	5248	875221,30	494759,75	30,00	55	5289	875388,60	494611,05	30,00	55	5330	875607,35	494523,65	30,00
55	5208	875029,71	494748,67	30,00	55	5249	875220,00	494750,81	30,00	55	5290	875393,59	494613,62	30,00	55	5331	875610,28	494519,86	30,00
55	5209	875040,16	494741,70	30,00	55	5250	875214,30	494743,27	30,00	55	5291	875398,60	494616,19	30,00	55	5332	875612,40	494516,30	30,00
55	5210	875058,67	494735,03	30,00	55	5251	875209,51	494734,65	30,00	55	5292	875405,26	494617,61	30,00	55	5333	875615,96	494510,31	30,00
55	5211	875067,54	494727,19	30,00	55	5252	875207,56	494729,79	30,00	55	5293	875407,61	494615,73	30,00	55	5334	875621,68	494506,78	30,00
55	5212	875071,65	494722,80	30,00	55	5253	875208,03	494723,71	30,00	55	5294	875409,49	494614,22	30,00	55	5335	875624,93	494506,49	30,00
55	5213	875084,82	494695,48	30,00	55	5254	875212,58	494718,28	30,00	55	5295	875410,81	494612,09	30,00	55	5336	875628,18	494506,20	30,00
55	5214	875090,54	494691,95	30,00	55	5255	875223,25	494708,28	30,00	55	5296	875412,12	494609,96	30,00	55	5337	875636,51	494509,48	30,00
55	5215	875095,53	494691,50	30,00	55	5256	875238,54	494704,90	30,00	55	5297	875414,43	494604,92	30,00	55	5338	875645,26	494511,72	30,00
55	5216	875105,53	494696,65	30,00	55	5257	875247,73	494712,12	30,00	55	5298	875415,49	494602,61	30,00	55	5339	875653,97	494507,92	30,00
55	5217	875117,14	494702,65	30,00	55	5258	875258,16	494716,22	30,00	55	5299	875413,66	494587,69	30,00	55	5340	875660,32	494500,32	30,00
55	5218	875125,98	494705,89	30,00	55	5259	875266,63	494715,46	30,00	55	5300	875414,10	494575,58	30,00	55	5341	875665,11	494491,84	30,00
55	5219	875134,05	494706,17	30,00	55	5260	875270,95	494713,07	30,00	55	5301	875414,36	494573,93	30,00	55	5342	875668,44	494478,47	30,00
55	5220	875147,38	494709,01	30,00	55	5261	875274,10	494708,76	30,00	55	5302	875416,01	494563,35	30,00	55	5343	875674,94	494466,82	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	5344	875686,34	494453,74	30,00	55	5385	876012,01	494214,48	30,00	55	5426	876306,98	494104,69	30,00	55	5467	876677,52	494283,86	30,00
55	5345	875695,58	494449,90	30,00	55	5386	876012,98	494208,36	30,00	55	5427	876305,61	494111,85	30,00	55	5468	876684,17	494285,28	30,00
55	5346	875722,74	494444,46	30,00	55	5387	876008,29	494189,67	30,00	55	5428	876307,81	494119,70	30,00	55	5469	876690,84	494286,70	30,00
55	5347	875744,10	494441,55	30,00	55	5388	875987,44	494164,37	30,00	55	5429	876311,84	494125,38	30,00	55	5470	876699,53	494293,97	30,00
55	5348	875765,47	494438,63	30,00	55	5389	875985,23	494156,52	30,00	55	5430	876321,50	494126,53	30,00	55	5471	876706,82	494302,36	30,00
55	5349	875775,44	494437,74	30,00	55	5390	875987,27	494151,31	30,00	55	5431	876350,10	494108,89	30,00	55	5472	876710,08	494305,09	30,00
55	5350	875782,65	494434,10	30,00	55	5391	876009,46	494146,31	30,00	55	5432	876362,11	494113,85	30,00	55	5473	876713,34	494307,82	30,00
55	5351	875785,07	494432,87	30,00	55	5392	876028,47	494139,59	30,00	55	5433	876375,07	494123,76	30,00	55	5474	876730,44	494310,62	30,00
55	5352	875790,54	494426,34	30,00	55	5393	876036,68	494135,84	30,00	55	5434	876381,34	494126,86	30,00	55	5475	876733,24	494311,08	30,00
55	5353	875792,08	494421,18	30,00	55	5394	876047,84	494136,86	30,00	55	5435	876394,01	494133,13	30,00	55	5476	876741,35	494317,39	30,00
55	5354	875791,81	494418,18	30,00	55	5395	876057,09	494139,04	30,00	55	5436	876440,12	494137,07	30,00	55	5477	876749,19	494320,71	30,00
55	5355	875789,29	494412,37	30,00	55	5396	876067,37	494147,18	30,00	55	5437	876457,89	494144,54	30,00	55	5478	876787,46	494321,32	30,00
55	5356	875788,98	494412,04	30,00	55	5397	876076,12	494149,42	30,00	55	5438	876478,55	494150,73	30,00	55	5479	876802,29	494324,03	30,00
55	5357	875783,15	494405,88	30,00	55	5398	876125,17	494129,96	30,00	55	5439	876485,25	494158,18	30,00	55	5480	876816,57	494331,81	30,00
55	5358	875770,20	494395,98	30,00	55	5399	876137,65	494128,84	30,00	55	5440	876492,42	494159,56	30,00	55	5481	876825,31	494334,04	30,00
55	5359	875762,43	494387,61	30,00	55	5400	876148,98	494131,87	30,00	55	5441	876519,08	494137,06	30,00	55	5482	876829,46	494332,67	30,00
55	5360	875758,13	494378,94	30,00	55	5401	876174,41	494140,65	30,00	55	5442	876532,46	494134,87	30,00	55	5483	876833,61	494331,29	30,00
55	5361	875757,55	494366,92	30,00	55	5402	876183,80	494138,81	30,00	55	5443	876543,88	494138,88	30,00	55	5484	876837,27	494324,39	30,00
55	5362	875764,05	494338,18	30,00	55	5403	876195,41	494133,75	30,00	55	5444	876549,08	494146,46	30,00	55	5485	876839,21	494320,73	30,00
55	5363	875777,47	494313,85	30,00	55	5404	876210,38	494132,41	30,00	55	5445	876548,89	494155,53	30,00	55	5486	876842,17	494314,44	30,00
55	5364	875777,65	494312,99	30,00	55	5405	876213,14	494135,19	30,00	55	5446	876538,71	494165,49	30,00	55	5487	876849,03	494306,78	30,00
55	5365	875778,51	494308,73	30,00	55	5406	876218,85	494142,73	30,00	55	5447	876531,94	494174,15	30,00	55	5488	876890,87	494290,98	30,00
55	5366	875780,63	494298,48	30,00	55	5407	876227,52	494161,06	30,00	55	5448	876529,89	494179,35	30,00	55	5489	876901,03	494292,09	30,00
55	5367	875784,67	494293,09	30,00	55	5408	876242,70	494167,75	30,00	55	5449	876530,42	494185,34	30,00	55	5490	876909,58	494303,39	30,00
55	5368	875802,97	494289,45	30,00	55	5409	876249,60	494166,13	30,00	55	5450	876538,08	494186,67	30,00	55	5491	876918,14	494314,70	30,00
55	5369	875809,59	494284,83	30,00	55	5410	876254,54	494159,66	30,00	55	5451	876560,09	494179,67	30,00	55	5492	876929,32	494321,75	30,00
55	5370	875818,00	494272,01	30,00	55	5411	876252,56	494131,67	30,00	55	5452	876569,16	494179,87	30,00	55	5493	876956,52	494333,40	30,00
55	5371	875819,71	494251,75	30,00	55	5412	876256,19	494127,32	30,00	55	5453	876578,94	494188,05	30,00	55	5494	876968,90	494339,84	30,00
55	5372	875824,85	494236,20	30,00	55	5413	876270,72	494121,01	30,00	55	5454	876589,26	494202,22	30,00	55	5495	876981,30	494346,28	30,00
55	5373	875833,08	494232,45	30,00	55	5414	876275,17	494114,56	30,00	55	5455	876603,05	494227,14	30,00	55	5496	876994,25	494356,19	30,00
55	5374	875845,55	494231,34	30,00	55	5415	876275,14	494108,53	30,00	55	5456	876608,98	494231,64	30,00	55	5497	877007,21	494366,10	30,00
55	5375	875862,19	494231,87	30,00	55	5416	876267,01	494085,12	30,00	55	5457	876613,11	494227,25	30,00	55	5498	877017,81	494375,41	30,00
55	5376	875876,57	494229,58	30,00	55	5417	876267,57	494080,04	30,00	55	5458	876620,53	494214,51	30,00	55	5499	877040,49	494395,32	30,00
55	5377	875888,58	494234,54	30,00	55	5418	876269,12	494074,87	30,00	55	5459	876628,17	494209,81	30,00	55	5500	877054,51	494405,41	30,00
55	5378	875911,41	494253,63	30,00	55	5419	876275,16	494069,31	30,00	55	5460	876637,66	494215,00	30,00	55	5501	877060,38	494409,63	30,00
55	5379	875923,64	494255,55	30,00	55	5420	876283,55	494067,55	30,00	55	5461	876642,37	494222,62	30,00	55	5502	877069,70	494412,82	30,00
55	5380	875928,97	494253,07	30,00	55	5421	876291,89	494070,83	30,00	55	5462	876645,79	494238,41	30,00	55	5503	877076,28	494413,24	30,00
55	5381	875946,08	494236,45	30,00	55	5422	876304,16	494078,79	30,00	55	5463	876646,04	494252,47	30,00	55	5504	877081,91	494408,73	30,00
55	5382	875974,08	494228,94	30,00	55	5423	876313,95	494086,97	30,00	55	5464	876647,88	494267,40	30,00	55	5505	877086,01	494398,29	30,00
55	5383	875997,35	494224,84	30,00	55	5424	876317,07	494093,73	30,00	55	5465	876653,76	494276,93	30,00	55	5506	877094,72	494394,50	30,00
55	5384	876007,46	494219,91	30,00	55	5425	876314,02	494099,04	30,00	55	5466	876662,77	494282,16	30,00	55	5507	877123,84	494393,91	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	5508	877133,65	494391,03	30,00	55	5549	877491,89	494353,66	30,00	55	5590	877784,91	494210,84	30,00	55	5631	878075,42	493986,28	30,00
55	5509	877133,89	494391,03	30,00	55	5550	877495,18	494346,94	30,00	55	5591	877797,85	494209,25	30,00	55	5632	878079,59	493985,09	30,00
55	5510	877153,29	494391,28	30,00	55	5551	877495,71	494345,83	30,00	55	5592	877809,17	494212,14	30,00	55	5633	878090,01	493983,53	30,00
55	5511	877165,95	494409,27	30,00	55	5552	877500,50	494331,83	30,00	55	5593	877823,95	494203,08	30,00	55	5634	878100,89	493981,49	30,00
55	5512	877174,28	494412,54	30,00	55	5553	877505,46	494319,82	30,00	55	5594	877833,64	494198,95	30,00	55	5635	878110,61	493977,61	30,00
55	5513	877186,35	494412,48	30,00	55	5554	877508,51	494317,79	30,00	55	5595	877838,98	494196,77	30,00	55	5636	878117,08	493971,31	30,00
55	5514	877207,54	494407,57	30,00	55	5555	877513,06	494314,74	30,00	55	5596	877842,94	494196,11	30,00	55	5637	878119,55	493967,88	30,00
55	5515	877227,92	494393,68	30,00	55	5556	877523,54	494313,75	30,00	55	5597	877848,89	494195,07	30,00	55	5638	878123,79	493961,97	30,00
55	5516	877258,98	494369,79	30,00	55	5557	877534,01	494318,35	30,00	55	5598	877858,86	494194,13	30,00	55	5639	878127,28	493950,28	30,00
55	5517	877271,01	494363,68	30,00	55	5558	877539,57	494318,82	30,00	55	5599	877872,82	494192,82	30,00	55	5640	878131,41	493940,18	30,00
55	5518	877297,60	494357,29	30,00	55	5559	877545,15	494319,30	30,00	55	5600	877884,24	494191,23	30,00	55	5641	878135,44	493934,66	30,00
55	5519	877313,03	494349,88	30,00	55	5560	877555,23	494319,53	30,00	55	5601	877884,84	494190,84	30,00	55	5642	878145,41	493933,71	30,00
55	5520	877319,69	494351,29	30,00	55	5561	877562,14	494323,69	30,00	55	5602	877887,69	494188,94	30,00	55	5643	878155,56	493934,68	30,00
55	5521	877321,24	494357,19	30,00	55	5562	877569,54	494327,75	30,00	55	5603	877892,80	494185,56	30,00	55	5644	878165,34	493937,27	30,00
55	5522	877318,57	494372,52	30,00	55	5563	877575,19	494328,59	30,00	55	5604	877902,58	494182,49	30,00	55	5645	878172,39	493937,40	30,00
55	5523	877320,14	494384,45	30,00	55	5564	877576,16	494328,73	30,00	55	5605	877912,01	494181,09	30,00	55	5646	878182,18	493934,32	30,00
55	5524	877323,35	494392,21	30,00	55	5565	877580,28	494326,95	30,00	55	5606	877925,16	494181,99	30,00	55	5647	878189,59	493932,84	30,00
55	5525	877325,29	494397,06	30,00	55	5566	877584,39	494325,17	30,00	55	5607	877935,33	494183,22	30,00	55	5648	878195,32	493931,66	30,00
55	5526	877334,71	494401,25	30,00	55	5567	877585,50	494324,33	30,00	55	5608	877948,44	494183,62	30,00	55	5649	878196,50	493931,41	30,00
55	5527	877344,64	494399,92	30,00	55	5568	877590,99	494320,18	30,00	55	5609	877958,87	494182,13	30,00	55	5650	878206,88	493929,35	30,00
55	5528	877347,55	494397,92	30,00	55	5569	877606,08	494297,65	30,00	55	5610	877966,63	494178,98	30,00	55	5651	878221,77	493927,15	30,00
55	5529	877351,75	494395,01	30,00	55	5570	877617,68	494281,08	30,00	55	5611	877974,56	494171,99	30,00	55	5652	878231,31	493921,39	30,00
55	5530	877368,41	494373,28	30,00	55	5571	877626,41	494271,88	30,00	55	5612	877982,41	494164,19	30,00	55	5653	878242,00	493911,45	30,00
55	5531	877377,38	494366,64	30,00	55	5572	877636,17	494268,56	30,00	55	5613	877989,72	494155,92	30,00	55	5654	878256,28	493896,85	30,00
55	5532	877384,27	494364,90	30,00	55	5573	877649,18	494267,77	30,00	55	5614	877996,75	494144,48	30,00	55	5655	878258,58	493894,50	30,00
55	5533	877393,39	494365,65	30,00	55	5574	877661,68	494272,57	30,00	55	5615	877997,21	494132,75	30,00	55	5656	878269,15	493883,19	30,00
55	5534	877396,62	494368,00	30,00	55	5575	877669,16	494274,31	30,00	55	5616	877996,20	494115,80	30,00	55	5657	878294,99	493857,19	30,00
55	5535	877395,78	494375,49	30,00	55	5576	877671,44	494274,84	30,00	55	5617	877996,30	494114,72	30,00	55	5658	878321,76	493830,34	30,00
55	5536	877390,90	494382,84	30,00	55	5577	877679,91	494274,02	30,00	55	5618	877997,49	494102,10	30,00	55	5659	878329,71	493823,67	30,00
55	5537	877389,98	494395,13	30,00	55	5578	877693,16	494270,38	30,00	55	5619	878001,22	494093,10	30,00	55	5660	878336,49	493820,61	30,00
55	5538	877393,82	494404,33	30,00	55	5579	877704,28	494265,37	30,00	55	5620	878009,06	494085,12	30,00	55	5661	878337,52	493820,91	30,00
55	5539	877402,44	494405,13	30,00	55	5580	877717,05	494256,25	30,00	55	5621	878017,12	494079,74	30,00	55	5662	878342,16	493822,23	30,00
55	5540	877411,04	494400,09	30,00	55	5581	877722,04	494252,97	30,00	55	5622	878025,67	494074,08	30,00	55	5663	878345,88	493824,45	30,00
55	5541	877427,89	494391,61	30,00	55	5582	877727,02	494249,70	30,00	55	5623	878033,08	494066,88	30,00	55	5664	878349,60	493826,67	30,00
55	5542	877441,21	494388,79	30,00	55	5583	877738,68	494239,49	30,00	55	5624	878037,87	494058,59	30,00	55	5665	878350,48	493826,77	30,00
55	5543	877453,47	494385,24	30,00	55	5584	877742,89	494236,07	30,00	55	5625	878040,90	494047,44	30,00	55	5666	878357,21	493827,55	30,00
55	5544	877465,72	494381,70	30,00	55	5585	877748,06	494231,86	30,00	55	5626	878044,02	494031,71	30,00	55	5667	878367,20	493826,67	30,00
55	5545	877472,38	494377,33	30,00	55	5586	877755,09	494226,02	30,00	55	5627	878049,59	494020,90	30,00	55	5668	878373,37	493825,59	30,00
55	5546	877479,61	494368,21	30,00	55	5587	877764,07	494219,62	30,00	55	5628	878055,71	494004,89	30,00	55	5669	878377,60	493824,86	30,00
55	5547	877480,83	494365,01	30,00	55	5588	877775,15	494214,16	30,00	55	5629	878061,69	493992,98	30,00	55	5670	878382,94	493824,97	30,00
55	5548	877491,47	494354,64	30,00	55	5589	877780,03	494212,50	30,00	55	5630	878071,25	493987,46	30,00	55	5671	878383,58	493824,98	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	5672	878388,82	493825,08	30,00	55	5713	878640,64	493785,74	30,00	55	5754	878927,95	493855,09	30,00	55	5795	879199,50	493730,98	30,00
55	5673	878389,68	493825,10	30,00	55	5714	878642,48	493795,06	30,00	55	5755	878933,15	493851,36	30,00	55	5796	879201,89	493730,02	30,00
55	5674	878400,19	493830,07	30,00	55	5715	878647,55	493801,09	30,00	55	5756	878939,66	493845,37	30,00	55	5797	879210,19	493726,68	30,00
55	5675	878411,83	493836,58	30,00	55	5716	878654,96	493805,27	30,00	55	5757	878946,04	493838,00	30,00	55	5798	879215,17	493714,86	30,00
55	5676	878415,84	493837,85	30,00	55	5717	878663,73	493807,70	30,00	55	5758	878953,16	493833,29	30,00	55	5799	879221,31	493699,11	30,00
55	5677	878423,74	493840,35	30,00	55	5718	878673,96	493809,73	30,00	55	5759	878960,38	493829,63	30,00	55	5800	879234,46	493688,69	30,00
55	5678	878439,71	493839,12	30,00	55	5719	878682,68	493811,60	30,00	55	5760	878965,86	493829,08	30,00	55	5801	879246,00	493682,75	30,00
55	5679	878451,61	493837,18	30,00	55	5720	878695,44	493813,67	30,00	55	5761	878967,63	493829,51	30,00	55	5802	879261,76	493679,09	30,00
55	5680	878455,63	493834,24	30,00	55	5721	878705,16	493815,50	30,00	55	5762	878969,98	493830,09	30,00	55	5803	879275,38	493676,50	30,00
55	5681	878459,64	493831,31	30,00	55	5722	878711,48	493818,70	30,00	55	5763	878975,80	493833,34	30,00	55	5804	879278,58	493675,89	30,00
55	5682	878467,83	493821,58	30,00	55	5723	878716,94	493823,57	30,00	55	5764	878982,24	493837,87	30,00	55	5805	879289,04	493673,73	30,00
55	5683	878474,08	493818,33	30,00	55	5724	878724,50	493829,36	30,00	55	5765	878987,16	493842,27	30,00	55	5806	879297,35	493672,01	30,00
55	5684	878480,65	493818,81	30,00	55	5725	878730,44	493833,99	30,00	55	5766	878990,81	493844,78	30,00	55	5807	879312,28	493670,63	30,00
55	5685	878488,16	493824,04	30,00	55	5726	878737,34	493837,96	30,00	55	5767	878992,66	493846,05	30,00	55	5808	879313,80	493670,49	30,00
55	5686	878492,87	493825,85	30,00	55	5727	878748,42	493838,23	30,00	55	5768	878993,05	493846,32	30,00	55	5809	879333,25	493668,62	30,00
55	5687	878494,93	493826,64	30,00	55	5728	878762,89	493836,94	30,00	55	5769	878996,91	493848,72	30,00	55	5810	879352,29	493664,44	30,00
55	5688	878503,01	493826,99	30,00	55	5729	878773,39	493836,19	30,00	55	5770	878998,37	493849,62	30,00	55	5811	879354,45	493663,97	30,00
55	5689	878511,77	493823,77	30,00	55	5730	878778,62	493837,71	30,00	55	5771	879003,53	493851,05	30,00	55	5812	879361,16	493662,96	30,00
55	5690	878523,19	493822,12	30,00	55	5731	878781,33	493838,49	30,00	55	5772	879008,81	493851,11	30,00	55	5813	879370,87	493661,52	30,00
55	5691	878529,43	493821,56	30,00	55	5732	878782,67	493838,88	30,00	55	5773	879014,10	493851,18	30,00	55	5814	879373,31	493661,16	30,00
55	5692	878535,66	493821,00	30,00	55	5733	878788,15	493842,87	30,00	55	5774	879016,56	493850,13	30,00	55	5815	879380,16	493660,79	30,00
55	5693	878545,64	493820,05	30,00	55	5734	878790,21	493844,36	30,00	55	5775	879022,34	493847,67	30,00	55	5816	879385,33	493660,52	30,00
55	5694	878558,39	493816,40	30,00	55	5735	878796,13	493848,69	30,00	55	5776	879028,52	493843,60	30,00	55	5817	879389,96	493662,16	30,00
55	5695	878565,25	493808,74	30,00	55	5736	878803,50	493852,37	30,00	55	5777	879034,24	493840,07	30,00	55	5818	879390,78	493662,45	30,00
55	5696	878566,71	493805,05	30,00	55	5737	878812,00	493857,51	30,00	55	5778	879045,51	493825,49	30,00	55	5819	879396,24	493664,39	30,00
55	5697	878568,94	493799,43	30,00	55	5738	878819,69	493859,22	30,00	55	5779	879051,93	493818,61	30,00	55	5820	879401,34	493670,60	30,00
55	5698	878569,70	493791,00	30,00	55	5739	878826,16	493858,39	30,00	55	5780	879058,81	493811,23	30,00	55	5821	879402,45	493671,95	30,00
55	5699	878572,26	493785,86	30,00	55	5740	878836,44	493855,27	30,00	55	5781	879062,48	493807,67	30,00	55	5822	879403,82	493673,73	30,00
55	5700	878573,54	493783,30	30,00	55	5741	878846,48	493849,40	30,00	55	5782	879069,92	493800,43	30,00	55	5823	879409,84	493681,53	30,00
55	5701	878581,47	493782,02	30,00	55	5742	878850,27	493846,78	30,00	55	5783	879072,16	493798,91	30,00	55	5824	879418,85	493686,69	30,00
55	5702	878590,05	493782,34	30,00	55	5743	878854,06	493844,14	30,00	55	5784	879072,81	493798,47	30,00	55	5825	879426,24	493688,16	30,00
55	5703	878600,57	493781,90	30,00	55	5744	878858,74	493841,21	30,00	55	5785	879085,57	493789,79	30,00	55	5826	879433,69	493689,64	30,00
55	5704	878608,55	493781,12	30,00	55	5745	878861,67	493839,38	30,00	55	5786	879110,10	493777,24	30,00	55	5827	879448,61	493687,69	30,00
55	5705	878616,74	493777,12	30,00	55	5746	878868,93	493836,21	30,00	55	5787	879112,54	493776,45	30,00	55	5828	879463,50	493685,38	30,00
55	5706	878621,49	493773,96	30,00	55	5747	878877,57	493837,08	30,00	55	5788	879131,65	493770,85	30,00	55	5829	879465,97	493685,00	30,00
55	5707	878626,23	493770,81	30,00	55	5748	878884,83	493839,64	30,00	55	5789	879152,86	493766,19	30,00	55	5830	879475,99	493684,61	30,00
55	5708	878630,84	493769,99	30,00	55	5749	878891,23	493843,65	30,00	55	5790	879166,83	493764,88	30,00	55	5831	879487,14	493691,16	30,00
55	5709	878632,67	493769,66	30,00	55	5750	878898,67	493848,33	30,00	55	5791	879176,37	493759,12	30,00	55	5832	879491,88	493693,84	30,00
55	5710	878637,17	493774,98	30,00	55	5751	878905,11	493852,66	30,00	55	5792	879180,58	493751,31	30,00	55	5833	879494,56	493695,35	30,00
55	5711	878638,90	493780,36	30,00	55	5752	878910,97	493856,42	30,00	55	5793	879182,84	493747,10	30,00	55	5834	879495,35	493695,27	30,00
55	5712	878639,48	493782,15	30,00	55	5753	878919,59	493857,22	30,00	55	5794	879190,60	493738,31	30,00	55	5835	879503,53	493694,47	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	5836	879509,10	493692,06	30,00	55	5877	879972,36	493419,74	30,00	55	5918	880484,62	493557,34	30,00	55	5959	880855,27	493687,14	30,00
55	5837	879514,66	493689,65	30,00	55	5878	879987,92	493413,83	30,00	55	5919	880494,88	493560,76	30,00	55	5960	880863,24	493693,15	30,00
55	5838	879520,83	493686,49	30,00	55	5879	880008,97	493407,36	30,00	55	5920	880502,86	493563,29	30,00	55	5961	880867,31	493695,80	30,00
55	5839	879522,84	493685,46	30,00	55	5880	880024,93	493405,88	30,00	55	5921	880509,89	493565,52	30,00	55	5962	880869,66	493697,33	30,00
55	5840	879537,25	493683,55	30,00	55	5881	880044,38	493404,07	30,00	55	5922	880524,30	493569,20	30,00	55	5963	880876,07	493701,50	30,00
55	5841	879549,72	493682,38	30,00	55	5882	880060,04	493404,82	30,00	55	5923	880543,05	493570,79	30,00	55	5964	880888,68	493707,61	30,00
55	5842	879563,18	493681,18	30,00	55	5883	880072,56	493409,85	30,00	55	5924	880550,83	493570,63	30,00	55	5965	880902,14	493717,53	30,00
55	5843	879570,89	493680,18	30,00	55	5884	880086,41	493418,62	30,00	55	5925	880558,62	493570,48	30,00	55	5966	880914,36	493724,81	30,00
55	5844	879578,60	493679,17	30,00	55	5885	880099,47	493429,71	30,00	55	5926	880568,30	493573,40	30,00	55	5967	880917,42	493727,42	30,00
55	5845	879583,38	493676,52	30,00	55	5886	880110,09	493435,99	30,00	55	5927	880575,66	493575,62	30,00	55	5968	880926,63	493735,28	30,00
55	5846	879592,02	493671,74	30,00	55	5887	880125,25	493442,44	30,00	55	5928	880591,42	493583,07	30,00	55	5969	880927,96	493736,41	30,00
55	5847	879606,68	493661,38	30,00	55	5888	880134,57	493446,21	30,00	55	5929	880603,72	493585,74	30,00	55	5970	880931,72	493739,10	30,00
55	5848	879619,80	493650,66	30,00	55	5889	880140,91	493448,77	30,00	55	5930	880608,34	493586,75	30,00	55	5971	880953,14	493753,65	30,00
55	5849	879622,25	493647,08	30,00	55	5890	880155,97	493448,50	30,00	55	5931	880611,31	493587,39	30,00	55	5972	880976,61	493768,78	30,00
55	5850	879624,70	493643,50	30,00	55	5891	880172,03	493448,13	30,00	55	5932	880612,95	493587,75	30,00	55	5973	880983,79	493770,72	30,00
55	5851	879629,54	493635,78	30,00	55	5892	880188,68	493448,78	30,00	55	5933	880620,52	493587,96	30,00	55	5974	880993,62	493773,36	30,00
55	5852	879635,18	493628,54	30,00	55	5893	880210,28	493448,49	30,00	55	5934	880639,68	493588,64	30,00	55	5975	881002,90	493775,87	30,00
55	5853	879640,82	493621,31	30,00	55	5894	880228,81	493447,65	30,00	55	5935	880647,66	493587,89	30,00	55	5976	881010,96	493776,09	30,00
55	5854	879651,10	493612,54	30,00	55	5895	880233,82	493447,39	30,00	55	5936	880655,65	493587,15	30,00	55	5977	881021,25	493776,45	30,00
55	5855	879665,12	493606,20	30,00	55	5896	880250,43	493447,54	30,00	55	5937	880671,66	493586,22	30,00	55	5978	881022,76	493776,68	30,00
55	5856	879674,05	493604,80	30,00	55	5897	880268,93	493452,00	30,00	55	5938	880681,98	493589,20	30,00	55	5979	881035,81	493778,39	30,00
55	5857	879682,98	493603,41	30,00	55	5898	880274,69	493454,62	30,00	55	5939	880693,20	493596,56	30,00	55	5980	881050,62	493780,91	30,00
55	5858	879698,24	493599,73	30,00	55	5899	880283,08	493458,46	30,00	55	5940	880703,07	493605,68	30,00	55	5981	881062,25	493784,23	30,00
55	5859	879711,16	493592,35	30,00	55	5900	880294,40	493466,94	30,00	55	5941	880712,44	493614,90	30,00	55	5982	881064,04	493784,74	30,00
55	5860	879724,34	493582,18	30,00	55	5901	880307,31	493476,35	30,00	55	5942	880715,85	493617,77	30,00	55	5983	881075,51	493783,66	30,00
55	5861	879737,61	493573,14	30,00	55	5902	880318,98	493483,11	30,00	55	5943	880716,65	493618,44	30,00	55	5984	881089,32	493780,67	30,00
55	5862	879754,71	493567,59	30,00	55	5903	880332,84	493486,27	30,00	55	5944	880724,40	493624,95	30,00	55	5985	881103,14	493777,73	30,00
55	5863	879764,59	493565,55	30,00	55	5904	880340,44	493489,77	30,00	55	5945	880738,41	493635,40	30,00	55	5986	881116,10	493776,52	30,00
55	5864	879774,47	493563,51	30,00	55	5905	880348,04	493493,27	30,00	55	5946	880743,44	493639,41	30,00	55	5987	881132,02	493774,46	30,00
55	5865	879793,82	493560,58	30,00	55	5906	880351,59	493495,02	30,00	55	5947	880746,69	493641,99	30,00	55	5988	881147,38	493771,90	30,00
55	5866	879810,93	493555,09	30,00	55	5907	880358,56	493498,43	30,00	55	5948	880749,77	493644,44	30,00	55	5989	881167,23	493763,34	30,00
55	5867	879821,51	493544,03	30,00	55	5908	880372,28	493505,57	30,00	55	5949	880761,44	493651,20	30,00	55	5990	881177,11	493755,73	30,00
55	5868	879829,40	493531,00	30,00	55	5909	880384,94	493512,23	30,00	55	5950	880767,47	493653,99	30,00	55	5991	881189,29	493751,25	30,00
55	5869	879840,53	493520,46	30,00	55	5910	880398,65	493519,31	30,00	55	5951	880773,51	493656,78	30,00	55	5992	881209,23	493749,35	30,00
55	5870	879855,05	493514,07	30,00	55	5911	880411,96	493527,61	30,00	55	5952	880784,32	493659,65	30,00	55	5993	881226,05	493746,15	30,00
55	5871	879875,60	493502,05	30,00	55	5912	880422,40	493532,38	30,00	55	5953	880801,67	493662,56	30,00	55	5994	881242,25	493741,81	30,00
55	5872	879889,12	493490,16	30,00	55	5913	880424,41	493533,29	30,00	55	5954	880805,11	493663,65	30,00	55	5995	881257,62	493733,65	30,00
55	5873	879903,59	493477,62	30,00	55	5914	880427,16	493534,55	30,00	55	5955	880812,55	493666,00	30,00	55	5996	881272,04	493726,14	30,00
55	5874	879919,27	493461,63	30,00	55	5915	880443,82	493540,86	30,00	55	5956	880829,15	493671,74	30,00	55	5997	881286,41	493712,53	30,00
55	5875	879940,87	493438,89	30,00	55	5916	880461,07	493548,18	30,00	55	5957	880839,82	493678,58	30,00	55	5998	881299,58	493696,71	30,00
55	5876	879957,44	493427,30	30,00	55	5917	880477,78	493555,06	30,00	55	5958	880851,39	493684,22	30,00	55	5999	881310,52	493678,39	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	6000	881323,70	493662,69	30,00	55	6041	881767,60	493382,34	30,00	55	6082	883797,46	491976,07	30,00	55	6123	886406,79	489583,74	30,00
55	6001	881330,53	493654,66	30,00	55	6042	881780,97	493327,48	30,00	55	6083	883862,86	491912,48	30,00	55	6124	886444,31	489603,32	30,00
55	6002	881343,30	493634,40	30,00	55	6043	881786,23	493311,54	30,00	55	6084	883882,67	491898,76	30,00	55	6125	886447,85	489634,21	30,00
55	6003	881353,90	493617,81	30,00	55	6044	881815,61	493222,40	30,00	55	6085	883901,31	491885,85	30,00	55	6126	886459,21	489653,23	30,00
55	6004	881367,54	493596,03	30,00	55	6045	881849,31	493177,38	30,00	55	6086	883957,29	491848,85	30,00	55	6127	886458,71	489658,82	30,00
55	6005	881376,41	493582,67	30,00	55	6046	881857,81	493166,03	30,00	55	6087	884083,82	491766,37	30,00	55	6128	886478,00	489681,17	30,00
55	6006	881391,28	493557,78	30,00	55	6047	881863,46	493159,55	30,00	55	6088	884151,02	491699,57	30,00	55	6129	886514,50	489680,79	30,00
55	6007	881415,34	493534,26	30,00	55	6048	881904,56	493112,48	30,00	55	6089	884174,52	491676,44	30,00	55	6130	886808,53	489604,46	30,00
55	6008	881425,56	493524,92	30,00	55	6049	882003,94	493045,22	30,00	55	6090	884231,67	491590,32	30,00	55	6131	886876,60	489602,28	30,00
55	6009	881431,82	493521,92	30,00	55	6050	882014,05	493041,15	30,00	55	6091	884235,27	491584,88	30,00	55	6132	886918,28	489616,77	30,00
55	6010	881438,59	493518,66	30,00	55	6051	882140,25	492955,67	30,00	55	6092	884238,88	491579,46	30,00	55	6133	886976,64	489667,33	30,00
55	6011	881452,21	493513,49	30,00	55	6052	882155,78	492942,45	30,00	55	6093	884330,52	491403,78	30,00	55	6134	887181,00	489870,50	30,00
55	6012	881476,23	493500,91	30,00	55	6053	882204,18	492909,69	30,00	55	6094	884415,91	491218,61	30,00	55	6135	887183,93	489873,54	30,00
55	6013	881494,45	493496,52	30,00	55	6054	882307,82	492843,04	30,00	55	6095	884481,80	491106,03	30,00	55	6136	887318,15	490036,81	30,00
55	6014	881518,43	493494,81	30,00	55	6055	882353,68	492822,92	30,00	55	6096	884496,00	491072,07	30,00	55	6137	887381,78	490124,35	30,00
55	6015	881535,04	493494,91	30,00	55	6056	882382,81	492805,98	30,00	55	6097	884520,62	491013,15	30,00	55	6138	887491,52	490223,16	30,00
55	6016	881543,18	493496,01	30,00	55	6057	882409,02	492799,09	30,00	55	6098	884698,74	490999,35	30,00	55	6139	887578,98	490290,37	30,00
55	6017	881550,63	493497,00	30,00	55	6058	882441,75	492775,27	30,00	55	6099	884717,87	490444,85	30,00	55	6140	887598,12	490307,16	30,00
55	6018	881551,32	493497,09	30,00	55	6059	882469,48	492755,06	30,00	55	6100	884741,31	490378,06	30,00	55	6141	887618,88	490321,03	30,00
55	6019	881554,26	493497,79	30,00	55	6060	882625,12	492606,44	30,00	55	6101	884786,82	490248,28	30,00	55	6142	887634,98	490333,41	30,00
55	6020	881565,97	493500,59	30,00	55	6061	882639,41	492595,53	30,00	55	6102	884829,73	490157,90	30,00	55	6143	887713,63	490417,69	30,00
55	6021	881568,80	493501,26	30,00	55	6062	882746,25	492530,74	30,00	55	6103	884902,98	490085,10	30,00	55	6144	887714,77	490418,98	30,00
55	6022	881580,24	493505,52	30,00	55	6063	882806,62	492489,94	30,00	55	6104	884975,36	490034,40	30,00	55	6145	887716,75	490421,95	30,00
55	6023	881587,53	493508,15	30,00	55	6064	882887,42	492447,43	30,00	55	6105	885069,27	489988,49	30,00	55	6146	887761,11	490490,24	30,00
55	6024	881598,95	493512,27	30,00	55	6065	882905,00	492440,07	30,00	55	6106	885298,47	489885,43	30,00	55	6147	887801,70	490575,87	30,00
55	6025	881611,30	493515,37	30,00	55	6066	882912,80	492437,83	30,00	55	6107	885554,10	489712,67	30,00	55	6148	887847,30	490634,49	30,00
55	6026	881620,55	493517,70	30,00	55	6067	882953,05	492426,71	30,00	55	6108	885657,70	489656,29	30,00	55	6149	887881,94	490666,04	30,00
55	6027	881643,14	493517,20	30,00	55	6068	882995,22	492415,04	30,00	55	6109	885767,70	489628,24	30,00	55	6150	887925,37	490700,59	30,00
55	6028	881647,86	493516,74	30,00	55	6069	883008,94	492412,96	30,00	55	6110	885914,53	489571,86	30,00	55	6151	887930,88	490702,12	30,00
55	6029	881652,11	493516,33	30,00	55	6070	883113,35	492405,54	30,00	55	6111	886052,19	489499,00	30,00	55	6152	887937,74	490707,18	30,00
55	6030	881654,56	493515,37	30,00	55	6071	883233,93	492387,33	30,00	55	6112	886092,57	489498,30	30,00	55	6153	888012,84	490727,03	30,00
55	6031	881657,44	493514,24	30,00	55	6072	883332,80	492340,26	30,00	55	6113	886137,23	489525,09	30,00	55	6154	888118,19	490752,69	30,00
55	6032	881666,20	493510,79	30,00	55	6073	883350,56	492325,77	30,00	55	6114	886197,66	489523,55	30,00	55	6155	888163,67	490774,13	30,00
55	6033	881677,77	493499,58	30,00	55	6074	883369,40	492315,53	30,00	55	6115	886229,00	489530,37	30,00	55	6156	888170,18	490774,93	30,00
55	6034	881681,57	493494,21	30,00	55	6075	883379,78	492309,88	30,00	55	6116	886269,75	489534,42	30,00	55	6157	888183,55	490782,29	30,00
55	6035	881685,37	493488,84	30,00	55	6076	883487,50	492229,38	30,00	55	6117	886297,03	489517,54	30,00	55	6158	888219,47	490775,29	30,00
55	6036	881687,02	493482,04	30,00	55	6077	883591,00	492152,45	30,00	55	6118	886329,08	489509,89	30,00	55	6159	888254,78	490772,13	30,00
55	6037	881688,68	493475,22	30,00	55	6078	883618,58	492137,29	30,00	55	6119	886357,67	489517,93	30,00	55	6160	888262,67	490775,56	30,00
55	6038	881695,46	493461,10	30,00	55	6079	883675,46	492096,09	30,00	55	6120	886372,32	489531,99	30,00	55	6161	888284,18	490790,99	30,00
55	6039	881724,91	493426,27	30,00	55	6080	883714,78	492053,49	30,00	55	6121	886388,75	489567,24	30,00	55	6162	888305,33	490813,54	30,00
55	6040	881754,05	493396,29	30,00	55	6081	883736,42	492035,43	30,00	55	6122	886401,95	489574,73	30,00	55	6163	888314,46	490812,28	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	6164	888315.07	490812,87	30,00	55	6205	888834,53	491889,63	30,00	55	6246	889664,85	492599,49	30,00	55	6287	884440,89	496301,55	30,00
55	6165	888325,45	490810,77	30,00	55	6206	888848,64	491923,72	30,00	55	6247	889769,39	492590,98	30,00	55	6288	884402,05	496191,00	30,00
55	6166	888327,37	490810,51	30,00	55	6207	888849,70	491934,07	30,00	55	6248	889848,00	492570,27	30,00	55	6289	884551,64	495830,81	30,00
55	6167	888327,81	490810,30	30,00	55	6208	888884,61	491979,93	30,00	55	6249	889908,00	492540,94	30,00	55	6290	884582,91	495555,04	30,00
55	6168	888340,57	490807,72	30,00	55	6209	888908,18	492015,39	30,00	55	6250	889963,49	492511,94	30,00	55	6291	884455,11	495351,52	30,00
55	6169	888369,79	490790,64	30,00	55	6210	888908,40	492015,73	30,00	55	6251	890005,46	492495,64	30,00	55	6292	883821,35	495132,42	30,00
55	6170	888394,27	490795,20	30,00	55	6211	888919,00	492031,68	30,00	55	6252	890050,24	492487,46	30,00	55	6293	883853,02	494951,19	30,00
55	6171	888405,18	490807,34	30,00	55	6212	888970,22	492058,36	30,00	55	6253	890160,71	492477,02	30,00	55	6294	883805,99	494930,13	30,00
55	6172	888424,75	490853,88	30,00	55	6213	888990,03	492072,14	30,00	55	6254	890298,04	492468,43	30,00	55	6295	883679,83	495503,48	30,00
55	6173	888446,83	490886,98	30,00	55	6214	888999,14	492086,17	30,00	55	6255	890385,32	492455,98	30,00	55	6296	883621,53	495777,35	30,00
55	6174	888493,30	490943,40	30,00	55	6215	889007,21	492091,34	30,00	55	6256	890449,81	492440,25	30,00	55	6297	883579,78	495971,85	30,00
55	6175	888523,47	491019,33	30,00	55	6216	889008,15	492093,65	30,00	55	6257	890511,77	492413,77	30,00	55	6298	883555,54	496073,42	30,00
55	6176	888543,98	491070,63	30,00	55	6217	889017,15	492106,28	30,00	55	6258	890585,17	492380,12	30,00	55	6299	883586,46	496119,02	30,00
55	6177	888560,55	491137,15	30,00	55	6218	889031,41	492115,68	30,00	55	6259	890706,13	492319,60	30,00	55	6300	883622,97	496172,72	30,00
55	6178	888572,09	491171,19	30,00	55	6219	889066,59	492114,21	30,00	55	6260	890729,74	492259,60	30,00	55	6301	883575,73	496227,47	30,00
55	6179	888574,03	491216,70	30,00	55	6220	889081,56	492118,47	30,00	55	6261	890755,70	492220,58	30,00	55	6302	883517,37	496175,69	30,00
55	6180	888570,25	491245,72	30,00	55	6221	889083,40	492120,54	30,00	55	6262	890792,44	492189,31	30,00	55	6303	883296,69	496267,95	30,00
55	6181	888570,40	491245,88	30,00	55	6222	889087,38	492131,84	30,00	55	6263	890855,87	492126,71	30,00	55	6304	883285,20	496422,11	30,00
55	6182	888570,16	491246,70	30,00	55	6223	889086,11	492155,77	30,00	55	6264	890885,26	492067,58	30,00	55	6305	883195,11	496544,62	30,00
55	6183	888572,55	491248,19	30,00	55	6224	889077,02	492182,50	30,00	55	6265	890927,19	492044,08	30,00	55	6306	883136,24	496625,63	30,00
55	6184	888578,48	491254,56	30,00	55	6225	889070,39	492198,81	30,00	55	6266	890998,59	492038,68	30,00	55	6307	883158,89	496669,38	30,00
55	6185	888601,35	491272,70	30,00	55	6226	889082,37	492237,69	30,00	55	6267	891056,70	492045,97	30,00	55	6308	883198,94	496744,18	30,00
55	6186	888612,92	491283,36	30,00	55	6227	889094,31	492257,04	30,00	55	6268	891095,17	492059,00	30,00	55	6309	883012,06	496757,63	30,00
55	6187	888631,90	491281,67	30,00	55	6228	889095,72	492277,73	30,00	55	6269	891164,15	492094,42	30,00	55	6310	882995,92	496793,47	30,00
55	6188	888644,35	491278,42	30,00	55	6229	889083,28	492300,10	30,00	55	6270	891254,81	492148,14	30,00	55	6311	882947,70	496800,99	30,00
55	6189	888658,25	491279,31	30,00	55	6230	889064,03	492327,32	30,00	55	6271	891336,24	492187,76	30,00	55	6312	882941,79	496879,80	30,00
55	6190	888666,44	491311,52	30,00	55	6231	889063,73	492371,55	30,00	55	6272	891411,63	492205,21	30,00	55	6313	882936,43	496879,11	30,00
55	6191	888663,28	491371,30	30,00	55	6232	889079,34	492417,77	30,00	55	6273	891520,96	492227,69	30,00	55	6314	882935,76	496881,85	30,00
55	6192	888661,86	491398,55	30,00	55	6233	889122,11	492465,84	30,00	55	6274	891564,84	492253,28	30,00	55	6315	882935,79	496885,00	30,00
55	6193	888657,75	491409,06	30,00	55	6234	889163,62	492509,77	30,00	55	6275	891626,59	492310,44	30,00	55	6316	882935,28	496896,31	30,00
55	6194	888658,29	491497,42	30,00	55	6235	889204,34	492545,39	30,00	55	6276	891630,56	492314,10	30,00	55	6317	882940,51	496896,92	30,00
55	6195	888656,53	491533,63	30,00	55	6236	889249,69	492568,89	30,00	55	6277	891344,23	492574,41	30,00	55	6318	882938,13	496928,66	30,00
55	6196	888658,57	491541,40	30,00	55	6237	889291,70	492604,06	30,00	55	6278	891427,72	492690,67	30,00	55	6319	882936,78	496979,83	30,00
55	6197	888658,68	491559,89	30,00	55	6238	889326,31	492642,08	30,00	55	6279	890941,21	492806,93	30,00	55	6320	883036,87	497023,56	30,00
55	6198	888673,51	491597,00	30,00	55	6239	889364,30	492687,99	30,00	55	6280	889999,38	493342,72	30,00	55	6321	883088,85	497045,79	30,00
55	6199	888705,23	491640,32	30,00	55	6240	889395,92	492708,20	30,00	55	6281	889435,38	493665,90	30,00	55	6322	883134,56	497064,28	30,00
55	6200	888736,54	491678,85	30,00	55	6241	889418,76	492706,11	30,00	55	6282	888467,43	494225,65	30,00	55	6323	883140,21	497066,96	30,00
55	6201	888786,60	491733,00	30,00	55	6242	889430,94	492700,99	30,00	55	6283	885308,22	496019,53	30,00	55	6324	883125,94	497091,93	30,00
55	6202	888804,67	491763,18	30,00	55	6243	889471,69	492665,74	30,00	55	6284	884271,45	496610,58	30,00	55	6325	883075,16	497126,76	30,00
55	6203	888817,55	491790,00	30,00	55	6244	889527,50	492617,79	30,00	55	6285	884231,06	496518,67	30,00	55	6326	883093,47	497155,80	30,00
55	6204	888827,56	491835,42	30,00	55	6245	889570,02	492601,93	30,00	55	6286	884464,86	496380,61	30,00	55	6327	883082,87	497165,62	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	6328	883112,57	497257,55	30,00	55	6369	880912,69	498535,56	30,00	55	6410	879646,04	498464,79	30,00	55	6451	878341,39	498137,08	30,00
55	6329	882191,22	497811,27	30,00	55	6370	880820,56	498588,70	30,00	55	6411	879611,65	498440,17	30,00	55	6452	878311,00	498168,49	30,00
55	6330	882183,69	497815,84	30,00	55	6371	880788,96	498606,69	30,00	55	6412	879560,61	498409,04	30,00	55	6453	878288,83	498207,64	30,00
55	6331	882150,24	497835,04	30,00	55	6372	880770,75	498617,39	30,00	55	6413	879531,19	498389,51	30,00	55	6454	878259,71	498292,75	30,00
55	6332	882047,58	497892,63	30,00	55	6373	880760,05	498623,69	30,00	55	6414	879488,43	498366,68	30,00	55	6455	878256,61	498308,61	30,00
55	6333	882036,86	497898,65	30,00	55	6374	880754,24	498631,84	30,00	55	6415	879447,54	498348,19	30,00	55	6456	878232,25	498244,44	30,00
55	6334	882024,96	497905,32	30,00	55	6375	880721,00	498646,25	30,00	55	6416	879434,35	498341,34	30,00	55	6457	878221,93	498461,09	30,00
55	6335	881976,43	497931,68	30,00	55	6376	880716,91	498648,18	30,00	55	6417	879412,75	498330,19	30,00	55	6458	878211,23	498487,67	30,00
55	6336	881963,40	497936,53	30,00	55	6377	880612,18	498696,95	30,00	55	6418	879361,20	498305,09	30,00	55	6459	878192,59	498509,93	30,00
55	6337	881961,64	497939,82	30,00	55	6378	880591,73	498705,31	30,00	55	6419	879324,43	498287,29	30,00	55	6460	878172,72	498518,24	30,00
55	6338	881959,88	497940,36	30,00	55	6379	880577,20	498711,25	30,00	55	6420	879285,45	498267,59	30,00	55	6461	878156,07	498512,17	30,00
55	6339	881956,39	497938,34	30,00	55	6380	880550,11	498723,05	30,00	55	6421	879227,45	498243,11	30,00	55	6462	878130,44	498495,39	30,00
55	6340	881939,71	497951,55	30,00	55	6381	880520,97	498732,52	30,00	55	6422	879204,18	498236,11	30,00	55	6463	878102,73	498472,21	30,00
55	6341	881899,69	497975,56	30,00	55	6382	880509,93	498728,13	30,00	55	6423	879159,77	498223,03	30,00	55	6464	878070,73	498440,36	30,00
55	6342	881873,79	497991,11	30,00	55	6383	880497,15	498729,53	30,00	55	6424	879124,14	498212,60	30,00	55	6465	878059,17	498429,31	30,00
55	6343	881867,56	497992,19	30,00	55	6384	880374,26	498776,38	30,00	55	6425	879091,66	498209,44	30,00	55	6466	878046,49	498416,87	30,00
55	6344	881864,54	497993,39	30,00	55	6385	880370,56	498776,92	30,00	55	6426	879056,73	498212,56	30,00	55	6467	878031,54	498407,15	30,00
55	6345	881856,99	497996,41	30,00	55	6386	880346,50	498786,13	30,00	55	6427	879017,32	498216,07	30,00	55	6468	878015,49	498395,99	30,00
55	6346	881759,64	498053,51	30,00	55	6387	880344,06	498794,10	30,00	55	6428	878974,22	498234,52	30,00	55	6469	877987,10	498382,44	30,00
55	6347	881662,45	498093,91	30,00	55	6388	880244,51	498830,36	30,00	55	6429	878941,77	498248,49	30,00	55	6470	877970,24	498373,90	30,00
55	6348	881602,59	498134,09	30,00	55	6389	880144,98	498866,62	30,00	55	6430	878907,54	498259,61	30,00	55	6471	877968,67	498373,03	30,00
55	6349	881570,63	498155,53	30,00	55	6390	880108,34	498882,55	30,00	55	6431	878870,35	498270,96	30,00	55	6472	877954,88	498365,20	30,00
55	6350	881548,43	498173,07	30,00	55	6391	880098,68	498887,52	30,00	55	6432	878838,94	498274,23	30,00	55	6473	877922,92	498356,49	30,00
55	6351	881543,72	498180,45	30,00	55	6392	880097,63	498889,64	30,00	55	6433	878832,88	498273,82	30,00	55	6474	877888,13	498355,55	30,00
55	6352	881535,77	498185,93	30,00	55	6393	880004,23	498920,72	30,00	55	6434	878798,44	498271,32	30,00	55	6475	877856,70	498358,37	30,00
55	6353	881522,60	498193,73	30,00	55	6394	879934,96	498945,79	30,00	55	6435	878758,59	498252,76	30,00	55	6476	877784,47	498377,40	30,00
55	6354	881502,43	498204,08	30,00	55	6395	879910,05	498892,83	30,00	55	6436	878717,29	498229,77	30,00	55	6477	877732,66	498394,09	30,00
55	6355	881459,94	498225,89	30,00	55	6396	879906,40	498885,62	30,00	55	6437	878714,61	498227,99	30,00	55	6478	877652,69	498422,33	30,00
55	6356	881455,69	498228,64	30,00	55	6397	879900,78	498867,99	30,00	55	6438	878654,19	498198,71	30,00	55	6479	877612,05	498434,53	30,00
55	6357	881431,30	498244,27	30,00	55	6398	879888,60	498832,91	30,00	55	6439	878617,01	498176,89	30,00	55	6480	877558,59	498449,81	30,00
55	6358	881415,67	498254,30	30,00	55	6399	879878,85	498802,58	30,00	55	6440	878604,43	498170,93	30,00	55	6481	877526,47	498456,25	30,00
55	6359	881412,03	498256,64	30,00	55	6400	879874,06	498788,42	30,00	55	6441	878587,16	498163,44	30,00	55	6482	877493,76	498461,65	30,00
55	6360	881369,82	498281,12	30,00	55	6401	879861,96	498759,84	30,00	55	6442	878561,83	498150,15	30,00	55	6483	877465,09	498461,71	30,00
55	6361	881332,38	498302,53	30,00	55	6402	879837,57	498706,19	30,00	55	6443	878537,82	498134,66	30,00	55	6484	877449,50	498456,05	30,00
55	6362	881294,94	498323,94	30,00	55	6403	879815,74	498658,83	30,00	55	6444	878497,65	498113,10	30,00	55	6485	877406,84	498445,80	30,00
55	6363	881155,35	498405,05	30,00	55	6404	879809,55	498645,83	30,00	55	6445	878472,88	498105,76	30,00	55	6486	877325,90	498412,26	30,00
55	6364	880997,80	498496,41	30,00	55	6405	879783,45	498606,91	30,00	55	6446	878467,77	498104,71	30,00	55	6487	877230,03	498357,94	30,00
55	6365	880944,61	498525,90	30,00	55	6406	879767,81	498589,67	30,00	55	6447	878445,21	498100,17	30,00	55	6488	877193,77	498340,56	30,00
55	6366	880940,26	498525,36	30,00	55	6407	879734,88	498552,92	30,00	55	6448	878423,31	498102,61	30,00	55	6489	877171,21	498335,51	30,00
55	6367	880935,91	498524,82	30,00	55	6408	879706,33	498520,72	30,00	55	6449	878391,37	498105,46	30,00	55	6490	877152,87	498338,69	30,00
55	6368	880922,31	498529,66	30,00	55	6409	879677,10	498491,67	30,00	55	6450	878365,57	498120,37	30,00	55	6491	877138,67	498342,98	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	6492	877134,71	498343,82	30,00	55	6533	875815,78	499276,69	30,00	55	6574	874005,71	498796,89	30,00	55	6615	872004,34	499053,31	30,00
55	6493	877107,36	498358,32	30,00	55	6534	875753,04	499305,93	30,00	55	6575	873952,72	498794,61	30,00	55	6616	871984,50	499056,59	30,00
55	6494	877058,23	498393,88	30,00	55	6535	875680,32	499325,48	30,00	55	6576	873903,44	498788,91	30,00	55	6617	871964,29	499055,39	30,00
55	6495	877000,25	498448,85	30,00	55	6536	875655,03	499329,27	30,00	55	6577	873872,69	498782,61	30,00	55	6618	871933,27	499040,57	30,00
55	6496	876994,67	498453,85	30,00	55	6537	875615,84	499329,75	30,00	55	6578	873836,25	498768,77	30,00	55	6619	871896,99	499017,13	30,00
55	6497	876913,97	498524,42	30,00	55	6538	875585,64	499323,90	30,00	55	6579	873811,74	498758,89	30,00	55	6620	871866,57	498991,67	30,00
55	6498	876895,42	498536,66	30,00	55	6539	875545,38	499312,38	30,00	55	6580	873802,83	498755,14	30,00	55	6621	871848,15	498971,16	30,00
55	6499	876835,69	498577,21	30,00	55	6540	875454,60	499298,34	30,00	55	6581	873774,57	498742,59	30,00	55	6622	871817,16	498933,72	30,00
55	6500	876811,43	498592,92	30,00	55	6541	875366,55	499286,60	30,00	55	6582	873744,43	498720,62	30,00	55	6623	871767,14	498846,63	30,00
55	6501	876770,12	498603,18	30,00	55	6542	875316,69	499274,44	30,00	55	6583	873714,11	498696,17	30,00	55	6624	871743,60	498791,41	30,00
55	6502	876707,02	498623,38	30,00	55	6543	875289,60	499269,33	30,00	55	6584	873672,72	498655,10	30,00	55	6625	871736,31	498765,90	30,00
55	6503	876690,37	498633,91	30,00	55	6544	875259,02	499259,45	30,00	55	6585	873615,87	498598,30	30,00	55	6626	871736,78	498731,67	30,00
55	6504	876677,88	498651,59	30,00	55	6545	875226,25	499241,76	30,00	55	6586	873582,78	498571,59	30,00	55	6627	871741,20	498713,68	30,00
55	6505	876671,80	498668,25	30,00	55	6546	875175,61	499204,04	30,00	55	6587	873543,06	498548,97	30,00	55	6628	871736,92	498693,90	30,00
55	6506	876670,84	498691,49	30,00	55	6547	875129,29	499169,46	30,00	55	6588	873441,81	498507,72	30,00	55	6629	871721,53	498662,13	30,00
55	6507	876677,02	498732,17	30,00	55	6548	875058,85	499118,40	30,00	55	6589	873411,17	498502,39	30,00	55	6630	871715,82	498637,99	30,00
55	6508	876688,26	498807,59	30,00	55	6549	874976,55	499063,89	30,00	55	6590	873381,86	498501,01	30,00	55	6631	871718,53	498611,60	30,00
55	6509	876687,58	498839,34	30,00	55	6550	874970,66	499059,89	30,00	55	6591	873337,33	498503,44	30,00	55	6632	871716,62	498584,62	30,00
55	6510	876680,69	498886,23	30,00	55	6551	874930,97	499032,25	30,00	55	6592	873290,64	498500,68	30,00	55	6633	871707,01	498555,80	30,00
55	6511	876666,20	498926,76	30,00	55	6552	874875,10	498980,86	30,00	55	6593	873172,59	498550,87	30,00	55	6634	871680,90	498516,88	30,00
55	6512	876641,43	498987,29	30,00	55	6553	874867,99	498974,49	30,00	55	6594	873102,87	498570,15	30,00	55	6635	871676,29	498510,23	30,00
55	6513	876613,45	499040,09	30,00	55	6554	874860,87	498968,07	30,00	55	6595	873073,59	498574,24	30,00	55	6636	871629,22	498433,46	30,00
55	6514	876566,51	499094,59	30,00	55	6555	874835,65	498944,69	30,00	55	6596	873032,35	498574,42	30,00	55	6637	871584,21	498385,68	30,00
55	6515	876533,21	499116,15	30,00	55	6556	874788,34	498899,12	30,00	55	6597	873017,24	498574,25	30,00	55	6638	871566,42	498366,64	30,00
55	6516	876477,89	499138,69	30,00	55	6557	874726,63	498833,18	30,00	55	6598	872807,44	498556,24	30,00	55	6639	871534,29	498327,79	30,00
55	6517	876419,69	499151,42	30,00	55	6558	874719,12	498827,85	30,00	55	6599	872687,94	498558,34	30,00	55	6640	871518,56	498297,99	30,00
55	6518	876372,92	499157,08	30,00	55	6559	874622,65	498755,47	30,00	55	6600	872662,90	498554,04	30,00	55	6641	871505,37	498274,01	30,00
55	6519	876340,80	499157,97	30,00	55	6560	874580,32	498732,10	30,00	55	6601	872645,30	498559,64	30,00	55	6642	871495,67	498249,73	30,00
55	6520	876306,39	499155,47	30,00	55	6561	874577,20	498730,85	30,00	55	6602	872643,34	498560,35	30,00	55	6643	871497,19	498227,50	30,00
55	6521	876242,16	499134,57	30,00	55	6562	874549,18	498721,29	30,00	55	6603	872625,22	498571,47	30,00	55	6644	871505,57	498197,58	30,00
55	6522	876209,12	499130,47	30,00	55	6563	874514,63	498711,79	30,00	55	6604	872572,93	498605,30	30,00	55	6645	871523,69	498158,23	30,00
55	6523	876186,66	499132,46	30,00	55	6564	874479,09	498707,93	30,00	55	6605	872556,08	498619,39	30,00	55	6646	871553,64	498076,61	30,00
55	6524	876148,70	499146,90	30,00	55	6565	874433,14	498711,49	30,00	55	6606	872524,42	498670,52	30,00	55	6647	871577,47	497988,48	30,00
55	6525	876035,59	499214,84	30,00	55	6566	874413,91	498715,75	30,00	55	6607	872519,18	498679,52	30,00	55	6648	871596,95	497896,74	30,00
55	6526	875985,76	499236,89	30,00	55	6567	874384,27	498721,90	30,00	55	6608	872473,85	498729,32	30,00	55	6649	871600,79	497877,77	30,00
55	6527	875962,89	499245,46	30,00	55	6568	874354,61	498727,58	30,00	55	6609	872426,24	498765,23	30,00	55	6650	871605,10	497847,20	30,00
55	6528	875953,98	499247,25	30,00	55	6569	874346,76	498729,79	30,00	55	6610	872362,14	498802,13	30,00	55	6651	871613,85	497798,65	30,00
55	6529	875911,83	499254,05	30,00	55	6570	874272,54	498748,98	30,00	55	6611	872307,11	498833,69	30,00	55	6652	871615,75	497774,84	30,00
55	6530	875910,89	499254,65	30,00	55	6571	874147,07	498785,82	30,00	55	6612	872221,13	498890,14	30,00	55	6653	871616,60	497761,68	30,00
55	6531	875896,08	499257,94	30,00	55	6572	874108,75	498795,78	30,00	55	6613	872119,65	498970,59	30,00	55	6654	871618,44	497709,23	30,00
55	6532	875852,71	499267,88	30,00	55	6573	874055,59	498797,49	30,00	55	6614	872026,99	499042,24	30,00	55	6655	871621,48	497675,25	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	6656	871635.84	497627.73	30,00	55	6697	869429.35	496762.27	30,00	55	6738	867662.89	496201.08	30,00	55	6779	865284.59	495144.65	30,00
55	6657	871676.31	497568.28	30,00	55	6698	869394.38	496708.55	30,00	55	6739	867597.37	496097.77	30,00	55	6780	865248.45	495100.61	30,00
55	6658	871681.70	497561.26	30,00	55	6699	869346.70	496636.33	30,00	55	6740	867551.74	495997.75	30,00	55	6781	865228.20	495076.25	30,00
55	6659	871730.52	497494.07	30,00	55	6700	869326.66	496597.91	30,00	55	6741	867527.59	495930.00	30,00	55	6782	865187.43	495014.01	30,00
55	6660	871837.43	497378.90	30,00	55	6701	869296.30	496539.26	30,00	55	6742	867500.15	495825.31	30,00	55	6783	865177.35	494991.28	30,00
55	6661	871916.64	497291.36	30,00	55	6702	869220.76	496425.28	30,00	55	6743	867488.20	495764.50	30,00	55	6784	865170.84	494963.21	30,00
55	6662	871851.39	497236.34	30,00	55	6703	869168.88	496350.97	30,00	55	6744	867473.80	495698.90	30,00	55	6785	865163.74	494928.62	30,00
55	6663	871776.39	497173.64	30,00	55	6704	869144.18	496316.47	30,00	55	6745	867460.62	495613.10	30,00	55	6786	865160.03	494892.77	30,00
55	6664	871771.55	497170.03	30,00	55	6705	869140.75	496311.75	30,00	55	6746	867444.50	495578.82	30,00	55	6787	865159.60	494871.17	30,00
55	6665	871721.32	497131.28	30,00	55	6706	869106.87	496281.57	30,00	55	6747	867432.88	495550.18	30,00	55	6788	865156.96	494795.98	30,00
55	6666	871668.08	497098.30	30,00	55	6707	869055.74	496238.35	30,00	55	6748	867394.00	495508.90	30,00	55	6789	865156.34	494772.38	30,00
55	6667	871604.18	497058.20	30,00	55	6708	869054.18	496237.50	30,00	55	6749	867352.14	495484.94	30,00	55	6790	865151.43	494649.63	30,00
55	6668	871419.99	496955.45	30,00	55	6709	868997.28	496191.78	30,00	55	6750	867311.70	495471.44	30,00	55	6791	865138.12	494494.38	30,00
55	6669	871308.88	496905.00	30,00	55	6710	868974.01	496173.23	30,00	55	6751	867248.56	495468.05	30,00	55	6792	865127.74	494434.44	30,00
55	6670	871231.30	496869.68	30,00	55	6711	868951.47	496163.14	30,00	55	6752	867195.95	495470.22	30,00	55	6793	865115.28	494384.77	30,00
55	6671	871063.08	496799.19	30,00	55	6712	868913.17	496156.51	30,00	55	6753	867162.73	495475.69	30,00	55	6794	865100.04	494337.88	30,00
55	6672	870974.77	496778.91	30,00	55	6713	868863.33	496161.43	30,00	55	6754	867089.33	495487.28	30,00	55	6795	865061.99	494249.74	30,00
55	6673	870921.62	496769.58	30,00	55	6714	868834.74	496168.01	30,00	55	6755	866930.43	495509.95	30,00	55	6796	865037.60	494201.60	30,00
55	6674	870916.51	496768.49	30,00	55	6715	868797.77	496181.88	30,00	55	6756	866865.59	495521.76	30,00	55	6797	865026.20	494180.98	30,00
55	6675	870863.56	496767.20	30,00	55	6716	868780.97	496192.73	30,00	55	6757	866753.15	495557.95	30,00	55	6798	865008.12	494147.40	30,00
55	6676	870786.90	496758.96	30,00	55	6717	868736.44	496221.56	30,00	55	6758	866653.28	495594.00	30,00	55	6799	864955.30	494068.15	30,00
55	6677	870715.24	496756.25	30,00	55	6718	868675.19	496273.76	30,00	55	6759	866637.16	495599.46	30,00	55	6800	864892.87	493977.13	30,00
55	6678	870639.08	496753.52	30,00	55	6719	868645.97	496381.35	30,00	55	6760	866598.04	495617.54	30,00	55	6801	864859.62	493931.31	30,00
55	6679	870582.88	496749.46	30,00	55	6720	868492.69	496426.84	30,00	55	6761	866483.43	495702.66	30,00	55	6802	864821.01	493893.03	30,00
55	6680	870484.10	496747.20	30,00	55	6721	868451.80	496453.13	30,00	55	6762	866447.07	495729.54	30,00	55	6803	864785.10	493862.51	30,00
55	6681	870419.59	496745.41	30,00	55	6722	868417.05	496475.31	30,00	55	6763	866378.20	495774.91	30,00	55	6804	864735.98	493824.80	30,00
55	6682	870371.09	496748.72	30,00	55	6723	868366.86	496498.88	30,00	55	6764	866329.97	495809.38	30,00	55	6805	864430.67	492847.69	30,00
55	6683	870246.67	496757.81	30,00	55	6724	868325.29	496512.16	30,00	55	6765	866299.86	495821.13	30,00	55	6806	864230.87	492208.15	30,00
55	6684	870171.40	496770.55	30,00	55	6725	868261.48	496523.90	30,00	55	6766	866213.57	495834.83	30,00	55	6807	864190.54	491862.75	30,00
55	6685	870092.64	496784.13	30,00	55	6726	868199.51	496528.42	30,00	55	6767	866180.28	495839.33	30,00	55	6808	864179.99	491860.76	30,00
55	6686	870024.56	496799.24	30,00	55	6727	868187.39	496527.97	30,00	55	6768	866154.08	495838.65	30,00	55	6809	863982.10	491823.99	30,00
55	6687	869994.76	496808.93	30,00	55	6728	868150.56	496526.72	30,00	55	6769	866120.82	495832.54	30,00	55	6810	863718.43	491827.75	30,00
55	6688	869965.49	496819.10	30,00	55	6729	868107.45	496522.53	30,00	55	6770	866071.23	495823.40	30,00	55	6811	863601.44	491863.27	30,00
55	6689	869762.88	496910.07	30,00	55	6730	868065.70	496511.18	30,00	55	6771	866021.32	495799.15	30,00	55	6812	863473.28	492060.55	30,00
55	6690	869718.43	496930.65	30,00	55	6731	868012.65	496485.73	30,00	55	6772	865979.31	495773.74	30,00	55	6813	863439.13	492101.37	30,00
55	6691	869690.80	496931.07	30,00	55	6732	867901.74	496420.64	30,00	55	6773	865941.21	495741.43	30,00	55	6814	863396.91	492193.34	30,00
55	6692	869652.36	496922.93	30,00	55	6733	867837.04	496372.11	30,00	55	6774	865851.59	495655.38	30,00	55	6815	863363.20	492295.93	30,00
55	6693	869603.25	496907.72	30,00	55	6734	867812.56	496351.14	30,00	55	6775	865736.16	495551.02	30,00	55	6816	863317.74	492422.21	30,00
55	6694	869562.39	496889.20	30,00	55	6735	867792.91	496333.82	30,00	55	6776	865683.10	495502.92	30,00	55	6817	863269.53	492560.07	30,00
55	6695	869524.91	496863.89	30,00	55	6736	867754.42	496296.97	30,00	55	6777	865494.26	495336.19	30,00	55	6818	863232.82	492685.60	30,00
55	6696	869466.50	496812.27	30,00	55	6737	867703.81	496248.20	30,00	55	6778	865347.71	495204.41	30,00	55	6819	863178.04	492820.27	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	6820	863132,78	492949,06	30,00	55	6861	861150,97	491924,64	30,00	55	6902	858416,44	492004,34	30,00	55	6943	857039,01	491478,73	30,00
55	6821	863113,12	493025,17	30,00	55	6862	861064,35	491846,91	30,00	55	6903	858357,35	491990,49	30,00	55	6944	856993,94	491396,25	30,00
55	6822	863082,08	493143,88	30,00	55	6863	860990,51	491754,36	30,00	55	6904	858294,48	491978,97	30,00	55	6945	856936,20	491272,68	30,00
55	6823	863060,08	493250,43	30,00	55	6864	860950,15	491668,64	30,00	55	6905	858249,84	491963,34	30,00	55	6946	856875,20	491130,26	30,00
55	6824	863036,65	493326,89	30,00	55	6865	860908,26	491579,28	30,00	55	6906	858148,05	491927,13	30,00	55	6947	856839,60	491051,92	30,00
55	6825	863027,97	493356,62	30,00	55	6866	860872,79	491464,20	30,00	55	6907	858104,20	491908,94	30,00	55	6948	856835,13	491041,27	30,00
55	6826	862993,90	493398,75	30,00	55	6867	860835,27	491339,22	30,00	55	6908	858068,32	491895,51	30,00	55	6949	856817,15	491009,18	30,00
55	6827	862949,71	493454,35	30,00	55	6868	860805,05	491226,19	30,00	55	6909	858016,80	491887,55	30,00	55	6950	856786,53	490958,62	30,00
55	6828	862895,70	493527,20	30,00	55	6869	860763,63	491114,14	30,00	55	6910	857954,11	491884,05	30,00	55	6951	856768,64	490933,04	30,00
55	6829	862845,92	493590,88	30,00	55	6870	860743,60	491087,00	30,00	55	6911	857863,58	491878,04	30,00	55	6952	856749,72	490912,62	30,00
55	6830	862808,93	493635,04	30,00	55	6871	860693,44	491018,50	30,00	55	6912	857839,35	491877,17	30,00	55	6953	856731,89	490898,62	30,00
55	6831	862730,53	493682,88	30,00	55	6872	860619,95	490955,85	30,00	55	6913	857808,80	491872,88	30,00	55	6954	856713,07	490890,73	30,00
55	6832	862664,80	493696,31	30,00	55	6873	860544,89	490918,51	30,00	55	6914	857701,72	491845,18	30,00	55	6955	856691,48	490885,12	30,00
55	6833	862578,00	493714,13	30,00	55	6874	860455,81	490921,41	30,00	55	6915	857590,33	491819,40	30,00	55	6956	856665,24	490884,42	30,00
55	6834	862465,77	493715,31	30,00	55	6875	860347,32	490932,35	30,00	55	6916	857491,34	491786,50	30,00	55	6957	856626,33	490887,89	30,00
55	6835	862360,89	493714,56	30,00	55	6876	860319,15	490941,13	30,00	55	6917	857431,67	491771,67	30,00	55	6958	856609,59	490891,87	30,00
55	6836	862244,08	493707,31	30,00	55	6877	860195,86	490983,57	30,00	55	6918	857388,53	491766,95	30,00	55	6959	856586,48	490891,91	30,00
55	6837	862133,88	493703,27	30,00	55	6878	860088,10	491030,90	30,00	55	6919	857361,86	491766,81	30,00	55	6960	856499,59	490893,13	30,00
55	6838	862038,58	493682,69	30,00	55	6879	859969,79	491072,89	30,00	55	6920	857315,00	491771,49	30,00	55	6961	856461,62	490890,49	30,00
55	6839	862018,02	493678,29	30,00	55	6880	859860,23	491100,25	30,00	55	6921	857295,99	491772,70	30,00	55	6962	856383,80	490891,89	30,00
55	6840	861918,03	493633,03	30,00	55	6881	859757,51	491119,47	30,00	55	6922	857216,83	491798,34	30,00	55	6963	856337,67	490898,97	30,00
55	6841	861850,96	493574,74	30,00	55	6882	859654,46	491134,92	30,00	55	6923	857142,55	491805,95	30,00	55	6964	856264,76	490910,52	30,00
55	6842	861803,77	493498,31	30,00	55	6883	859575,23	491149,53	30,00	55	6924	857118,68	491803,04	30,00	55	6965	856227,88	490914,31	30,00
55	6843	861767,67	493433,47	30,00	55	6884	859515,84	491174,95	30,00	55	6925	857101,95	491795,99	30,00	55	6966	856189,84	490921,71	30,00
55	6844	861710,02	493339,06	30,00	55	6885	859467,70	491199,36	30,00	55	6926	857088,18	491788,19	30,00	55	6967	856156,56	490932,21	30,00
55	6845	861678,88	493258,66	30,00	55	6886	859409,39	491251,09	30,00	55	6927	857073,88	491774,36	30,00	55	6968	856130,96	490944,07	30,00
55	6846	861669,86	493157,41	30,00	55	6887	859372,87	491307,19	30,00	55	6928	857068,10	491765,83	30,00	55	6969	856117,13	490952,33	30,00
55	6847	861662,00	493054,79	30,00	55	6888	859350,62	491354,47	30,00	55	6929	857064,41	491753,04	30,00	55	6970	856102,31	490966,74	30,00
55	6848	861660,56	492911,25	30,00	55	6889	859304,82	491461,68	30,00	55	6930	857059,20	491733,91	30,00	55	6971	856093,46	490980,08	30,00
55	6849	861657,64	492835,91	30,00	55	6890	859265,24	491582,20	30,00	55	6931	857057,94	491721,91	30,00	55	6972	856086,78	490995,75	30,00
55	6850	861650,78	492787,38	30,00	55	6891	859236,34	491681,63	30,00	55	6932	857059,57	491709,74	30,00	55	6973	856065,97	491072,56	30,00
55	6851	861632,44	492737,34	30,00	55	6892	859199,51	491776,76	30,00	55	6933	857062,82	491695,38	30,00	55	6974	856037,61	491217,40	30,00
55	6852	861598,76	492671,04	30,00	55	6893	859154,74	491867,54	30,00	55	6934	857066,43	491679,46	30,00	55	6975	856025,42	491277,84	30,00
55	6853	861573,87	492590,10	30,00	55	6894	859102,15	491912,46	30,00	55	6935	857083,71	491636,20	30,00	55	6976	856008,87	491363,26	30,00
55	6854	861535,61	492486,39	30,00	55	6895	859022,50	491951,01	30,00	55	6936	857087,64	491618,27	30,00	55	6977	855995,32	491408,71	30,00
55	6855	861479,20	492391,88	30,00	55	6896	858935,46	491962,54	30,00	55	6937	857087,62	491601,16	30,00	55	6978	855982,99	491433,99	30,00
55	6856	861447,78	492336,71	30,00	55	6897	858806,10	491979,09	30,00	55	6938	857084,95	491576,76	30,00	55	6979	855972,16	491447,98	30,00
55	6857	861384,67	492237,75	30,00	55	6898	858658,31	492001,06	30,00	55	6939	857081,71	491562,96	30,00	55	6980	855954,42	491457,62	30,00
55	6858	861346,41	492176,89	30,00	55	6899	858539,29	492006,64	30,00	55	6940	857072,46	491543,64	30,00	55	6981	855941,23	491461,82	30,00
55	6859	861288,77	492096,33	30,00	55	6900	858478,19	492003,19	30,00	55	6941	857060,21	491519,09	30,00	55	6982	855902,38	491466,29	30,00
55	6860	861216,97	491999,40	30,00	55	6901	858434,01	492004,25	30,00	55	6942	857042,08	491485,01	30,00	55	6983	855863,57	491470,74	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	6984	855843,79	491469,00	30,00	55	7025	854233,94	491558,38	30,00	55	7066	851716,50	489647,74	30,00	55	7107	850451,27	490280,74	30,00
55	6985	855786,69	491454,46	30,00	55	7026	854142,85	491552,66	30,00	55	7067	851675,92	489722,86	30,00	55	7108	850442,83	490298,75	30,00
55	6986	855744,11	491445,13	30,00	55	7027	853962,78	491570,41	30,00	55	7068	851667,85	489739,62	30,00	55	7109	850440,53	490323,79	30,00
55	6987	855678,37	491424,37	30,00	55	7028	853871,15	491567,89	30,00	55	7069	851637,55	489783,35	30,00	55	7110	850443,20	490348,24	30,00
55	6988	855642,90	491415,46	30,00	55	7029	853750,43	491533,74	30,00	55	7070	851609,70	489803,68	30,00	55	7111	850443,55	490369,03	30,00
55	6989	855609,99	491407,32	30,00	55	7030	853613,42	491412,84	30,00	55	7071	851561,25	489830,02	30,00	55	7112	850437,44	490385,22	30,00
55	6990	855577,59	491399,14	30,00	55	7031	853510,80	491302,17	30,00	55	7072	851451,43	489867,55	30,00	55	7113	850407,52	490410,51	30,00
55	6991	855566,47	491398,63	30,00	55	7032	853454,52	491202,16	30,00	55	7073	851436,00	489869,08	30,00	55	7114	850369,70	490432,22	30,00
55	6992	855534,62	491390,89	30,00	55	7033	853419,84	490928,60	30,00	55	7074	851413,38	489869,27	30,00	55	7115	850348,13	490438,32	30,00
55	6993	855508,42	491384,70	30,00	55	7034	853392,88	490764,58	30,00	55	7075	851398,17	489867,96	30,00	55	7116	850320,63	490434,57	30,00
55	6994	855455,42	491371,29	30,00	55	7035	853328,95	490628,33	30,00	55	7076	851329,60	489854,65	30,00	55	7117	850280,73	490426,96	30,00
55	6995	855433,61	491369,21	30,00	55	7036	853231,42	490497,86	30,00	55	7077	851300,42	489843,17	30,00	55	7118	850239,62	490416,94	30,00
55	6996	855416,38	491367,75	30,00	55	7037	853132,68	490428,72	30,00	55	7078	851204,21	489784,95	30,00	55	7119	850146,11	490383,32	30,00
55	6997	855339,23	491348,44	30,00	55	7038	853028,05	490378,02	30,00	55	7079	851203,11	489726,94	30,00	55	7120	850052,07	490343,76	30,00
55	6998	855231,98	491329,83	30,00	55	7039	852988,71	490297,54	30,00	55	7080	851110,41	489719,79	30,00	55	7121	849998,36	490311,02	30,00
55	6999	855184,80	491325,48	30,00	55	7040	852945,93	490145,86	30,00	55	7081	851094,65	489717,70	30,00	55	7122	849975,02	490291,74	30,00
55	7000	855151,22	491326,50	30,00	55	7041	852870,41	490044,45	30,00	55	7082	851073,45	489722,61	30,00	55	7123	849963,15	490276,90	30,00
55	7001	855111,85	491330,46	30,00	55	7042	852797,20	489997,37	30,00	55	7083	851066,33	489727,33	30,00	55	7124	849940,65	490221,92	30,00
55	7002	854999,13	491352,55	30,00	55	7043	852704,29	489882,39	30,00	55	7084	851048,09	489742,67	30,00	55	7125	849864,01	490083,91	30,00
55	7003	854960,84	491363,03	30,00	55	7044	852610,85	489761,61	30,00	55	7085	851018,46	489782,76	30,00	55	7126	849790,72	489944,00	30,00
55	7004	854895,17	491387,97	30,00	55	7045	852546,67	489538,03	30,00	55	7086	850963,62	489833,26	30,00	55	7127	849764,99	489864,11	30,00
55	7005	854861,08	491406,07	30,00	55	7046	852447,40	489328,51	30,00	55	7087	850861,94	489894,45	30,00	55	7128	849756,02	489825,44	30,00
55	7006	854818,18	491432,54	30,00	55	7047	852385,96	489191,25	30,00	55	7088	850830,64	489915,44	30,00	55	7129	849749,53	489792,07	30,00
55	7007	854783,45	491454,73	30,00	55	7048	852321,92	489152,60	30,00	55	7089	850780,93	489955,88	30,00	55	7130	849741,84	489762,08	30,00
55	7008	854765,33	491471,44	30,00	55	7049	852220,91	489161,83	30,00	55	7090	850769,19	489971,00	30,00	55	7131	849732,57	489742,59	30,00
55	7009	854725,66	491523,25	30,00	55	7050	852211,42	489168,36	30,00	55	7091	850763,84	489984,30	30,00	55	7132	849723,75	489728,24	30,00
55	7010	854684,16	491565,17	30,00	55	7051	852165,69	489191,24	30,00	55	7092	850756,83	490024,24	30,00	55	7133	849700,44	489714,97	30,00
55	7011	854639,46	491594,25	30,00	55	7052	852123,91	489207,73	30,00	55	7093	850756,98	490054,20	30,00	55	7134	849648,46	489696,01	30,00
55	7012	854617,90	491606,28	30,00	55	7053	852062,78	489238,51	30,00	55	7094	850754,39	490092,80	30,00	55	7135	849547,15	489665,15	30,00
55	7013	854584,77	491618,25	30,00	55	7054	852014,30	489264,45	30,00	55	7095	850751,16	490118,69	30,00	55	7136	849472,12	489641,31	30,00
55	7014	854551,21	491625,27	30,00	55	7055	851950,68	489306,62	30,00	55	7096	850737,29	490177,65	30,00	55	7137	849405,66	489623,48	30,00
55	7015	854530,16	491626,16	30,00	55	7056	851921,02	489329,53	30,00	55	7097	850728,72	490194,40	30,00	55	7138	849355,60	489614,77	30,00
55	7016	854502,20	491622,58	30,00	55	7057	851837,62	489386,83	30,00	55	7098	850710,09	490211,06	30,00	55	7139	849282,83	489599,35	30,00
55	7017	854474,22	491619,07	30,00	55	7058	851793,23	489413,57	30,00	55	7099	850694,02	490217,01	30,00	55	7140	849225,14	489578,34	30,00
55	7018	854455,92	491616,66	30,00	55	7059	851767,41	489428,48	30,00	55	7100	850675,87	490216,40	30,00	55	7141	849198,89	489571,62	30,00
55	7019	854436,31	491611,37	30,00	55	7060	851747,27	489445,21	30,00	55	7101	850656,71	490210,27	30,00	55	7142	849157,64	489560,25	30,00
55	7020	854411,56	491598,98	30,00	55	7061	851742,66	489461,31	30,00	55	7102	850631,19	490206,00	30,00	55	7143	849122,03	489555,48	30,00
55	7021	854388,54	491588,96	30,00	55	7062	851744,20	489489,94	30,00	55	7103	850572,96	490206,91	30,00	55	7144	849090,76	489548,76	30,00
55	7022	854339,69	491576,68	30,00	55	7063	851748,81	489530,27	30,00	55	7104	850554,06	490209,54	30,00	55	7145	849000,85	489515,97	30,00
55	7023	854314,90	491569,11	30,00	55	7064	851747,10	489550,78	30,00	55	7105	850530,57	490216,61	30,00	55	7146	848896,17	489481,04	30,00
55	7024	854300,41	491567,18	30,00	55	7065	851739,96	489589,09	30,00	55	7106	850473,77	490256,52	30,00	55	7147	848875,20	489477,36	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	7148	848861,52	489476,11	30,00	55	7189	847450,03	487865,62	30,00	55	7230	847166,98	486300,05	30,00	55	7271	848186,81	484237,20	30,00
55	7149	848780,99	489481,11	30,00	55	7190	847462,70	487804,45	30,00	55	7231	847172,37	486276,09	30,00	55	7272	848238,97	484162,20	30,00
55	7150	848623,69	489487,76	30,00	55	7191	847463,81	487777,30	30,00	55	7232	847178,09	486261,24	30,00	55	7273	848336,03	484050,83	30,00
55	7151	848581,81	489491,75	30,00	55	7192	847461,15	487747,56	30,00	55	7233	847229,83	486203,99	30,00	55	7274	848416,01	483981,80	30,00
55	7152	848532,90	489501,49	30,00	55	7193	847461,14	487707,83	30,00	55	7234	847266,09	486153,76	30,00	55	7275	848538,11	483852,29	30,00
55	7153	848506,86	489502,88	30,00	55	7194	847461,29	487686,96	30,00	55	7235	847278,85	486133,12	30,00	55	7276	848565,32	483782,61	30,00
55	7154	848483,15	489502,03	30,00	55	7195	847467,99	487660,42	30,00	55	7236	847284,60	486113,13	30,00	55	7277	848514,54	483661,04	30,00
55	7155	848408,23	489473,96	30,00	55	7196	847457,86	487535,20	30,00	55	7237	847282,97	486026,94	30,00	55	7278	848441,34	483567,70	30,00
55	7156	848309,49	489426,71	30,00	55	7197	847452,12	487504,68	30,00	55	7238	847275,49	485863,71	30,00	55	7279	848321,90	483419,92	30,00
55	7157	848234,29	489378,29	30,00	55	7198	847444,86	487479,48	30,00	55	7239	847280,90	485817,13	30,00	55	7280	848289,16	483389,65	30,00
55	7158	848142,18	489315,17	30,00	55	7199	847435,94	487458,40	30,00	55	7240	847292,02	485772,33	30,00	55	7281	848289,29	483389,23	30,00
55	7159	848016,17	489232,79	30,00	55	7200	847418,57	487438,48	30,00	55	7241	847314,83	485695,49	30,00	55	7282	848296,14	483369,55	30,00
55	7160	847963,16	489185,36	30,00	55	7201	847404,02	487427,50	30,00	55	7242	847335,08	485645,93	30,00	55	7283	848315,17	483342,06	30,00
55	7161	847943,13	489157,73	30,00	55	7202	847331,89	487391,07	30,00	55	7243	847346,65	485623,36	30,00	55	7284	848330,91	483316,49	30,00
55	7162	847930,31	489132,47	30,00	55	7203	847259,31	487355,07	30,00	55	7244	847368,97	485603,03	30,00	55	7285	848352,70	483295,74	30,00
55	7163	847917,84	489088,32	30,00	55	7204	847162,43	487306,17	30,00	55	7245	847389,78	485582,46	30,00	55	7286	848375,10	483263,68	30,00
55	7164	847908,97	489028,07	30,00	55	7205	847107,09	487266,24	30,00	55	7246	847423,83	485552,74	30,00	55	7287	848405,14	483214,79	30,00
55	7165	847909,21	488991,33	30,00	55	7206	847094,62	487250,65	30,00	55	7247	847448,18	485538,15	30,00	55	7288	848417,50	483184,68	30,00
55	7166	847911,30	488935,61	30,00	55	7207	847077,13	487223,65	30,00	55	7248	847481,55	485512,05	30,00	55	7289	848411,13	483100,89	30,00
55	7167	847914,20	488889,05	30,00	55	7208	847070,14	487207,17	30,00	55	7249	847518,20	485477,26	30,00	55	7290	848399,32	483040,70	30,00
55	7168	847919,44	488840,66	30,00	55	7209	847065,40	487187,69	30,00	55	7250	847533,34	485455,24	30,00	55	7291	848383,19	482992,15	30,00
55	7169	847938,00	488761,02	30,00	55	7210	847060,55	487099,40	30,00	55	7251	847547,67	485418,52	30,00	55	7292	848369,80	482950,36	30,00
55	7170	847965,78	488671,89	30,00	55	7211	847061,23	487073,09	30,00	55	7252	847557,76	485379,41	30,00	55	7293	848375,32	482927,85	30,00
55	7171	847976,17	488602,18	30,00	55	7212	847065,74	487050,41	30,00	55	7253	847568,48	485347,03	30,00	55	7294	848379,24	482905,46	30,00
55	7172	847978,65	488567,82	30,00	55	7213	847075,02	487018,92	30,00	55	7254	847574,03	485319,08	30,00	55	7295	848392,44	482890,86	30,00
55	7173	847978,26	488495,59	30,00	55	7214	847084,78	486942,02	30,00	55	7255	847581,94	485238,42	30,00	55	7296	848425,71	482878,23	30,00
55	7174	847972,19	488467,06	30,00	55	7215	847085,85	486903,34	30,00	55	7256	847579,38	485158,70	30,00	55	7297	848494,34	482888,78	30,00
55	7175	847964,85	488435,24	30,00	55	7216	847084,22	486879,21	30,00	55	7257	847578,25	485100,77	30,00	55	7298	848543,33	482908,06	30,00
55	7176	847953,36	488402,16	30,00	55	7217	847084,85	486852,50	30,00	55	7258	847580,05	485075,91	30,00	55	7299	848580,02	482933,81	30,00
55	7177	847940,00	488376,43	30,00	55	7218	847088,39	486818,75	30,00	55	7259	847583,11	485059,35	30,00	55	7300	848608,61	482959,21	30,00
55	7178	847891,26	488337,24	30,00	55	7219	847093,38	486790,04	30,00	55	7260	847585,52	485041,18	30,00	55	7301	848629,25	483004,12	30,00
55	7179	847800,31	488292,83	30,00	55	7220	847094,48	486762,90	30,00	55	7261	847596,02	485017,99	30,00	55	7302	848643,80	483046,88	30,00
55	7180	847652,32	488217,68	30,00	55	7221	847097,10	486730,07	30,00	55	7262	847612,04	484989,10	30,00	55	7303	848678,88	483072,77	30,00
55	7181	847546,66	488160,44	30,00	55	7222	847105,79	486691,88	30,00	55	7263	847643,37	484934,13	30,00	55	7304	848711,38	483081,71	30,00
55	7182	847453,95	488113,23	30,00	55	7223	847132,53	486630,98	30,00	55	7264	847671,32	484892,21	30,00	55	7305	848732,29	483087,36	30,00
55	7183	847430,09	488087,90	30,00	55	7224	847146,09	486568,47	30,00	55	7265	847714,60	484841,54	30,00	55	7306	848747,15	483097,33	30,00
55	7184	847423,48	488070,23	30,00	55	7225	847146,40	486558,30	30,00	55	7266	847817,51	484721,00	30,00	55	7307	848769,43	483100,17	30,00
55	7185	847421,81	488057,15	30,00	55	7226	847147,73	486513,41	30,00	55	7267	847897,83	484628,98	30,00	55	7308	848784,03	483095,12	30,00
55	7186	847423,70	488027,47	30,00	55	7227	847146,30	486480,55	30,00	55	7268	847986,21	484514,76	30,00	55	7309	848811,94	483064,70	30,00
55	7187	847437,68	487952,85	30,00	55	7228	847150,71	486439,53	30,00	55	7269	848050,30	484421,02	30,00	55	7310	848827,43	483021,41	30,00
55	7188	847446,04	487922,49	30,00	55	7229	847164,25	486371,09	30,00	55	7270	848141,42	484292,22	30,00	55	7311	848846,18	482954,20	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	7312	848856,13	482890,98	30,00	55	7353	848530,10	482016,28	30,00	55	7394	849152,87	481328,50	30,00	55	7435	849484,31	480711,76	30,00
55	7313	848860,13	482851,40	30,00	55	7354	848542,18	482001,23	30,00	55	7395	849160,35	481297,74	30,00	55	7436	849533,10	480686,47	30,00
55	7314	848859,70	482798,25	30,00	55	7355	848565,95	481996,44	30,00	55	7396	849197,81	481265,93	30,00	55	7437	849570,82	480675,60	30,00
55	7315	848847,06	482746,73	30,00	55	7356	848596,71	481997,99	30,00	55	7397	849258,23	481220,27	30,00	55	7438	849609,49	480675,38	30,00
55	7316	848841,93	482719,23	30,00	55	7357	848612,93	482005,14	30,00	55	7398	849281,35	481190,26	30,00	55	7439	849645,54	480694,20	30,00
55	7317	848831,45	482704,06	30,00	55	7358	848636,85	482008,39	30,00	55	7399	849279,75	481136,15	30,00	55	7440	849662,47	480709,35	30,00
55	7318	848809,21	482677,56	30,00	55	7359	848651,37	482020,53	30,00	55	7400	849254,95	481086,78	30,00	55	7441	849713,95	480744,53	30,00
55	7319	848803,50	482649,59	30,00	55	7360	848733,73	482070,70	30,00	55	7401	849211,19	481035,86	30,00	55	7442	849737,79	480753,16	30,00
55	7320	848806,57	482617,62	30,00	55	7361	848762,81	482095,51	30,00	55	7402	849181,04	481017,07	30,00	55	7443	849775,44	480747,11	30,00
55	7321	848807,17	482582,09	30,00	55	7362	848773,91	482117,62	30,00	55	7403	849155,61	481009,11	30,00	55	7444	849800,47	480732,54	30,00
55	7322	848800,70	482545,61	30,00	55	7363	848795,02	482149,59	30,00	55	7404	849124,99	481015,06	30,00	55	7445	849818,38	480692,25	30,00
55	7323	848794,95	482511,20	30,00	55	7364	848815,72	482195,03	30,00	55	7405	849092,75	481027,06	30,00	55	7446	849815,84	480651,65	30,00
55	7324	848775,71	482488,19	30,00	55	7365	848849,51	482236,62	30,00	55	7406	849065,54	481041,30	30,00	55	7447	849793,02	480600,49	30,00
55	7325	848749,13	482473,36	30,00	55	7366	848876,95	482243,32	30,00	55	7407	849038,04	481058,25	30,00	55	7448	849769,92	480570,30	30,00
55	7326	848732,53	482461,94	30,00	55	7367	848899,24	482246,17	30,00	55	7408	849020,82	481069,99	30,00	55	7449	849753,50	480542,75	30,00
55	7327	848713,22	482456,13	30,00	55	7368	848929,46	482259,59	30,00	55	7409	849000,49	481077,17	30,00	55	7450	849750,04	480522,10	30,00
55	7328	848690,30	482452,26	30,00	55	7369	848978,00	482261,72	30,00	55	7410	848979,52	481076,89	30,00	55	7451	849764,15	480493,45	30,00
55	7329	848677,71	482449,63	30,00	55	7370	849025,17	482248,40	30,00	55	7411	848963,25	481069,20	30,00	55	7452	849780,52	480478,03	30,00
55	7330	848666,25	482441,51	30,00	55	7371	849053,50	482228,68	30,00	55	7412	848941,54	481048,57	30,00	55	7453	849812,89	480467,63	30,00
55	7331	848651,92	482437,41	30,00	55	7372	849074,01	482175,29	30,00	55	7413	848938,03	481033,30	30,00	55	7454	849838,59	480460,50	30,00
55	7332	848605,95	482428,07	30,00	55	7373	849098,47	482100,04	30,00	55	7414	848942,40	481003,90	30,00	55	7455	849875,56	480459,36	30,00
55	7333	848588,71	482421,55	30,00	55	7374	849118,77	482026,24	30,00	55	7415	848954,62	480972,19	30,00	55	7456	849936,86	480478,08	30,00
55	7334	848572,13	482404,23	30,00	55	7375	849134,76	481976,45	30,00	55	7416	848962,49	480939,79	30,00	55	7457	849980,26	480488,72	30,00
55	7335	848557,35	482382,97	30,00	55	7376	849160,42	481914,54	30,00	55	7417	848967,62	480913,00	30,00	55	7458	850065,06	480481,72	30,00
55	7336	848538,56	482347,01	30,00	55	7377	849184,11	481860,85	30,00	55	7418	848970,19	480887,52	30,00	55	7459	850118,77	480487,69	30,00
55	7337	848534,63	482326,96	30,00	55	7378	849201,59	481839,94	30,00	55	7419	848994,28	480832,19	30,00	55	7460	850170,32	480517,49	30,00
55	7338	848530,29	482266,09	30,00	55	7379	849220,29	481820,56	30,00	55	7420	849014,72	480784,16	30,00	55	7461	850212,86	480548,63	30,00
55	7339	848531,11	482245,07	30,00	55	7380	849252,11	481797,85	30,00	55	7421	849015,20	480735,22	30,00	55	7462	850247,52	480587,99	30,00
55	7340	848538,82	482216,99	30,00	55	7381	849275,44	481788,25	30,00	55	7422	849007,17	480681,14	30,00	55	7463	850286,95	480620,48	30,00
55	7341	848541,23	482195,80	30,00	55	7382	849338,21	481775,15	30,00	55	7423	849011,03	480664,15	30,00	55	7464	850317,09	480639,29	30,00
55	7342	848533,46	482156,75	30,00	55	7383	849353,52	481753,90	30,00	55	7424	849031,19	480643,01	30,00	55	7465	850343,06	480641,28	30,00
55	7343	848526,05	482127,86	30,00	55	7384	849357,22	481717,04	30,00	55	7425	849066,12	480643,13	30,00	55	7466	850378,06	480630,10	30,00
55	7344	848513,83	482111,20	30,00	55	7385	849352,79	481655,11	30,00	55	7426	849073,15	480716,10	30,00	55	7467	850405,25	480597,59	30,00
55	7345	848492,96	482100,17	30,00	55	7386	849344,97	481585,42	30,00	55	7427	849088,40	480766,86	30,00	55	7468	850437,03	480556,09	30,00
55	7346	848474,81	482089,43	30,00	55	7387	849308,46	481555,35	30,00	55	7428	849123,80	480802,40	30,00	55	7469	850459,62	480520,22	30,00
55	7347	848453,23	482076,30	30,00	55	7388	849264,76	481523,25	30,00	55	7429	849156,18	480822,08	30,00	55	7470	850465,13	480473,53	30,00
55	7348	848446,04	482061,90	30,00	55	7389	849216,32	481492,10	30,00	55	7430	849194,83	480827,77	30,00	55	7471	850469,64	480427,47	30,00
55	7349	848444,18	482047,02	30,00	55	7390	849185,13	481461,56	30,00	55	7431	849281,08	480824,94	30,00	55	7472	850459,51	480374,10	30,00
55	7350	848448,32	482039,13	30,00	55	7391	849166,39	481432,06	30,00	55	7432	849347,86	480796,43	30,00	55	7473	850454,58	480342,84	30,00
55	7351	848476,96	482034,96	30,00	55	7392	849152,92	481401,56	30,00	55	7433	849403,98	480762,97	30,00	55	7474	850466,02	480314,42	30,00
55	7352	848509,77	482029,37	30,00	55	7393	849151,59	481362,45	30,00	55	7434	849427,45	480749,07	30,00	55	7475	850478,62	480292,88	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	7476	850501,32	480276,35	30,00	55	7517	851169,33	479710,80	30,00	55	7558	851906,77	478361,66	30,00	55	7599	852275,54	477621,26	30,00
55	7477	850523,15	480262,05	30,00	55	7518	851192,91	479697,96	30,00	55	7559	852003,02	478422,93	30,00	55	7600	852232,12	477622,43	30,00
55	7478	850542,93	480254,92	30,00	55	7519	851248,27	479655,96	30,00	55	7560	852084,46	478474,78	30,00	55	7601	852192,79	477615,19	30,00
55	7479	850565,13	480256,71	30,00	55	7520	851305,34	479608,98	30,00	55	7561	852105,57	478482,58	30,00	55	7602	852181,28	477606,55	30,00
55	7480	850593,59	480262,77	30,00	55	7521	851343,60	479567,98	30,00	55	7562	852138,13	478486,12	30,00	55	7603	852182,38	477588,72	30,00
55	7481	850629,10	480245,10	30,00	55	7522	851378,57	479526,18	30,00	55	7563	852192,73	478483,96	30,00	55	7604	852205,66	477578,59	30,00
55	7482	850667,00	480218,09	30,00	55	7523	851393,10	479502,32	30,00	55	7564	852269,27	478444,37	30,00	55	7605	852222,47	477574,40	30,00
55	7483	850706,46	480173,90	30,00	55	7524	851410,26	479471,78	30,00	55	7565	852314,92	478413,98	30,00	55	7606	852219,41	477558,02	30,00
55	7484	850749,66	480132,84	30,00	55	7525	851430,37	479414,11	30,00	55	7566	852355,00	478381,41	30,00	55	7607	852204,90	477545,88	30,00
55	7485	850786,19	480036,10	30,00	55	7526	851443,65	479364,04	30,00	55	7567	852382,05	478347,30	30,00	55	7608	852171,18	477541,37	30,00
55	7486	850786,94	479972,08	30,00	55	7527	851466,51	479294,84	30,00	55	7568	852384,07	478303,60	30,00	55	7609	852144,81	477546,93	30,00
55	7487	850780,94	479868,40	30,00	55	7528	851488,13	479235,97	30,00	55	7569	852377,65	478237,55	30,00	55	7610	852135,01	477551,56	30,00
55	7488	850763,87	479827,47	30,00	55	7529	851504,45	479165,75	30,00	55	7570	852368,89	478187,29	30,00	55	7611	852104,18	477585,48	30,00
55	7489	850755,86	479809,92	30,00	55	7530	851539,62	479138,44	30,00	55	7571	852349,88	478142,78	30,00	55	7612	852075,23	477604,17	30,00
55	7490	850762,07	479783,04	30,00	55	7531	851578,47	479097,92	30,00	55	7572	852319,19	478081,58	30,00	55	7613	852042,86	477608,66	30,00
55	7491	850776,53	479770,48	30,00	55	7532	851613,29	479030,34	30,00	55	7573	852281,58	478033,34	30,00	55	7614	852024,94	477600,58	30,00
55	7492	850806,37	479773,73	30,00	55	7533	851630,67	478984,21	30,00	55	7574	852251,51	477997,34	30,00	55	7615	852021,45	477579,40	30,00
55	7493	850849,20	479802,16	30,00	55	7534	851633,32	478917,35	30,00	55	7575	852226,44	477957,12	30,00	55	7616	852009,82	477551,42	30,00
55	7494	850890,39	479824,27	30,00	55	7535	851652,71	478863,50	30,00	55	7576	852191,38	477895,24	30,00	55	7617	851994,15	477538,31	30,00
55	7495	850936,56	479842,20	30,00	55	7536	851647,34	478833,35	30,00	55	7577	852159,86	477842,70	30,00	55	7618	851968,83	477531,43	30,00
55	7496	850969,88	479878,45	30,00	55	7537	851629,28	478799,50	30,00	55	7578	852139,46	477812,82	30,00	55	7619	851945,62	477530,27	30,00
55	7497	851006,29	479943,44	30,00	55	7538	851606,28	478794,56	30,00	55	7579	852111,63	477777,69	30,00	55	7620	851917,52	477528,47	30,00
55	7498	851021,92	480004,38	30,00	55	7539	851617,13	478717,31	30,00	55	7580	852082,98	477757,67	30,00	55	7621	851893,20	477532,79	30,00
55	7499	851026,53	480050,17	30,00	55	7540	851624,45	478642,51	30,00	55	7581	852046,59	477735,12	30,00	55	7622	851866,66	477542,67	30,00
55	7500	851047,61	480075,69	30,00	55	7541	851632,01	478588,65	30,00	55	7582	852060,75	477701,08	30,00	55	7623	851847,83	477536,28	30,00
55	7501	851075,96	480068,34	30,00	55	7542	851748,76	478650,80	30,00	55	7583	852081,28	477660,04	30,00	55	7624	851836,20	477465,87	30,00
55	7502	851102,82	480038,02	30,00	55	7543	851784,71	478650,28	30,00	55	7584	852115,58	477659,13	30,00	55	7625	851832,38	477410,86	30,00
55	7503	851103,90	480026,10	30,00	55	7544	851795,43	478619,78	30,00	55	7585	852178,41	477658,91	30,00	55	7626	851843,19	477357,26	30,00
55	7504	851117,44	480015,22	30,00	55	7545	851779,77	478576,58	30,00	55	7586	852222,60	477660,35	30,00	55	7627	851863,38	477312,47	30,00
55	7505	851129,73	480002,31	30,00	55	7546	851762,70	478553,92	30,00	55	7587	852252,94	477681,30	30,00	55	7628	851888,32	47722,65	30,00
55	7506	851125,91	479977,40	30,00	55	7547	851725,98	478527,63	30,00	55	7588	852273,43	477706,33	30,00	55	7629	851933,95	477224,00	30,00
55	7507	851109,76	479953,04	30,00	55	7548	851708,54	478500,72	30,00	55	7589	852299,97	477714,72	30,00	55	7630	851972,87	477142,10	30,00
55	7508	851094,46	479925,93	30,00	55	7549	851698,63	478467,75	30,00	55	7590	852322,08	477703,61	30,00	55	7631	851981,80	477079,51	30,00
55	7509	851087,67	479903,98	30,00	55	7550	851703,43	478437,24	30,00	55	7591	852336,88	477670,60	30,00	55	7632	852007,24	477021,38	30,00
55	7510	851081,22	479855,65	30,00	55	7551	851721,33	478421,13	30,00	55	7592	852345,05	477653,76	30,00	55	7633	852052,30	476972,23	30,00
55	7511	851065,44	479823,22	30,00	55	7552	851745,71	478417,35	30,00	55	7593	852386,47	477654,37	30,00	55	7634	852084,59	476966,67	30,00
55	7512	851046,34	479801,80	30,00	55	7553	851823,08	478447,54	30,00	55	7594	852405,10	477646,26	30,00	55	7635	852101,95	476974,81	30,00
55	7513	851041,49	479777,52	30,00	55	7554	851846,57	478451,90	30,00	55	7595	852404,42	477620,53	30,00	55	7636	852135,70	477015,85	30,00
55	7514	851054,81	479752,16	30,00	55	7555	851877,76	478434,08	30,00	55	7596	852390,99	477602,39	30,00	55	7637	852162,45	477068,81	30,00
55	7515	851077,67	479737,23	30,00	55	7556	851877,71	478385,19	30,00	55	7597	852364,78	477597,74	30,00	55	7638	852170,57	477129,88	30,00
55	7516	851120,95	479728,54	30,00	55	7557	851875,12	478344,05	30,00	55	7598	852308,41	477610,28	30,00	55	7639	852149,00	477207,55	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	7640	852120,09	477250,96	30,00	55	7681	852193,72	476871,01	30,00	55	7722	851972,21	476977,75	30,00	55	7763	851822,52	478232,95	30,00
55	7641	852086,87	477264,12	30,00	55	7682	852171,65	476864,37	30,00	55	7723	851939,63	477016,11	30,00	55	7764	851797,84	478218,23	30,00
55	7642	852021,79	477275,29	30,00	55	7683	852147,66	476866,51	30,00	55	7724	851919,58	477056,57	30,00	55	7765	851788,25	478191,94	30,00
55	7643	851990,77	477276,96	30,00	55	7684	852125,69	476879,20	30,00	55	7725	851909,92	477117,07	30,00	55	7766	851796,39	478165,71	30,00
55	7644	851972,89	477305,42	30,00	55	7685	852099,32	476908,95	30,00	55	7726	851909,65	477162,23	30,00	55	7767	851806,54	478140,90	30,00
55	7645	851953,80	477326,46	30,00	55	7686	852083,24	476933,49	30,00	55	7727	851895,38	477195,19	30,00	55	7768	851823,45	478128,64	30,00
55	7646	851914,08	477350,95	30,00	55	7687	852062,93	476886,41	30,00	55	7728	851875,19	477215,81	30,00	55	7769	851856,54	478114,14	30,00
55	7647	851885,36	477372,31	30,00	55	7688	852082,51	476858,87	30,00	55	7729	851842,46	477228,38	30,00	55	7770	851896,60	478105,48	30,00
55	7648	851872,33	477394,96	30,00	55	7689	852154,14	476824,56	30,00	55	7730	851815,72	477247,95	30,00	55	7771	851930,56	478109,70	30,00
55	7649	851877,49	477434,80	30,00	55	7690	852156,58	476815,75	30,00	55	7731	851784,08	477284,62	30,00	55	7772	851963,80	478118,03	30,00
55	7650	851904,99	477466,19	30,00	55	7691	852150,35	476751,83	30,00	55	7732	851774,61	477317,15	30,00	55	7773	851981,60	478121,82	30,00
55	7651	851937,26	477472,46	30,00	55	7692	852178,98	476753,58	30,00	55	7733	851782,49	477381,47	30,00	55	7774	851996,87	478118,31	30,00
55	7652	851992,55	477465,92	30,00	55	7693	852236,39	476782,85	30,00	55	7734	851789,87	477446,34	30,00	55	7775	852019,83	478110,63	30,00
55	7653	852038,42	477444,12	30,00	55	7694	852296,07	476813,54	30,00	55	7735	851803,93	477513,86	30,00	55	7776	852021,24	478093,31	30,00
55	7654	852079,27	477414,15	30,00	55	7695	852377,78	476850,32	30,00	55	7736	851820,09	477574,76	30,00	55	7777	852018,32	478072,62	30,00
55	7655	852122,76	477401,68	30,00	55	7696	852426,80	476881,96	30,00	55	7737	851835,87	477613,10	30,00	55	7778	852010,24	478057,22	30,00
55	7656	852157,68	477407,71	30,00	55	7697	852447,37	476895,71	30,00	55	7738	851876,57	477684,16	30,00	55	7779	851998,48	478045,91	30,00
55	7657	852204,34	477430,96	30,00	55	7698	852466,93	476928,35	30,00	55	7739	851899,24	477715,45	30,00	55	7780	851992,02	478036,55	30,00
55	7658	852238,87	477432,72	30,00	55	7699	852483,10	476959,15	30,00	55	7740	851945,57	477734,98	30,00	55	7781	851986,65	478015,54	30,00
55	7659	852295,77	477456,13	30,00	55	7700	852490,21	476966,57	30,00	55	7741	852044,13	477779,93	30,00	55	7782	851971,55	478008,81	30,00
55	7660	852331,12	477485,22	30,00	55	7701	852516,95	476965,27	30,00	55	7742	852079,01	477803,69	30,00	55	7783	851956,94	478007,70	30,00
55	7661	852358,37	477525,78	30,00	55	7702	852524,26	476944,75	30,00	55	7743	852123,36	477849,17	30,00	55	7784	851943,78	478001,62	30,00
55	7662	852388,95	477555,30	30,00	55	7703	852518,95	476909,22	30,00	55	7744	852170,81	477917,48	30,00	55	7785	851929,65	477990,78	30,00
55	7663	852417,32	477560,30	30,00	55	7704	852501,38	476874,78	30,00	55	7745	852204,23	477973,06	30,00	55	7786	851915,76	477964,60	30,00
55	7664	852464,76	477556,08	30,00	55	7705	852473,82	476842,86	30,00	55	7746	852193,70	477975,61	30,00	55	7787	851907,48	477940,91	30,00
55	7665	852490,00	477531,80	30,00	55	7706	852447,23	476815,68	30,00	55	7747	852176,88	477979,80	30,00	55	7788	851909,31	477919,26	30,00
55	7666	852508,88	477442,00	30,00	55	7707	852425,25	476780,02	30,00	55	7748	852160,73	477997,36	30,00	55	7789	851920,23	477902,97	30,00
55	7667	852498,55	477392,43	30,00	55	7708	852402,78	476750,86	30,00	55	7749	852149,13	478024,18	30,00	55	7790	851935,38	477892,22	30,00
55	7668	852489,53	477321,23	30,00	55	7709	852374,43	476728,13	30,00	55	7750	852138,47	478055,20	30,00	55	7791	851951,35	477887,58	30,00
55	7669	852488,22	477246,12	30,00	55	7710	852329,47	476699,89	30,00	55	7751	852132,19	478093,38	30,00	55	7792	851971,04	477891,47	30,00
55	7670	852480,10	477154,99	30,00	55	7711	852277,96	476676,54	30,00	55	7752	852135,60	478137,67	30,00	55	7793	851988,33	477898,53	30,00
55	7671	852476,25	477063,45	30,00	55	7712	852252,47	476674,35	30,00	55	7753	852137,76	478168,11	30,00	55	7794	852004,27	477908,66	30,00
55	7672	852474,41	476994,31	30,00	55	7713	852243,13	476685,31	30,00	55	7754	852127,64	478193,18	30,00	55	7795	852026,07	477924,18	30,00
55	7673	852449,84	476971,79	30,00	55	7714	852003,47	476710,62	30,00	55	7755	852070,47	478208,74	30,00	55	7796	852037,68	477930,94	30,00
55	7674	852400,64	476932,11	30,00	55	7715	851996,16	476733,85	30,00	55	7756	852049,71	478204,95	30,00	55	7797	852054,25	477930,00	30,00
55	7675	852347,26	476899,78	30,00	55	7716	851989,85	476771,49	30,00	55	7757	852013,57	478206,28	30,00	55	7798	852065,25	477923,65	30,00
55	7676	852321,30	476897,79	30,00	55	7717	851988,46	476816,20	30,00	55	7758	851992,78	478220,22	30,00	55	7799	852074,68	477905,88	30,00
55	7677	852278,83	476909,64	30,00	55	7718	852003,87	476862,64	30,00	55	7759	851956,38	478236,89	30,00	55	7800	852073,83	477893,34	30,00
55	7678	852252,03	476916,32	30,00	55	7719	852017,10	476890,48	30,00	55	7760	851909,57	478251,27	30,00	55	7801	852070,73	477867,55	30,00
55	7679	852236,15	476906,99	30,00	55	7720	852015,28	476930,40	30,00	55	7761	851885,96	478254,43	30,00	55	7802	852059,26	477856,49	30,00
55	7680	852214,30	476878,84	30,00	55	7721	851995,65	476957,39	30,00	55	7762	851847,28	478245,53	30,00	55	7803	852004,16	477825,93	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	7804	851968,00	477799,87	30,00	55	7845	851469,48	479086,66	30,00	55	7886	850756,64	479915,16	30,00	55	7927	849724,23	480545,90	30,00
55	7805	851924,37	477762,38	30,00	55	7846	851487,21	479110,86	30,00	55	7887	850756,44	479961,38	30,00	55	7928	849731,79	480570,48	30,00
55	7806	851892,37	477746,96	30,00	55	7847	851483,37	479140,23	30,00	55	7888	850754,55	479994,32	30,00	55	7929	849745,83	480595,55	30,00
55	7807	851866,74	477745,73	30,00	55	7848	851433,77	479289,16	30,00	55	7889	850744,20	480053,26	30,00	55	7930	849767,86	480631,74	30,00
55	7808	851861,62	477754,53	30,00	55	7849	851399,28	479432,98	30,00	55	7890	850724,39	480096,40	30,00	55	7931	849776,78	480653,51	30,00
55	7809	851864,15	477768,02	30,00	55	7850	851378,55	479483,73	30,00	55	7891	850701,63	480142,48	30,00	55	7932	849780,47	480676,82	30,00
55	7810	851880,78	477791,79	30,00	55	7851	851348,81	479523,99	30,00	55	7892	850688,90	480162,42	30,00	55	7933	849773,38	480711,85	30,00
55	7811	851889,98	477819,70	30,00	55	7852	851311,62	479570,82	30,00	55	7893	850665,03	480183,89	30,00	55	7934	849764,72	480723,35	30,00
55	7812	851893,80	477856,70	30,00	55	7853	851264,29	479612,64	30,00	55	7894	850623,20	480215,01	30,00	55	7935	849749,80	480724,68	30,00
55	7813	851880,73	477881,78	30,00	55	7854	851246,53	479630,33	30,00	55	7895	850588,18	480232,09	30,00	55	7936	849734,99	480721,71	30,00
55	7814	851886,17	477951,93	30,00	55	7855	851196,26	479669,19	30,00	55	7896	850556,36	480224,72	30,00	55	7937	849714,65	480710,08	30,00
55	7815	851891,35	477977,00	30,00	55	7856	851153,19	479692,37	30,00	55	7897	850520,47	480225,76	30,00	55	7938	849666,50	480766,22	30,00
55	7816	851906,23	478011,41	30,00	55	7857	851120,27	479702,82	30,00	55	7898	850488,56	480235,58	30,00	55	7939	849637,18	480660,55	30,00
55	7817	851909,71	478026,40	30,00	55	7858	851089,31	479705,03	30,00	55	7899	850446,49	480269,95	30,00	55	7940	849607,64	480648,67	30,00
55	7818	851887,40	478041,29	30,00	55	7859	851060,17	479715,68	30,00	55	7900	850429,18	480304,81	30,00	55	7941	849563,46	480647,24	30,00
55	7819	851857,94	478066,48	30,00	55	7860	851030,03	479739,31	30,00	55	7901	850423,37	480330,03	30,00	55	7942	849514,10	480666,13	30,00
55	7820	851834,03	478078,54	30,00	55	7861	851010,52	479761,48	30,00	55	7902	850425,66	480367,97	30,00	55	7943	849432,46	480714,77	30,00
55	7821	851813,14	478085,23	30,00	55	7862	851006,02	479783,36	30,00	55	7903	850428,46	480399,44	30,00	55	7944	849360,09	480758,81	30,00
55	7822	851790,47	478099,08	30,00	55	7863	851009,94	479809,33	30,00	55	7904	850436,60	480448,67	30,00	55	7945	849312,62	480780,77	30,00
55	7823	851767,73	478115,34	30,00	55	7864	851027,72	479834,09	30,00	55	7905	850432,45	480492,56	30,00	55	7946	849266,90	480792,35	30,00
55	7824	851741,35	478141,86	30,00	55	7865	851046,34	479874,33	30,00	55	7906	850425,31	480527,05	30,00	55	7947	849195,69	480801,11	30,00
55	7825	851719,86	478163,11	30,00	55	7866	851064,07	479928,63	30,00	55	7907	850399,59	480570,16	30,00	55	7948	849167,35	480796,65	30,00
55	7826	851706,50	478182,03	30,00	55	7867	851082,92	479977,47	30,00	55	7908	850371,48	480598,46	30,00	55	7949	849145,00	480787,07	30,00
55	7827	851693,93	478209,75	30,00	55	7868	851086,00	480018,02	30,00	55	7909	850353,30	480605,44	30,00	55	7950	849128,46	480767,07	30,00
55	7828	851679,70	478237,07	30,00	55	7869	851081,17	480030,27	30,00	55	7910	850323,45	480608,09	30,00	55	7951	849109,06	480745,42	30,00
55	7829	851663,83	478276,08	30,00	55	7870	851071,76	480033,25	30,00	55	7911	850308,44	480602,44	30,00	55	7952	849101,84	480730,75	30,00
55	7830	851638,66	478328,29	30,00	55	7871	851061,37	480025,04	30,00	55	7912	850267,27	480568,51	30,00	55	7953	849102,01	480708,43	30,00
55	7831	851618,29	478365,03	30,00	55	7872	851056,10	479995,97	30,00	55	7913	850195,19	480505,37	30,00	55	7954	849104,74	480687,77	30,00
55	7832	851599,29	478402,18	30,00	55	7873	851049,54	479952,50	30,00	55	7914	850181,36	480496,63	30,00	55	7955	849103,22	480661,58	30,00
55	7833	851555,97	478446,60	30,00	55	7874	851025,75	479902,50	30,00	55	7915	850122,65	480464,79	30,00	55	7956	849091,37	480640,08	30,00
55	7834	851528,04	478482,93	30,00	55	7875	850988,84	479849,90	30,00	55	7916	850072,75	480465,46	30,00	55	7957	849079,56	480631,18	30,00
55	7835	851500,20	478532,15	30,00	55	7876	850952,36	479820,38	30,00	55	7917	849988,73	480463,26	30,00	55	7958	849058,64	480613,43	30,00
55	7836	851473,60	478601,67	30,00	55	7877	850911,56	479796,60	30,00	55	7918	849929,88	480453,99	30,00	55	7959	849042,67	480605,99	30,00
55	7837	851465,81	478646,97	30,00	55	7878	850871,32	479785,13	30,00	55	7919	849883,39	480444,69	30,00	55	7960	849019,01	480608,89	30,00
55	7838	851451,59	478686,38	30,00	55	7879	850822,79	479752,92	30,00	55	7920	849866,39	480440,84	30,00	55	7961	849002,40	480615,49	30,00
55	7839	851445,70	478747,07	30,00	55	7880	850778,56	479745,04	30,00	55	7921	849834,95	480437,72	30,00	55	7962	848979,99	480635,21	30,00
55	7840	851438,22	478813,82	30,00	55	7881	850748,84	479755,20	30,00	55	7922	849789,59	480441,23	30,00	55	7963	848972,33	480657,91	30,00
55	7841	851435,05	478868,90	30,00	55	7882	850732,28	479774,41	30,00	55	7923	849771,95	480448,17	30,00	55	7964	848981,31	480716,75	30,00
55	7842	851435,98	478921,46	30,00	55	7883	850727,20	479795,81	30,00	55	7924	849746,62	480465,46	30,00	55	7965	848984,58	480753,54	30,00
55	7843	851443,86	478973,95	30,00	55	7884	850730,90	479837,40	30,00	55	7925	849719,13	480494,77	30,00	55	7966	848984,72	480791,13	30,00
55	7844	851458,81	479039,25	30,00	55	7885	850740,83	479864,45	30,00	55	7926	849720,11	480517,78	30,00	55	7967	848971,46	480829,39	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	7968	848949,74	480868,93	30,00	55	8009	849068,82	481778,70	30,00	55	8050	848417,84	482366,89	30,00	55	8091	848220,02	483078,66	30,00
55	7969	848942,56	480896,98	30,00	55	8010	849047,62	481812,28	30,00	55	8051	848433,24	482413,34	30,00	55	8092	848209,03	483124,25	30,00
55	7970	848942,14	480934,61	30,00	55	8011	849001,46	481855,06	30,00	55	8052	848437,33	482429,09	30,00	55	8093	848190,43	483150,61	30,00
55	7971	848936,43	480960,91	30,00	55	8012	848984,12	481877,57	30,00	55	8053	848454,63	482448,52	30,00	55	8094	848175,36	483192,78	30,00
55	7972	848918,03	481001,77	30,00	55	8013	848966,48	481926,95	30,00	55	8054	848472,42	482454,99	30,00	55	8095	848147,29	483247,79	30,00
55	7973	848909,84	481030,42	30,00	55	8014	848944,07	481964,94	30,00	55	8055	848505,72	482448,81	30,00	55	8096	848035,02	483032,04	30,00
55	7974	848913,90	481058,01	30,00	55	8015	848927,56	481990,58	30,00	55	8056	848557,16	482441,27	30,00	55	8097	847929,43	482861,81	30,00
55	7975	848926,95	481077,82	30,00	55	8016	848874,74	482013,01	30,00	55	8057	848569,72	482437,74	30,00	55	8098	847855,60	482762,79	30,00
55	7976	848949,54	481096,21	30,00	55	8017	848863,45	482043,05	30,00	55	8058	848589,24	482451,59	30,00	55	8099	847759,66	482677,53	30,00
55	7977	848971,66	481103,38	30,00	55	8018	848851,90	482076,29	30,00	55	8059	848613,93	482457,45	30,00	55	8100	847571,06	482606,80	30,00
55	7978	849004,66	481099,91	30,00	55	8019	848830,37	482106,16	30,00	55	8060	848646,82	482464,73	30,00	55	8101	847418,23	482479,81	30,00
55	7979	849024,20	481096,01	30,00	55	8020	848808,20	482122,65	30,00	55	8061	848666,86	482472,62	30,00	55	8102	847244,94	482384,16	30,00
55	7980	849047,48	481085,88	30,00	55	8021	848790,68	482088,73	30,00	55	8062	848699,06	482490,18	30,00	55	8103	847103,34	482250,18	30,00
55	7981	849108,19	481055,77	30,00	55	8022	848727,88	482041,13	30,00	55	8063	848725,04	482504,52	30,00	55	8104	847014,51	482160,96	30,00
55	7982	849145,87	481044,36	30,00	55	8023	848705,52	482025,38	30,00	55	8064	848708,38	482528,58	30,00	55	8105	846898,69	482014,51	30,00
55	7983	849178,86	481046,79	30,00	55	8024	848653,80	481987,54	30,00	55	8065	848692,22	482546,11	30,00	55	8106	846854,09	481948,41	30,00
55	7984	849195,55	481053,37	30,00	55	8025	848621,01	481981,32	30,00	55	8066	848651,65	482549,19	30,00	55	8107	846788,34	481847,12	30,00
55	7985	849219,99	481074,30	30,00	55	8026	848603,83	481975,33	30,00	55	8067	848612,18	482540,35	30,00	55	8108	846718,43	481727,33	30,00
55	7986	849240,84	481115,43	30,00	55	8027	848560,98	481958,73	30,00	55	8068	848581,30	482525,36	30,00	55	8109	846629,38	481562,63	30,00
55	7987	849248,05	481166,36	30,00	55	8028	848539,36	481957,42	30,00	55	8069	848559,46	482515,49	30,00	55	8110	846547,25	481418,71	30,00
55	7988	849248,08	481178,72	30,00	55	8029	848508,10	481968,26	30,00	55	8070	848547,43	482519,25	30,00	55	8111	846493,56	481311,34	30,00
55	7989	849244,42	481191,95	30,00	55	8030	848484,13	481982,75	30,00	55	8071	848537,73	482524,93	30,00	55	8112	846450,21	481206,83	30,00
55	7990	849209,57	481222,98	30,00	55	8031	848446,64	482002,21	30,00	55	8072	848502,40	482574,82	30,00	55	8113	846423,16	481100,87	30,00
55	7991	849172,62	481242,39	30,00	55	8032	848421,86	482019,46	30,00	55	8073	848465,72	482609,25	30,00	55	8114	846416,27	481023,36	30,00
55	7992	849147,07	481269,37	30,00	55	8033	848418,25	482027,29	30,00	55	8074	848438,80	482620,79	30,00	55	8115	846418,85	480910,98	30,00
55	7993	849132,73	481295,37	30,00	55	8034	848415,65	482046,35	30,00	55	8075	848406,63	482621,50	30,00	55	8116	846423,95	480812,24	30,00
55	7994	849126,41	481332,99	30,00	55	8035	848415,08	482064,12	30,00	55	8076	848365,41	482617,10	30,00	55	8117	846429,51	480704,64	30,00
55	7995	849128,09	481369,92	30,00	55	8036	848419,07	482078,80	30,00	55	8077	848355,79	482605,60	30,00	55	8118	846429,06	480586,22	30,00
55	7996	849131,05	481415,33	30,00	55	8037	848429,73	482107,95	30,00	55	8078	848338,51	482592,63	30,00	55	8119	846410,61	480492,11	30,00
55	7997	849141,70	481444,47	30,00	55	8038	848436,97	482116,97	30,00	55	8079	848325,91	482595,90	30,00	55	8120	846392,43	480429,46	30,00
55	7998	849156,61	481473,22	30,00	55	8039	848465,32	482115,52	30,00	55	8080	848312,60	482609,44	30,00	55	8121	846348,40	480331,31	30,00
55	7999	849173,59	481488,91	30,00	55	8040	848481,82	482125,87	30,00	55	8081	848307,72	482632,96	30,00	55	8122	846294,72	480223,93	30,00
55	8000	849193,42	481506,48	30,00	55	8041	848501,35	482146,16	30,00	55	8082	848311,19	482660,07	30,00	55	8123	846246,57	480136,24	30,00
55	8001	849176,21	481512,31	30,00	55	8042	848513,63	482163,33	30,00	55	8083	848314,75	482700,05	30,00	55	8124	846215,22	480067,20	30,00
55	8002	849151,85	481534,37	30,00	55	8043	848510,60	482177,58	30,00	55	8084	848315,09	482776,31	30,00	55	8125	846208,15	480016,16	30,00
55	8003	849145,21	481562,36	30,00	55	8044	848503,74	482215,27	30,00	55	8085	848302,35	482826,33	30,00	55	8126	846201,77	479958,74	30,00
55	8004	849145,51	481602,09	30,00	55	8045	848478,13	482229,37	30,00	55	8086	848293,01	482848,12	30,00	55	8127	846203,83	479910,71	30,00
55	8005	849149,59	481642,02	30,00	55	8046	848449,22	482242,68	30,00	55	8087	848278,36	482882,74	30,00	55	8128	846216,86	479816,28	30,00
55	8006	849126,60	481661,26	30,00	55	8047	848412,40	482275,50	30,00	55	8088	848260,28	482933,25	30,00	55	8129	846223,34	479704,81	30,00
55	8007	849098,68	481691,68	30,00	55	8048	848406,92	482292,66	30,00	55	8089	848247,08	482966,12	30,00	55	8130	846204,64	479608,20	30,00
55	8008	849082,91	481731,77	30,00	55	8049	848410,34	482331,02	30,00	55	8090	848232,18	483034,07	30,00	55	8131	846190,03	479585,56	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	8132	846182,09	479524,52	30,00	55	8173	868620,32	457346,11	30,00	55	8213	848494,37	481602,52	30,00	55	8253	848787,05	481262,72	30,00
55	8133	846160,98	479443,25	30,00	55	8174	872629,82	456930,01	30,00	55	8214	848468,62	481639,20	30,00	55	8254	848767,11	481274,16	30,00
55	8134	846130,58	479342,61	30,00	55	8175	873207,91	456854,45	30,00	55	8215	848455,72	481687,62	30,00	55	8255	848750,16	481289,11	30,00
55	8135	850147,85	478892,81	30,00	55	8176	873127,43	456143,23	30,00	55	8216	848425,51	481734,37	30,00	55	8256	848724,91	481295,11	30,00
55	8136	850143,34	478846,37	30,00	55	8177	873122,20	456099,23	30,00	55	8217	848385,56	481792,73	30,00	55	8257	848708,31	481289,61	30,00
55	8137	850599,83	478802,70	30,00	55	8178	873094,92	455872,59	30,00	55	8218	848359,85	481805,76	30,00	55	8258	848708,03	481262,22	30,00
55	8138	850549,12	477910,13	30,00	55	8179	873080,10	455724,85	30,00	55	8219	848325,18	481802,40	30,00	55	8259	848710,89	481234,02	30,00
55	8139	850419,47	476868,45	30,00	55	8180	872976,50	454809,24	30,00	55	8220	848297,00	481787,71	30,00	55	8260	848709,26	481197,63	30,00
55	8140	850170,34	474870,37	30,00	55	8181	872793,07	452880,77	30,00	55	8221	848283,19	481765,30	30,00	55	8261	848732,54	481205,78	30,00
55	8141	849925,26	472903,60	30,00	55	8182	872553,00	450795,96	30,00	55	8222	848277,84	481729,24	30,00	55	8262	848763,27	481206,80	30,00
55	8142	849641,51	470626,42	30,00	55	8183	872370,89	448944,97	30,00	55	8223	848284,49	481695,34	30,00	55	8263	848790,77	481195,77	30,00
55	8143	849413,12	468792,94	30,00	55	8184	875969,76	448497,30	30,00	55	8224	848316,46	481644,14	30,00	55	8264	848814,81	481164,07	30,00
55	8144	849179,16	466916,00	30,00	55	8185	876480,17	448437,99	30,00	55	8225	848326,89	481616,35	30,00	55	8265	848833,21	481141,48	30,00
55	8145	850954,84	466667,20	30,00	55	8186	876490,80	450415,41	30,00	55	8226	848354,94	481593,44	30,00	55	8266	848863,95	481130,69	30,00
55	8146	851552,85	466581,52	30,00	55	8187	876456,67	452426,22	30,00	55	8227	848377,26	481578,56	30,00	55	8267	848884,56	481120,80	30,00
55	8147	852233,15	466491,39	30,00	55	8188	876445,64	453465,19	30,00	55	8228	848392,63	481546,02	30,00	55	8268	848892,79	481122,75	30,00
55	8148	852232,70	466484,49	30,00	55	8189	876913,22	454000,02	30,00	55	8229	848391,47	481496,70	30,00	55	8269	848900,58	481131,73	30,00
55	8149	852770,93	466420,14	30,00	55	8190	877470,04	454669,05	30,00	55	8230	848395,21	481466,28	30,00	55	8270	853815,88	476154,46	30,00
55	8150	852781,31	466418,77	30,00	55	8191	877971,96	455255,44	30,00	55	8231	848412,25	481428,22	30,00	55	8271	853819,89	476187,42	30,00
55	8151	856745,52	465928,29	30,00	55	8192	878038,28	455336,54	30,00	55	8232	848417,45	481390,16	30,00	55	8272	853822,28	476226,42	30,00
55	8152	856734,81	465824,22	30,00	55	8193	878093,04	455408,48	30,00	55	8233	848444,25	481365,21	30,00	55	8273	853816,66	476253,79	30,00
55	8153	856746,45	465822,54	30,00	55	8194	878163,01	455482,27	30,00	55	8234	848471,30	481355,28	30,00	55	8274	853801,75	476273,39	30,00
55	8154	856833,91	465809,35	30,00	55	8195	878216,40	455532,83	30,00	55	8235	848489,99	481360,05	30,00	55	8275	853756,47	476313,94	30,00
55	8155	857221,28	465766,11	30,00	55	8196	878292,43	455602,34	30,00	55	8236	848503,29	481400,78	30,00	55	8276	853694,13	476325,94	30,00
55	8156	857675,75	465734,51	30,00	55	8197	878366,83	455671,43	30,00	55	8237	848900,58	481131,73	30,00	55	8277	853724,63	476342,56	30,00
55	8157	859205,20	465628,09	30,00	55	8198	878421,73	455720,79	30,00	55	8238	848908,71	481162,70	30,00	55	8278	853745,77	476362,71	30,00
55	8158	862312,93	465411,56	30,00	55	8199	878453,85	455743,71	30,00	55	8239	848911,25	481197,41	30,00	55	8279	853753,02	476395,92	30,00
55	8159	862307,75	465349,52	30,00	55	8200	878491,44	455767,74	30,00	55	8240	848898,75	481225,92	30,00	55	8280	853747,24	476433,50	30,00
55	8160	862202,25	463928,97	30,00	55	8201	878536,00	455797,62	30,00	55	8241	848888,51	481261,75	30,00	55	8281	853722,64	476471,15	30,00
55	8161	865104,18	463717,12	30,00	55	8202	878573,56	455821,12	30,00	55	8242	848881,47	481297,31	30,00	55	8282	853691,49	476495,41	30,00
55	8162	866237,03	463637,80	30,00	55	8203	878616,81	455854,33	30,00	55	8243	848878,37	481341,11	30,00	55	8283	853655,17	476515,84	30,00
55	8163	866231,77	463583,95	30,00	55	8204	878638,73	455871,17	30,00	55	8244	848872,12	481361,53	30,00	55	8284	853617,42	476520,27	30,00
55	8164	866157,53	462822,19	30,00	55	8205	878663,30	455893,69	30,00	55	8245	848821,75	481375,15	30,00	55	8285	853607,60	476512,55	30,00
55	8165	866037,72	461598,12	30,00	55	1	878681,40	455918,94	30,00	55	8246	848792,19	481380,99	30,00	55	8286	853612,14	476491,19	30,00
55	8166	868918,73	461535,35	30,00	55	8206	848503,29	481400,78	30,00	55	8247	848774,81	481372,88	30,00	55	8287	853607,80	476454,50	30,00
55	8167	868890,53	461337,66	30,00	55	8207	848508,42	481458,36	30,00	55	8248	848763,56	481355,07	30,00	55	8288	853602,52	476431,34	30,00
55	8168	868885,47	461269,93	30,00	55	8208	848540,44	481480,22	30,00	55	8249	848762,68	481333,12	30,00	55	8289	853590,03	476423,85	30,00
55	8169	868859,42	460921,43	30,00	55	8209	848562,86	481514,76	30,00	55	8250	848784,14	481308,65	30,00	55	8290	853585,30	476437,17	30,00
55	8170	868732,47	459223,10	30,00	55	8210	848580,15	481540,09	30,00	55	8251	848800,41	481292,15	30,00	55	8291	853575,23	476486,95	30,00
55	8171	868598,31	457428,49	30,00	55	8211	848576,05	481554,42	30,00	55	8252	848803,82	481282,18	30,00	55	8292	853562,91	476523,51	30,00
55	8172	868625,69	457425,17	30,00	55	8212	848528,43	481574,78	30,00	55	8253	848799,69	481265,89	30,00	55	8293	853528,47	476553,16	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	8293	853502,43	476553,33	30,00	55	8334	852572,04	476781,47	30,00	55	8374	854382,46	476019,15	30,00	55	8415	854040,80	476194,62	30,00
55	8294	853485,10	476530,70	30,00	55	8335	852617,24	476788,18	30,00	55	8375	854363,91	475991,80	30,00	55	8416	854037,63	476237,34	30,00
55	8295	853479,18	476488,25	30,00	55	8336	852661,31	476776,20	30,00	55	8376	854333,51	475976,23	30,00	55	8417	854037,12	476273,92	30,00
55	8296	853467,91	476476,36	30,00	55	8337	852701,39	476743,63	30,00	55	8377	854298,44	475974,51	30,00	55	8418	854024,51	476301,37	30,00
55	8297	853458,47	476479,07	30,00	55	8338	852727,40	476721,97	30,00	55	8378	854263,49	475986,22	30,00	55	8419	854006,40	476327,17	30,00
55	8298	853456,43	476507,45	30,00	55	8339	852771,26	476689,59	30,00	55	8379	854220,11	476018,02	30,00	55	8420	853994,72	476352,91	30,00
55	8299	853451,23	476533,45	30,00	55	8340	852814,85	476672,28	30,00	55	8380	854188,96	476042,28	30,00	55	8421	853983,13	476385,64	30,00
55	8300	853532,29	476640,21	30,00	55	8341	852861,33	476663,31	30,00	55	8381	854168,75	476050,52	30,00	55	8422	853985,94	476411,18	30,00
55	8301	853542,83	476654,24	30,00	55	8342	852953,99	476678,16	30,00	55	8382	854133,96	476052,01	30,00	55	8423	854003,97	476432,67	30,00
55	8302	853425,48	476615,26	30,00	55	8343	852981,25	476682,72	30,00	55	8383	854109,98	476042,32	30,00	55	8424	854022,37	476434,26	30,00
55	8303	853274,95	476578,16	30,00	55	8344	853006,90	476650,89	30,00	55	8384	854087,33	476035,20	30,00	55	8425	854058,43	476428,91	30,00
55	8304	853134,49	476605,69	30,00	55	8345	853010,94	476611,85	30,00	55	8385	854042,52	476081,10	30,00	55	8426	854089,86	476407,84	30,00
55	8305	853005,68	476957,23	30,00	55	8346	852997,93	476525,98	30,00	55	8386	854030,01	476085,43	30,00	55	8427	854113,00	476390,20	30,00
55	8306	852892,84	476854,46	30,00	55	8347	852991,25	476497,53	30,00	55	8387	854037,14	476159,49	30,00	55	8428	854141,21	476368,89	30,00
55	8307	852878,59	476833,16	30,00	55	8348	853004,73	476482,78	30,00	55	8388	854071,26	476150,54	30,00	55	8429	854194,68	476319,53	30,00
55	8308	852898,09	476822,83	30,00	55	8349	853026,63	476417,91	30,00	55	8389	854118,46	476119,47	30,00	55	8430	854188,49	476329,51	30,00
55	8309	852925,59	476805,88	30,00	55	8350	853056,48	476311,87	30,00	55	8390	854141,80	476103,95	30,00	55	8431	854186,12	476353,31	30,00
55	8310	852954,43	476749,59	30,00	55	8351	853073,41	476296,91	30,00	55	8391	854188,57	476098,19	30,00	55	8432	854136,52	476388,65	30,00
55	8311	852960,32	476713,06	30,00	55	8352	853101,08	476202,42	30,00	55	8392	854207,90	476104,26	30,00	55	8433	854101,27	476421,34	30,00
55	8312	852945,19	476712,27	30,00	55	8353	853132,18	476294,14	30,00	55	8393	854229,56	476113,44	30,00	55	8434	854068,42	476444,67	30,00
55	8313	852913,28	476703,82	30,00	55	8354	853195,31	476261,72	30,00	55	8394	854245,10	476118,42	30,00	55	8435	854032,26	476460,78	30,00
55	8314	852872,31	476696,19	30,00	55	8355	853201,23	476254,45	30,00	55	8395	854246,81	476118,50	30,00	55	8436	853983,57	476462,97	30,00
55	8315	852836,93	476703,08	30,00	55	8356	853236,95	476259,72	30,00	55	8396	854248,77	476132,44	30,00	55	8437	853964,73	476456,58	30,00
55	8316	852794,72	476711,69	30,00	55	8357	853283,13	476283,53	30,00	55	8397	854313,08	476100,86	30,00	55	8438	853935,04	476430,76	30,00
55	8317	852760,75	476734,58	30,00	55	8358	853332,22	476303,89	30,00	55	8398	854354,91	476078,02	30,00	55	8439	853928,95	476416,79	30,00
55	8318	852738,00	476750,57	30,00	55	8359	853400,27	476313,94	30,00	55	8399	854364,04	476077,73	30,00	55	8440	853926,06	476378,36	30,00
55	8319	852702,38	476779,00	30,00	55	8360	853582,77	476318,11	30,00	55	8400	854393,79	476074,02	30,00	55	8441	853929,59	476333,46	30,00
55	8320	852667,77	476812,70	30,00	55	8361	853674,04	476317,52	30,00	55	8401	854393,78	476072,85	30,00	55	8442	853946,46	476305,62	30,00
55	8321	852620,96	476817,95	30,00	55	8362	853726,78	476306,37	30,00	55	8402	854407,18	476076,89	30,00	55	8443	853986,33	476234,38	30,00
55	8322	852559,20	476812,15	30,00	55	8363	853772,79	476267,90	30,00	55	8403	854405,16	476111,15	30,00	55	8444	853978,77	476131,37	30,00
55	8323	852525,47	476789,36	30,00	55	8364	853801,26	476225,61	30,00	55	8404	854390,70	476166,16	30,00	55	8445	853980,26	476081,80	30,00
55	8324	852498,48	476769,74	30,00	55	8365	853801,31	476171,88	30,00	55	8405	854372,60	476202,50	30,00	55	8446	853974,59	476054,38	30,00
55	8325	852456,80	476724,02	30,00	55	8366	853800,13	476169,09	30,00	55	8406	854328,58	476213,02	30,00	55	8447	853958,34	476040,79	30,00
55	8326	852393,92	476669,43	30,00	55	8367	853812,54	476152,55	30,00	55	8407	854332,11	476210,48	30,00	55	8448	853922,38	476017,12	30,00
55	8327	852324,94	476636,90	30,00	55	8368	853814,18	476150,36	30,00	55	8408	854316,98	476207,87	30,00	55	8449	853918,31	476015,31	30,00
55	8328	852291,95	476628,06	30,00	55	8369	853815,88	476154,46	30,00	55	8409	854237,05	476164,25	30,00	55	8450	854017,25	475910,03	30,00
55	8329	852309,73	476607,21	30,00	55	8370	854360,21	475974,38	30,00	55	8410	854238,68	476195,40	30,00	55	8451	854040,43	475903,33	30,00
55	8330	852356,71	476619,57	30,00	55	8371	854391,26	476003,32	30,00	55	8411	854212,52	476210,49	30,00	55	8452	854050,48	475900,43	30,00
55	8331	852434,00	476661,05	30,00	55	8372	854395,55	476016,69	30,00	55	8412	854180,46	476230,56	30,00	55	8453	854052,95	475898,64	30,00
55	8332	852504,82	476726,19	30,00	55	8373	854385,58	476023,58	30,00	55	8413	854115,57	476237,93	30,00	55	8454	854051,87	475902,43	30,00
55	8333	852529,75	476758,91	30,00	55	8374	854383,80	476023,30	30,00	55	8414	854089,97	476227,84	30,00	55	8455	854048,83	475946,76	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	8456	854060,68	475977,41	30,00	55	8496	863405,51	471564,54	30,00	55	8536	865640,21	470725,62	30,00	55	8577	865053,74	470360,38	30,00
55	8457	854083,84	476008,11	30,00	55	8464	863422,95	471568,92	30,00	55	8537	865568,15	470761,04	30,00	55	8578	865074,36	470355,04	30,00
55	8458	854112,25	476019,56	30,00	55	8497	866196,39	469954,54	30,00	55	8538	865550,57	470841,04	30,00	55	8579	865084,89	470315,44	30,00
55	8459	854146,95	476017,01	30,00	55	8498	866223,31	469974,18	30,00	55	8539	865529,24	470903,12	30,00	55	8580	865060,04	470293,04	30,00
55	8460	854168,49	476005,42	30,00	55	8499	866232,57	469993,77	30,00	55	8540	865499,16	470927,28	30,00	55	8581	864972,56	470287,65	30,00
55	8461	854221,68	475957,16	30,00	55	8500	866233,29	470025,93	30,00	55	8541	865441,54	470956,06	30,00	55	8582	864935,18	470272,53	30,00
55	8462	854275,58	475947,00	30,00	55	8501	866196,08	470054,51	30,00	55	8542	865392,32	470958,30	30,00	55	8583	864931,57	470251,77	30,00
55	8463	854324,95	475946,36	30,00	55	8502	866160,61	470060,34	30,00	55	8543	865354,40	470930,53	30,00	55	8584	864940,49	470233,39	30,00
55	8369	854360,21	475974,38	30,00	55	8503	866128,92	470066,40	30,00	55	8544	865327,64	470883,47	30,00	55	8585	865108,99	470221,02	30,00
55	8464	863422,95	471568,92	30,00	55	8504	866095,41	470076,36	30,00	55	8545	865318,54	470877,84	30,00	55	8586	865133,65	470211,78	30,00
55	8465	863434,84	471587,74	30,00	55	8505	866080,82	470087,34	30,00	55	8546	865251,16	470845,16	30,00	55	8587	865167,55	470178,01	30,00
55	8466	863436,25	471609,63	30,00	55	8506	866089,77	470145,63	30,00	55	8547	865205,38	470813,77	30,00	55	8588	865184,04	470136,11	30,00
55	8467	863434,18	471628,62	30,00	55	8507	866122,06	470188,43	30,00	55	8548	865180,77	470766,56	30,00	55	8589	865190,80	470073,99	30,00
55	8468	863446,69	471648,46	30,00	55	8508	866159,60	470217,84	30,00	55	8549	865155,47	470711,86	30,00	55	8590	865180,50	470027,45	30,00
55	8469	863458,49	471660,31	30,00	55	8509	866167,59	470247,22	30,00	55	8550	865100,83	470653,33	30,00	55	8591	865117,71	469953,96	30,00
55	8470	863468,30	471673,94	30,00	55	8510	866151,93	470282,46	30,00	55	8551	865077,52	470632,86	30,00	55	8592	865064,51	469934,89	30,00
55	8471	863466,75	471677,40	30,00	55	8511	866142,41	470320,37	30,00	55	8552	865038,08	470636,37	30,00	55	8593	865059,35	469946,13	30,00
55	8472	863412,75	471688,76	30,00	55	8512	866154,27	470356,93	30,00	55	8553	864995,30	470662,74	30,00	55	8594	865055,41	469944,47	30,00
55	8473	863393,84	471699,26	30,00	55	8513	866176,13	470373,24	30,00	55	8554	864950,96	470695,69	30,00	55	8595	865033,76	469936,73	30,00
55	8474	863379,18	471715,36	30,00	55	8514	866179,36	470375,34	30,00	55	8555	864905,55	470728,76	30,00	55	8596	865012,16	469929,52	30,00
55	8475	863376,51	471717,04	30,00	55	8515	866202,46	470394,00	30,00	55	8556	864883,69	470760,79	30,00	55	8597	864987,40	469910,77	30,00
55	8476	863370,27	471725,46	30,00	55	8516	866235,04	470365,46	30,00	55	8557	864824,65	470833,74	30,00	55	8598	864972,91	469880,90	30,00
55	8477	863365,08	471731,23	30,00	55	8517	866268,23	470374,07	30,00	55	8558	864800,27	470873,51	30,00	55	8599	864972,29	469849,79	30,00
55	8478	863364,46	471733,30	30,00	55	8518	866275,72	470381,56	30,00	55	8559	864764,59	470904,84	30,00	55	8600	864983,62	469832,13	30,00
55	8479	863361,17	471737,74	30,00	55	8519	866293,99	470411,63	30,00	55	8560	864761,19	470880,00	30,00	55	8601	865001,31	469825,72	30,00
55	8480	863350,57	471757,49	30,00	55	8520	866295,67	470448,55	30,00	55	8561	864781,30	470873,28	30,00	55	8602	865038,42	469826,19	30,00
55	8481	863343,36	471784,98	30,00	55	8521	866276,00	470475,02	30,00	55	8562	864738,95	470729,40	30,00	55	8603	865084,80	469846,22	30,00
55	8482	863343,70	471790,43	30,00	55	8522	866233,78	470507,80	30,00	55	8563	864729,39	470762,24	30,00	55	8604	865105,32	469853,52	30,00
55	8483	863329,19	471790,27	30,00	55	8523	866217,29	470521,62	30,00	55	8564	864665,60	470568,01	30,00	55	8605	865152,92	469863,26	30,00
55	8484	863315,14	471715,09	30,00	55	8524	866214,93	470543,31	30,00	55	8565	864690,94	470478,72	30,00	55	8606	865183,93	469861,56	30,00
55	8485	863321,12	471666,78	30,00	55	8525	866224,07	470549,48	30,00	55	8566	864705,90	470489,75	30,00	55	8607	865187,47	469859,03	30,00
55	8486	863317,81	471629,60	30,00	55	8526	866164,92	470548,84	30,00	55	8567	864775,08	470566,85	30,00	55	8608	865208,06	469863,30	30,00
55	8487	863301,64	471596,50	30,00	55	8527	866069,08	470558,46	30,00	55	8568	864818,43	470601,13	30,00	55	8609	865229,79	469850,83	30,00
55	8488	863277,82	471568,48	30,00	55	8528	866010,23	470573,37	30,00	55	8569	864875,74	470599,24	30,00	55	8610	865247,35	469830,80	30,00
55	8489	863276,94	471542,10	30,00	55	8529	865983,28	470584,37	30,00	55	8570	864878,89	470596,95	30,00	55	8611	865268,42	469741,92	30,00
55	8490	863301,17	471504,40	30,00	55	8530	865928,77	470611,79	30,00	55	8571	864891,97	470596,27	30,00	55	8612	865288,67	469722,54	30,00
55	8491	863316,44	471501,04	30,00	55	8531	865891,32	470637,70	30,00	55	8572	864922,88	470588,24	30,00	55	8613	865289,35	469722,50	30,00
55	8492	863332,32	471504,46	30,00	55	8532	865828,06	470675,56	30,00	55	8573	864934,39	470539,76	30,00	55	8614	865293,23	469725,58	30,00
55	8493	863339,03	471519,45	30,00	55	8533	865793,88	470677,54	30,00	55	8574	864919,12	470437,42	30,00	55	8615	865305,65	469750,26	30,00
55	8494	863355,41	471546,46	30,00	55	8534	865736,29	470694,49	30,00	55	8575	864926,08	470397,25	30,00	55	8616	865311,90	469772,27	30,00
55	8495	863373,55	471557,20	30,00	55	8535	865689,46	470711,56	30,00	55	8576	864958,55	470367,12	30,00	55	8617	865320,78	469847,76	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	8618	865337,48	469878,51	30,00	55	8658	868495,26	473054,25	30,00	55	8699	867780,49	472979,34	30,00	55	8739	868059,85	473353,07	30,00
55	8619	865355,77	469890,84	30,00	55	8659	868478,18	473067,59	30,00	55	8700	867767,98	472983,68	30,00	55	8740	868039,75	473380,67	30,00
55	8620	865376,36	469892,77	30,00	55	8660	868460,73	473076,66	30,00	55	8701	867744,18	473018,04	30,00	55	8741	868035,73	473407,87	30,00
55	8621	865380,58	469885,73	30,00	55	8661	868457,35	473123,17	30,00	55	8702	867709,42	473061,96	30,00	55	8742	868035,08	473448,77	30,00
55	8622	865402,41	469894,31	30,00	55	8662	868436,34	473164,79	30,00	55	8703	867676,94	473071,30	30,00	55	8743	868009,80	473442,42	30,00
55	8623	865410,91	469881,27	30,00	55	8663	868385,11	473204,82	30,00	55	8704	867634,03	473060,08	30,00	55	8744	867981,46	473413,79	30,00
55	8624	865445,95	469830,68	30,00	55	8664	868343,16	473204,27	30,00	55	8705	867612,97	473028,65	30,00	55	8745	867970,92	473403,98	30,00
55	8625	865466,56	469825,33	30,00	55	8665	868319,48	473167,69	30,00	55	8706	867611,32	472974,00	30,00	55	8746	867923,03	473409,33	30,00
55	8626	865474,08	469826,19	30,00	55	8666	868306,89	473110,79	30,00	55	8707	867610,32	472938,63	30,00	55	8747	867906,84	473420,44	30,00
55	8627	865511,24	469838,86	30,00	55	8667	868296,26	473039,74	30,00	55	8708	867577,36	472882,47	30,00	55	8748	867871,96	473414,94	30,00
55	8628	865529,85	469860,82	30,00	55	8668	868282,29	472991,57	30,00	55	8709	867542,34	472851,20	30,00	55	8749	867847,13	473377,40	30,00
55	8629	865545,72	469879,57	30,00	55	8669	868252,00	472977,06	30,00	55	8710	867534,86	472815,34	30,00	55	8750	867796,75	473318,50	30,00
55	8630	865569,52	469920,16	30,00	55	8670	868217,01	472982,33	30,00	55	8711	867536,55	472786,18	30,00	55	8751	867757,08	473283,36	30,00
55	8631	865595,72	469954,88	30,00	55	8671	868187,80	473004,29	30,00	55	8712	867557,50	472780,01	30,00	55	8752	867709,22	473228,53	30,00
55	8632	865626,10	469976,35	30,00	55	8672	868155,59	473077,00	30,00	55	8713	867577,56	472776,08	30,00	55	8753	867635,64	473186,73	30,00
55	8633	865677,38	469991,13	30,00	55	8673	868137,69	473117,27	30,00	55	8714	867574,53	472741,97	30,00	55	8754	867580,87	473150,78	30,00
55	8634	865727,55	470005,46	30,00	55	8674	868130,95	473150,11	30,00	55	8715	867577,27	472724,53	30,00	55	8755	867570,96	473111,91	30,00
55	8635	865744,36	470025,45	30,00	55	8675	868117,74	473170,63	30,00	55	8716	867602,07	472725,55	30,00	55	8756	867580,38	473097,10	30,00
55	8636	865773,37	470067,46	30,00	55	8676	868095,06	473169,42	30,00	55	8717	867621,52	472738,85	30,00	55	8757	867608,38	473097,83	30,00
55	8637	865811,07	470080,75	30,00	55	8677	868073,10	473152,04	30,00	55	8718	867647,61	472778,43	30,00	55	8758	867668,02	473127,98	30,00
55	8638	865825,91	470081,70	30,00	55	8678	868058,45	473108,22	30,00	55	8719	867690,58	472814,35	30,00	55	8759	867747,09	473183,24	30,00
55	8639	865848,70	470090,07	30,00	55	8679	868048,46	473056,45	30,00	55	8720	867727,67	472820,72	30,00	55	8760	867798,88	473209,79	30,00
55	8640	865873,20	470088,78	30,00	55	8680	868044,76	473014,89	30,00	55	8721	867771,19	472814,69	30,00	55	8761	867852,95	473213,57	30,00
55	8641	865895,34	470070,99	30,00	55	8681	868048,95	473001,62	30,00	55	8722	867789,93	472795,83	30,00	55	8762	867918,56	473202,34	30,00
55	8642	865892,33	470017,64	30,00	55	8682	868068,55	472992,34	30,00	55	8723	867817,73	472794,42	30,00	55	8763	867955,11	473190,49	30,00
55	8643	865906,15	470004,98	30,00	55	8683	868110,16	472965,00	30,00	55	8724	867848,92	472806,69	30,00	55	8764	868006,66	473190,19	30,00
55	8644	865940,43	469999,44	30,00	55	8684	868127,05	472949,52	30,00	55	8725	867902,88	472809,41	30,00	55	8765	868076,02	471171,49	30,00
55	8645	865979,04	470030,33	30,00	55	8685	868143,29	472914,77	30,00	55	8726	867950,28	472798,73	30,00	55	8766	868076,56	471223,65	30,00
55	8646	866014,92	470041,09	30,00	55	8686	868144,87	472896,36	30,00	55	8727	867979,77	472779,99	30,00	55	8767	868075,33	471232,29	30,00
55	8647	866022,74	470039,99	30,00	55	8687	868140,36	472869,89	30,00	55	8728	868003,24	472766,08	30,00	55	8768	868070,50	471240,14	30,00
55	8648	866051,73	470050,90	30,00	55	8688	868105,91	472845,03	30,00	55	8729	868058,39	472757,95	30,00	55	8769	868070,16	471247,64	30,00
55	8649	866104,64	470027,85	30,00	55	8689	868050,99	472831,66	30,00	55	8730	868120,32	472753,49	30,00	55	8770	868071,19	471259,25	30,00
55	8650	866148,36	469971,53	30,00	55	8690	868020,96	472832,19	30,00	55	8731	868177,81	472735,48	30,00	55	8771	868072,35	471266,54	30,00
55	8497	866196,39	469954,54	30,00	55	8691	867987,80	472845,89	30,00	55	8732	868222,41	472717,53	30,00	55	8772	868074,09	471274,87	30,00
55	8651	868423,06	472786,69	30,00	55	8692	867966,37	472846,73	30,00	55	8733	868281,52	472717,64	30,00	55	8773	868075,56	471280,05	30,00
55	8652	868432,00	472826,72	30,00	55	8693	867937,65	472874,00	30,00	55	8734	868375,01	472729,73	30,00	55	8774	868077,59	471291,54	30,00
55	8653	868436,82	472892,90	30,00	55	8694	867908,07	472940,02	30,00	55	8651	868423,06	472786,69	30,00	55	8775	868081,63	471297,53	30,00
55	8654	868454,49	472934,31	30,00	55	8695	867881,16	472987,56	30,00	55	8735	868006,66	473190,19	30,00	55	8776	868087,37	471305,48	30,00
55	8655	868464,61	472963,49	30,00	55	8696	867864,67	472995,48	30,00	55	8736	868054,27	473230,02	30,00	55	8777	868092,60	471313,45	30,00
55	8656	868480,93	472989,97	30,00	55	8697	867840,06	472996,60	30,00	55	8737	868087,89	473281,81	30,00	55	8778	868097,53	471323,61	30,00
55	8657	868493,48	473022,16	30,00	55	8698	867805,48	472982,48	30,00	55	8738	868085,68	473329,29	30,00	55	8779	868101,58	471329,54	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	8779	868112,71	471341,42	30,00	55	8820	867898,66	471591,41	30,00	55	8861	867917,19	471900,86	30,00	55	8902	867649,38	471587,97	30,00
55	8780	868125,63	471362,29	30,00	55	8821	867899,32	471598,79	30,00	55	8862	867889,47	471888,69	30,00	55	8903	867655,11	471578,93	30,00
55	8781	868139,17	471379,03	30,00	55	8822	867899,98	471606,15	30,00	55	8863	867870,10	471874,63	30,00	55	8904	867662,12	471572,94	30,00
55	8782	868146,69	471390,00	30,00	55	8823	867901,57	471624,06	30,00	55	8864	867848,34	471844,86	30,00	55	8905	867667,07	471560,78	30,00
55	8783	868150,62	471400,23	30,00	55	8824	867900,14	471630,58	30,00	55	8865	867836,04	471819,51	30,00	55	8906	867675,70	471550,36	30,00
55	8784	868151,56	471410,77	30,00	55	8825	867899,09	471641,30	30,00	55	8866	867826,05	471803,46	30,00	55	8907	867677,50	471548,07	30,00
55	8785	868152,12	471417,11	30,00	55	8826	867896,04	471652,22	30,00	55	8867	867816,45	471791,66	30,00	55	8908	867682,80	471545,43	30,00
55	8786	868148,88	471425,88	30,00	55	8827	867893,39	471662,04	30,00	55	8868	867797,10	471777,60	30,00	55	8909	867688,99	471541,68	30,00
55	8787	868142,97	471432,85	30,00	55	8828	867892,24	471671,69	30,00	55	8869	867784,92	471747,99	30,00	55	8910	867693,89	471540,10	30,00
55	8788	868133,59	471434,79	30,00	55	8829	867891,00	471680,32	30,00	55	8870	867784,88	471736,29	30,00	55	8911	867699,81	471533,18	30,00
55	8789	868122,13	471435,93	30,00	55	8830	867888,95	471691,14	30,00	55	8871	867795,23	471700,24	30,00	55	8912	867702,24	471526,58	30,00
55	8790	868099,16	471426,46	30,00	55	8831	867888,70	471699,67	30,00	55	8872	867799,67	471671,05	30,00	55	8913	867703,10	471513,74	30,00
55	8791	868070,09	471404,85	30,00	55	8832	867889,73	471711,24	30,00	55	8873	867802,57	471652,81	30,00	55	8914	867705,35	471505,04	30,00
55	8792	868045,21	471396,64	30,00	55	8833	867891,76	471722,74	30,00	55	8874	867799,94	471640,26	30,00	55	8915	867711,64	471502,29	30,00
55	8793	868026,19	471397,42	30,00	55	8834	867895,38	471735,15	30,00	55	8875	867795,92	471629,00	30,00	55	8916	867718,12	471501,66	30,00
55	8794	868018,71	471398,15	30,00	55	8835	867898,22	471744,42	30,00	55	8876	867785,70	471621,48	30,00	55	8917	867726,06	471506,20	30,00
55	8795	868000,32	471406,30	30,00	55	8836	867904,27	471750,21	30,00	55	8877	867765,57	471621,30	30,00	55	8918	867730,60	471512,13	30,00
55	8796	867994,32	471412,17	30,00	55	8837	867906,92	471757,37	30,00	55	8878	867761,00	471621,79	30,00	55	8919	867733,07	471517,20	30,00
55	8797	867987,31	471418,16	30,00	55	8838	867909,57	471764,56	30,00	55	8879	867752,09	471629,02	30,00	55	8920	867736,32	471525,39	30,00
55	8798	867983,07	471427,06	30,00	55	8839	867915,99	471774,57	30,00	55	8880	867748,93	471638,91	30,00	55	8921	867739,07	471533,64	30,00
55	8799	867980,74	471434,77	30,00	55	8840	867919,45	471779,55	30,00	55	8881	867746,89	471649,69	30,00	55	8922	867741,72	471540,81	30,00
55	8800	867977,47	471448,87	30,00	55	8841	867926,60	471786,30	30,00	55	8882	867741,98	471656,58	30,00	55	8923	867744,68	471545,82	30,00
55	8801	867975,52	471460,75	30,00	55	8842	867932,55	471791,02	30,00	55	8883	867723,29	471683,87	30,00	55	8924	867749,23	471551,76	30,00
55	8802	867976,45	471471,28	30,00	55	8843	867943,95	471800,56	30,00	55	8884	867700,52	471710,48	30,00	55	8925	867755,18	471556,48	30,00
55	8803	867978,45	471488,08	30,00	55	8844	867951,09	471807,33	30,00	55	8885	867676,51	471728,77	30,00	55	8926	867765,22	471561,90	30,00
55	8804	867982,04	471505,78	30,00	55	8845	867957,82	471815,13	30,00	55	8886	867658,13	471736,95	30,00	55	8927	867773,07	471565,37	30,00
55	8805	867985,16	471518,24	30,00	55	8846	867963,96	471821,96	30,00	55	8887	867638,81	471734,54	30,00	55	8928	867785,44	471563,13	30,00
55	8806	867987,69	471529,67	30,00	55	8847	867967,42	471826,96	30,00	55	8888	867610,46	471726,67	30,00	55	8929	867791,92	471562,47	30,00
55	8807	867990,90	471543,18	30,00	55	8848	867972,85	471837,03	30,00	55	8889	867598,31	471708,74	30,00	55	8930	867796,62	471558,86	30,00
55	8808	867988,04	471556,18	30,00	55	8849	867975,41	471843,17	30,00	55	8890	867586,95	471688,58	30,00	55	8931	867802,54	471551,88	30,00
55	8809	867980,94	471561,15	30,00	55	8850	867977,75	471852,51	30,00	55	8891	867580,27	471653,10	30,00	55	8932	867802,22	471537,06	30,00
55	8810	867973,28	471559,76	30,00	55	8851	867978,31	471858,83	30,00	55	8892	867578,49	471633,11	30,00	55	8933	867799,69	471508,63	30,00
55	8811	867964,51	471557,42	30,00	55	8852	867978,78	471864,10	30,00	55	8893	867580,91	471626,47	30,00	55	8934	867797,41	471488,67	30,00
55	8812	867953,49	471552,11	30,00	55	8853	867974,77	471869,80	30,00	55	8894	867589,82	471619,24	30,00	55	8935	867798,09	471473,71	30,00
55	8813	867938,25	471550,38	30,00	55	8854	867970,44	471877,63	30,00	55	8895	867595,94	471614,43	30,00	55	8936	867800,55	471461,82	30,00
55	8814	867924,79	471551,72	30,00	55	8855	867965,88	471888,73	30,00	55	8896	867602,91	471613,74	30,00	55	8937	867803,06	471456,23	30,00
55	8815	867915,51	471554,75	30,00	55	8856	867960,65	471897,72	30,00	55	8897	867615,87	471612,50	30,00	55	8938	867801,38	471453,20	30,00
55	8816	867908,41	471559,68	30,00	55	8857	867949,75	471905,16	30,00	55	8898	867627,33	471611,38	30,00	55	8939	867806,39	471447,40	30,00
55	8817	867903,39	471565,47	30,00	55	8858	867938,89	471907,26	30,00	55	8899	867633,44	471606,51	30,00	55	8940	867824,01	471430,81	30,00
55	8818	867901,77	471569,87	30,00	55	8859	867934,71	471905,55	30,00	55	8900	867637,86	471599,72	30,00	55	8941	867833,48	471415,02	30,00
55	8819	867898,54	471578,69	30,00	55	8860	867923,90	471902,72	30,00	55	8901	867641,87	471594,01	30,00	55	8942	867830,14	471388,80	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	8943	867828,35	471368,80	30,00	55	8764	868076,02	471171,49	30,00	55	9024	869992,37	459016,04	30,00	55	9064	870490,93	458065,51	30,00
55	8944	867827,19	471344,47	30,00	55	8984	870109,92	458774,04	30,00	55	9025	870014,18	459001,74	30,00	55	9065	870495,21	458101,67	30,00
55	8945	867829,32	471340,18	30,00	55	8985	870147,03	458852,92	30,00	55	9026	870020,13	458993,90	30,00	55	9066	870510,59	458129,31	30,00
55	8946	867831,43	471335,59	30,00	55	8986	870179,19	458942,45	30,00	55	9027	870053,60	458970,15	30,00	55	9067	870518,27	458167,31	30,00
55	8947	867833,86	471328,95	30,00	55	8987	870193,96	459023,86	30,00	55	9028	870073,86	458887,08	30,00	55	9068	870517,66	458169,69	30,00
55	8948	867839,21	471323,36	30,00	55	8988	870193,89	459134,52	30,00	55	9029	870059,64	458709,17	30,00	55	9069	870511,25	458184,47	30,00
55	8949	867838,90	471308,55	30,00	55	8989	870192,53	459177,98	30,00	55	9030	870084,35	458716,15	30,00	55	9070	870450,22	458225,26	30,00
55	8950	867840,04	471298,84	30,00	55	8990	870176,23	459252,67	30,00	55	8984	870109,92	458774,04	30,00	55	9071	870412,05	458227,67	30,00
55	8951	867843,78	471290,01	30,00	55	8991	870162,63	459332,31	30,00	55	9031	870590,52	457471,05	30,00	55	9072	870373,43	458213,94	30,00
55	8952	867847,30	471284,35	30,00	55	8992	870144,09	459374,25	30,00	55	9032	870589,25	457563,20	30,00	55	9073	870341,39	458194,57	30,00
55	8953	867852,13	471276,42	30,00	55	8993	870130,88	459391,81	30,00	55	9033	870597,99	457596,84	30,00	55	9074	870357,27	458134,54	30,00
55	8954	867850,36	471267,57	30,00	55	8994	870082,48	459424,33	30,00	55	9034	870599,18	457616,37	30,00	55	9075	870368,42	458082,62	30,00
55	8955	867836,60	471254,05	30,00	55	8995	870061,26	459448,52	30,00	55	9035	870612,93	457674,23	30,00	55	9076	870369,58	458078,47	30,00
55	8956	867825,80	471240,22	30,00	55	8996	870068,78	459484,64	30,00	55	9036	870642,62	457766,16	30,00	55	9077	870371,76	458067,07	30,00
55	8957	867818,44	471219,69	30,00	55	8997	870082,02	459521,60	30,00	55	9037	870679,52	457830,57	30,00	55	9078	870388,69	457988,27	30,00
55	8958	867817,69	471211,26	30,00	55	8998	870084,30	459553,66	30,00	55	9038	870699,64	457851,33	30,00	55	9079	870397,26	457880,40	30,00
55	8959	867820,40	471207,82	30,00	55	8999	869919,14	459615,05	30,00	55	9039	870724,94	457845,86	30,00	55	9080	870392,85	457796,94	30,00
55	8960	867825,60	471204,14	30,00	55	9000	869886,57	459598,93	30,00	55	9040	870763,93	457825,19	30,00	55	9081	870354,54	457661,93	30,00
55	8961	867833,90	471201,18	30,00	55	9001	869842,26	459528,52	30,00	55	9041	870790,87	457826,02	30,00	55	9082	870348,71	457615,36	30,00
55	8962	867840,78	471199,47	30,00	55	9002	869787,12	459491,93	30,00	55	9042	870806,85	457848,48	30,00	55	9083	870348,30	457610,79	30,00
55	8963	867850,43	471200,66	30,00	55	9003	869747,20	459490,31	30,00	55	9043	870804,57	457859,26	30,00	55	9084	870356,41	457569,24	30,00
55	8964	867861,68	471202,78	30,00	55	9004	869672,92	459432,93	30,00	55	9044	870661,12	457938,72	30,00	55	9085	870371,81	457524,88	30,00
55	8965	867873,62	471206,92	30,00	55	9005	869589,07	459404,10	30,00	55	9045	870631,96	457940,31	30,00	55	9086	870393,85	457494,97	30,00
55	8966	867886,84	471214,13	30,00	55	9006	869532,65	459391,83	30,00	55	9046	870606,30	457924,41	30,00	55	9087	870428,23	457458,60	30,00
55	8967	867898,55	471221,48	30,00	55	9007	869460,23	459336,04	30,00	55	9047	870580,73	457898,40	30,00	55	9088	870470,24	457423,69	30,00
55	8968	867909,67	471227,83	30,00	55	9008	869407,71	459231,77	30,00	55	9048	870580,29	457893,39	30,00	55	9089	870503,89	457415,31	30,00
55	8969	867916,98	471232,75	30,00	55	9009	869387,24	459157,52	30,00	55	9049	870575,97	457810,93	30,00	55	9090	870532,58	457411,68	30,00
55	8970	867926,46	471231,83	30,00	55	9010	869385,44	459143,72	30,00	55	9050	870567,59	457751,04	30,00	55	9091	870576,81	457437,83	30,00
55	8971	867940,72	471228,32	30,00	55	9011	869381,70	459114,77	30,00	55	9051	870543,54	457707,72	30,00	55	9031	870590,52	457471,05	30,00
55	8972	867956,57	471225,72	30,00	55	9012	869376,79	459078,91	30,00	55	9052	870503,72	457703,19	30,00	55	9092	871000,06	458931,05	30,00
55	8973	867959,94	471229,65	30,00	55	9013	869347,14	458998,53	30,00	55	9053	870489,85	457717,57	30,00	55	9093	871013,48	458961,00	30,00
55	8974	867965,80	471233,30	30,00	55	9014	869315,33	458913,19	30,00	55	9054	870493,36	457741,69	30,00	55	9094	871008,97	458979,15	30,00
55	8975	867971,86	471239,11	30,00	55	9015	869317,38	458897,43	30,00	55	9055	870493,17	457777,33	30,00	55	9095	870993,77	458987,46	30,00
55	8976	867979,61	471241,52	30,00	55	9016	869335,23	458884,44	30,00	55	9056	870500,56	457823,95	30,00	55	9096	870965,85	458984,42	30,00
55	8977	867993,61	471229,34	30,00	55	9017	869386,09	458915,91	30,00	55	9057	870507,27	457863,12	30,00	55	9097	870944,68	459014,48	30,00
55	8978	867985,77	471195,66	30,00	55	9018	869427,65	458948,21	30,00	55	9058	870526,19	457906,57	30,00	55	9098	870941,18	459014,73	30,00
55	8979	867975,12	471172,43	30,00	55	9019	869502,88	458996,82	30,00	55	9059	870543,08	457939,43	30,00	55	9099	870920,01	459075,43	30,00
55	8980	867970,37	471143,31	30,00	55	9020	869620,89	459055,06	30,00	55	9060	870547,33	457966,52	30,00	55	9100	870923,61	459161,06	30,00
55	8981	867978,81	471135,57	30,00	55	9021	869682,69	459061,38	30,00	55	9061	870543,22	457987,64	30,00	55	9101	870905,48	459184,81	30,00
55	8982	868013,64	471134,62	30,00	55	9022	869772,51	459056,59	30,00	55	9062	870498,73	458055,25	30,00	55	9102	870863,38	459234,56	30,00
55	8983	868042,50	471144,93	30,00	55	9023	869928,24	459031,97	30,00	55	9063	870499,13	458056,21	30,00	55	9103	870853,57	459245,38	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	9104	870734,60	459231,78	30,00	55	9144	872496,32	465265,52	30,00	55	9185	871988,23	465422,65	30,00	55	9226	872079,64	465145,40	30,00
55	9105	870659,42	459219,68	30,00	55	9145	872490,13	465286,48	30,00	55	9186	871982,77	465417,30	30,00	55	9227	872080,55	465144,31	30,00
55	9106	870524,70	459197,39	30,00	55	9146	872486,45	465311,52	30,00	55	9187	871974,59	465390,84	30,00	55	9228	872107,88	465106,83	30,00
55	9107	870534,22	459179,95	30,00	55	9147	872488,33	465350,56	30,00	55	9188	871919,47	465354,69	30,00	55	9229	872110,88	465106,70	30,00
55	9108	870566,63	459121,74	30,00	55	9148	872492,05	465386,23	30,00	55	9189	871844,47	465313,78	30,00	55	9230	872123,91	465106,12	30,00
55	9109	870568,77	459096,11	30,00	55	9149	872502,86	465405,15	30,00	55	9190	871836,32	465301,66	30,00	55	9231	872134,60	465102,03	30,00
55	9110	870585,14	459054,52	30,00	55	9150	872510,77	465433,45	30,00	55	9191	871831,59	465289,81	30,00	55	9232	872146,09	465101,04	30,00
55	9111	870589,64	459051,42	30,00	55	9151	872521,09	465458,85	30,00	55	9192	871824,16	465273,45	30,00	55	9233	872155,45	465104,61	30,00
55	9112	870617,47	459038,21	30,00	55	9152	872534,25	465492,06	30,00	55	9193	871811,52	465235,22	30,00	55	9234	872172,25	465112,69	30,00
55	9113	870652,95	459026,46	30,00	55	9153	872531,57	465504,11	30,00	55	9194	871810,46	465216,34	30,00	55	9235	872186,55	465120,62	30,00
55	9114	870696,18	459017,23	30,00	55	9154	872515,47	465516,30	30,00	55	9195	871820,06	465194,30	30,00	55	9236	872196,52	465125,30	30,00
55	9115	870719,64	459003,32	30,00	55	9155	872506,69	465544,48	30,00	55	9196	871838,94	465186,31	30,00	55	9237	872207,66	465126,34	30,00
55	9116	870734,52	458977,27	30,00	55	9156	872491,14	465568,95	30,00	55	9197	871863,59	465203,28	30,00	55	9238	872215,08	465124,94	30,00
55	9117	870734,93	458975,68	30,00	55	9157	872463,08	465579,51	30,00	55	9198	871885,70	465225,73	30,00	55	9239	872221,71	465120,37	30,00
55	9118	870756,96	458936,67	30,00	55	9158	872425,77	465582,84	30,00	55	9199	871908,86	465259,83	30,00	55	9240	872227,60	465113,10	30,00
55	9119	870753,23	458894,68	30,00	55	9159	872415,23	465591,31	30,00	55	9200	871914,10	465267,91	30,00	55	9241	872230,86	465104,46	30,00
55	9120	870765,57	458891,79	30,00	55	9160	872408,34	465604,28	30,00	55	9201	871936,53	465305,15	30,00	55	9242	872231,83	465098,43	30,00
55	9121	870795,44	458877,31	30,00	55	9161	872384,63	465615,53	30,00	55	9202	871965,25	465339,80	30,00	55	9243	872233,87	465087,53	30,00
55	9122	870827,70	458877,65	30,00	55	9162	872361,68	465611,12	30,00	55	9203	871983,60	465359,43	30,00	55	9244	872238,69	465085,12	30,00
55	9123	870856,85	458879,36	30,00	55	9163	872331,24	465595,04	30,00	55	9204	872007,02	465379,67	30,00	55	9245	872246,31	465086,07	30,00
55	9124	870917,59	458885,74	30,00	55	9164	872305,71	465591,94	30,00	55	9205	872028,11	465390,60	30,00	55	9246	872253,17	465089,83	30,00
55	9125	870955,45	458900,64	30,00	55	9165	872279,68	465601,25	30,00	55	9206	872050,37	465403,50	30,00	55	9247	872263,32	465096,53	30,00
55	9092	871000,06	458931,05	30,00	55	9166	872265,78	465626,13	30,00	55	9207	872074,20	465405,72	30,00	55	9248	872269,95	465097,54	30,00
55	9126	872503,62	464907,62	30,00	55	9167	872257,58	465660,70	30,00	55	9208	872097,27	465399,47	30,00	55	9249	872281,29	465094,94	30,00
55	9127	872501,45	464931,45	30,00	55	9168	872247,08	465681,51	30,00	55	9209	872111,77	465392,93	30,00	55	9250	872287,86	465089,63	30,00
55	9128	872478,03	464975,99	30,00	55	9169	872233,51	465685,94	30,00	55	9210	872134,02	465371,91	30,00	55	9251	872294,38	465083,92	30,00
55	9129	872471,28	465014,73	30,00	55	9170	872205,12	465686,87	30,00	55	9211	872144,94	465347,66	30,00	55	9252	872299,69	465075,89	30,00
55	9130	872475,53	465026,16	30,00	55	9171	872183,96	465678,54	30,00	55	9212	872144,25	465328,64	30,00	55	9253	872305,02	465062,34	30,00
55	9131	872482,78	465035,18	30,00	55	9172	872156,87	465651,95	30,00	55	9213	872133,73	465317,85	30,00	55	9254	872308,91	465055,21	30,00
55	9132	872506,20	465039,00	30,00	55	9173	872145,67	465634,68	30,00	55	9214	872129,53	465312,55	30,00	55	9255	872319,71	465052,29	30,00
55	9133	872533,14	465045,74	30,00	55	9174	872099,78	465638,24	30,00	55	9215	872129,20	465293,75	30,00	55	9256	872333,87	465053,05	30,00
55	9134	872537,66	465060,37	30,00	55	9175	872083,66	465632,15	30,00	55	9216	872114,52	465275,50	30,00	55	9257	872345,65	465055,56	30,00
55	9135	872534,15	465075,19	30,00	55	9176	872073,22	465606,69	30,00	55	9217	872115,05	465271,76	30,00	55	9258	872349,75	465056,47	30,00
55	9136	872522,92	465093,92	30,00	55	9177	872073,69	465586,10	30,00	55	9218	872117,45	465253,54	30,00	55	9259	872378,60	465075,46	30,00
55	9137	872506,00	465102,95	30,00	55	9178	872082,84	465570,32	30,00	55	9219	872115,08	465249,49	30,00	55	9260	872424,98	464997,92	30,00
55	9138	872469,25	465118,58	30,00	55	9179	872084,16	465568,17	30,00	55	9220	872100,34	465238,15	30,00	55	9261	872472,28	464925,06	30,00
55	9139	872451,88	465134,64	30,00	55	9180	872085,27	465546,85	30,00	55	9221	872100,69	465216,35	30,00	55	9262	872488,78	464897,66	30,00
55	9140	872444,15	465156,27	30,00	55	9181	872070,72	465535,34	30,00	55	9222	872049,80	465183,23	30,00	55	9126	872503,62	464907,62	30,00
55	9141	872447,53	465188,22	30,00	55	9182	872068,94	465515,37	30,00	55	9223	872049,73	465181,95	30,00	55	9263	874104,89	463381,52	30,00
55	9142	872478,38	465220,92	30,00	55	9183	872005,37	465452,04	30,00	55	9224	872061,98	465167,10	30,00	55	9264	874155,37	463435,57	30,00
55	9143	872488,77	465235,02	30,00	55	9184	871991,71	465438,45	30,00	55	9225	872068,32	465159,42	30,00	55	9265	874192,00	463509,12	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	9266	874208,03	463574,31	30,00	55	9306	878218,04	456817,10	30,00	55	9347	877112,78	457786,10	30,00	55	9388	877368,73	456674,19	30,00
55	9267	874253,40	463637,41	30,00	55	9307	878191,29	456842,58	30,00	55	9348	877066,79	457818,68	30,00	55	9389	877387,86	456653,68	30,00
55	9268	874283,64	463687,35	30,00	55	9308	878142,57	456886,69	30,00	55	9349	876992,14	457867,25	30,00	55	9390	877453,10	456578,01	30,00
55	9269	874233,61	463656,37	30,00	55	9309	878113,21	456918,87	30,00	55	9350	876894,23	457914,13	30,00	55	9391	877492,34	456554,10	30,00
55	9270	874172,53	463591,97	30,00	55	9310	878086,87	456966,88	30,00	55	9351	876875,14	457922,83	30,00	55	9392	877526,85	456543,50	30,00
55	9271	874130,58	463561,34	30,00	55	9311	878056,62	457001,28	30,00	55	9352	876839,83	457942,62	30,00	55	9393	877576,82	456537,43	30,00
55	9272	874089,45	463533,85	30,00	55	9312	878025,09	457021,29	30,00	55	9353	876803,68	457965,19	30,00	55	9394	877612,10	456535,35	30,00
55	9273	874035,96	463542,39	30,00	55	9313	877973,67	457029,10	30,00	55	9354	876774,54	457987,67	30,00	55	9395	877640,87	456538,70	30,00
55	9274	873968,79	463530,10	30,00	55	9314	877934,81	457033,11	30,00	55	9355	876737,65	458025,88	30,00	55	9396	877688,25	456539,84	30,00
55	9275	873910,75	463499,81	30,00	55	9315	877883,37	457052,73	30,00	55	9356	876713,42	458049,54	30,00	55	9397	877720,33	456538,06	30,00
55	9276	873842,24	463446,77	30,00	55	9316	877853,74	457069,88	30,00	55	9357	876680,81	458057,27	30,00	55	9398	877813,12	456536,22	30,00
55	9277	873817,84	463424,84	30,00	55	9317	877823,85	457090,28	30,00	55	9358	876663,08	458051,33	30,00	55	9399	877898,94	456528,57	30,00
55	9278	873811,64	463418,31	30,00	55	9318	877796,71	457135,16	30,00	55	9359	876653,23	458031,26	30,00	55	9400	877926,01	456530,99	30,00
55	9279	873824,15	463408,43	30,00	55	9319	877748,78	457194,22	30,00	55	9360	876641,06	458015,15	30,00	55	9401	877996,56	456532,76	30,00
55	9280	873802,77	463376,61	30,00	55	9320	877718,19	457236,73	30,00	55	9361	876635,63	457984,47	30,00	55	9402	878105,69	456521,41	30,00
55	9281	873754,79	463330,30	30,00	55	9321	877693,26	457276,55	30,00	55	9362	876640,25	457945,92	30,00	55	9403	878256,00	456508,00	30,00
55	9282	873750,13	463316,59	30,00	55	9322	877668,61	457301,32	30,00	55	9363	876655,35	457898,35	30,00	55	9404	878318,57	456498,65	30,00
55	9283	873757,43	463304,53	30,00	55	9323	877640,03	457324,29	30,00	55	9364	876673,68	457832,79	30,00	55	9405	878362,34	456489,37	30,00
55	9284	873772,93	463294,54	30,00	55	9324	877607,51	457351,36	30,00	55	9365	876675,58	457769,76	30,00	55	9406	878380,38	456504,96	30,00
55	9285	873789,24	463284,76	30,00	55	9325	877566,57	457386,17	30,00	55	9366	876692,48	457712,37	30,00	55	9407	878443,97	458605,00	30,00
55	9286	873799,70	463269,59	30,00	55	9326	877527,41	457392,89	30,00	55	9367	876711,37	457689,19	30,00	55	9408	878418,25	458677,35	30,00
55	9287	873806,92	463251,23	30,00	55	9327	877447,73	457403,21	30,00	55	9368	876738,97	457613,12	30,00	55	9409	878401,62	458710,67	30,00
55	9288	873813,12	463230,26	30,00	55	9328	877418,39	457387,57	30,00	55	9369	876764,28	457487,30	30,00	55	9410	878369,13	458733,56	30,00
55	9289	873819,91	463213,00	30,00	55	9329	877376,34	457337,59	30,00	55	9370	876779,71	457449,38	30,00	55	9411	878336,35	458745,61	30,00
55	9290	873830,05	463206,19	30,00	55	9330	877333,44	457266,21	30,00	55	9371	876777,01	457413,09	30,00	55	9412	878301,64	458754,08	30,00
55	9291	873852,04	463202,88	30,00	55	9331	877274,01	457214,55	30,00	55	9372	876740,47	457388,95	30,00	55	9413	878264,58	458754,17	30,00
55	9292	873889,74	463210,00	30,00	55	9332	877228,22	457194,99	30,00	55	9373	876653,80	457351,01	30,00	55	9414	878196,09	458745,23	30,00
55	9293	873911,81	463219,57	30,00	55	9333	877187,22	457193,28	30,00	55	9374	876588,17	457319,79	30,00	55	9415	878152,43	458743,75	30,00
55	9294	873962,61	463249,96	30,00	55	9334	877124,71	457203,16	30,00	55	9375	876451,13	457276,53	30,00	55	9416	878097,08	458755,67	30,00
55	9295	874001,42	463277,43	30,00	55	9335	877077,87	457220,23	30,00	55	9376	876416,12	457264,71	30,00	55	9417	878018,74	458775,03	30,00
55	9296	874021,43	463312,96	30,00	55	9336	877056,93	457232,30	30,00	55	9377	876503,88	457037,02	30,00	55	9418	877892,04	458787,94	30,00
55	9297	874044,06	463338,39	30,00	55	9337	877043,43	457273,81	30,00	55	9378	876601,62	456822,57	30,00	55	9419	877863,33	458797,49	30,00
55	9298	874055,00	463347,50	30,00	55	9338	877045,97	457314,40	30,00	55	9379	876831,53	456831,72	30,00	55	9420	877782,36	458823,51	30,00
55	9263	874104,89	463381,52	30,00	55	9339	877053,27	457365,88	30,00	55	9380	877018,11	456833,34	30,00	55	9421	877713,40	458839,34	30,00
55	9299	878380,38	456504,96	30,00	55	9340	877069,84	457443,39	30,00	55	9381	877099,86	456834,11	30,00	55	9422	877634,54	458852,82	30,00
55	9300	878390,72	456524,46	30,00	55	9341	877085,50	457498,41	30,00	55	9382	877163,20	456821,47	30,00	55	9423	877602,36	458859,45	30,00
55	9301	878396,05	456608,34	30,00	55	9342	877098,95	457540,72	30,00	55	9383	877209,87	456814,63	30,00	55	9424	877505,50	458857,89	30,00
55	9302	878396,01	456662,06	30,00	55	9343	877127,65	457639,72	30,00	55	9384	877238,58	456799,17	30,00	55	9425	877396,53	458859,00	30,00
55	9303	878343,83	456691,44	30,00	55	9344	877141,13	457688,47	30,00	55	9385	877291,97	456765,39	30,00	55	9426	877369,35	458861,43	30,00
55	9304	878319,95	456712,90	30,00	55	9345	877145,37	457735,91	30,00	55	9386	877323,68	456723,34	30,00	55	9427	877349,67	458869,63	30,00
55	9305	878273,71	456760,56	30,00	55	9346	877120,93	457775,16	30,00	55	9387	877347,19	456691,70	30,00	55	9428	877314,35	458895,34	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	9428	877271,87	458943,20	30,00	55	9468	879003,56	460057,27	30,00	55	9509	878812,98	460095,22	30,00	55	9549	868619,72	472205,67	30,00
55	9429	877231,52	458990,85	30,00	55	9469	878982,11	460111,84	30,00	55	9510	878785,04	460034,85	30,00	55	9550	868606,61	472216,49	30,00
55	9430	877210,62	459009,37	30,00	55	9470	878965,68	460168,64	30,00	55	9511	878764,74	460000,14	30,00	55	9551	868604,80	472218,78	30,00
55	9431	877182,17	459009,75	30,00	55	9471	878950,85	460231,22	30,00	55	9512	878708,57	459948,73	30,00	55	9552	868594,72	472224,01	30,00
55	9432	877159,90	459001,01	30,00	55	9472	878957,72	460290,24	30,00	55	9513	878649,59	459901,87	30,00	55	9553	868574,52	472234,45	30,00
55	9433	877140,26	458987,24	30,00	55	9473	878971,83	460321,77	30,00	55	9514	878615,97	459868,33	30,00	55	9554	868558,85	472239,17	30,00
55	9434	877112,13	458959,41	30,00	55	9474	878987,16	460354,30	30,00	55	9515	878593,61	459870,75	30,00	55	9555	868552,54	472247,23	30,00
55	9435	877081,58	458938,14	30,00	55	9475	878998,15	460370,50	30,00	55	9516	878539,00	459873,07	30,00	55	9556	868545,53	472253,23	30,00
55	9436	877050,11	458923,36	30,00	55	9476	879010,22	460387,36	30,00	55	9517	878475,72	459869,85	30,00	55	9557	868541,80	472262,07	30,00
55	9437	877011,85	458905,93	30,00	55	9477	879025,86	460410,43	30,00	55	9518	878478,51	459830,08	30,00	55	9558	868541,77	472284,39	30,00
55	9438	876963,98	458887,79	30,00	55	9478	879063,32	460435,89	30,00	55	9519	878492,59	459747,16	30,00	55	9559	868546,73	472289,23	30,00
55	9439	876923,40	458872,54	30,00	55	9479	879135,40	460494,44	30,00	55	9520	878526,83	459676,14	30,00	55	9560	868550,47	472297,36	30,00
55	9440	876816,99	458820,88	30,00	55	9480	879163,06	460528,17	30,00	55	9521	878566,45	459638,49	30,00	55	9561	868551,72	472305,75	30,00
55	9441	876891,94	458643,85	30,00	55	9481	879176,98	460543,62	30,00	55	9522	878593,76	459622,35	30,00	55	9562	868549,36	472318,72	30,00
55	9442	876945,23	458655,20	30,00	55	9482	879187,21	460567,97	30,00	55	9523	878641,66	459605,18	30,00	55	9563	868544,94	472325,54	30,00
55	9443	876997,10	458661,85	30,00	55	9483	879190,20	460601,56	30,00	55	9524	878698,79	459586,11	30,00	55	9564	868539,68	472339,86	30,00
55	9444	877064,59	458668,73	30,00	55	9484	879164,08	460645,79	30,00	55	9525	878756,08	459583,95	30,00	55	9565	868537,90	472353,83	30,00
55	9445	877132,57	458675,58	30,00	55	9485	879142,89	460679,38	30,00	55	9526	878806,76	459591,80	30,00	55	9566	868534,67	472362,65	30,00
55	9446	877147,26	458676,76	30,00	55	9486	879124,38	460706,83	30,00	55	9527	878875,27	459624,91	30,00	55	9567	868530,30	472375,81	30,00
55	9447	877209,53	458681,67	30,00	55	9487	879114,78	460743,68	30,00	55	9528	878925,70	459654,25	30,00	55	9568	868527,25	472386,75	30,00
55	9448	877297,40	458680,45	30,00	55	9488	879104,07	460768,28	30,00	55	9529	878954,11	459671,60	30,00	55	9569	868523,83	472393,44	30,00
55	9449	877375,22	458673,71	30,00	55	9489	879088,51	460774,50	30,00	55	9530	879010,90	459724,02	30,00	55	9570	868522,37	472405,26	30,00
55	9450	877422,34	458666,42	30,00	55	9490	879069,03	460778,93	30,00	55	9531	879037,50	459758,35	30,00	55	9571	868523,75	472426,37	30,00
55	9451	877477,16	458655,32	30,00	55	9491	879032,77	460782,16	30,00	55	9532	879071,39	459735,86	30,00	55	9572	868524,69	472436,92	30,00
55	9452	877789,06	458531,15	30,00	55	9492	878995,84	460761,57	30,00	55	9533	868552,72	472068,74	30,00	55	9573	868525,91	472450,59	30,00
55	9453	877881,93	458512,14	30,00	55	9493	878978,52	460746,17	30,00	55	9534	868577,18	472095,04	30,00	55	9574	868527,74	472459,98	30,00
55	9454	877939,70	458509,14	30,00	55	9494	878965,74	460723,40	30,00	55	9535	868583,33	472101,89	30,00	55	9575	868529,49	472468,31	30,00
55	9455	878013,91	458510,03	30,00	55	9495	878957,32	460674,18	30,00	55	9536	868587,79	472106,75	30,00	55	9576	868534,50	472484,85	30,00
55	9456	878089,88	458518,30	30,00	55	9496	878960,69	460645,67	30,00	55	9537	868593,92	472113,60	30,00	55	9577	868538,33	472494,01	30,00
55	9457	878134,52	458536,89	30,00	55	9497	878969,04	460609,73	30,00	55	9538	868600,06	472120,47	30,00	55	9578	868542,57	472502,12	30,00
55	9458	878192,43	458559,65	30,00	55	9498	878967,48	460589,18	30,00	55	9539	868605,70	472127,35	30,00	55	9579	868547,40	472511,21	30,00
55	9459	878247,34	458573,03	30,00	55	9499	878955,30	460561,26	30,00	55	9540	868611,75	472133,14	30,00	55	9580	868552,55	472518,13	30,00
55	9460	878315,54	458590,58	30,00	55	9500	878934,56	460530,33	30,00	55	9541	868617,98	472141,03	30,00	55	9581	868553,39	472527,61	30,00
55	9461	878400,02	458598,10	30,00	55	9501	878911,17	460500,17	30,00	55	9542	868625,72	472148,75	30,00	55	9582	868547,47	472534,57	30,00
55	9462	878443,97	458605,00	30,00	55	9502	878859,32	460442,97	30,00	55	9543	868630,06	472157,89	30,00	55	9583	868538,28	472538,65	30,00
55	9463	879071,39	459735,86	30,00	55	9503	878847,87	460421,63	30,00	55	9544	868633,89	472167,10	30,00	55	9584	868529,81	472539,46	30,00
55	9464	879076,63	459777,58	30,00	55	9504	878837,39	460371,55	30,00	55	9545	868636,61	472180,65	30,00	55	9585	868517,59	472532,16	30,00
55	9465	879077,85	459823,89	30,00	55	9505	878823,50	460261,18	30,00	55	9546	868634,58	472186,15	30,00	55	9586	868505,19	472522,75	30,00
55	9466	879073,61	459866,72	30,00	55	9506	878824,79	460215,60	30,00	55	9547	868632,06	472191,72	30,00	55	9587	868484,86	472503,46	30,00
55	9467	879060,22	459933,46	30,00	55	9507	878832,28	460178,93	30,00	55	9548	868628,55	472197,38	30,00	55	9588	868466,91	472471,19	30,00
55	9468	879031,72	459993,49	30,00	55	9508	878830,24	460150,10	30,00	55	9549	868624,35	472201,16	30,00	55	9589	868457,08	472411,63	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	9590	868453.26	472363.14	30,00	55	9631	868389.64	471987.87	30,00	55	9671	863045.73	481389.82	30,00	55	9711	865434.29	484954.19	30,00
55	9591	868451.41	472336.72	30,00	55	9632	868394.44	471985.29	30,00	55	9672	863046.14	481337.13	30,00	55	9712	865386.28	484891.84	30,00
55	9592	868448.68	472289.17	30,00	55	9633	868405.31	471983.15	30,00	55	9673	863043.20	481286.08	30,00	55	9713	865313.87	484832.75	30,00
55	9593	868450.49	472213.56	30,00	55	9634	868413.78	471982.34	30,00	55	9674	863124.31	481265.64	30,00	55	9714	865231.03	484849.81	30,00
55	9594	868454.06	472197.27	30,00	55	9635	868421.76	471981.54	30,00	55	9675	863240.68	481247.27	30,00	55	9715	865132.23	484766.19	30,00
55	9595	868454.03	472185.59	30,00	55	9636	868430.33	471981.80	30,00	55	9676	863467.46	481211.49	30,00	55	9716	865049.67	484786.45	30,00
55	9596	868449.04	472169.10	30,00	55	9637	868440.27	471986.16	30,00	55	9643	863514.02	481275.05	30,00	55	9717	864912.14	484665.99	30,00
55	9597	868438.72	472160.52	30,00	55	9638	868449.31	471991.65	30,00	55	9677	865144.15	483500.95	30,00	55	9718	864981.67	484589.94	30,00
55	9598	868426.06	472159.64	30,00	55	9639	868459.25	471996.00	30,00	55	9678	865197.83	483548.74	30,00	55	9719	864902.44	484508.88	30,00
55	9599	868406.22	472162.60	30,00	55	9640	868468.38	472002.55	30,00	55	9679	865149.59	483598.17	30,00	55	9720	864935.58	484403.28	30,00
55	9600	868395.14	472167.93	30,00	55	9641	868492.97	472018.99	30,00	55	9680	865102.72	483687.24	30,00	55	9721	864946.73	484324.47	30,00
55	9601	868386.03	472173.08	30,00	55	9642	868512.76	472032.25	30,00	55	9681	865084.53	483724.32	30,00	55	9722	864989.26	484114.30	30,00
55	9602	868379.93	472177.92	30,00	55	9532	868552.72	472068.74	30,00	55	9682	865080.31	483761.30	30,00	55	9723	864864.20	484134.03	30,00
55	9603	868369.46	472178.92	30,00	55	9643	863514.02	481275.05	30,00	55	9683	865177.85	483782.70	30,00	55	9724	864870.36	484106.62	30,00
55	9604	868356.50	472180.17	30,00	55	9644	863566.84	481344.00	30,00	55	9684	865184.26	483824.57	30,00	55	9725	864873.17	484053.71	30,00
55	9605	868346.75	472177.93	30,00	55	9645	863500.78	481494.96	30,00	55	9685	865183.81	483855.77	30,00	55	9726	864801.59	484034.29	30,00
55	9606	868343.28	472172.96	30,00	55	9646	863309.74	481557.92	30,00	55	9686	865163.87	483879.05	30,00	55	9727	864712.23	484032.59	30,00
55	9607	868341.44	472163.59	30,00	55	9647	863286.49	481565.37	30,00	55	9687	865163.09	483930.71	30,00	55	9728	864610.09	484052.52	30,00
55	9608	868340.69	472155.14	30,00	55	9648	863220.70	481583.98	30,00	55	9688	865405.63	484047.71	30,00	55	9729	864604.55	484064.25	30,00
55	9609	868341.84	472145.49	30,00	55	9649	863206.43	481622.46	30,00	55	9689	865399.17	484143.93	30,00	55	9730	864579.27	483889.30	30,00
55	9610	868344.18	472137.84	30,00	55	9650	863187.39	481686.22	30,00	55	9690	865204.57	484040.38	30,00	55	9731	864568.14	483822.83	30,00
55	9611	868347.61	472131.11	30,00	55	9651	863106.69	481672.99	30,00	55	9691	865175.50	484154.20	30,00	55	9732	864564.78	483796.31	30,00
55	9612	868352.72	472126.36	30,00	55	9652	863051.51	481662.79	30,00	55	9692	865100.38	484209.77	30,00	55	9733	864546.60	483758.42	30,00
55	9613	868358.72	472120.49	30,00	55	9653	863037.05	481651.25	30,00	55	9693	865066.85	484315.92	30,00	55	9734	864529.96	483731.26	30,00
55	9614	868364.32	472115.67	30,00	55	9654	863035.55	481622.37	30,00	55	9694	865041.82	484393.71	30,00	55	9735	864478.60	483646.39	30,00
55	9615	868369.34	472109.88	30,00	55	9655	863031.45	481588.36	30,00	55	9695	865014.31	484486.02	30,00	55	9736	864422.01	483609.34	30,00
55	9616	868373.85	472104.13	30,00	55	9656	863020.21	481558.73	30,00	55	9696	865309.83	484672.99	30,00	55	9737	864321.32	483564.59	30,00
55	9617	868375.19	472096.58	30,00	55	9657	862984.21	481534.52	30,00	55	9697	865385.41	484646.92	30,00	55	9738	864185.76	483707.69	30,00
55	9618	868373.07	472084.04	30,00	55	9658	862951.28	481520.81	30,00	55	9698	865562.79	484762.22	30,00	55	9739	864078.84	483834.41	30,00
55	9619	868368.33	472075.97	30,00	55	9659	862923.88	481514.65	30,00	55	9699	865592.15	484820.32	30,00	55	9740	864029.00	483962.43	30,00
55	9620	868361.28	472070.28	30,00	55	9660	862915.71	481445.82	30,00	55	9700	865626.40	484873.14	30,00	55	9741	863973.03	484154.40	30,00
55	9621	868356.05	472062.30	30,00	55	9661	862911.62	481389.15	30,00	55	9701	865648.20	484906.66	30,00	55	9742	863923.67	484336.04	30,00
55	9622	868352.49	472056.26	30,00	55	9662	862916.60	481369.63	30,00	55	9702	865658.59	484920.78	30,00	55	9743	863906.53	484468.07	30,00
55	9623	868347.70	472041.88	30,00	55	9663	862926.18	481362.58	30,00	55	9703	865686.35	484948.93	30,00	55	9744	863897.39	484569.32	30,00
55	9624	868346.39	472027.12	30,00	55	9664	862945.95	481358.42	30,00	55	9704	865686.17	485025.25	30,00	55	9745	863907.27	484671.44	30,00
55	9625	868348.24	472014.18	30,00	55	9665	862958.54	481364.01	30,00	55	9705	865684.60	485061.93	30,00	55	9746	864007.07	484604.71	30,00
55	9626	868354.35	472009.34	30,00	55	9666	862974.50	481392.41	30,00	55	9706	865664.57	485096.48	30,00	55	9747	864091.50	484711.51	30,00
55	9627	868360.45	472004.53	30,00	55	9667	862989.15	481412.06	30,00	55	9707	865584.32	485082.13	30,00	55	9748	864041.41	484781.44	30,00
55	9628	868367.55	471999.58	30,00	55	9668	863001.80	481418.46	30,00	55	9708	865559.75	485083.79	30,00	55	9749	864017.66	484814.02	30,00
55	9629	868374.34	471996.78	30,00	55	9669	863022.72	481420.89	30,00	55	9709	865490.19	485153.39	30,00	55	9750	864002.90	484834.56	30,00
55	9630	868382.35	471990.68	30,00	55	9670	863036.87	481413.98	30,00	55	9710	865328.45	485044.76	30,00	55	9751	863965.40	484910.31	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
55	9752	863939,54	484908,88	30,00	55	9793	864493,11	483297,82	30,00	55	9833	866287,40	485748,62	30,00	55	9873	880236,58	461597,84	30,00
55	9753	863823,10	484896,75	30,00	55	9794	864675,24	483219,28	30,00	55	9834	866212,03	485813,37	30,00	55	9874	880245,57	461614,23	30,00
55	9754	863642,13	484598,24	30,00	55	9795	864665,66	483111,60	30,00	55	9835	866191,68	485808,19	30,00	55	9875	880263,18	461630,93	30,00
55	9755	863596,45	484525,14	30,00	55	9796	864713,04	483052,56	30,00	55	9836	865942,06	485684,27	30,00	55	9876	880288,46	461637,27	30,00
55	9756	863578,55	484492,62	30,00	55	9797	864775,25	483111,49	30,00	55	9837	865927,24	485608,23	30,00	55	9877	880299,29	461650,27	30,00
55	9757	863586,40	484464,48	30,00	55	9798	864783,71	483146,15	30,00	55	9838	865686,86	485424,94	30,00	55	9878	880299,15	461672,85	30,00
55	9758	863601,24	484426,08	30,00	55	9799	864774,81	483299,51	30,00	55	9839	865715,16	485392,88	30,00	55	9879	880292,05	461689,60	30,00
55	9759	863644,53	484393,21	30,00	55	9800	864925,22	483299,08	30,00	55	9840	865782,07	485347,69	30,00	55	9880	880275,26	461706,15	30,00
55	9760	863688,78	484383,34	30,00	55	9801	864935,99	483395,92	30,00	55	9841	865732,11	485293,57	30,00	55	9881	880254,79	461717,64	30,00
55	9761	863719,65	484355,89	30,00	55	9802	864992,15	483423,07	30,00	55	9842	865731,28	485266,24	30,00	55	9882	880208,38	461715,33	30,00
55	9762	863730,25	484330,16	30,00	55	9803	864966,02	483503,85	30,00	55	9843	865775,97	485206,91	30,00	55	9883	880189,71	461698,74	30,00
55	9763	863718,58	484301,64	30,00	55	9804	864981,73	483559,46	30,00	55	9844	865756,51	485109,25	30,00	55	9884	880158,12	461694,03	30,00
55	9764	863703,71	484291,70	30,00	55	9805	865062,29	483595,28	30,00	55	9845	865757,00	484945,86	30,00	55	9885	880134,85	461698,26	30,00
55	9765	863656,65	484276,01	30,00	55	9677	865144,15	483500,95	30,00	55	9846	865805,53	484634,20	30,00	55	9886	880090,84	461710,80	30,00
55	9766	863630,23	484262,77	30,00	55	9806	866268,46	484740,18	30,00	55	9847	865801,39	484563,65	30,00	55	9887	880029,57	461722,71	30,00
55	9767	863583,61	484107,35	30,00	55	9807	865863,48	484928,84	30,00	55	9848	865769,44	484360,32	30,00	55	9888	880009,53	461714,81	30,00
55	9768	863541,42	483989,68	30,00	55	9808	865869,10	484985,84	30,00	55	9849	865796,48	484358,37	30,00	55	9889	879999,37	461709,28	30,00
55	9769	863506,49	483905,21	30,00	55	9809	865890,82	485036,56	30,00	55	9850	865700,65	484192,83	30,00	55	9890	879998,91	461692,12	30,00
55	9770	863476,84	483849,89	30,00	55	9810	865877,38	485151,13	30,00	55	9851	865745,29	484181,32	30,00	55	9891	880013,19	461671,51	30,00
55	9771	863466,99	483811,54	30,00	55	9811	865873,41	485233,16	30,00	55	9852	865787,77	484266,17	30,00	55	9892	880030,83	461664,55	30,00
55	9772	863474,74	483778,07	30,00	55	9812	865934,34	485326,04	30,00	55	9853	865823,15	484265,19	30,00	55	9893	880054,98	461658,10	30,00
55	9773	863482,00	483757,01	30,00	55	9813	866036,76	485329,83	30,00	55	9854	865868,54	484347,81	30,00	55	9894	880066,63	461644,17	30,00
55	9774	863524,87	483743,54	30,00	55	9814	866160,35	485341,92	30,00	55	9855	865889,13	484378,52	30,00	55	9895	880071,69	461628,68	30,00
55	9775	863549,41	483747,73	30,00	55	9815	866215,77	485264,44	30,00	55	9856	865908,61	484452,54	30,00	55	9896	880068,04	461611,81	30,00
55	9776	863575,74	483771,70	30,00	55	9816	866481,35	485320,29	30,00	55	9857	865924,92	484575,20	30,00	55	9897	880058,08	461596,58	30,00
55	9777	863603,85	483785,92	30,00	55	9817	866468,02	484937,42	30,00	55	9858	866052,99	484740,03	30,00	55	9898	880043,56	461590,36	30,00
55	9778	863625,76	483784,51	30,00	55	9818	866619,96	484940,42	30,00	55	9859	866238,79	484720,78	30,00	55	9899	880018,47	461586,13	30,00
55	9779	863645,59	483747,75	30,00	55	9819	866627,56	485025,72	30,00	55	9806	866268,46	484740,18	30,00	55	9900	880003,56	461575,64	30,00
55	9780	863642,65	483708,79	30,00	55	9820	866554,66	485039,73	30,00	55	9860	880222,77	461394,90	30,00	55	9901	879988,86	461555,46	30,00
55	9781	863617,16	483627,85	30,00	55	9821	866548,82	485323,95	30,00	55	9861	880224,86	461418,35	30,00	55	9902	879976,98	461530,73	30,00
55	9782	863586,09	483538,12	30,00	55	9822	866739,71	485391,84	30,00	55	9862	880218,73	461433,93	30,00	55	9903	879978,00	461505,93	30,00
55	9783	863701,58	483465,59	30,00	55	9823	866748,68	485468,41	30,00	55	9863	880227,15	461443,94	30,00	55	9904	879984,04	461477,44	30,00
55	9784	863878,73	483379,41	30,00	55	9824	866481,60	485426,60	30,00	55	9864	880247,58	461456,08	30,00	55	9905	879999,78	461461,00	30,00
55	9785	863932,14	483345,65	30,00	55	9825	866229,81	485325,51	30,00	55	9865	880274,39	461467,66	30,00	55	9906	880050,93	461429,73	30,00
55	9786	864171,13	483199,70	30,00	55	9826	866198,48	485426,10	30,00	55	9866	880293,76	461479,89	30,00	55	9907	880100,59	461411,60	30,00
55	9787	864116,23	482963,31	30,00	55	9827	866214,34	485441,34	30,00	55	9867	880299,64	461497,65	30,00	55	9908	880109,78	461407,64	30,00
55	9788	864115,28	482904,55	30,00	55	9828	866226,75	485466,02	30,00	55	9868	880301,26	461515,77	30,00	55	9909	880115,70	461406,32	30,00
55	9789	864312,68	482864,71	30,00	55	9829	866227,46	485498,21	30,00	55	9869	880291,06	461533,87	30,00	55	9910	880175,00	461389,49	30,00
55	9790	864398,49	483068,16	30,00	55	9830	866198,57	485535,71	30,00	55	9870	880265,53	461549,05	30,00	55	9911	880214,55	461387,03	30,00
55	9791	864243,77	483116,33	30,00	55	9831	866213,14	485566,64	30,00	55	9871	880240,81	461560,93	30,00	55	9860	880222,77	461394,90	30,00
55	9792	864260,13	483203,59	30,00	55	9832	866271,35	485665,15	30,00	55	9872	880232,55	461576,71	30,00	56	1	888358,66	449620,57	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
56	2	888387,30	449646,48	30,00	57	17	884409,31	458839,22	30,00	58	12	881115,08	459466,42	30,00	59	20	880721,32	459136,20	30,00
56	3	888400,05	449668,98	30,00	57	18	884385,57	458838,01	30,00	58	13	881081,84	459467,23	30,00	59	21	880696,47	459134,65	30,00
56	4	888404,45	449706,20	30,00	57	19	884358,49	458833,13	30,00	58	14	881062,90	459465,71	30,00	59	22	880675,99	459121,97	30,00
56	5	888322,95	449828,44	30,00	57	20	884331,63	458825,07	30,00	58	15	881037,76	459455,05	30,00	59	23	880658,71	459085,36	30,00
56	6	888259,28	449903,44	30,00	57	21	884304,49	458813,81	30,00	58	16	881002,30	459424,90	30,00	59	24	880652,31	459064,39	30,00
56	7	888231,16	449886,76	30,00	57	22	884287,32	458801,75	30,00	58	17	880957,16	459382,72	30,00	59	25	880647,77	459041,68	30,00
56	8	888197,95	449869,45	30,00	57	23	884277,64	458789,06	30,00	58	18	880927,38	459344,01	30,00	59	26	880636,99	458949,76	30,00
56	9	888161,83	449853,04	30,00	57	24	884273,38	458775,13	30,00	58	19	880898,04	459304,18	30,00	59	27	880611,64	458780,08	30,00
56	10	888109,84	449824,37	30,00	57	25	884272,18	458761,72	30,00	58	20	880883,92	459278,57	30,00	59	28	880603,75	458715,78	30,00
56	11	888089,34	449799,34	30,00	57	26	884274,19	458750,45	30,00	58	21	880872,98	459246,23	30,00	59	29	880598,50	458693,14	30,00
56	12	888063,91	449767,24	30,00	57	27	884278,84	458740,53	30,00	58	22	880865,90	459196,90	30,00	59	30	880592,05	458674,91	30,00
56	13	888059,38	449722,50	30,00	57	28	884284,26	458733,69	30,00	58	23	880864,40	459168,02	30,00	59	31	880619,94	458596,13	30,00
56	14	888066,32	449685,89	30,00	57	29	884295,74	458727,17	30,00	58	24	880860,21	459151,20	30,00	59	32	880639,70	458540,63	30,00
56	15	888073,72	449660,52	30,00	57	30	884310,22	458720,43	30,00	58	25	880849,86	459137,62	30,00	59	33	880665,29	458508,27	30,00
56	16	888095,06	449646,79	30,00	57	31	884324,13	458718,47	30,00	58	26	880834,23	459125,04	30,00	59	34	880680,95	458497,20	30,00
56	17	888111,43	449619,54	30,00	57	32	884343,58	458716,83	30,00	58	27	880830,93	459100,09	30,00	59	35	880713,85	458474,38	30,00
56	18	888135,78	449597,49	30,00	57	33	884370,82	458717,74	30,00	58	28	880970,65	459106,42	30,00	59	36	880766,98	458455,67	30,00
56	19	888167,31	449577,48	30,00	57	34	884393,62	458714,23	30,00	58	29	881048,36	459116,13	30,00	59	37	880816,60	458451,77	30,00
56	20	888197,71	449568,85	30,00	57	35	884417,59	458706,66	30,00	58	30	881068,37	459114,56	30,00	59	38	880849,15	458461,24	30,00
56	21	888233,03	449567,31	30,00	57	36	884437,98	458698,61	30,00	58	31	881111,63	459114,81	30,00	59	1	880874,78	458489,58	30,00
56	22	888262,27	449570,07	30,00	57	37	884458,74	458688,93	30,00	58	32	881148,62	459112,41	30,00	60	1	889401,38	493725,99	30,00
56	23	888285,76	449580,34	30,00	57	38	884472,94	458679,00	30,00	58	1	881161,73	459112,87	30,00	60	2	889500,56	495928,73	30,00
56	24	888310,17	449582,98	30,00	57	39	884486,48	458667,55	30,00	59	1	880874,78	458489,58	30,00	60	3	889632,24	498146,20	30,00
56	25	888325,06	449599,38	30,00	57	40	884502,48	458649,54	30,00	59	2	880893,32	458528,75	30,00	60	4	889681,10	498843,16	30,00
56	1	888358,66	449620,57	30,00	57	41	884514,11	458639,02	30,00	59	3	880898,51	458586,85	30,00	60	5	889716,58	499287,89	30,00
57	1	884572,48	458639,71	30,00	57	42	884526,52	458631,65	30,00	59	4	880894,71	458622,65	30,00	60	6	890200,18	500086,42	30,00
57	2	884578,67	458652,69	30,00	57	43	884538,79	458628,26	30,00	59	5	880874,35	458659,40	30,00	60	7	891212,53	501747,37	30,00
57	3	884581,43	458666,75	30,00	57	44	884553,33	458627,80	30,00	59	6	880857,72	458695,80	30,00	60	8	891318,28	501906,09	30,00
57	4	884582,92	458683,32	30,00	57	45	884563,29	458632,52	30,00	59	7	880850,84	458727,05	30,00	60	9	891378,23	501972,26	30,00
57	5	884581,90	458700,06	30,00	57	1	884572,48	458639,71	30,00	59	8	880851,34	458774,82	30,00	60	10	891414,54	501999,64	30,00
57	6	884576,97	458712,41	30,00	58	1	881161,73	459112,87	30,00	59	9	880860,68	458861,55	30,00	60	11	891472,91	502039,57	30,00
57	7	884570,11	458725,69	30,00	58	2	881153,14	459128,29	30,00	59	10	880848,08	458930,92	30,00	60	12	891514,17	502062,21	30,00
57	8	884558,76	458739,32	30,00	58	3	881148,20	459151,29	30,00	59	11	880843,59	458946,90	30,00	60	13	891596,41	502086,57	30,00
57	9	884546,91	458753,03	30,00	58	4	881151,77	459197,18	30,00	59	12	880832,19	458981,77	30,00	60	14	891651,03	502120,39	30,00
57	10	884540,84	458763,88	30,00	58	5	881157,74	459240,17	30,00	59	13	880822,63	459019,16	30,00	60	15	891692,25	502154,86	30,00
57	11	884536,73	458768,48	30,00	58	6	881169,37	459279,97	30,00	59	14	880810,75	459054,61	30,00	60	16	891730,65	502205,71	30,00
57	12	884520,71	458786,22	30,00	58	7	881166,97	459325,31	30,00	59	15	880803,00	459088,08	30,00	60	17	892073,75	502767,80	30,00
57	13	884504,72	458804,22	30,00	58	8	881171,38	459380,80	30,00	59	16	880790,01	459081,17	30,00	60	18	892481,63	503429,44	30,00
57	14	884477,76	458823,14	30,00	58	9	881166,84	459426,34	30,00	59	17	880754,70	459082,72	30,00	60	19	892708,66	503794,83	30,00
57	15	884453,01	458833,18	30,00	58	10	881157,40	459447,06	30,00	59	18	880741,29	459101,10	30,00	60	20	893249,76	504604,37	30,00
57	16	884430,77	458837,41	30,00	58	11	881139,66	459458,86	30,00	59	19	880732,96	459128,18	30,00	60	21	893287,49	504653,66	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
60	22	893313,63	504669,59	30,00	60	63	891913,50	507761,18	30,00	60	104	880093,17	508764,53	30,00	60	145	882473,62	504056,54	30,00
60	23	893525,47	504754,92	30,00	60	64	891911,20	507761,46	30,00	60	105	879984,56	508522,07	30,00	60	146	882472,38	504048,07	30,00
60	24	893579,42	504781,28	30,00	60	65	891909,53	507761,68	30,00	60	106	879882,64	508262,07	30,00	60	147	882467,17	504012,33	30,00
60	25	893600,32	504798,75	30,00	60	66	891602,59	507802,69	30,00	60	107	879825,69	507946,90	30,00	60	148	882461,32	503986,20	30,00
60	26	893611,32	504825,72	30,00	60	67	891494,10	507817,05	30,00	60	108	879831,36	507752,09	30,00	60	149	882455,68	503962,57	30,00
60	27	893614,97	504854,41	30,00	60	68	890814,87	507910,00	30,00	60	109	879925,40	507514,59	30,00	60	150	882444,69	503918,29	30,00
60	28	893617,42	504893,95	30,00	60	69	890557,31	507945,25	30,00	60	110	880075,40	507415,07	30,00	60	151	882433,77	503886,02	30,00
60	29	893626,78	504986,63	30,00	60	70	890025,30	508018,07	30,00	60	111	880213,77	507367,37	30,00	60	152	882420,96	503855,53	30,00
60	30	893658,47	505233,16	30,00	60	71	890023,26	508018,35	30,00	60	112	880380,52	507350,62	30,00	60	153	882418,99	503850,16	30,00
60	31	893666,86	505266,80	30,00	60	72	890021,22	508018,63	30,00	60	113	880573,20	507424,21	30,00	60	154	882402,16	503807,90	30,00
60	32	893694,89	505315,88	30,00	60	73	888184,36	508268,58	30,00	60	114	880733,27	507424,98	30,00	60	155	882400,16	503802,55	30,00
60	33	893744,80	505381,30	30,00	60	74	887491,95	508362,79	30,00	60	115	880838,30	507380,62	30,00	60	156	882385,82	503760,08	30,00
60	34	893789,05	505424,38	30,00	60	75	886909,40	508442,06	30,00	60	116	881002,43	507254,36	30,00	60	157	882365,45	503701,01	30,00
60	35	893929,92	505564,65	30,00	60	76	886332,87	508507,45	30,00	60	117	881132,34	507238,69	30,00	60	158	882338,59	503631,02	30,00
60	36	894041,52	505670,77	30,00	60	77	885498,54	508611,06	30,00	60	118	881342,21	506781,08	30,00	60	159	882333,33	503617,38	30,00
60	37	894246,02	505866,39	30,00	60	78	885369,44	508627,66	30,00	60	119	881415,51	506672,40	30,00	60	160	882332,78	503616,44	30,00
60	38	894325,50	506118,32	30,00	60	79	885367,98	508627,85	30,00	60	120	881407,02	506504,35	30,00	60	161	882320,92	503568,71	30,00
60	39	894343,32	506185,52	30,00	60	80	885366,52	508628,04	30,00	60	121	881433,63	506434,05	30,00	60	162	882310,96	503518,82	30,00
60	40	894398,43	506333,22	30,00	60	81	885273,24	508640,04	30,00	60	122	881497,73	506317,84	30,00	60	163	882304,42	503468,09	30,00
60	41	894471,04	506520,21	30,00	60	82	884402,70	508752,80	30,00	60	123	881666,00	506148,97	30,00	60	164	882300,76	503432,69	30,00
60	42	894585,51	506766,86	30,00	60	83	884193,36	508780,40	30,00	60	124	881919,24	505903,96	30,00	60	165	882300,40	503411,62	30,00
60	43	894690,07	506914,44	30,00	60	84	884191,37	508780,66	30,00	60	125	882136,59	505637,22	30,00	60	166	882298,86	503377,54	30,00
60	44	894862,63	507137,63	30,00	60	85	884189,38	508780,92	30,00	60	126	882290,77	505514,33	30,00	60	167	882298,62	503329,79	30,00
60	45	895041,80	507348,86	30,00	60	86	883963,12	508810,75	30,00	60	127	882354,86	505463,23	30,00	60	168	882295,05	503278,32	30,00
60	46	895073,17	507386,36	30,00	60	87	883710,62	508844,21	30,00	60	128	882472,27	505290,99	30,00	60	169	882291,52	503188,09	30,00
60	47	894952,07	507400,73	30,00	60	88	882979,84	508941,09	30,00	60	129	882567,17	505146,36	30,00	60	170	882288,55	503132,51	30,00
60	48	894931,87	507403,12	30,00	60	89	882608,55	508987,70	30,00	60	130	882585,46	505076,90	30,00	60	171	882288,65	503127,97	30,00
60	49	894902,01	507406,67	30,00	60	90	882595,99	508769,91	30,00	60	131	882568,61	504909,69	30,00	60	172	882289,42	503080,15	30,00
60	50	894900,97	507406,79	30,00	60	91	882419,31	508791,26	30,00	60	132	882540,92	504718,22	30,00	60	173	882290,47	503018,70	30,00
60	51	894899,93	507406,91	30,00	60	92	881926,29	508850,84	30,00	60	133	882458,06	504436,03	30,00	60	174	882291,61	502975,33	30,00
60	52	894873,27	507410,07	30,00	60	93	881831,21	508862,33	30,00	60	134	882444,55	504390,06	30,00	60	175	882292,29	502960,21	30,00
60	53	894846,29	507413,27	30,00	60	94	881823,70	508863,24	30,00	60	135	882451,86	504359,23	30,00	60	176	882292,26	502954,19	30,00
60	54	893654,83	507554,62	30,00	60	95	881816,07	508863,64	30,00	60	136	882463,43	504325,52	30,00	60	177	882298,83	502903,76	30,00
60	55	893638,57	507556,54	30,00	60	96	881458,73	508882,49	30,00	60	137	882471,42	504291,11	30,00	60	178	882303,86	502853,05	30,00
60	56	893557,70	507566,14	30,00	60	97	881289,35	508891,42	30,00	60	138	882477,74	504260,38	30,00	60	179	882304,50	502843,42	30,00
60	57	893348,49	507590,96	30,00	60	98	881281,85	508891,82	30,00	60	139	882481,50	504234,86	30,00	60	180	882309,18	502777,61	30,00
60	58	892832,03	507652,22	30,00	60	99	881274,37	508892,43	30,00	60	140	882482,84	504221,68	30,00	60	181	882314,47	502707,25	30,00
60	59	892727,48	507664,62	30,00	60	100	881096,76	508906,90	30,00	60	141	882485,58	504173,65	30,00	60	182	882314,84	502649,37	30,00
60	60	892383,27	507705,46	30,00	60	101	880328,73	508969,48	30,00	60	142	882484,36	504154,15	30,00	60	183	882315,99	502583,40	30,00
60	61	892234,21	507723,05	30,00	60	102	880305,96	508954,35	30,00	60	143	882482,51	504122,10	30,00	60	184	882318,33	502524,84	30,00
60	62	892127,30	507735,81	30,00	60	103	880224,19	508894,96	30,00	60	144	882476,09	504072,90	30,00	60	185	882316,76	502501,85	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
60	186	882314,98	502464,76	30,00	60	227	881209,38	500021,40	30,00	60	268	881292,34	498348,26	30,00	60	309	884211,17	497532,15	30,00
60	187	882313,77	502449,94	30,00	60	228	881101,72	499871,79	30,00	60	269	881305,89	498340,73	30,00	60	310	884254,03	497504,01	30,00
60	188	882309,53	502398,38	30,00	60	229	880938,95	499592,58	30,00	60	270	881380,32	498299,16	30,00	60	311	884151,43	497340,48	30,00
60	189	882308,99	502392,40	30,00	60	230	880856,29	499440,44	30,00	60	271	881423,38	498277,31	30,00	60	312	883961,50	497038,20	30,00
60	190	882305,47	502364,07	30,00	60	231	880689,53	499372,76	30,00	60	272	881426,53	498275,56	30,00	60	313	883864,35	496883,11	30,00
60	191	882303,42	502346,64	30,00	60	232	880486,07	499274,96	30,00	60	273	881468,16	498252,28	30,00	60	314	884633,26	496439,32	30,00
60	192	882299,61	502309,75	30,00	60	233	880261,82	499221,49	30,00	60	274	881472,06	498250,02	30,00	60	315	885316,84	496057,40	30,00
60	193	882292,61	502270,61	30,00	60	234	880259,78	499220,08	30,00	60	275	881513,38	498225,00	30,00	60	316	888438,50	494267,72	30,00
60	194	882282,28	502222,78	30,00	60	235	880162,63	499225,23	30,00	60	276	881531,83	498213,83	30,00	60	1	889401,38	493725,99	30,00
60	195	882274,75	502194,79	30,00	60	236	880094,46	499179,71	30,00	60	277	881561,94	498195,74	30,00	61	1	892639,13	491922,46	30,00
60	196	882264,83	502145,36	30,00	60	237	880042,83	499136,49	30,00	60	278	881572,01	498193,01	30,00	61	2	892643,28	491928,60	30,00
60	197	882256,70	502093,81	30,00	60	238	879992,14	499061,71	30,00	60	279	881583,96	498188,44	30,00	61	3	892641,61	491929,73	30,00
60	198	882248,77	502004,99	30,00	60	239	879964,26	499000,68	30,00	60	280	881612,56	498174,71	30,00	61	4	892637,46	491923,58	30,00
60	199	882246,81	501965,91	30,00	60	240	879948,43	498966,19	30,00	60	281	881686,47	498135,10	30,00	61	1	892639,13	491922,46	30,00
60	200	882244,16	501919,37	30,00	60	241	879986,42	498948,33	30,00	60	282	881775,48	498077,57	30,00	62	1	872697,08	470276,12	30,00
60	201	882242,46	501877,78	30,00	60	242	880010,52	498939,42	30,00	60	283	881845,61	498035,00	30,00	62	2	872705,16	470293,54	30,00
60	202	882239,88	501809,61	30,00	60	243	880086,03	498911,96	30,00	60	284	881868,65	498020,88	30,00	62	3	872703,93	470319,17	30,00
60	203	882232,90	501691,54	30,00	60	244	880088,31	498911,12	30,00	60	285	881878,21	498015,22	30,00	62	4	872691,97	470359,92	30,00
60	204	882231,85	501668,53	30,00	60	245	880089,77	498910,59	30,00	60	286	881880,55	498012,31	30,00	62	5	872686,55	470378,08	30,00
60	205	882230,41	501629,93	30,00	60	246	880095,42	498908,54	30,00	60	287	881881,59	498011,01	30,00	62	6	872676,58	470395,95	30,00
60	206	882227,79	501583,88	30,00	60	247	880104,30	498905,30	30,00	60	288	881882,30	498008,60	30,00	62	7	872660,71	470398,36	30,00
60	207	882227,76	501577,83	30,00	60	248	880106,61	498904,49	30,00	60	289	881901,85	497997,90	30,00	62	8	872650,39	470389,69	30,00
60	208	882225,51	501558,41	30,00	60	249	880108,92	498903,67	30,00	60	290	881939,40	497977,34	30,00	62	9	872644,76	470377,43	30,00
60	209	882220,57	501519,66	30,00	60	250	880110,23	498903,87	30,00	60	291	881949,63	497971,75	30,00	62	10	872641,88	470356,40	30,00
60	210	882216,25	501482,79	30,00	60	251	880111,55	498904,07	30,00	60	292	881949,55	497970,64	30,00	62	11	872631,65	470348,77	30,00
60	211	882210,19	501454,18	30,00	60	252	880113,78	498903,87	30,00	60	293	881964,01	497967,68	30,00	62	12	872613,35	470357,78	30,00
60	212	882197,95	501424,10	30,00	60	253	880116,02	498903,66	30,00	60	294	881965,97	497964,02	30,00	62	13	872596,55	470383,69	30,00
60	213	882180,98	501380,85	30,00	60	254	880154,03	498891,91	30,00	60	295	881968,56	497963,37	30,00	62	14	872592,04	470406,41	30,00
60	214	882164,92	501341,52	30,00	60	255	880263,41	498857,84	30,00	60	296	881971,59	497965,14	30,00	62	15	872578,52	470414,95	30,00
60	215	882157,21	501322,60	30,00	60	256	880356,51	498825,13	30,00	60	297	881986,08	497948,98	30,00	62	16	872555,55	470416,92	30,00
60	216	882135,14	501260,45	30,00	60	257	880506,77	498758,84	30,00	60	298	881992,66	497946,72	30,00	62	17	872529,01	470404,78	30,00
60	217	882128,97	501243,14	30,00	60	258	880584,37	498730,68	30,00	60	299	882035,71	497924,60	30,00	62	18	872505,54	470389,81	30,00
60	218	882122,12	501222,66	30,00	60	259	880620,76	498715,47	30,00	60	300	882053,95	497913,87	30,00	62	19	872491,62	470380,17	30,00
60	219	882101,79	501158,37	30,00	60	260	880727,42	498667,57	30,00	60	301	882054,58	497913,50	30,00	62	20	872484,09	470374,61	30,00
60	220	882076,28	500939,25	30,00	60	261	880729,21	498666,69	30,00	60	302	882055,21	497913,13	30,00	62	21	872472,99	470362,90	30,00
60	221	882016,95	500767,93	30,00	60	262	880763,82	498649,94	30,00	60	303	882159,30	497851,91	30,00	62	22	872444,16	470340,37	30,00
60	222	881933,44	500607,41	30,00	60	263	880830,95	498614,35	30,00	60	304	882186,09	497837,04	30,00	62	23	872429,40	470321,41	30,00
60	223	881854,96	500497,04	30,00	60	264	880858,60	498598,94	30,00	60	305	882192,87	497833,21	30,00	62	24	872428,20	470302,38	30,00
60	224	881653,19	500416,01	30,00	60	265	880900,57	498576,09	30,00	60	306	883370,77	497170,12	30,00	62	25	872436,12	470295,28	30,00
60	225	881499,74	500313,18	30,00	60	266	881006,73	498512,35	30,00	60	307	883818,46	497896,21	30,00	62	26	872449,41	470280,98	30,00
60	226	881334,55	500177,72	30,00	60	267	881164,81	498422,66	30,00	60	308	884254,65	497607,15	30,00	62	27	872464,11	470265,24	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
62	28	872496,49	470244,30	30,00	63	31	872237,14	470601,25	30,00	64	24	871918,43	470693,56	30,00	65	37	871168,99	470931,26	30,00
62	29	872509,26	470235,17	30,00	63	32	872206,20	470561,56	30,00	64	25	871940,98	470670,15	30,00	65	38	871167,61	470861,54	30,00
62	30	872515,89	470230,50	30,00	63	33	872181,69	470539,58	30,00	64	26	871957,35	470667,50	30,00	65	39	871161,78	470820,15	30,00
62	31	872530,01	470226,13	30,00	63	34	872158,52	470514,78	30,00	64	27	871980,37	470683,29	30,00	65	40	871178,88	470789,08	30,00
62	32	872545,82	470223,12	30,00	63	35	872127,56	470486,92	30,00	64	1	872032,32	470732,33	30,00	65	41	871200,35	470758,69	30,00
62	33	872574,14	470228,19	30,00	63	36	872106,75	470476,41	30,00	65	1	871565,00	470618,73	30,00	65	42	871229,09	470719,60	30,00
62	34	872597,00	470242,18	30,00	63	37	872095,23	470473,68	30,00	65	2	871581,03	470653,83	30,00	65	43	871250,18	470684,93	30,00
62	35	872623,49	470251,61	30,00	63	38	872090,52	470451,00	30,00	65	3	871592,30	470695,82	30,00	65	44	871270,96	470634,74	30,00
62	36	872635,15	470252,74	30,00	63	39	872091,59	470420,83	30,00	65	4	871604,07	470719,47	30,00	65	45	871288,58	470609,53	30,00
62	37	872671,49	470265,57	30,00	63	40	872100,32	470386,20	30,00	65	5	871627,30	470738,89	30,00	65	46	871314,82	470590,54	30,00
62	1	872697,08	470276,12	30,00	63	41	872105,08	470349,25	30,00	65	6	871655,34	470764,33	30,00	65	47	871350,18	470571,26	30,00
63	1	872343,48	470293,61	30,00	63	42	872115,54	470321,98	30,00	65	7	871694,05	470800,64	30,00	65	48	871371,13	470553,28	30,00
63	2	872363,16	470321,40	30,00	63	43	872152,73	470305,24	30,00	65	8	871721,89	470835,76	30,00	65	49	871403,90	470547,15	30,00
63	3	872365,63	470343,20	30,00	63	44	872183,66	470293,09	30,00	65	9	871721,23	470858,38	30,00	65	50	871446,52	470555,16	30,00
63	4	872361,94	470380,07	30,00	63	45	872234,42	470275,95	30,00	65	10	871711,17	470896,34	30,00	65	51	871484,00	470565,77	30,00
63	5	872368,11	470395,09	30,00	63	46	872285,58	470276,74	30,00	65	11	871698,37	470927,57	30,00	65	52	871523,89	470579,41	30,00
63	6	872384,94	470415,08	30,00	63	47	872314,87	470280,04	30,00	65	12	871683,68	470937,48	30,00	65	53	871538,71	470588,84	30,00
63	7	872393,43	470432,04	30,00	63	1	872343,48	470293,61	30,00	65	13	871656,25	470943,15	30,00	65	1	871565,00	470618,73	30,00
63	8	872390,02	470447,93	30,00	64	1	872032,32	470732,33	30,00	65	14	871626,08	470942,07	30,00	66	1	871736,18	471032,96	30,00
63	9	872376,93	470457,70	30,00	64	2	872062,75	470760,23	30,00	65	15	871599,26	470934,43	30,00	66	2	871759,46	471064,54	30,00
63	10	872361,85	470457,44	30,00	64	3	872060,75	470767,94	30,00	65	16	871585,90	470919,34	30,00	66	3	871770,38	471080,21	30,00
63	11	872352,72	470445,34	30,00	64	4	872029,46	470790,61	30,00	65	17	871535,31	470870,12	30,00	66	4	871782,98	471103,41	30,00
63	12	872350,08	470427,85	30,00	64	5	871985,54	470815,41	30,00	65	18	871510,60	470840,09	30,00	66	5	871789,37	471124,58	30,00
63	13	872346,71	470390,01	30,00	64	6	871958,88	470826,49	30,00	65	19	871478,04	470842,45	30,00	66	6	871786,74	471154,39	30,00
63	14	872344,76	470368,16	30,00	64	7	871931,93	470834,39	30,00	65	20	871447,54	470861,82	30,00	66	7	871776,71	471179,64	30,00
63	15	872336,84	470357,58	30,00	64	8	871888,28	470840,71	30,00	65	21	871370,13	470909,55	30,00	66	8	871757,39	471195,50	30,00
63	16	872314,08	470343,50	30,00	64	9	871854,70	470841,84	30,00	65	22	871329,72	470938,40	30,00	66	9	871732,27	471203,77	30,00
63	17	872295,35	470338,18	30,00	64	10	871842,37	470840,51	30,00	65	23	871315,63	470961,16	30,00	66	10	871606,21	471242,28	30,00
63	18	872270,20	470339,35	30,00	64	11	871805,67	470833,88	30,00	65	24	871327,01	471016,56	30,00	66	11	871594,41	471246,15	30,00
63	19	872232,27	470341,65	30,00	64	12	871768,48	470822,64	30,00	65	25	871321,02	471039,65	30,00	66	12	871484,57	471279,04	30,00
63	20	872210,59	470351,64	30,00	64	13	871733,97	470806,98	30,00	65	26	871300,67	471070,48	30,00	66	13	871450,22	471280,61	30,00
63	21	872187,12	470365,56	30,00	64	14	871670,60	470757,66	30,00	65	27	871269,44	471087,77	30,00	66	14	871424,38	471274,60	30,00
63	22	872172,40	470387,29	30,00	64	15	871644,43	470729,42	30,00	65	28	871213,57	471093,82	30,00	66	15	871410,54	471267,94	30,00
63	23	872163,93	470412,77	30,00	64	16	871636,22	470699,42	30,00	65	29	871180,82	471094,06	30,00	66	16	871398,26	471251,67	30,00
63	24	872163,59	470439,11	30,00	64	17	871638,34	470678,00	30,00	65	30	871177,71	471119,58	30,00	66	17	871395,07	471237,01	30,00
63	25	872169,47	470456,86	30,00	64	18	871649,40	470677,98	30,00	65	31	871176,59	471155,15	30,00	66	18	871396,91	471211,51	30,00
63	26	872191,77	470477,97	30,00	64	19	871699,84	470674,18	30,00	65	32	871161,34	471182,83	30,00	66	19	871396,44	471195,88	30,00
63	27	872245,82	470517,75	30,00	64	20	871749,22	470679,19	30,00	65	33	871146,38	471201,88	30,00	66	20	871386,91	471184,77	30,00
63	28	872309,04	470570,12	30,00	64	21	871811,95	470689,01	30,00	65	34	871138,21	471134,39	30,00	66	21	871373,11	471179,12	30,00
63	29	872309,35	470591,59	30,00	64	22	871868,56	470703,70	30,00	65	35	871148,00	471075,50	30,00	66	22	871360,42	471175,60	30,00
63	30	872255,78	470611,41	30,00	64	23	871899,43	470706,01	30,00	65	36	871157,08	471014,51	30,00	66	23	871353,18	471160,12	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
66	24	871349,24	471150,77	30,00	67	23	868709,32	470652,76	30,00	68	33	863887,42	472949,01	30,00	68	74	863585,53	472528,93	30,00
66	25	871352,91	471132,59	30,00	67	24	868677,92	470646,01	30,00	68	34	863864,58	472952,15	30,00	68	75	863606,47	472527,02	30,00
66	26	871379,33	471118,47	30,00	67	25	868666,14	470633,24	30,00	68	35	863833,59	472948,60	30,00	68	76	863623,66	472539,23	30,00
66	27	871432,82	471103,97	30,00	67	26	868667,05	470607,66	30,00	68	36	863806,51	472943,63	30,00	68	77	863658,94	472557,24	30,00
66	28	871469,67	471098,79	30,00	67	27	868732,63	470580,57	30,00	68	37	863790,29	472953,58	30,00	68	78	863686,97	472572,73	30,00
66	29	871521,53	471103,42	30,00	67	28	868802,35	470540,36	30,00	68	38	863782,74	472964,85	30,00	68	79	863753,31	472600,62	30,00
66	30	871538,35	471104,11	30,00	67	29	868926,30	470548,43	30,00	68	39	863770,82	472994,58	30,00	68	80	863816,64	472617,19	30,00
66	31	871541,08	471090,35	30,00	67	30	868999,88	470551,44	30,00	68	40	863756,66	473027,65	30,00	68	81	863876,58	472629,66	30,00
66	32	871530,19	471082,48	30,00	67	1	869157,13	470527,86	30,00	68	41	863747,22	473040,20	30,00	68	82	863919,11	472638,63	30,00
66	33	871519,30	471064,01	30,00	68	1	863984,94	472649,64	30,00	68	42	863725,87	473043,17	30,00	68	1	863984,94	472649,64	30,00
66	34	871516,67	471050,41	30,00	68	2	864005,22	472662,63	30,00	68	43	863710,18	473030,81	30,00	69	1	863009,99	473199,17	30,00
66	35	871516,83	471032,41	30,00	68	3	864019,40	472675,12	30,00	68	44	863707,50	473011,96	30,00	69	2	863049,76	473223,55	30,00
66	36	871532,51	471024,14	30,00	68	4	864035,60	472704,86	30,00	68	45	863706,53	472989,78	30,00	69	3	863084,57	473264,52	30,00
66	37	871600,48	471008,84	30,00	68	5	864054,37	472752,63	30,00	68	46	863699,65	472975,03	30,00	69	4	863091,87	473304,30	30,00
66	38	871626,45	471008,01	30,00	68	6	864061,48	472862,65	30,00	68	47	863681,03	472968,79	30,00	69	5	863094,40	473332,69	30,00
66	39	871654,76	471010,22	30,00	68	7	864072,75	472977,16	30,00	68	48	863665,95	472974,37	30,00	69	6	863091,14	473363,77	30,00
66	40	871683,11	471012,55	30,00	68	8	864064,46	473010,68	30,00	68	49	863640,94	473004,20	30,00	69	7	863081,04	473385,87	30,00
66	41	871711,95	471018,40	30,00	68	9	864046,47	473052,30	30,00	68	50	863609,33	473021,92	30,00	69	8	863053,67	473411,69	30,00
66	1	871736,18	471032,96	30,00	68	10	864024,14	473083,98	30,00	68	51	863590,38	473023,63	30,00	69	9	863040,32	473419,79	30,00
67	1	869157,13	470527,86	30,00	68	11	863990,42	473123,11	30,00	68	52	863568,68	473017,13	30,00	69	10	863020,76	473431,65	30,00
67	2	869091,48	470590,02	30,00	68	12	863960,04	473154,48	30,00	68	53	863550,41	473003,95	30,00	69	11	863008,26	473438,07	30,00
67	3	869096,07	470653,35	30,00	68	13	863941,86	473176,27	30,00	68	54	863537,44	472988,13	30,00	69	12	862981,67	473450,03	30,00
67	4	869122,67	470725,35	30,00	68	14	863915,15	473203,75	30,00	68	55	863532,96	472971,61	30,00	69	13	862952,52	473455,86	30,00
67	5	869162,14	470727,14	30,00	68	15	863897,85	473221,08	30,00	68	56	863536,72	472957,46	30,00	69	14	862936,56	473457,33	30,00
67	6	869212,94	470772,55	30,00	68	16	863876,65	473212,22	30,00	68	57	863543,26	472946,26	30,00	69	15	862921,11	473458,71	30,00
67	7	869222,99	470825,82	30,00	68	17	863868,97	473198,40	30,00	68	58	863541,76	472929,42	30,00	69	16	862898,47	473458,66	30,00
67	8	869196,32	470848,39	30,00	68	18	863869,26	473171,51	30,00	68	59	863532,35	472919,67	30,00	69	17	862874,37	473443,88	30,00
67	9	869141,76	470879,81	30,00	68	19	863885,12	473143,27	30,00	68	60	863514,08	472906,50	30,00	69	18	862840,56	473414,11	30,00
67	10	869067,11	470888,59	30,00	68	20	863901,27	473126,93	30,00	68	61	863490,29	472899,09	30,00	69	19	862820,28	473397,65	30,00
67	11	868999,97	470886,08	30,00	68	21	863920,28	473097,64	30,00	68	62	863464,01	472891,96	30,00	69	20	862789,17	473410,09	30,00
67	12	868961,90	470900,09	30,00	68	22	863942,21	473061,73	30,00	68	63	863428,78	472880,29	30,00	69	21	862748,82	473427,66	30,00
67	13	868923,01	470892,93	30,00	68	23	863963,65	473025,84	30,00	68	64	863398,58	472874,31	30,00	69	22	862704,56	473438,05	30,00
67	14	868892,68	470874,38	30,00	68	24	863978,18	472996,95	30,00	68	65	863399,19	472858,60	30,00	69	23	862676,22	473441,69	30,00
67	15	868867,11	470813,99	30,00	68	25	863981,16	472962,74	30,00	68	66	863403,12	472817,94	30,00	69	24	862643,46	473435,11	30,00
67	16	868856,06	470773,54	30,00	68	26	863977,98	472927,00	30,00	68	67	863408,63	472795,21	30,00	69	25	862636,14	473431,84	30,00
67	17	868830,83	470740,73	30,00	68	27	863972,08	472894,68	30,00	68	68	863425,94	472729,99	30,00	69	26	862617,30	473423,70	30,00
67	18	868868,97	470739,45	30,00	68	28	863955,34	472876,06	30,00	68	69	863444,24	472670,03	30,00	69	27	862595,45	473409,78	30,00
67	19	868867,56	470723,65	30,00	68	29	863934,64	472869,44	30,00	68	70	863468,20	472628,61	30,00	69	28	862591,05	473394,26	30,00
67	20	868831,08	470707,78	30,00	68	30	863914,35	472878,71	30,00	68	71	863503,64	472586,16	30,00	69	29	862588,80	473369,00	30,00
67	21	868754,77	470685,89	30,00	68	31	863899,46	472903,36	30,00	68	72	863542,64	472549,77	30,00	69	30	862586,63	473344,82	30,00
67	22	868740,05	470663,83	30,00	68	32	863899,43	472925,63	30,00	68	73	863566,95	472534,84	30,00	69	31	862584,85	473324,83	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
69	32	862580,29	473312,98	30,00	70	21	861648,44	473927,90	30,00	71	17	860327,71	472872,50	30,00	71	58	860272,42	472821,79	30,00
69	33	862575,13	473300,26	30,00	70	22	861639,98	473928,84	30,00	71	18	860325,71	472883,81	30,00	71	59	860274,41	472821,61	30,00
69	34	862547,35	473259,32	30,00	70	23	861635,04	473925,18	30,00	71	19	860318,01	472904,64	30,00	71	60	860280,70	472818,94	30,00
69	35	862531,22	473236,36	30,00	70	24	861631,07	473889,50	30,00	71	20	860317,08	472928,07	30,00	71	61	860284,31	472814,35	30,00
69	36	862514,21	473214,59	30,00	70	25	861630,73	473868,27	30,00	71	21	860319,02	472989,40	30,00	71	62	860287,34	472808,79	30,00
69	37	862494,22	473204,76	30,00	70	26	861632,27	473859,56	30,00	71	22	860319,45	473016,85	30,00	71	63	860289,49	472799,07	30,00
69	38	862499,05	473144,75	30,00	70	27	861637,32	473850,51	30,00	71	23	860319,71	473042,36	30,00	71	64	860293,01	472793,44	30,00
69	39	862497,65	473068,59	30,00	70	28	861638,53	473847,90	30,00	71	24	860316,10	473063,89	30,00	71	65	860295,86	472785,75	30,00
69	40	862508,74	473036,45	30,00	70	29	861643,90	473832,77	30,00	71	25	860314,66	473070,40	30,00	71	66	860297,19	472778,19	30,00
69	41	862529,13	473012,06	30,00	70	30	861651,44	473823,41	30,00	71	26	860313,04	473074,76	30,00	71	67	860303,15	472749,06	30,00
69	42	862559,01	472997,58	30,00	70	31	861660,49	473809,62	30,00	71	27	860311,80	473083,39	30,00	71	68	860302,46	472730,02	30,00
69	43	862607,57	472987,88	30,00	70	32	861666,49	473804,68	30,00	71	28	860310,36	473089,84	30,00	71	69	860306,88	472723,23	30,00
69	44	862650,88	472991,54	30,00	70	33	861675,77	473793,04	30,00	71	29	860306,62	473098,66	30,00	71	70	860313,81	472716,28	30,00
69	45	862689,90	473007,42	30,00	70	34	861683,07	473781,58	30,00	71	30	860302,02	473103,36	30,00	71	71	860317,00	472712,77	30,00
69	46	862725,67	473047,22	30,00	70	35	861697,03	473775,74	30,00	71	31	860295,62	473104,98	30,00	71	72	860326,01	472706,66	30,00
69	47	862758,16	473086,21	30,00	70	36	861718,44	473773,34	30,00	71	32	860288,95	473103,48	30,00	71	73	860333,00	472706,04	30,00
69	48	862784,79	473095,66	30,00	70	37	861736,87	473766,99	30,00	71	33	860283,87	473102,85	30,00	71	74	860342,86	472709,38	30,00
69	49	862834,88	473103,02	30,00	70	38	861775,29	473749,91	30,00	71	34	860276,92	473098,20	30,00	71	1	860348,90	472715,18	30,00
69	50	862887,10	473098,37	30,00	70	39	861792,33	473731,03	30,00	71	35	860264,53	473066,43	30,00	72	1	859393,02	472036,06	30,00
69	51	862954,80	473170,77	30,00	70	40	861824,66	473695,46	30,00	71	36	860253,66	473034,62	30,00	72	2	859420,02	472116,47	30,00
69	1	863009,99	473199,17	30,00	70	41	861844,33	473677,44	30,00	71	37	860249,56	473022,52	30,00	72	3	859428,60	472163,74	30,00
70	1	861939,77	473656,55	30,00	70	42	861853,45	473668,81	30,00	71	38	860238,56	472989,26	30,00	72	4	859412,33	472226,33	30,00
70	2	861937,45	473671,97	30,00	70	43	861888,66	473659,44	30,00	71	39	860197,11	472930,46	30,00	72	5	859416,57	472274,00	30,00
70	3	861929,84	473685,18	30,00	70	44	861916,14	473654,02	30,00	71	40	860167,75	472871,62	30,00	72	6	859450,30	472358,35	30,00
70	4	861922,97	473695,91	30,00	70	1	861939,77	473656,55	30,00	71	41	860163,41	472862,43	30,00	72	7	859463,21	472405,25	30,00
70	5	861873,24	473742,57	30,00	71	1	860348,90	472715,18	30,00	71	42	860123,46	472786,53	30,00	72	8	859441,36	472503,28	30,00
70	6	861855,07	473760,51	30,00	71	2	860354,46	472721,09	30,00	71	43	860111,33	472746,27	30,00	72	9	859415,63	472514,48	30,00
70	7	861846,45	473769,02	30,00	71	3	860358,60	472728,12	30,00	71	44	860110,11	472732,59	30,00	72	10	859405,94	472546,20	30,00
70	8	861821,91	473793,02	30,00	71	4	860360,63	472739,60	30,00	71	45	860116,13	472726,74	30,00	72	11	859410,35	472595,60	30,00
70	9	861801,77	473811,27	30,00	71	5	860361,29	472746,97	30,00	71	46	860118,94	472724,38	30,00	72	12	859413,55	472625,92	30,00
70	10	861784,38	473827,16	30,00	71	6	860361,60	472761,77	30,00	71	47	860128,41	472723,50	30,00	72	13	859413,99	472630,82	30,00
70	11	861773,21	473839,97	30,00	71	7	860361,35	472770,27	30,00	71	48	860137,88	472722,66	30,00	72	14	859415,55	472642,79	30,00
70	12	861766,92	473851,43	30,00	71	8	860361,01	472777,74	30,00	71	49	860145,45	472723,03	30,00	72	15	859415,84	472646,04	30,00
70	13	861764,32	473859,69	30,00	71	9	860357,18	472785,50	30,00	71	50	860154,12	472724,36	30,00	72	16	859421,65	472711,25	30,00
70	14	861732,79	473884,39	30,00	71	10	860353,84	472793,22	30,00	71	51	860160,90	472726,94	30,00	72	17	859401,64	472774,54	30,00
70	15	861724,80	473889,53	30,00	71	11	860348,92	472800,03	30,00	71	52	860190,94	472753,89	30,00	72	18	859378,52	472825,46	30,00
70	16	861717,28	473898,90	30,00	71	12	860347,39	472805,49	30,00	71	53	860216,99	472786,55	30,00	72	19	859368,47	472876,19	30,00
70	17	861707,53	473906,37	30,00	71	13	860345,15	472814,15	30,00	71	54	860245,69	472821,05	30,00	72	20	859367,92	472898,35	30,00
70	18	861697,78	473913,88	30,00	71	14	860341,21	472820,89	30,00	71	55	860250,07	472824,91	30,00	72	21	859366,67	472929,41	30,00
70	19	861687,78	473919,21	30,00	71	15	860334,95	472835,24	30,00	71	56	860257,64	472825,25	30,00	72	22	859374,34	473015,63	30,00
70	20	861669,35	473925,55	30,00	71	16	860329,08	472865,26	30,00	71	57	860267,50	472822,99	30,00	72	23	859386,39	473088,79	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
72	24	859388,54	473113,00	30,00	72	65	859084,28	472846,80	30,00	72	106	858996,38	472768,87	30,00	73	3	860125,38	474083,37	30,00
72	25	859383,50	473141,02	30,00	72	66	859081,82	472858,69	30,00	72	107	859010,35	472767,62	30,00	73	4	860123,60	474097,34	30,00
72	26	859373,74	473172,66	30,00	72	67	859080,05	472872,65	30,00	72	108	859021,82	472766,56	30,00	73	5	860123,36	474105,85	30,00
72	27	859344,91	473210,26	30,00	72	68	859079,36	472887,53	30,00	72	109	859034,30	472765,42	30,00	73	6	860122,73	474127,10	30,00
72	28	859322,53	473252,61	30,00	72	69	859077,20	472897,29	30,00	72	110	859043,58	472762,45	30,00	73	7	860120,93	474129,40	30,00
72	29	859307,48	473286,86	30,00	72	70	859074,27	472903,92	30,00	72	111	859048,60	472756,71	30,00	73	8	860121,62	474148,43	30,00
72	30	859303,15	473311,61	30,00	72	71	859073,53	472929,45	30,00	72	112	859090,33	472728,52	30,00	73	9	860119,37	474157,09	30,00
72	31	859302,81	473319,07	30,00	72	72	859072,47	472940,12	30,00	72	113	859142,30	472690,97	30,00	73	10	860117,44	474163,64	30,00
72	32	859298,07	473328,00	30,00	72	73	859068,45	472945,81	30,00	72	114	859161,22	472660,62	30,00	73	11	860118,56	474176,27	30,00
72	33	859295,46	473332,48	30,00	72	74	859061,34	472950,67	30,00	72	115	859173,20	472622,67	30,00	73	12	860118,94	474180,50	30,00
72	34	859289,54	473339,36	30,00	72	75	859053,83	472956,66	30,00	72	116	859206,06	472560,04	30,00	73	13	860120,44	474197,31	30,00
72	35	859285,92	473343,95	30,00	72	76	859045,54	472959,53	30,00	72	117	859234,29	472470,51	30,00	73	14	860121,94	474214,17	30,00
72	36	859276,35	473343,74	30,00	72	77	859021,28	472963,86	30,00	72	118	859255,71	472434,66	30,00	73	15	860124,09	474221,38	30,00
72	37	859273,27	473342,99	30,00	72	78	859001,90	472971,97	30,00	72	119	859260,37	472407,71	30,00	73	16	860128,84	474263,39	30,00
72	38	859267,69	473342,40	30,00	72	79	858990,53	472974,08	30,00	72	120	859261,51	472392,29	30,00	73	17	860141,85	474307,93	30,00
72	39	859265,31	473338,38	30,00	72	80	858977,83	472978,41	30,00	72	121	859261,99	472386,37	30,00	73	18	860132,64	474317,46	30,00
72	40	859250,75	473321,66	30,00	72	81	858965,36	472979,52	30,00	72	122	859260,18	472354,71	30,00	73	19	860118,83	474331,76	30,00
72	41	859238,92	473245,32	30,00	72	82	858936,68	472990,63	30,00	72	123	859265,54	472341,51	30,00	73	20	860114,28	474337,09	30,00
72	42	859235,17	473169,31	30,00	72	83	858910,35	472994,07	30,00	72	124	859295,77	472302,72	30,00	73	21	860108,33	474343,80	30,00
72	43	859230,36	473070,07	30,00	72	84	858876,58	472987,57	30,00	72	125	859317,26	472278,50	30,00	73	22	860096,51	474357,71	30,00
72	44	859228,54	473010,05	30,00	72	85	858859,97	472964,69	30,00	72	126	859319,50	472269,81	30,00	73	23	860074,63	474383,11	30,00
72	45	859228,29	472996,04	30,00	72	86	858851,30	472946,40	30,00	72	127	859318,09	472254,03	30,00	73	24	860057,97	474404,90	30,00
72	46	859231,16	472983,00	30,00	72	87	858843,90	472931,13	30,00	72	128	859313,79	472239,59	30,00	73	25	860043,02	474423,39	30,00
72	47	859236,14	472965,59	30,00	72	88	858840,69	472917,67	30,00	72	129	859303,99	472225,62	30,00	73	26	860032,14	474436,68	30,00
72	48	859243,87	472956,43	30,00	72	89	858845,25	472906,63	30,00	72	130	859293,83	472207,46	30,00	73	27	860010,45	474458,52	30,00
72	49	859252,91	472928,04	30,00	72	90	858848,67	472899,96	30,00	72	131	859285,56	472188,04	30,00	73	28	859968,84	474493,73	30,00
72	50	859256,42	472905,44	30,00	72	91	858852,51	472892,19	30,00	72	132	859282,41	472163,95	30,00	73	29	859910,58	474545,39	30,00
72	51	859255,26	472847,22	30,00	72	92	858857,93	472885,34	30,00	72	133	859282,07	472137,49	30,00	73	30	859909,04	474539,33	30,00
72	52	859251,89	472809,32	30,00	72	93	858866,65	472876,07	30,00	72	134	859286,30	472111,65	30,00	73	31	859905,69	474524,37	30,00
72	53	859244,62	472789,85	30,00	72	94	858870,85	472872,48	30,00	72	135	859293,56	472097,20	30,00	73	32	859906,38	474509,47	30,00
72	54	859218,53	472767,85	30,00	72	95	858873,35	472855,28	30,00	72	136	859298,61	472086,14	30,00	73	33	859907,28	474474,37	30,00
72	55	859187,79	472755,78	30,00	72	96	858874,13	472841,45	30,00	72	137	859301,63	472080,54	30,00	73	34	859917,44	474441,65	30,00
72	56	859160,88	472752,89	30,00	72	97	858876,68	472830,61	30,00	72	138	859311,35	472071,21	30,00	73	35	859931,27	474410,67	30,00
72	57	859147,20	472757,33	30,00	72	98	858887,46	472810,54	30,00	72	139	859317,62	472056,83	30,00	73	36	859953,62	474373,64	30,00
72	58	859134,11	472762,76	30,00	72	99	858902,83	472791,13	30,00	72	140	859321,24	472052,27	30,00	73	37	859958,01	474372,17	30,00
72	59	859112,60	472775,29	30,00	72	100	858916,36	472779,29	30,00	72	141	859330,72	472051,43	30,00	73	38	859962,63	474367,53	30,00
72	60	859103,25	472788,87	30,00	72	101	858919,66	472776,89	30,00	72	142	859334,36	472051,10	30,00	73	39	859972,11	474366,69	30,00
72	61	859094,08	472804,55	30,00	72	102	858930,14	472775,93	30,00	72	143	859342,97	472035,96	30,00	73	40	859981,58	474365,81	30,00
72	62	859089,13	472816,66	30,00	72	103	858936,62	472775,35	30,00	72	1	859391,02	472036,06	30,00	73	41	860004,03	474363,78	30,00
72	63	859085,31	472824,44	30,00	72	104	858967,58	472767,24	30,00	73	1	860122,85	474054,97	30,00	73	42	860013,22	474359,77	30,00
72	64	859085,62	472839,23	30,00	72	105	858988,82	472768,50	30,00	73	2	860123,79	474065,51	30,00	73	43	860020,11	474358,08	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
73	44	860030,12	474351,89	30,00	74	15	859755,49	473401,58	30,00	74	56	859460,72	473253,35	30,00	75	17	859683,77	474143,60	30,00
73	45	860043,65	474328,80	30,00	74	16	859757,98	473418,32	30,00	74	57	859469,09	473251,48	30,00	75	18	859676,10	474160,31	30,00
73	46	860054,09	474310,47	30,00	74	17	859760,20	473431,95	30,00	74	58	859477,57	473250,72	30,00	75	19	859671,06	474171,33	30,00
73	47	860060,45	474297,35	30,00	74	18	859762,51	473446,56	30,00	74	59	859493,04	473249,32	30,00	75	20	859665,51	474182,44	30,00
73	48	860078,21	474259,47	30,00	74	19	859762,67	473470,95	30,00	74	60	859506,02	473248,17	30,00	75	21	859664,08	474188,97	30,00
73	49	860081,72	474236,87	30,00	74	20	859763,40	473479,14	30,00	74	61	859524,05	473247,59	30,00	75	22	859663,48	474213,42	30,00
73	50	860078,60	474224,42	30,00	74	21	859764,50	473491,46	30,00	74	62	859538,99	473251,53	30,00	75	23	859667,04	474219,46	30,00
73	51	860071,19	474214,52	30,00	74	22	859765,26	473500,05	30,00	74	63	859553,06	473251,32	30,00	75	24	859673,18	474226,33	30,00
73	52	860062,33	474211,09	30,00	74	23	859765,92	473507,43	30,00	74	64	859592,85	473246,65	30,00	75	25	859686,34	474228,17	30,00
73	53	860053,13	474215,08	30,00	74	24	859771,94	473575,10	30,00	74	65	859600,26	473244,96	30,00	75	26	859692,43	474228,72	30,00
73	54	860043,40	474224,36	30,00	74	25	859771,70	473583,61	30,00	74	66	859608,63	473243,08	30,00	75	27	859708,39	474227,26	30,00
73	55	860023,96	474243,20	30,00	74	26	859771,45	473592,12	30,00	74	67	859618,01	473241,19	30,00	75	28	859735,54	474221,61	30,00
73	56	859990,30	474271,71	30,00	74	27	859768,21	473600,90	30,00	74	68	859628,30	473238,11	30,00	75	29	859754,12	474215,69	30,00
73	57	859979,82	474272,64	30,00	74	28	859765,99	473604,27	30,00	74	69	859636,59	473235,24	30,00	75	30	859764,41	474212,64	30,00
73	58	859972,93	474257,35	30,00	74	29	859764,65	473611,80	30,00	74	70	859648,60	473228,86	30,00	75	31	859781,18	474208,99	30,00
73	59	859980,41	474222,75	30,00	74	30	859762,60	473622,62	30,00	74	71	859667,98	473220,74	30,00	75	32	859790,57	474207,09	30,00
73	60	860001,16	474184,83	30,00	74	31	859760,17	473629,20	30,00	74	72	859674,46	473220,16	30,00	75	33	859806,61	474206,67	30,00
73	61	860004,99	474177,02	30,00	74	32	859757,42	473637,92	30,00	74	73	859687,94	473218,91	30,00	75	34	859817,46	474209,94	30,00
73	62	860031,05	474119,52	30,00	74	33	859753,00	473644,69	30,00	74	74	859696,80	473222,39	30,00	75	35	859825,41	474214,52	30,00
73	63	860067,95	474048,30	30,00	74	34	859744,89	473649,67	30,00	74	75	859706,83	473227,86	30,00	75	36	859829,69	474217,32	30,00
73	64	860074,25	474045,61	30,00	74	35	859735,43	473650,52	30,00	74	76	859713,68	473231,45	30,00	75	37	859834,05	474221,18	30,00
73	65	860086,61	474043,42	30,00	74	36	859718,37	473651,03	30,00	74	77	859721,63	473236,04	30,00	75	38	859840,10	474226,97	30,00
73	66	860093,10	474042,81	30,00	74	37	859698,04	473648,62	30,00	74	78	859728,58	473240,69	30,00	75	39	859840,66	474233,30	30,00
73	67	860098,18	474043,43	30,00	74	38	859676,12	473628,33	30,00	74	79	859736,05	473245,35	30,00	75	40	859840,96	474248,10	30,00
73	68	860102,67	474043,04	30,00	74	39	859672,00	473598,99	30,00	74	1	859741,00	473250,19	30,00	75	41	859838,82	474257,84	30,00
73	69	860113,53	474046,29	30,00	74	40	859666,14	473544,41	30,00	75	1	859920,30	474016,11	30,00	75	42	859835,09	474266,68	30,00
73	1	860122,85	474054,97	30,00	74	41	859659,27	473523,79	30,00	75	2	859926,79	474032,47	30,00	75	43	859833,46	474271,05	30,00
74	1	859741,00	473250,19	30,00	74	42	859650,69	473489,57	30,00	75	3	859928,63	474041,86	30,00	75	44	859827,93	474282,18	30,00
74	2	859749,61	473262,16	30,00	74	43	859644,08	473460,47	30,00	75	4	859930,13	474058,69	30,00	75	45	859803,67	474320,43	30,00
74	3	859754,17	473268,09	30,00	74	44	859633,81	473441,25	30,00	75	5	859927,08	474069,59	30,00	75	46	859741,72	474386,90	30,00
74	4	859757,71	473274,11	30,00	74	45	859623,50	473432,62	30,00	75	6	859921,33	474078,58	30,00	75	47	859732,52	474396,69	30,00
74	5	859758,45	473282,52	30,00	74	46	859595,94	473422,43	30,00	75	7	859913,43	474085,67	30,00	75	48	859728,43	474401,50	30,00
74	6	859759,49	473294,12	30,00	74	47	859579,79	473421,76	30,00	75	8	859904,42	474091,79	30,00	75	49	859689,22	474463,70	30,00
74	7	859760,14	473301,48	30,00	74	48	859557,47	473419,55	30,00	75	9	859891,04	474094,06	30,00	75	50	859684,36	474471,25	30,00
74	8	859760,89	473309,92	30,00	74	49	859520,69	473401,66	30,00	75	10	859848,36	474094,72	30,00	75	51	859650,05	474526,35	30,00
74	9	859759,05	473322,82	30,00	74	50	859492,89	473377,62	30,00	75	11	859807,71	474089,93	30,00	75	52	859643,84	474563,10	30,00
74	10	859759,80	473342,87	30,00	74	51	859481,49	473368,10	30,00	75	12	859771,71	474092,15	30,00	75	53	859637,81	474568,93	30,00
74	11	859758,66	473352,53	30,00	74	52	859441,76	473305,94	30,00	75	13	859739,35	474101,46	30,00	75	54	859638,56	474577,37	30,00
74	12	859759,32	473359,88	30,00	74	53	859438,89	473284,99	30,00	75	14	859704,44	474121,58	30,00	75	55	859639,12	474583,65	30,00
74	13	859756,42	473378,19	30,00	74	54	859441,35	473273,11	30,00	75	15	859694,12	474129,91	30,00	75	56	859639,87	474592,08	30,00
74	14	859756,36	473388,79	30,00	74	55	859447,49	473263,01	30,00	75	16	859690,42	474133,49	30,00	75	57	859644,12	474600,18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
75	58	859647,87	474608,33	30,00	75	99	859394,29	474871,98	30,00	75	140	859371,41	474795,68	30,00	75	181	859571,77	474295,87	30,00
75	59	859656,32	474629,83	30,00	75	100	859365,84	474862,99	30,00	75	141	859390,02	474801,40	30,00	75	182	859585,77	474272,42	30,00
75	60	859660,34	474641,13	30,00	75	101	859328,65	474863,20	30,00	75	142	859399,50	474800,56	30,00	75	183	859612,48	474222,27	30,00
75	61	859665,68	474650,21	30,00	75	102	859290,74	474866,63	30,00	75	143	859409,44	474804,94	30,00	75	184	859616,90	474164,60	30,00
75	62	859672,40	474658,06	30,00	75	103	859235,32	474882,28	30,00	75	144	859421,10	474806,03	30,00	75	185	859617,96	474110,32	30,00
75	63	859678,54	474664,93	30,00	75	104	859200,40	474902,42	30,00	75	145	859436,06	474804,64	30,00	75	186	859625,84	474091,57	30,00
75	64	859682,10	474671,00	30,00	75	105	859179,46	474921,28	30,00	75	146	859446,54	474803,71	30,00	75	187	859645,79	474072,79	30,00
75	65	859688,53	474681,03	30,00	75	106	859156,55	474951,98	30,00	75	147	859455,83	474800,76	30,00	75	188	859664,72	474059,43	30,00
75	66	859693,12	474698,61	30,00	75	107	859113,63	474995,14	30,00	75	148	859460,35	474795,03	30,00	75	189	859687,91	474048,84	30,00
75	67	859695,23	474711,14	30,00	75	108	859076,93	475012,22	30,00	75	149	859467,99	474784,80	30,00	75	190	859732,72	474038,41	30,00
75	68	859694,90	474718,61	30,00	75	109	859058,36	475018,17	30,00	75	150	859474,81	474776,76	30,00	75	191	859747,60	474035,97	30,00
75	69	859694,81	474729,01	30,00	75	110	859036,51	475021,22	30,00	75	151	859481,83	474770,82	30,00	75	192	859757,98	474034,00	30,00
75	70	859694,87	474740,88	30,00	75	111	859022,44	475021,43	30,00	75	152	859484,26	474764,24	30,00	75	193	859770,45	474032,89	30,00
75	71	859692,81	474751,68	30,00	75	112	859010,60	475018,27	30,00	75	153	859485,22	474752,46	30,00	75	194	859778,74	474030,01	30,00
75	72	859685,07	474760,86	30,00	75	113	859000,65	475013,84	30,00	75	154	859483,29	474742,06	30,00	75	195	859787,66	474022,83	30,00
75	73	859676,98	474765,85	30,00	75	114	858981,39	475000,77	30,00	75	155	859447,95	474712,36	30,00	75	196	859795,58	474015,76	30,00
75	74	859649,39	474777,88	30,00	75	115	858972,16	474993,10	30,00	75	156	859369,87	474682,32	30,00	75	197	859805,68	474010,60	30,00
75	75	859640,27	474782,95	30,00	75	116	858970,41	474984,77	30,00	75	157	859363,98	474678,33	30,00	75	198	859812,16	474010,02	30,00
75	76	859631,18	474788,04	30,00	75	117	858973,68	474970,73	30,00	75	158	859327,56	474653,30	30,00	75	199	859822,62	474009,02	30,00
75	77	859625,89	474790,64	30,00	75	118	858973,37	474955,88	30,00	75	159	859305,97	474625,56	30,00	75	200	859865,02	474005,20	30,00
75	78	859624,64	474799,23	30,00	75	119	858975,52	474946,14	30,00	75	160	859292,97	474598,10	30,00	75	201	859883,27	474006,76	30,00
75	79	859623,20	474805,69	30,00	75	120	858979,35	474938,36	30,00	75	161	859288,10	474577,28	30,00	75	202	859894,84	474006,75	30,00
75	80	859620,65	474816,57	30,00	75	121	858987,20	474907,96	30,00	75	162	859287,22	474556,16	30,00	75	203	859915,15	474009,15	30,00
75	81	859620,03	474820,87	30,00	75	122	859011,45	474886,65	30,00	75	163	859297,79	474522,32	30,00	75	1	859920,30	474016,11	30,00
75	82	859619,78	474829,37	30,00	75	123	859078,56	474849,82	30,00	75	164	859337,34	474441,33	30,00	76	1	859915,51	474991,54	30,00
75	83	859620,16	474833,59	30,00	75	124	859129,88	474838,81	30,00	75	165	859375,14	474352,00	30,00	76	2	859623,46	474996,11	30,00
75	84	859621,09	474844,11	30,00	75	125	859144,25	474836,42	30,00	75	166	859382,34	474348,14	30,00	76	3	859630,51	475001,87	30,00
75	85	859624,49	474859,71	30,00	75	126	859151,73	474835,76	30,00	75	167	859388,82	474347,56	30,00	76	4	859637,37	475005,48	30,00
75	86	859628,30	474874,22	30,00	75	127	859166,69	474834,41	30,00	75	168	859395,52	474343,76	30,00	76	5	859644,82	475010,10	30,00
75	87	859630,52	474887,81	30,00	75	128	859177,17	474833,48	30,00	75	169	859407,03	474337,43	30,00	76	6	859653,15	475018,89	30,00
75	88	859631,07	474894,10	30,00	75	129	859192,63	474832,06	30,00	75	170	859415,51	474336,63	30,00	76	7	859659,20	475024,71	30,00
75	89	859631,30	474907,88	30,00	75	130	859260,09	474821,68	30,00	75	171	859426,98	474335,60	30,00	76	8	859663,93	475032,76	30,00
75	90	859627,46	474915,62	30,00	75	131	859275,27	474817,11	30,00	75	172	859437,55	474335,72	30,00	76	9	859665,25	475047,48	30,00
75	91	859621,16	474918,33	30,00	75	132	859285,46	474812,99	30,00	75	173	859445,41	474339,26	30,00	76	10	859666,56	475062,23	30,00
75	92	859608,45	474927,99	30,00	75	133	859293,66	474809,11	30,00	75	174	859454,17	474341,66	30,00	76	11	859665,41	475071,89	30,00
75	93	859602,18	474942,34	30,00	75	134	859301,86	474805,15	30,00	75	175	859462,83	474342,97	30,00	76	12	859660,05	475085,09	30,00
75	94	859594,90	474945,13	30,00	75	135	859318,54	474800,47	30,00	75	176	859483,87	474342,14	30,00	76	13	859659,07	475091,02	30,00
75	95	859575,84	474945,78	30,00	75	136	859327,02	474799,70	30,00	75	177	859492,35	474341,35	30,00	76	14	859656,56	475102,38	30,00
75	96	859530,79	474925,46	30,00	75	137	859338,49	474798,68	30,00	75	178	859503,73	474339,26	30,00	76	15	859655,31	475110,96	30,00
75	97	859449,64	474889,35	30,00	75	138	859352,46	474797,39	30,00	75	179	859525,40	474334,11	30,00	76	16	859652,57	475119,69	30,00
75	98	859436,19	474885,13	30,00	75	139	859361,93	474796,55	30,00	75	180	859563,02	474310,57	30,00	76	17	859650,34	475128,42	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
76	18	859648,09	475137,11	30,00	76	59	859185,96	474961,57	30,00	76	100	859579,41	474975,71	30,00	77	37	859029,49	474306,31	30,00
76	19	859643,35	475146,00	30,00	76	60	859189,48	474955,94	30,00	76	101	859586,58	474977,22	30,00	77	38	859033,55	474295,35	30,00
76	20	859638,61	475154,91	30,00	76	61	859197,40	474948,85	30,00	76	102	859598,03	474981,49	30,00	77	39	859038,91	474282,14	30,00
76	21	859634,37	475163,81	30,00	76	62	859202,51	474944,13	30,00	76	103	859606,57	474987,06	30,00	77	40	859040,77	474269,22	30,00
76	22	859626,92	475176,10	30,00	76	63	859208,93	474937,22	30,00	76	1	859615,51	474991,54	30,00	77	41	859046,32	474258,13	30,00
76	23	859620,28	475186,26	30,00	76	64	859218,02	474932,12	30,00	77	1	859140,11	474035,34	30,00	77	42	859050,22	474239,75	30,00
76	24	859617,13	475196,10	30,00	76	65	859225,51	474931,46	30,00	77	2	859150,81	474048,17	30,00	77	43	859047,41	474208,15	30,00
76	25	859615,33	475198,41	30,00	76	66	859234,90	474929,54	30,00	77	3	859157,95	474054,95	30,00	77	44	859043,48	474180,95	30,00
76	26	859613,96	475211,26	30,00	76	67	859238,92	474923,89	30,00	77	4	859163,50	474060,85	30,00	77	45	859033,49	474164,87	30,00
76	27	859613,90	475221,84	30,00	76	68	859242,88	474911,85	30,00	77	5	859171,20	474073,93	30,00	77	46	859027,62	474144,21	30,00
76	28	859615,21	475236,59	30,00	76	69	859246,90	474906,17	30,00	77	6	859177,64	474083,93	30,00	77	47	859024,44	474136,71	30,00
76	29	859617,14	475247,02	30,00	76	70	859250,20	474898,16	30,00	77	7	859183,19	474089,79	30,00	77	48	859019,55	474126,88	30,00
76	30	859617,71	475253,35	30,00	76	71	859257,30	474893,27	30,00	77	8	859188,80	474102,03	30,00	77	49	859007,26	474096,23	30,00
76	31	859616,75	475265,10	30,00	76	72	859264,78	474892,59	30,00	77	9	859193,62	474111,14	30,00	77	50	859004,58	474077,36	30,00
76	32	859613,23	475270,70	30,00	76	73	859270,78	474892,05	30,00	77	10	859196,18	474117,27	30,00	77	51	859003,74	474067,90	30,00
76	33	859610,86	475283,64	30,00	76	74	859286,75	474890,59	30,00	77	11	859198,11	474127,68	30,00	77	52	859004,14	474049,83	30,00
76	34	859604,62	475292,72	30,00	76	75	859294,22	474889,93	30,00	77	12	859197,62	474144,68	30,00	77	53	859006,04	474031,61	30,00
76	35	859584,86	475313,59	30,00	76	76	859303,72	474889,38	30,00	77	13	859189,90	474153,89	30,00	77	54	859010,27	474022,74	30,00
76	36	859558,09	475323,45	30,00	76	77	859313,20	474888,46	30,00	77	14	859174,90	474160,55	30,00	77	55	859014,20	474016,03	30,00
76	37	859489,34	475347,72	30,00	76	78	859319,59	474886,84	30,00	77	15	859161,11	474163,90	30,00	77	56	859018,44	474007,16	30,00
76	38	859453,81	475355,17	30,00	76	79	859348,30	474887,43	30,00	77	16	859145,45	474168,53	30,00	77	57	859026,54	474002,18	30,00
76	39	859439,65	475354,36	30,00	76	80	859367,44	474887,79	30,00	77	17	859141,83	474173,09	30,00	77	58	859033,66	473997,29	30,00
76	40	859435,30	475350,50	30,00	76	81	859373,71	474890,41	30,00	77	18	859134,91	474180,09	30,00	77	59	859041,85	473993,37	30,00
76	41	859423,98	475341,99	30,00	76	82	859382,56	474893,85	30,00	77	19	859130,95	474192,11	30,00	77	60	859051,33	473992,52	30,00
76	42	859413,91	475324,85	30,00	76	83	859390,42	474897,41	30,00	77	20	859127,31	474201,99	30,00	77	61	859058,81	473991,80	30,00
76	43	859396,43	475275,54	30,00	76	84	859399,10	474898,98	30,00	77	21	859124,43	474214,97	30,00	77	62	859069,47	473992,98	30,00
76	44	859382,71	475251,32	30,00	76	85	859414,43	474901,60	30,00	77	22	859123,18	474223,55	30,00	77	63	859077,23	473995,46	30,00
76	45	859368,19	475229,31	30,00	76	86	859420,60	474903,15	30,00	77	23	859118,45	474232,48	30,00	77	64	859082,61	473999,22	30,00
76	46	859328,90	475194,69	30,00	76	87	859430,36	474905,46	30,00	77	24	859114,71	474241,32	30,00	77	65	859089,55	474003,88	30,00
76	47	859299,46	475163,38	30,00	76	88	859435,22	474909,25	30,00	77	25	859105,55	474257,00	30,00	77	66	859094,01	474008,79	30,00
76	48	859269,54	475115,23	30,00	76	89	859441,96	474917,13	30,00	77	26	859101,88	474272,17	30,00	77	67	859106,82	474017,17	30,00
76	49	859267,04	475109,76	30,00	76	90	859446,81	474920,94	30,00	77	27	859097,42	474284,25	30,00	77	68	859123,50	474029,44	30,00
76	50	859247,54	475071,58	30,00	76	91	859455,86	474926,49	30,00	77	28	859097,08	474291,72	30,00	77	69	859127,09	474030,17	30,00
76	51	859235,59	475044,62	30,00	76	92	859465,62	474928,77	30,00	77	29	859093,74	474299,42	30,00	77	70	859130,78	474032,05	30,00
76	52	859230,61	475033,87	30,00	76	93	859477,03	474938,36	30,00	77	30	859086,30	474311,77	30,00	77	71	859136,04	474034,68	30,00
76	53	859219,20	475024,30	30,00	76	94	859485,07	474943,98	30,00	77	31	859080,56	474320,77	30,00	77	1	859140,11	474035,34	30,00
76	54	859207,79	475014,74	30,00	76	95	859495,30	474951,52	30,00	77	32	859074,44	474325,58	30,00	77	1	855707,63	474996,46	30,00
76	55	859194,07	475007,49	30,00	76	96	859520,46	474963,03	30,00	77	33	859065,26	474329,59	30,00	78	2	855716,97	475028,94	30,00
76	56	859186,65	474997,57	30,00	76	97	859546,92	474972,31	30,00	77	34	859047,49	474333,33	30,00	78	3	855720,74	475089,31	30,00
76	57	859181,72	474987,40	30,00	76	98	859557,59	474973,46	30,00	77	35	859040,94	474327,56	30,00	78	4	855736,43	475114,77	30,00
76	58	859182,22	474970,39	30,00	76	99	859570,65	474973,37	30,00	77	36	859032,71	474319,82	30,00	78	5	855766,77	475137,15	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
78	6	855793.12	475150.89	30,00	78	47	855158.53	475116.79	30,00	79	19	854982.47	475655.75	30,00	79	60	855277.04	475241.10	30,00
78	7	855767.78	475195.26	30,00	78	48	855152.70	475075.41	30,00	79	20	854961.63	475632.89	30,00	79	1	855307.57	475264.16	30,00
78	8	855754.90	475261.95	30,00	78	49	855178.89	475055.87	30,00	79	21	854929.04	475598.72	30,00					
78	9	855745.80	475310.58	30,00	78	50	855232.28	475028.02	30,00	79	22	854895.66	475573.76	30,00					
78	10	855719.01	475389.79	30,00	78	51	855310.02	475020.03	30,00	79	23	854848.80	475548.37	30,00					
78	11	855698.90	475435.63	30,00	78	52	855340.59	474995.28	30,00	79	24	854796.62	475523.47	30,00					
78	12	855669.96	475478.52	30,00	78	53	855363.04	474982.00	30,00	79	25	854750.16	475496.44	30,00					
78	13	855639.65	475518.27	30,00	78	54	855393.08	474981.48	30,00	79	26	854726.74	475480.80	30,00					
78	14	855600.81	475558.80	30,00	78	55	855412.45	474987.81	30,00	79	27	854681.03	475444.04	30,00					
78	15	855571.84	475589.32	30,00	78	56	855451.15	475018.22	30,00	79	28	854648.15	475403.67	30,00					
78	16	855548.08	475569.94	30,00	78	57	855468.87	475024.16	30,00	79	29	854687.73	475385.16	30,00					
78	17	855531.46	475546.17	30,00	78	58	855516.70	475018.29	30,00	79	30	854725.45	475369.70	30,00					
78	18	855522.71	475508.27	30,00	78	59	855550.40	475028.73	30,00	79	31	854756.73	475352.95	30,00					
78	19	855517.54	475444.26	30,00	78	60	855583.35	475048.36	30,00	79	32	854771.98	475331.18	30,00					
78	20	855518.02	475401.24	30,00	78	61	855592.84	475058.79	30,00	79	33	854799.58	475291.11	30,00					
78	21	855518.10	475378.12	30,00	78	62	855604.30	475066.90	30,00	79	34	854825.75	475259.23	30,00					
78	22	855546.36	475351.43	30,00	78	63	855606.49	475037.17	30,00	79	35	854856.95	475235.51	30,00					
78	23	855585.37	475318.94	30,00	78	64	855610.00	474998.16	30,00	79	36	854898.49	475225.36	30,00					
78	24	855603.83	475290.98	30,00	78	65	855619.36	474970.47	30,00	79	37	854923.16	475224.78	30,00					
78	25	855601.32	475262.73	30,00	78	66	855639.94	474948.22	30,00	79	38	854947.03	475227.49	30,00					
78	26	855590.61	475238.97	30,00	78	67	855665.29	474949.19	30,00	79	39	854977.82	475241.40	30,00					
78	27	855583.59	475214.34	30,00	78	68	855689.53	474962.09	30,00	79	40	854995.63	475254.31	30,00					
78	28	855579.10	475181.97	30,00	78	1	855707.63	474996.46	30,00	79	41	855017.72	475279.22	30,00					
78	29	855571.81	475160.59	30,00	79	1	855307.57	475264.16	30,00	79	42	855036.71	475305.46	30,00					
78	30	855558.68	475133.82	30,00	79	2	855338.55	475304.38	30,00	79	43	855045.41	475342.83	30,00					
78	31	855534.65	475111.25	30,00	79	3	855321.32	475322.04	30,00	79	44	855055.90	475406.38	30,00					
78	32	855505.42	475090.74	30,00	79	4	855304.67	475364.35	30,00	79	45	855060.59	475440.87	30,00					
78	33	855490.17	475088.34	30,00	79	5	855300.06	475397.00	30,00	79	46	855072.99	475465.56	30,00					
78	34	855454.70	475088.28	30,00	79	6	855305.96	475427.10	30,00	79	47	855089.43	475481.29	30,00					
78	35	855438.55	475099.93	30,00	79	7	855311.43	475458.31	30,00	79	48	855133.68	475501.53	30,00					
78	36	855418.87	475126.39	30,00	79	8	855317.07	475521.74	30,00	79	49	855146.66	475502.52	30,00					
78	37	855401.01	475148.93	30,00	79	9	855320.44	475583.75	30,00	79	50	855173.42	475489.39	30,00					
78	38	855388.06	475154.39	30,00	79	10	855314.13	475639.66	30,00	79	51	855205.68	475447.30	30,00					
78	39	855360.84	475150.36	30,00	79	11	855298.19	475671.70	30,00	79	52	855213.15	475416.55	30,00					
78	40	855347.24	475142.43	30,00	79	12	855264.13	475687.62	30,00	79	53	855218.34	475384.39	30,00					
78	41	855331.56	475129.33	30,00	79	13	855224.86	475705.08	30,00	79	54	855217.88	475348.98	30,00					
78	42	855312.21	475117.08	30,00	79	14	855160.88	475722.60	30,00	79	55	855218.63	475309.14	30,00					
78	43	855285.77	475128.02	30,00	79	15	855129.13	475728.12	30,00	79	56	855226.40	475275.68	30,00					
78	44	855236.06	475136.75	30,00	79	16	855084.21	475730.51	30,00	79	57	855235.83	475254.96	30,00					
78	45	855201.11	475142.55	30,00	79	17	855059.91	475722.99	30,00	79	58	855245.02	475243.41	30,00					
78	46	855173.19	475130.53	30,00	79	18	854996.29	475672.25	30,00	79	59	855264.06	475240.10	30,00					

Графическое описание местоположения границ Согринского участкового лесничества Кодинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	1028897,72	591655,66	30,00	1	37	1029610,24	595725,47	30,00	1	73	1030097,44	600306,90	30,00	1	109	1030539,52	604494,58	30,00
1	2	1028899,25	591665,83	30,00	1	38	1029682,08	596214,02	30,00	1	74	1030101,59	600347,05	30,00	1	110	1030548,51	604579,86	30,00
1	3	1028908,38	591726,61	30,00	1	39	1029695,14	596302,86	30,00	1	75	1030111,89	600444,95	30,00	1	111	1030553,72	604629,20	30,00
1	4	1028910,61	591741,45	30,00	1	40	1029715,01	596437,98	30,00	1	76	1030117,84	600501,45	30,00	1	112	1030553,77	604629,72	30,00
1	5	1028928,03	591849,37	30,00	1	41	1029730,73	596544,90	30,00	1	77	1030118,12	600504,05	30,00	1	113	1030553,82	604630,24	30,00
1	6	1028986,78	592242,58	30,00	1	42	1029730,89	596545,98	30,00	1	78	1030118,39	600506,65	30,00	1	114	1030555,16	604644,94	30,00
1	7	1029003,72	592351,91	30,00	1	43	1029731,05	596547,06	30,00	1	79	1030130,23	600619,14	30,00	1	115	1030559,20	604682,44	30,00
1	8	1029023,06	592471,43	30,00	1	44	1029749,69	596673,80	30,00	1	80	1030153,65	600838,69	30,00	1	116	1030579,96	604874,46	30,00
1	9	1029036,88	592556,81	30,00	1	45	1029852,85	597375,36	30,00	1	81	1030170,01	600986,21	30,00	1	117	1030599,09	605079,98	30,00
1	10	1029064,70	592732,03	30,00	1	46	1029901,09	597703,39	30,00	1	82	1030173,33	601028,39	30,00	1	118	1030618,11	605234,59	30,00
1	11	1029070,84	592770,68	30,00	1	47	1029902,14	597710,53	30,00	1	83	1030186,28	601179,02	30,00	1	119	1030622,98	605282,79	30,00
1	12	1029073,32	592786,95	30,00	1	48	1029902,76	597714,49	30,00	1	84	1030186,33	601179,62	30,00	1	120	1030647,08	605515,66	30,00
1	13	1029101,28	592962,85	30,00	1	49	1029981,92	598219,28	30,00	1	85	1030220,05	601572,12	30,00	1	121	1030660,59	605642,02	30,00
1	14	1029102,51	592970,61	30,00	1	50	1029997,22	598315,92	30,00	1	86	1030220,42	601576,10	30,00	1	122	1030663,53	605669,53	30,00
1	15	1029138,80	593198,94	30,00	1	51	1030034,09	598569,15	30,00	1	87	1030221,01	601582,67	30,00	1	123	1030670,52	605741,21	30,00
1	16	1029146,04	593246,57	30,00	1	52	1030046,45	598654,03	30,00	1	88	1030224,94	601620,58	30,00	1	124	1030670,73	605743,44	30,00
1	17	1029146,22	593247,70	30,00	1	53	1030051,16	598683,81	30,00	1	89	1030236,72	601733,97	30,00	1	125	1030671,12	605747,42	30,00
1	18	1029152,49	593288,93	30,00	1	54	1030054,54	598704,45	30,00	1	90	1030260,33	601961,51	30,00	1	126	1030688,49	605922,95	30,00
1	19	1029173,07	593427,32	30,00	1	55	1030146,35	599273,54	30,00	1	91	1030289,79	602219,10	30,00	1	127	1030704,72	606085,47	30,00
1	20	1029219,62	593735,83	30,00	1	56	1030191,76	599552,77	30,00	1	92	1030291,25	602231,83	30,00	1	128	1030714,60	606189,10	30,00
1	21	1029221,16	593744,59	30,00	1	57	1030195,73	599579,98	30,00	1	93	1030332,87	602595,85	30,00	1	129	1030729,73	606345,11	30,00
1	22	1029224,82	593765,28	30,00	1	58	1030171,84	599583,14	30,00	1	94	1030334,82	602611,78	30,00	1	130	1030744,85	606501,89	30,00
1	23	1029225,59	593769,22	30,00	1	59	1030030,56	599601,60	30,00	1	95	1030371,74	602963,91	30,00	1	131	1030786,30	606888,75	30,00
1	24	1029338,55	594343,40	30,00	1	60	1030030,98	599611,82	30,00	1	96	1030381,85	603061,21	30,00	1	132	1030754,25	606905,79	30,00
1	25	1029377,17	594539,72	30,00	1	61	1030032,46	599637,27	30,00	1	97	1030389,87	603138,42	30,00	1	133	1030740,73	606938,07	30,00
1	26	1029396,73	594639,13	30,00	1	62	1030033,72	599658,89	30,00	1	98	1030392,30	603161,86	30,00	1	134	1030733,61	607012,11	30,00
1	27	1029397,54	594643,27	30,00	1	63	1030044,86	599770,64	30,00	1	99	1030426,58	603491,74	30,00	1	135	1030742,39	607109,17	30,00
1	28	1029398,35	594647,40	30,00	1	64	1030045,05	599772,70	30,00	1	100	1030439,48	603607,68	30,00	1	136	1030759,63	607193,77	30,00
1	29	1029418,63	594750,49	30,00	1	65	1030046,76	599791,61	30,00	1	101	1030440,06	603612,91	30,00	1	137	1030796,91	607264,86	30,00
1	30	1029456,74	594944,20	30,00	1	66	1030059,40	599926,52	30,00	1	102	1030440,52	603616,88	30,00	1	138	1030854,24	607334,14	30,00
1	31	1029481,61	595070,63	30,00	1	67	1030060,02	599933,15	30,00	1	103	1030512,11	604241,79	30,00	1	139	1030878,97	607384,00	30,00
1	32	1029483,13	595078,34	30,00	1	68	1030061,45	599948,40	30,00	1	104	1030521,53	604324,02	30,00	1	140	1030905,33	607428,42	30,00
1	33	1029484,65	595086,05	30,00	1	69	1030071,61	600049,43	30,00	1	105	1030521,69	604325,42	30,00	1	141	1030978,58	607497,32	30,00
1	34	1029537,47	595354,57	30,00	1	70	1030080,50	600142,13	30,00	1	106	1030530,89	604410,32	30,00	1	142	1031078,69	607545,70	30,00
1	35	1029607,20	595709,00	30,00	1	71	1030083,37	600173,84	30,00	1	107	1030530,89	604412,70	30,00	1	143	1031160,78	607582,93	30,00
1	36	1029609,66	595721,51	30,00	1	72	1030091,00	600246,95	30,00	1	108	1030531,14	604415,09	30,00	1	144	1031208,05	607623,32	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	1031267.29	607702.00	30,00	1	186	1028382.50	608430.16	30,00	1	227	1028011.68	609521.59	30,00	1	268	1027287.70	608474.48	30,00
1	146	1031269.87	607753.90	30,00	1	187	1028329.83	608435.99	30,00	1	228	1028003.70	609551.03	30,00	1	269	1027263.34	608463.92	30,00
1	147	1031241.75	607807.49	30,00	1	188	1028291.85	608462.83	30,00	1	229	1027981.30	609567.95	30,00	1	270	1027250.05	608469.91	30,00
1	148	1031172.48	607853.11	30,00	1	189	1028241.10	608501.46	30,00	1	230	1027950.26	609571.83	30,00	1	271	1027261.65	608486.41	30,00
1	149	1031019.84	607988.20	30,00	1	190	1028224.77	608532.73	30,00	1	231	1027831.76	609578.83	30,00	1	272	1027259.25	608489.29	30,00
1	150	1030928.52	608048.60	30,00	1	191	1028228.30	608595.16	30,00	1	232	1027800.84	609566.21	30,00	1	273	1027243.96	608484.82	30,00
1	151	1030838.99	608140.73	30,00	1	192	1028225.88	608674.11	30,00	1	233	1027792.89	609543.00	30,00	1	274	1027220.75	608469.37	30,00
1	152	1030756.11	608200.37	30,00	1	193	1028193.33	608772.78	30,00	1	234	1027780.11	609466.50	30,00	1	275	1027199.60	608464.91	30,00
1	153	1030614.06	608194.07	30,00	1	194	1028162.39	608912.78	30,00	1	235	1027766.70	609429.95	30,00	1	276	1027168.85	608489.50	30,00
1	154	1030470.20	608191.14	30,00	1	195	1028182.80	608973.70	30,00	1	236	1027736.42	609371.53	30,00	1	277	1027115.12	608536.37	30,00
1	155	1030338.97	608233.88	30,00	1	196	1028229.00	609025.91	30,00	1	237	1027699.74	609342.41	30,00	1	278	1027078.48	608566.29	30,00
1	156	1030259.17	608245.36	30,00	1	197	1028294.60	609045.49	30,00	1	238	1027672.93	609322.49	30,00	1	279	1027044.37	608579.31	30,00
1	157	1030175.37	608189.13	30,00	1	198	1028390.90	609063.37	30,00	1	239	1027631.04	609306.08	30,00	1	280	1027015.55	608576.23	30,00
1	158	1030089.06	608163.97	30,00	1	199	1028477.68	609093.81	30,00	1	240	1027572.86	609286.34	30,00	1	281	1026978.82	608569.98	30,00
1	159	1029995.63	608177.75	30,00	1	200	1028578.95	609131.44	30,00	1	241	1027515.42	609274.53	30,00	1	282	1026923.19	608548.96	30,00
1	160	1029870.26	608214.62	30,00	1	201	1028592.94	609156.76	30,00	1	242	1027479.51	609253.84	30,00	1	283	1026886.48	608525.15	30,00
1	161	1029733.58	608232.32	30,00	1	202	1028603.56	609215.38	30,00	1	243	1027462.54	609230.91	30,00	1	284	1026866.10	608482.32	30,00
1	162	1029675.75	608216.27	30,00	1	203	1028589.05	609301.79	30,00	1	244	1027454.93	609187.99	30,00	1	285	1026863.34	608451.72	30,00
1	163	1029516.97	608107.27	30,00	1	204	1028563.62	609349.83	30,00	1	245	1027454.28	609157.20	30,00	1	286	1026839.23	608449.65	30,00
1	164	1029467.29	608087.29	30,00	1	205	1028512.35	609465.10	30,00	1	246	1027457.79	609113.80	30,00	1	287	1026828.63	608444.22	30,00
1	165	1029361.42	608069.23	30,00	1	206	1028496.31	609546.33	30,00	1	247	1027447.79	609062.05	30,00	1	288	1026836.79	608428.61	30,00
1	166	1029251.86	608092.96	30,00	1	207	1028476.14	609617.29	30,00	1	248	1027431.35	609027.37	30,00	1	289	1026855.82	608421.56	30,00
1	167	1029137.35	608108.67	30,00	1	208	1028440.82	609685.38	30,00	1	249	1027434.05	608980.85	30,00	1	290	1026876.68	608422.87	30,00
1	168	1029052.56	608112.08	30,00	1	209	1028385.56	609709.52	30,00	1	250	1027429.66	608932.32	30,00	1	291	1026881.10	608407.04	30,00
1	169	1028988.22	608094.50	30,00	1	210	1028295.98	609707.01	30,00	1	251	1027406.13	608901.47	30,00	1	292	1026874.20	608383.73	30,00
1	170	1028916.56	608090.35	30,00	1	211	1028194.75	609693.31	30,00	1	252	1027380.37	608893.18	30,00	1	293	1026848.90	608362.62	30,00
1	171	1028860.25	608126.30	30,00	1	212	1028121.53	609660.04	30,00	1	253	1027352.66	608898.34	30,00	1	294	1026818.07	608321.80	30,00
1	172	1028825.13	608149.68	30,00	1	213	1028102.60	609638.88	30,00	1	254	1027319.70	608922.06	30,00	1	295	1026785.72	608287.50	30,00
1	173	1028772.38	608177.86	30,00	1	214	1028104.58	609596.15	30,00	1	255	1027281.24	608920.23	30,00	1	296	1026756.28	608273.69	30,00
1	174	1028703.59	608205.36	30,00	1	215	1028118.60	609551.27	30,00	1	256	1027261.02	608896.52	30,00	1	297	1026716.15	608265.07	30,00
1	175	1028663.70	608222.80	30,00	1	216	1028133.10	609482.41	30,00	1	257	1027262.75	608862.87	30,00	1	298	1026686.17	608257.15	30,00
1	176	1028648.14	608250.80	30,00	1	217	1028157.21	609419.59	30,00	1	258	1027286.50	608843.17	30,00	1	299	1026631.47	608228.60	30,00
1	177	1028654.65	608287.45	30,00	1	218	1028150.17	609383.01	30,00	1	259	1027310.14	608834.11	30,00	1	300	1026577.96	608183.97	30,00
1	178	1028680.91	608342.51	30,00	1	219	1028134.45	609356.24	30,00	1	260	1027337.91	608817.76	30,00	1	301	1026515.63	608159.29	30,00
1	179	1028725.68	608402.28	30,00	1	220	1028098.97	609352.00	30,00	1	261	1027359.99	608785.46	30,00	1	302	1026469.07	608161.92	30,00
1	180	1028773.04	608455.44	30,00	1	221	1028063.43	609358.95	30,00	1	262	1027370.98	608748.29	30,00	1	303	1026434.48	608167.71	30,00
1	181	1028774.27	608492.56	30,00	1	222	1028033.83	609378.65	30,00	1	263	1027370.91	608688.73	30,00	1	304	1026375.88	608190.03	30,00
1	182	1028729.38	608513.63	30,00	1	223	1028004.09	609402.61	30,00	1	264	1027358.61	608635.06	30,00	1	305	1026341.29	608213.37	30,00
1	183	1028663.30	608523.87	30,00	1	224	1027983.85	609425.72	30,00	1	265	1027340.84	608585.61	30,00	1	306	1026303.05	608243.43	30,00
1	184	1028576.21	608501.97	30,00	1	225	1027984.17	609464.50	30,00	1	266	1027318.36	608548.83	30,00	1	307	1026246.07	608295.39	30,00
1	185	1028473.03	608454.94	30,00	1	226	1028004.87	609499.34	30,00	1	267	1027299.77	608507.95	30,00	1	308	1026212.48	608323.96	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	1026172,77	608349,37	30,00	1	350	996203,33	610494,52	30,00	1	391	994619,61	608021,56	30,00	1	432	993886,83	603883,82	30,00
1	310	1026115,98	608368,33	30,00	1	351	996187,93	609940,62	30,00	1	392	994610,61	608090,41	30,00	1	433	993866,54	603783,20	30,00
1	311	1026051,20	608357,71	30,00	1	352	996139,09	608965,98	30,00	1	393	994597,73	608142,80	30,00	1	434	993835,32	603738,78	30,00
1	312	1026015,08	608375,86	30,00	1	353	996064,50	608404,88	30,00	1	394	994567,40	608187,96	30,00	1	435	993795,48	603634,33	30,00
1	313	1025977,76	608404,23	30,00	1	354	996035,02	607615,65	30,00	1	395	994539,23	608212,92	30,00	1	436	993755,35	603553,10	30,00
1	314	1025940,96	608444,27	30,00	1	355	995621,45	607647,29	30,00	1	396	994508,19	608223,72	30,00	1	437	993705,15	603395,95	30,00
1	315	1025908,53	608485,50	30,00	1	356	995393,87	607664,54	30,00	1	397	994481,12	608225,37	30,00	1	438	993664,45	603273,16	30,00
1	316	1025882,79	608547,93	30,00	1	357	995293,03	607672,67	30,00	1	398	994466,04	608217,92	30,00	1	439	993611,03	603177,93	30,00
1	317	1025854,96	608592,99	30,00	1	358	995314,48	607641,07	30,00	1	399	994444,99	608179,80	30,00	1	440	993559,63	603078,51	30,00
1	318	1025835,76	608627,71	30,00	1	359	995355,50	607598,95	30,00	1	400	994398,07	608085,58	30,00	1	441	993541,62	603038,53	30,00
1	319	1025827,70	608673,64	30,00	1	360	995370,52	607579,18	30,00	1	401	994352,58	607989,62	30,00	1	442	993515,19	602949,66	30,00
1	320	1025816,63	608757,08	30,00	1	361	995374,79	607555,60	30,00	1	402	994285,54	607867,60	30,00	1	443	993488,56	602840,80	30,00
1	321	1025802,40	608840,81	30,00	1	362	995362,77	607537,47	30,00	1	403	994248,26	607809,34	30,00	1	444	993489,36	602734,28	30,00
1	322	1025786,31	608892,27	30,00	1	363	995342,91	607539,26	30,00	1	404	994225,29	607749,78	30,00	1	445	993503,77	602645,73	30,00
1	323	1025758,58	608944,23	30,00	1	364	995317,50	607550,35	30,00	1	405	994195,74	607670,79	30,00	1	446	993534,08	602555,76	30,00
1	324	1025718,86	608993,04	30,00	1	365	995281,84	607563,18	30,00	1	406	994170,11	607564,25	30,00	1	447	993568,63	602477,40	30,00
1	325	1025675,01	609037,42	30,00	1	366	995253,89	607581,71	30,00	1	407	994146,82	607430,28	30,00	1	448	993662,12	602236,04	30,00
1	326	1025631,72	609088,15	30,00	1	367	995228,40	607609,62	30,00	1	408	994127,78	607299,12	30,00	1	449	993702,87	602056,08	30,00
1	327	1025625,34	609117,45	30,00	1	368	995210,12	607637,69	30,00	1	409	994120,32	607216,54	30,00	1	450	993768,33	602251,46	30,00
1	328	1025607,72	609152,01	30,00	1	369	995184,91	607668,78	30,00	1	410	994113,22	607155,55	30,00	1	451	993698,40	602266,27	30,00
1	329	1025600,13	609176,78	30,00	1	370	995158,26	607692,80	30,00	1	411	994111,90	607078,84	30,00	1	452	993699,60	602326,79	30,00
1	330	1024514,01	609317,69	30,00	1	371	995136,23	607705,99	30,00	1	412	994097,68	606992,07	30,00	1	453	993795,41	602327,72	30,00
1	331	1021910,07	609713,42	30,00	1	372	995115,17	607711,90	30,00	1	413	994077,18	606871,44	30,00	1	454	993878,87	602592,48	30,00
1	332	1018307,91	610247,25	30,00	1	373	995090,04	607708,55	30,00	1	414	994051,43	606745,70	30,00	1	455	993957,61	602816,42	30,00
1	333	1018328,98	610379,94	30,00	1	374	995064,36	607698,87	30,00	1	415	994028,19	606630,14	30,00	1	456	994120,23	602791,94	30,00
1	334	1018745,35	612301,79	30,00	1	375	995038,45	607677,99	30,00	1	416	994008,98	606541,41	30,00	1	457	994164,19	602890,08	30,00
1	335	1017136,52	612607,83	30,00	1	376	995016,53	607656,76	30,00	1	417	993991,44	606435,74	30,00	1	458	994239,56	603053,47	30,00
1	336	1014713,79	613005,62	30,00	1	377	994986,31	607632,28	30,00	1	418	993956,60	606298,01	30,00	1	459	994294,62	603050,63	30,00
1	337	1014493,76	613052,50	30,00	1	378	994943,87	607614,49	30,00	1	419	993933,57	606193,63	30,00	1	460	994480,98	603029,55	30,00
1	338	1010655,65	613731,31	30,00	1	379	994895,31	607590,86	30,00	1	420	993913,08	606081,82	30,00	1	461	994490,96	603022,27	30,00
1	339	1008550,25	614057,64	30,00	1	380	994862,12	607577,85	30,00	1	421	993869,01	605930,51	30,00	1	462	994486,19	602992,92	30,00
1	340	1007863,00	614191,51	30,00	1	381	994831,83	607570,16	30,00	1	422	993841,22	605835,36	30,00	1	463	994462,92	602935,45	30,00
1	341	1006662,15	614440,96	30,00	1	382	994793,85	607575,20	30,00	1	423	993828,17	605682,07	30,00	1	464	994449,61	602894,11	30,00
1	342	1006352,42	612304,90	30,00	1	383	994767,06	607588,82	30,00	1	424	993825,14	605479,83	30,00	1	465	994381,99	602513,70	30,00
1	343	1006064,14	610385,90	30,00	1	384	994740,84	607617,61	30,00	1	425	993834,11	605135,64	30,00	1	466	994377,39	602400,18	30,00
1	344	1006058,97	610351,47	30,00	1	385	994710,07	607649,20	30,00	1	426	993835,96	604934,56	30,00	1	467	994548,94	602303,34	30,00
1	345	1003765,91	610738,45	30,00	1	386	994686,67	607682,53	30,00	1	427	993825,47	604773,82	30,00	1	468	994620,35	602428,78	30,00
1	346	1002147,51	611053,22	30,00	1	387	994674,17	607694,86	30,00	1	428	993797,20	604505,03	30,00	1	469	994737,68	602396,92	30,00
1	347	1001950,38	609477,52	30,00	1	388	994650,44	607795,46	30,00	1	429	993781,08	604237,55	30,00	1	470	994726,67	602334,11	30,00
1	348	998385,47	610147,23	30,00	1	389	994640,07	607849,22	30,00	1	430	993817,61	604118,99	30,00	1	471	994700,08	602239,70	30,00
1	349	997865,17	610245,68	30,00	1	390	994631,36	607938,86	30,00	1	431	993886,70	603971,08	30,00	1	472	994687,85	602174,86	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	994663,36	602080,27	30,00	1	514	993565,69	601052,14	30,00	1	555	993741,43	599859,72	30,00	1	596	993166,52	597089,43	30,00
1	474	994642,70	601992,80	30,00	1	515	993514,07	601074,41	30,00	1	556	993716,85	599817,90	30,00	1	597	993136,57	597085,73	30,00
1	475	994627,79	601910,12	30,00	1	516	993430,25	601121,19	30,00	1	557	993647,68	599752,11	30,00	1	598	993099,92	597087,45	30,00
1	476	994613,84	601837,98	30,00	1	517	993371,22	601203,35	30,00	1	558	993582,86	599663,51	30,00	1	599	993061,94	597101,28	30,00
1	477	994520,03	601847,51	30,00	1	518	993347,70	601297,52	30,00	1	559	993530,36	599507,38	30,00	1	600	993044,82	597115,63	30,00
1	478	994523,43	601932,29	30,00	1	519	993317,02	601418,75	30,00	1	560	993462,15	599283,81	30,00	1	601	993046,82	597129,05	30,00
1	479	994518,10	602014,68	30,00	1	520	993274,07	601554,69	30,00	1	561	993434,39	599047,01	30,00	1	602	993053,75	597152,43	30,00
1	480	994514,58	602258,57	30,00	1	521	993236,69	601654,92	30,00	1	562	993445,40	598885,13	30,00	1	603	993071,11	597194,09	30,00
1	481	994433,51	602303,11	30,00	1	522	993210,65	601730,10	30,00	1	563	993512,04	598727,85	30,00	1	604	993078,68	597224,62	30,00
1	482	994390,81	602325,04	30,00	1	523	993166,58	601791,71	30,00	1	564	993569,22	598705,08	30,00	1	605	993053,59	597292,52	30,00
1	483	994356,19	602330,29	30,00	1	524	993122,91	601813,25	30,00	1	565	993629,72	598683,62	30,00	1	606	992982,12	597414,23	30,00
1	484	994350,33	602336,14	30,00	1	525	993077,59	601807,74	30,00	1	566	993740,93	598665,58	30,00	1	607	992944,97	597499,21	30,00
1	485	994349,25	602383,05	30,00	1	526	993046,22	601761,74	30,00	1	567	993765,10	598685,00	30,00	1	608	992912,17	597561,40	30,00
1	486	994337,02	602394,79	30,00	1	527	993023,13	601638,96	30,00	1	568	993797,15	598676,51	30,00	1	609	992870,28	597602,80	30,00
1	487	994326,07	602409,07	30,00	1	528	993041,12	601510,08	30,00	1	569	993811,17	598645,63	30,00	1	610	992852,35	597643,64	30,00
1	488	994300,36	602412,98	30,00	1	529	993042,04	601325,10	30,00	1	570	993803,34	598603,12	30,00	1	611	992860,68	597691,70	30,00
1	489	994236,54	602412,89	30,00	1	530	993054,78	601182,29	30,00	1	571	993784,89	598549,56	30,00	1	612	992869,47	597744,54	30,00
1	490	994227,79	602369,01	30,00	1	531	993037,30	601077,40	30,00	1	572	993788,83	598495,57	30,00	1	613	992871,71	597831,57	30,00
1	491	994208,66	602298,41	30,00	1	532	993007,52	600933,62	30,00	1	573	993817,65	598451,36	30,00	1	614	992851,44	597917,45	30,00
1	492	994190,48	602244,20	30,00	1	533	993024,49	600820,04	30,00	1	574	993818,34	598437,59	30,00	1	615	992841,80	597987,95	30,00
1	493	994169,74	602197,15	30,00	1	534	993070,22	600741,47	30,00	1	575	993820,21	598399,91	30,00	1	616	992831,34	598084,93	30,00
1	494	994142,85	602105,44	30,00	1	535	993104,61	600696,75	30,00	1	576	993804,45	598340,50	30,00	1	617	992829,79	598138,70	30,00
1	495	994020,94	602115,91	30,00	1	536	993108,77	600636,35	30,00	1	577	993765,66	598291,97	30,00	1	618	992823,33	598200,12	30,00
1	496	994009,69	602014,81	30,00	1	537	993085,34	600580,84	30,00	1	578	993724,32	598250,88	30,00	1	619	992804,64	598285,83	30,00
1	497	993878,58	602023,46	30,00	1	538	993069,22	600526,26	30,00	1	579	993673,27	598208,27	30,00	1	620	992775,00	598365,34	30,00
1	498	993875,64	601979,04	30,00	1	539	993054,50	600416,34	30,00	1	580	993630,87	598146,46	30,00	1	621	992739,87	598446,16	30,00
1	499	993813,49	601985,72	30,00	1	540	993065,44	600253,67	30,00	1	581	993610,77	598083,43	30,00	1	622	992699,99	598500,98	30,00
1	500	993814,23	602029,27	30,00	1	541	993085,57	600148,59	30,00	1	582	993589,07	598055,79	30,00	1	623	992661,94	598522,81	30,00
1	501	993784,59	602030,87	30,00	1	542	993102,93	600092,60	30,00	1	583	993547,43	598046,74	30,00	1	624	992623,11	598535,93	30,00
1	502	993708,90	602029,43	30,00	1	543	993137,09	600045,50	30,00	1	584	993518,28	598051,76	30,00	1	625	992545,21	598577,37	30,00
1	503	993711,33	602018,69	30,00	1	544	993180,14	599999,20	30,00	1	585	993484,36	598039,63	30,00	1	626	992503,48	598593,95	30,00
1	504	993737,85	601860,23	30,00	1	545	993233,93	599956,73	30,00	1	586	993442,10	597997,02	30,00	1	627	992460,01	598626,67	30,00
1	505	993738,08	601729,73	30,00	1	546	993294,73	599912,02	30,00	1	587	993411,26	597930,16	30,00	1	628	992423,24	598680,42	30,00
1	506	993794,15	601313,27	30,00	1	547	993361,46	599861,98	30,00	1	588	993386,42	597849,97	30,00	1	629	992385,38	598748,66	30,00
1	507	993794,50	601130,74	30,00	1	548	993421,59	599836,54	30,00	1	589	993311,83	597679,81	30,00	1	630	992348,01	598840,08	30,00
1	508	993788,18	601078,48	30,00	1	549	993479,03	599852,17	30,00	1	590	993293,91	597605,39	30,00	1	631	992334,74	598923,71	30,00
1	509	993770,66	601052,85	30,00	1	550	993562,43	599880,66	30,00	1	591	993248,57	597413,38	30,00	1	632	992324,51	599005,47	30,00
1	510	993744,54	601029,60	30,00	1	551	993629,82	599908,99	30,00	1	592	993229,98	597260,60	30,00	1	633	992319,31	599116,39	30,00
1	511	993706,81	601019,40	30,00	1	552	993659,77	599921,50	30,00	1	593	993220,58	597174,20	30,00	1	634	992316,65	599211,08	30,00
1	512	993665,24	601019,95	30,00	1	553	993693,54	599914,45	30,00	1	594	993201,94	597118,25	30,00	1	635	992304,12	599285,05	30,00
1	513	993623,15	601032,54	30,00	1	554	993722,42	599897,43	30,00	1	595	993189,32	597102,59	30,00	1	636	992294,49	599320,33	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	992284,55	599405,28	30,00	1	678	992022,11	597347,96	30,00	1	719	991871,59	595094,11	30,00	1	760	992309,63	593863,66	30,00
1	638	992277,64	599479,53	30,00	1	679	992018,39	597289,07	30,00	1	720	991868,66	595061,56	30,00	1	761	992329,20	593841,09	30,00
1	639	992276,22	599552,49	30,00	1	680	992020,46	597214,45	30,00	1	721	991864,20	595029,95	30,00	1	762	992346,74	593831,50	30,00
1	640	992272,56	599627,26	30,00	1	681	992014,59	597131,75	30,00	1	722	991851,32	594975,89	30,00	1	763	992363,86	593825,96	30,00
1	641	992258,02	599678,99	30,00	1	682	992019,67	597081,66	30,00	1	723	991837,49	594946,72	30,00	1	764	992383,77	593824,96	30,00
1	642	992232,96	599685,27	30,00	1	683	992038,45	596979,13	30,00	1	724	991834,48	594922,18	30,00	1	765	992410,47	593828,16	30,00
1	643	992188,74	599656,43	30,00	1	684	992067,29	596917,30	30,00	1	725	991834,21	594892,59	30,00	1	766	992436,96	593820,16	30,00
1	644	992137,39	599619,44	30,00	1	685	992081,96	596884,75	30,00	1	726	991843,75	594865,32	30,00	1	767	992455,02	593798,52	30,00
1	645	992063,89	599550,05	30,00	1	686	992103,07	596826,02	30,00	1	727	991863,31	594851,55	30,00	1	768	992479,44	593758,70	30,00
1	646	991983,46	599501,28	30,00	1	687	992111,84	596772,41	30,00	1	728	991885,61	594850,33	30,00	1	769	992484,58	593718,22	30,00
1	647	991905,76	599465,06	30,00	1	688	992118,67	596714,96	30,00	1	729	991911,89	594848,77	30,00	1	770	992485,97	593689,28	30,00
1	648	991829,77	599439,09	30,00	1	689	992122,41	596623,38	30,00	1	730	991940,77	594831,76	30,00	1	771	992539,64	593645,23	30,00
1	649	991770,02	599433,28	30,00	1	690	992119,72	596557,99	30,00	1	731	991960,97	594816,33	30,00	1	772	992591,48	593598,93	30,00
1	650	991722,77	599415,13	30,00	1	691	992115,51	596484,75	30,00	1	732	991989,07	594790,57	30,00	1	773	992650,43	593507,18	30,00
1	651	991692,40	599371,45	30,00	1	692	992122,19	596425,71	30,00	1	733	992006,57	594744,99	30,00	1	774	992699,77	593424,29	30,00
1	652	991696,71	599321,43	30,00	1	693	992142,72	596351,83	30,00	1	734	992008,40	594712,00	30,00	1	775	992750,00	593324,52	30,00
1	653	991710,47	599243,36	30,00	1	694	992153,36	596310,04	30,00	1	735	992011,10	594662,13	30,00	1	776	992803,24	593240,49	30,00
1	654	991722,78	599184,62	30,00	1	695	992162,41	596286,02	30,00	1	736	992010,57	594594,16	30,00	1	777	992823,56	593181,82	30,00
1	655	991742,02	599131,66	30,00	1	696	992160,97	596270,14	30,00	1	737	992020,97	594596,37	30,00	1	778	992826,91	593147,91	30,00
1	656	991773,27	599114,44	30,00	1	697	992152,18	596243,73	30,00	1	738	992022,20	594385,81	30,00	1	779	992835,12	593070,34	30,00
1	657	991800,92	599110,34	30,00	1	698	992145,52	596178,70	30,00	1	739	992017,79	594363,80	30,00	1	780	992833,71	593010,44	30,00
1	658	991870,78	599112,84	30,00	1	699	992139,98	596152,78	30,00	1	740	992000,22	594337,38	30,00	1	781	992814,62	592940,94	30,00
1	659	991934,44	599108,70	30,00	1	700	992138,99	596124,05	30,00	1	741	991999,93	594316,59	30,00	1	782	992771,70	592846,36	30,00
1	660	992014,41	599090,28	30,00	1	701	992149,39	596106,31	30,00	1	742	992007,23	594299,92	30,00	1	783	992706,10	592722,61	30,00
1	661	992058,30	599079,92	30,00	1	702	992161,18	596077,24	30,00	1	743	992021,31	594296,25	30,00	1	784	992664,14	592656,77	30,00
1	662	992096,78	599045,22	30,00	1	703	992164,45	596042,53	30,00	1	744	992041,73	594300,81	30,00	1	785	992622,71	592570,07	30,00
1	663	992136,75	598973,59	30,00	1	704	992160,06	596011,72	30,00	1	745	992069,80	594301,48	30,00	1	786	992613,00	592515,74	30,00
1	664	992170,81	598872,07	30,00	1	705	992140,09	595994,31	30,00	1	746	992098,68	594293,28	30,00	1	787	992606,41	592442,70	30,00
1	665	992188,44	598730,41	30,00	1	706	992126,11	595963,56	30,00	1	747	992123,60	594259,02	30,00	1	788	992601,15	592339,93	30,00
1	666	992190,48	598602,17	30,00	1	707	992097,51	595886,10	30,00	1	748	992126,94	594233,90	30,00	1	789	992602,99	592271,73	30,00
1	667	992191,10	598520,48	30,00	1	708	992066,83	595794,42	30,00	1	749	992116,86	594193,19	30,00	1	790	992613,32	592253,19	30,00
1	668	992212,27	598400,11	30,00	1	709	992023,16	595709,52	30,00	1	750	992105,77	594150,17	30,00	1	791	992629,93	592250,88	30,00
1	669	992221,21	598312,86	30,00	1	710	991956,55	595592,27	30,00	1	751	992098,65	594106,80	30,00	1	792	992667,15	592273,14	30,00
1	670	992229,66	598184,85	30,00	1	711	991909,92	595501,24	30,00	1	752	992104,24	594071,08	30,00	1	793	992703,79	592306,65	30,00
1	671	992204,58	597933,39	30,00	1	712	991888,75	595443,93	30,00	1	753	992134,52	594016,33	30,00	1	794	992739,40	592355,46	30,00
1	672	992194,98	597826,99	30,00	1	713	991875,56	595404,29	30,00	1	754	992161,18	593983,51	30,00	1	795	992777,84	592391,21	30,00
1	673	992188,51	597781,96	30,00	1	714	991859,80	595344,89	30,00	1	755	992199,29	593962,46	30,00	1	796	992802,14	592421,03	30,00
1	674	992160,58	597685,24	30,00	1	715	991850,10	595281,73	30,00	1	756	992227,08	593959,95	30,00	1	797	992832,37	592436,72	30,00
1	675	992118,35	597589,80	30,00	1	716	991846,90	595210,79	30,00	1	757	992252,34	593947,27	30,00	1	798	992867,38	592434,35	30,00
1	676	992078,59	597494,94	30,00	1	717	991859,20	595160,85	30,00	1	758	992266,79	593929,95	30,00	1	799	992906,84	592437,19	30,00
1	677	992036,35	597408,31	30,00	1	718	991866,59	595127,38	30,00	1	759	992289,25	593895,12	30,00	1	800	992949,40	592474,18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	801	993013,52	592537,23	30,00	1	842	993324,25	595220,96	30,00	1	883	993811,11	594593,80	30,00	1	924	994162,15	592902,59	30,00
1	802	993068,01	592609,13	30,00	1	843	993334,47	595247,44	30,00	1	884	993815,95	594567,91	30,00	1	925	994187,41	592916,30	30,00
1	803	993097,71	592680,89	30,00	1	844	993348,81	595268,99	30,00	1	885	993818,67	594540,27	30,00	1	926	994211,28	592914,95	30,00
1	804	993141,80	592770,56	30,00	1	845	993366,62	595285,65	30,00	1	886	993819,33	594511,50	30,00	1	927	994222,57	592889,12	30,00
1	805	993156,21	592823,67	30,00	1	846	993386,38	595302,13	30,00	1	887	993818,31	594463,98	30,00	1	928	994227,25	592855,15	30,00
1	806	993160,22	592868,14	30,00	1	847	993403,01	595313,03	30,00	1	888	993820,64	594417,45	30,00	1	929	994228,37	592846,99	30,00
1	807	993173,33	592906,97	30,00	1	848	993426,13	595323,34	30,00	1	889	993825,06	594387,04	30,00	1	930	994224,78	592807,29	30,00
1	808	993195,82	592952,15	30,00	1	849	993446,95	595329,94	30,00	1	890	993821,63	594353,12	30,00	1	931	994228,57	592751,72	30,00
1	809	993224,94	592982,34	30,00	1	850	993482,94	595338,44	30,00	1	891	993808,38	594330,31	30,00	1	932	994211,86	592699,60	30,00
1	810	993250,90	593021,62	30,00	1	851	993521,54	595346,70	30,00	1	892	993802,15	594261,24	30,00	1	933	994194,64	592668,35	30,00
1	811	993257,01	593062,69	30,00	1	852	993545,40	595350,96	30,00	1	893	993815,73	594225,59	30,00	1	934	994173,17	592634,27	30,00
1	812	993248,17	593097,89	30,00	1	853	993550,69	595351,90	30,00	1	894	993846,20	594217,25	30,00	1	935	994156,93	592614,13	30,00
1	813	993239,78	593155,48	30,00	1	854	993574,40	595354,32	30,00	1	895	993871,02	594208,60	30,00	1	936	994140,30	592571,62	30,00
1	814	993234,46	593203,17	30,00	1	855	993589,94	595352,92	30,00	1	896	993923,44	594168,66	30,00	1	937	994165,50	592522,92	30,00
1	815	993228,38	593242,14	30,00	1	856	993601,35	595349,28	30,00	1	897	993957,66	594157,57	30,00	1	938	994183,12	592505,32	30,00
1	816	993213,22	593349,15	30,00	1	857	993614,48	595342,87	30,00	1	898	993987,11	594155,70	30,00	1	939	994192,24	592482,09	30,00
1	817	993189,14	593410,55	30,00	1	858	993630,55	595332,94	30,00	1	899	994013,58	594174,12	30,00	1	940	994193,05	592455,60	30,00
1	818	993173,65	593478,39	30,00	1	859	993642,73	595323,37	30,00	1	900	994044,02	594192,19	30,00	1	941	994189,74	592436,69	30,00
1	819	993171,02	593507,84	30,00	1	860	993664,81	595307,68	30,00	1	901	994027,94	594219,99	30,00	1	942	994175,97	592417,12	30,00
1	820	993178,25	593618,02	30,00	1	861	993679,93	595294,57	30,00	1	902	994092,27	594230,27	30,00	1	943	994174,25	592398,07	30,00
1	821	993182,36	593725,69	30,00	1	862	993695,64	595273,57	30,00	1	903	994113,48	594234,75	30,00	1	944	994181,84	592384,58	30,00
1	822	993189,88	593835,46	30,00	1	863	993708,43	595256,11	30,00	1	904	994128,43	594231,80	30,00	1	945	994194,39	592381,84	30,00
1	823	993187,36	593914,13	30,00	1	864	993717,49	595240,94	30,00	1	905	994138,11	594214,92	30,00	1	946	994222,68	592393,70	30,00
1	824	993186,09	593971,07	30,00	1	865	993724,15	595220,77	30,00	1	906	994141,95	594180,17	30,00	1	947	994254,91	592422,80	30,00
1	825	993201,40	594176,18	30,00	1	866	993728,81	595200,12	30,00	1	907	994145,15	594151,06	30,00	1	948	994287,74	592440,65	30,00
1	826	993214,04	594263,08	30,00	1	867	993735,07	595161,06	30,00	1	908	994142,00	594107,32	30,00	1	949	994314,74	592447,03	30,00
1	827	993226,09	594378,84	30,00	1	868	993740,45	595126,66	30,00	1	909	994132,95	594051,31	30,00	1	950	994345,10	592437,88	30,00
1	828	993203,70	594423,28	30,00	1	869	993745,47	595081,19	30,00	1	910	994107,60	593974,37	30,00	1	951	994373,12	592428,95	30,00
1	829	993180,14	594455,03	30,00	1	870	993750,93	595025,90	30,00	1	911	994068,39	593894,67	30,00	1	952	994404,08	592417,36	30,00
1	830	993176,48	594520,99	30,00	1	871	993753,80	594978,01	30,00	1	912	994042,52	593838,57	30,00	1	953	994416,89	592390,59	30,00
1	831	993194,48	594596,19	30,00	1	872	993757,24	594929,43	30,00	1	913	994027,25	593784,72	30,00	1	954	994410,98	592369,52	30,00
1	832	993222,78	594679,27	30,00	1	873	993760,85	594904,31	30,00	1	914	994003,14	593694,86	30,00	1	955	994398,70	592357,81	30,00
1	833	993250,38	594745,61	30,00	1	874	993768,33	594878,84	30,00	1	915	993994,62	593600,39	30,00	1	956	994386,31	592344,52	30,00
1	834	993268,51	594813,61	30,00	1	875	993776,40	594859,84	30,00	1	916	993992,08	593518,99	30,00	1	957	994389,93	592322,59	30,00
1	835	993249,30	594848,95	30,00	1	876	993789,37	594815,61	30,00	1	917	994016,28	593352,73	30,00	1	958	994404,23	592303,69	30,00
1	836	993228,21	594872,47	30,00	1	877	993794,62	594794,26	30,00	1	918	994030,06	593265,85	30,00	1	959	994420,49	592288,62	30,00
1	837	993229,39	594938,80	30,00	1	878	993795,28	594772,67	30,00	1	919	994054,45	593154,80	30,00	1	960	994436,88	592257,53	30,00
1	838	993242,34	595011,26	30,00	1	879	993791,84	594727,33	30,00	1	920	994081,02	593041,16	30,00	1	961	994446,86	592217,41	30,00
1	839	993270,42	595091,96	30,00	1	880	993793,68	594689,97	30,00	1	921	994105,64	592906,08	30,00	1	962	994452,45	592172,88	30,00
1	840	993294,50	595145,82	30,00	1	881	993797,41	594658,97	30,00	1	922	994116,48	592893,09	30,00	1	963	994448,35	592154,04	30,00
1	841	993312,86	595188,73	30,00	1	882	993804,20	594625,74	30,00	1	923	994134,52	592889,07	30,00	1	964	994433,92	592153,75	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	994404,83	592159,57	30,00	1	1006	993953,81	590744,47	30,00	1	1047	993501,72	588853,12	30,00	1	1088	994269,33	586542,36	30,00
1	966	994375,76	592165,40	30,00	1	1007	993916,79	590751,01	30,00	1	1048	993507,25	588696,28	30,00	1	1089	994347,28	586501,71	30,00
1	967	994320,98	592170,34	30,00	1	1008	993890,86	590774,16	30,00	1	1049	993502,49	588578,09	30,00	1	1090	994411,13	586428,72	30,00
1	968	994278,40	592168,58	30,00	1	1009	993896,99	590797,61	30,00	1	1050	993499,10	588506,98	30,00	1	1091	994465,04	586299,01	30,00
1	969	994239,01	592157,73	30,00	1	1010	993904,84	590804,91	30,00	1	1051	993493,85	588432,04	30,00	1	1092	994450,46	586084,24	30,00
1	970	994211,52	592137,00	30,00	1	1011	993915,07	590829,60	30,00	1	1052	993491,82	588404,01	30,00	1	1093	994425,31	585947,26	30,00
1	971	994200,21	592109,20	30,00	1	1012	993904,03	590840,19	30,00	1	1053	993475,05	588273,91	30,00	1	1094	994437,72	585925,34	30,00
1	972	994203,26	592080,92	30,00	1	1013	993875,88	590838,73	30,00	1	1054	993452,24	588127,10	30,00	1	1095	994479,01	585921,61	30,00
1	973	994226,68	592038,80	30,00	1	1014	993854,08	590845,50	30,00	1	1055	993438,96	587957,55	30,00	1	1096	994530,22	585957,00	30,00
1	974	994271,22	592000,35	30,00	1	1015	993825,64	590858,47	30,00	1	1056	993423,25	587822,62	30,00	1	1097	994585,86	586059,23	30,00
1	975	994320,18	591957,52	30,00	1	1016	993802,56	590858,63	30,00	1	1057	993421,26	587806,06	30,00	1	1098	994624,33	586166,20	30,00
1	976	994340,90	591938,86	30,00	1	1017	993796,85	590858,68	30,00	1	1058	993389,99	587621,14	30,00	1	1099	994695,81	586319,81	30,00
1	977	994349,51	591910,06	30,00	1	1018	993754,87	590836,85	30,00	1	1059	993373,23	587524,75	30,00	1	1100	994746,67	586440,06	30,00
1	978	994357,18	591870,95	30,00	1	1019	993694,85	590801,44	30,00	1	1060	993364,66	587440,90	30,00	1	1101	994796,51	586584,41	30,00
1	979	994368,33	591834,73	30,00	1	1020	993649,39	590785,54	30,00	1	1061	993354,93	587327,52	30,00	1	1102	994832,94	586721,99	30,00
1	980	994388,90	591814,47	30,00	1	1021	993538,93	590758,69	30,00	1	1062	993353,90	587260,28	30,00	1	1103	994890,00	586857,69	30,00
1	981	994401,23	591818,15	30,00	1	1022	993469,95	590739,31	30,00	1	1063	993351,21	587235,98	30,00	1	1104	994952,82	587021,68	30,00
1	982	994427,94	591812,54	30,00	1	1023	993404,96	590693,15	30,00	1	1064	993347,72	587208,52	30,00	1	1105	995034,12	587160,01	30,00
1	983	994449,32	591792,20	30,00	1	1024	993342,36	590655,58	30,00	1	1065	993334,82	587154,80	30,00	1	1106	995090,78	587255,73	30,00
1	984	994449,85	591762,55	30,00	1	1025	993287,76	590609,29	30,00	1	1066	993320,15	587109,39	30,00	1	1107	995149,89	587343,23	30,00
1	985	994434,27	591740,74	30,00	1	1026	993246,38	590549,80	30,00	1	1067	993303,38	587061,44	30,00	1	1108	995181,46	587409,21	30,00
1	986	994409,24	591738,20	30,00	1	1027	993209,90	590482,65	30,00	1	1068	993295,94	587020,11	30,00	1	1109	995213,04	587457,57	30,00
1	987	994389,25	591729,60	30,00	1	1028	993183,75	590405,78	30,00	1	1069	993285,66	586971,05	30,00	1	1110	995250,82	587503,79	30,00
1	988	994367,70	591703,53	30,00	1	1029	993175,16	590301,72	30,00	1	1070	993268,95	586921,51	30,00	1	1111	995286,46	587508,57	30,00
1	989	994362,74	591666,37	30,00	1	1030	993168,52	590210,27	30,00	1	1071	993254,69	586893,02	30,00	1	1112	995320,10	587491,14	30,00
1	990	994361,02	591638,50	30,00	1	1031	993162,48	590054,75	30,00	1	1072	993247,62	586850,06	30,00	1	1113	995317,54	587427,34	30,00
1	991	994346,02	591614,25	30,00	1	1032	993169,98	589945,18	30,00	1	1073	993242,87	586785,61	30,00	1	1114	995276,60	587363,81	30,00
1	992	994306,45	591556,99	30,00	1	1033	993170,96	589943,30	30,00	1	1074	993245,55	586726,88	30,00	1	1115	995223,53	587307,78	30,00
1	993	994269,62	591477,08	30,00	1	1034	993203,18	589876,05	30,00	1	1075	993251,70	586700,79	30,00	1	1116	995181,57	587233,13	30,00
1	994	994225,95	591392,18	30,00	1	1035	993230,94	589806,55	30,00	1	1076	993268,26	586666,34	30,00	1	1117	995160,98	587182,17	30,00
1	995	994190,57	591319,34	30,00	1	1036	993263,02	589743,56	30,00	1	1077	993275,23	586643,38	30,00	1	1118	995162,46	587110,01	30,00
1	996	994156,76	591255,16	30,00	1	1037	993293,51	589680,71	30,00	1	1078	993288,21	586604,44	30,00	1	1119	995168,56	587053,43	30,00
1	997	994127,79	591208,97	30,00	1	1038	993321,16	589621,85	30,00	1	1079	993296,52	586578,70	30,00	1	1120	995155,76	587000,18	30,00
1	998	994107,25	591149,99	30,00	1	1039	993353,95	589555,09	30,00	1	1080	993942,23	585977,08	30,00	1	1121	995128,36	586962,63	30,00
1	999	994113,07	591072,63	30,00	1	1040	993378,22	589493,87	30,00	1	1081	993977,65	586094,90	30,00	1	1122	995105,86	586926,25	30,00
1	1000	994116,15	591000,33	30,00	1	1041	993397,32	589446,41	30,00	1	1082	994006,13	586233,18	30,00	1	1123	995099,55	586873,99	30,00
1	1001	994107,70	590915,45	30,00	1	1042	993423,36	589375,47	30,00	1	1083	994038,25	586340,72	30,00	1	1124	995113,72	586835,90	30,00
1	1002	994094,41	590839,02	30,00	1	1043	993446,29	589305,33	30,00	1	1084	994063,23	586394,41	30,00	1	1125	995130,47	586808,78	30,00
1	1003	994068,02	590794,99	30,00	1	1044	993470,40	589230,83	30,00	1	1085	994091,86	586455,93	30,00	1	1126	995161,37	586796,39	30,00
1	1004	994029,00	590752,90	30,00	1	1045	993483,85	589138,16	30,00	1	1086	994147,09	586518,18	30,00	1	1127	995202,23	586787,90	30,00
1	1005	993995,38	590743,91	30,00	1	1046	993494,05	589009,61	30,00	1	1087	994210,43	586546,07	30,00	1	1128	995257,06	586792,55	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	995301,95	586793,30	30,00	1	1170	999249,61	585656,03	30,00	1	1211	999508,40	586542,71	30,00	1	1252	999525,70	587016,06	30,00
1	1130	995348,86	586781,07	30,00	1	1171	999264,07	585671,69	30,00	1	1212	999507,75	586557,12	30,00	1	1253	999535,75	587019,06	30,00
1	1131	995371,97	586753,37	30,00	1	1172	999275,19	585686,35	30,00	1	1213	999511,15	586573,12	30,00	1	1254	999550,62	587024,90	30,00
1	1132	995368,66	586734,46	30,00	1	1173	999286,82	585706,82	30,00	1	1214	999519,26	586590,66	30,00	1	1255	999559,81	587032,55	30,00
1	1133	995349,34	586715,40	30,00	1	1174	999296,45	585734,02	30,00	1	1215	999524,84	586601,89	30,00	1	1256	999571,03	587048,50	30,00
1	1134	995316,72	586708,75	30,00	1	1175	999303,55	585762,07	30,00	1	1216	999529,23	586628,89	30,00	1	1257	999581,71	587065,80	30,00
1	1135	995276,31	586704,39	30,00	1	1176	999309,47	585784,36	30,00	1	1217	999533,63	586648,72	30,00	1	1258	999587,18	587075,75	30,00
1	1136	995231,00	586698,86	30,00	1	1177	999309,21	585817,67	30,00	1	1218	999541,79	586666,90	30,00	1	1259	999599,11	587085,10	30,00
1	1137	995169,39	586672,42	30,00	1	1178	999306,03	585840,13	30,00	1	1219	999553,65	586689,97	30,00	1	1260	999606,53	587087,69	30,00
1	1138	995133,33	586645,27	30,00	1	1179	999303,71	585857,95	30,00	1	1220	999570,82	586721,03	30,00	1	1261	999612,24	587085,88	30,00
1	1139	995092,08	586596,16	30,00	1	1180	999305,83	585866,89	30,00	1	1221	999585,80	586742,51	30,00	1	1262	999616,42	587081,58	30,00
1	1140	995063,26	586542,74	30,00	1	1181	999312,53	585876,07	30,00	1	1222	999598,96	586758,29	30,00	1	1263	999626,19	587067,00	30,00
1	1141	995044,98	586464,36	30,00	1	1182	999323,47	585888,78	30,00	1	1223	999603,21	586769,00	30,00	1	1264	999638,31	587042,42	30,00
1	1142	995009,84	586341,08	30,00	1	1183	999327,70	585899,50	30,00	1	1224	999604,38	586781,94	30,00	1	1265	999649,92	587019,20	30,00
1	1143	994958,51	586251,27	30,00	1	1184	999329,98	585917,55	30,00	1	1225	999601,30	586798,53	30,00	1	1266	999663,87	587000,32	30,00
1	1144	995040,96	586236,66	30,00	1	1185	999324,96	585941,49	30,00	1	1226	999596,22	586814,63	30,00	1	1267	999672,77	586990,38	30,00
1	1145	995169,45	586213,89	30,00	1	1186	999322,42	585956,72	30,00	1	1227	999588,69	586825,10	30,00	1	1268	999686,29	586981,33	30,00
1	1146	995339,22	586183,27	30,00	1	1187	999326,12	585975,96	30,00	1	1228	999577,04	586840,50	30,00	1	1269	999700,90	586976,76	30,00
1	1147	995359,55	586179,61	30,00	1	1188	999334,76	585984,96	30,00	1	1229	999556,86	586855,38	30,00	1	1270	999718,35	586975,18	30,00
1	1148	995623,13	586132,08	30,00	1	1189	999350,63	585994,61	30,00	1	1230	999534,14	586863,36	30,00	1	1271	999733,59	586977,72	30,00
1	1149	995632,07	586130,46	30,00	1	1190	999362,62	586004,63	30,00	1	1231	999512,83	586864,72	30,00	1	1272	999749,77	586983,44	30,00
1	1150	995641,02	586128,85	30,00	1	1191	999366,74	586014,04	30,00	1	1232	999497,59	586869,66	30,00	1	1273	999769,46	586992,10	30,00
1	1151	995947,02	586073,66	30,00	1	1192	999369,50	586030,10	30,00	1	1233	999491,58	586879,26	30,00	1	1274	999791,52	587005,10	30,00
1	1152	996566,88	585961,88	30,00	1	1193	999375,78	586041,93	30,00	1	1234	999494,01	586889,10	30,00	1	1275	999826,27	587021,53	30,00
1	1153	996756,41	585927,70	30,00	1	1194	999391,53	586057,47	30,00	1	1235	999496,88	586899,27	30,00	1	1276	999852,74	587032,85	30,00
1	1154	996881,41	585905,16	30,00	1	1195	999402,34	586076,06	30,00	1	1236	999503,29	586905,22	30,00	1	1277	999869,20	587041,80	30,00
1	1155	997063,64	585872,82	30,00	1	1196	999410,33	586092,30	30,00	1	1237	999513,88	586906,88	30,00	1	1278	999893,49	587057,88	30,00
1	1156	997569,54	585783,05	30,00	1	1197	999414,14	586105,67	30,00	1	1238	999540,05	586907,78	30,00	1	1279	999907,01	587063,18	30,00
1	1157	997744,33	585752,03	30,00	1	1198	999416,37	586123,07	30,00	1	1239	999570,71	586907,63	30,00	1	1280	999920,18	587064,60	30,00
1	1158	997787,37	585744,39	30,00	1	1199	999419,88	586169,08	30,00	1	1240	999589,75	586909,16	30,00	1	1281	999936,90	587061,78	30,00
1	1159	998241,41	585663,82	30,00	1	1200	999421,63	586195,66	30,00	1	1241	999601,99	586914,58	30,00	1	1282	999948,18	587056,85	30,00
1	1160	998855,23	585551,64	30,00	1	1201	999425,14	586212,96	30,00	1	1242	999608,16	586925,12	30,00	1	1283	999964,53	587057,34	30,00
1	1161	998863,12	585550,20	30,00	1	1202	999434,66	586238,83	30,00	1	1243	999612,26	586941,70	30,00	1	1284	999983,36	587063,47	30,00
1	1162	998871,02	585548,76	30,00	1	1203	999448,04	586271,56	30,00	1	1244	999610,61	586959,47	30,00	1	1285	1000003,94	587067,47	30,00
1	1163	999001,50	585525,00	30,00	1	1204	999462,09	586304,22	30,00	1	1245	999604,85	586974,99	30,00	1	1286	1000024,30	587068,90	30,00
1	1164	999195,02	585492,01	30,00	1	1205	999473,07	586331,93	30,00	1	1246	999594,00	586985,10	30,00	1	1287	1000051,30	587064,50	30,00
1	1165	999200,53	585516,96	30,00	1	1206	999483,86	586372,04	30,00	1	1247	999580,99	586992,80	30,00	1	1288	1000077,66	587060,16	30,00
1	1166	999209,51	585544,19	30,00	1	1207	999491,60	586407,23	30,00	1	1248	999565,76	586997,45	30,00	1	1289	1000101,83	587060,59	30,00
1	1167	999217,48	585574,79	30,00	1	1208	999498,23	586437,29	30,00	1	1249	999536,11	587001,41	30,00	1	1290	1000122,89	587062,61	30,00
1	1168	999226,88	585606,56	30,00	1	1209	999502,51	586463,00	30,00	1	1250	999524,06	587005,12	30,00	1	1291	1000139,59	587066,97	30,00
1	1169	999241,57	585639,16	30,00	1	1210	999507,31	586508,88	30,00	1	1251	999521,29	587010,58	30,00	1	1292	1000152,59	587073,63	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	1000163,34	587084,39	30,00	1	1334	1000192,81	587952,64	30,00	1	1375	1000173,79	588825,91	30,00	1	1416	1000204,96	589684,23	30,00
1	1294	1000173,57	587096,52	30,00	1	1335	1000176,46	587952,15	30,00	1	1376	1000194,36	588837,10	30,00	1	1417	1000186,88	589708,04	30,00
1	1295	1000192,14	587121,59	30,00	1	1336	1000166,51	587957,63	30,00	1	1377	1000221,49	588848,35	30,00	1	1418	1000175,41	589725,38	30,00
1	1296	1000196,98	587128,93	30,00	1	1337	1000162,51	587963,85	30,00	1	1378	1000241,07	588855,71	30,00	1	1419	1000158,39	589753,67	30,00
1	1297	1000208,00	587145,60	30,00	1	1338	1000159,78	587984,32	30,00	1	1379	1000263,24	588870,03	30,00	1	1420	1000130,83	589802,48	30,00
1	1298	1000222,18	587165,19	30,00	1	1339	1000155,48	588008,85	30,00	1	1380	1000280,64	588882,15	30,00	1	1421	1000110,09	589840,23	30,00
1	1299	1000241,87	587188,21	30,00	1	1340	1000147,82	588032,38	30,00	1	1381	1000294,87	588895,22	30,00	1	1422	1000101,44	589859,92	30,00
1	1300	1000257,33	587207,69	30,00	1	1341	1000129,05	588048,18	30,00	1	1382	1000310,21	588913,41	30,00	1	1423	1000092,31	589874,45	30,00
1	1301	1000274,36	587230,28	30,00	1	1342	1000104,31	588069,64	30,00	1	1383	1000324,43	588933,65	30,00	1	1424	1000072,36	589899,09	30,00
1	1302	1000287,65	587247,36	30,00	1	1343	1000099,40	588104,50	30,00	1	1384	1000336,00	588953,48	30,00	1	1425	1000054,57	589926,13	30,00
1	1303	1000330,32	587293,74	30,00	1	1344	1000122,89	588133,52	30,00	1	1385	1000347,28	588977,26	30,00	1	1426	1000035,74	589955,89	30,00
1	1304	1000342,61	587306,97	30,00	1	1345	1000152,88	588167,02	30,00	1	1386	1000359,74	589006,80	30,00	1	1427	1000021,07	589981,35	30,00
1	1305	1000355,89	587324,04	30,00	1	1346	1000160,59	588195,62	30,00	1	1387	1000372,48	589039,55	30,00	1	1428	1000016,36	589994,17	30,00
1	1306	1000362,59	587340,41	30,00	1	1347	1000165,60	588207,56	30,00	1	1388	1000381,58	589060,93	30,00	1	1429	1000016,35	590008,52	30,00
1	1307	1000364,41	587360,45	30,00	1	1348	1000169,93	588226,73	30,00	1	1389	1000398,92	589086,75	30,00	1	1430	1000018,81	590021,34	30,00
1	1308	1000363,51	587379,46	30,00	1	1349	1000175,79	588255,56	30,00	1	1390	1000419,20	589116,24	30,00	1	1431	1000026,39	590040,23	30,00
1	1309	1000357,50	587399,57	30,00	1	1350	1000181,71	588292,21	30,00	1	1391	1000437,65	589140,01	30,00	1	1432	1000037,20	590058,83	30,00
1	1310	1000353,25	587424,74	30,00	1	1351	1000190,21	588328,63	30,00	1	1392	1000453,88	589160,74	30,00	1	1433	1000051,88	590084,24	30,00
1	1311	1000351,00	587457,57	30,00	1	1352	1000197,96	588349,45	30,00	1	1393	1000465,99	589179,22	30,00	1	1434	1000067,10	590108,32	30,00
1	1312	1000351,27	587482,33	30,00	1	1353	1000211,08	588371,76	30,00	1	1394	1000473,14	589200,75	30,00	1	1435	1000083,39	590129,67	30,00
1	1313	1000357,18	587533,33	30,00	1	1354	1000219,72	588387,94	30,00	1	1395	1000476,84	589219,98	30,00	1	1436	1000097,38	590147,33	30,00
1	1314	1000366,51	587571,63	30,00	1	1355	1000223,35	588399,36	30,00	1	1396	1000475,77	589244,21	30,00	1	1437	1000110,19	590166,40	30,00
1	1315	1000374,79	587598,28	30,00	1	1356	1000224,40	588411,00	30,00	1	1397	1000468,40	589278,16	30,00	1	1438	1000126,19	590184,52	30,00
1	1316	1000381,48	587614,63	30,00	1	1357	1000219,17	588425,18	30,00	1	1398	1000459,44	589301,79	30,00	1	1439	1000145,06	590205,67	30,00
1	1317	1000384,05	587635,94	30,00	1	1358	1000209,62	588442,35	30,00	1	1399	1000446,25	589329,08	30,00	1	1440	1000171,45	590230,68	30,00
1	1318	1000382,87	587651,70	30,00	1	1359	1000198,01	588465,57	30,00	1	1400	1000427,98	589358,13	30,00	1	1441	1000199,90	590256,82	30,00
1	1319	1000376,56	587668,57	30,00	1	1360	1000173,51	588470,94	30,00	1	1401	1000406,79	589390,69	30,00	1	1442	1000217,08	590273,53	30,00
1	1320	1000368,62	587681,68	30,00	1	1361	1000156,82	588490,41	30,00	1	1402	1000394,19	589410,10	30,00	1	1443	1000235,24	590294,06	30,00
1	1321	1000341,65	587715,44	30,00	1	1362	1000142,77	588523,64	30,00	1	1403	1000385,24	589426,56	30,00	1	1444	1000246,34	590308,72	30,00
1	1322	1000325,53	587739,07	30,00	1	1363	1000144,16	588566,63	30,00	1	1404	1000373,07	589448,70	30,00	1	1445	1000253,62	590324,37	30,00
1	1323	1000306,75	587762,30	30,00	1	1364	1000150,05	588591,90	30,00	1	1405	1000366,75	589460,21	30,00	1	1446	1000258,20	590346,14	30,00
1	1324	1000286,49	587790,88	30,00	1	1365	1000143,46	588612,71	30,00	1	1406	1000341,90	589502,89	30,00	1	1447	1000258,02	590365,73	30,00
1	1325	1000272,77	587819,51	30,00	1	1366	1000131,26	588636,66	30,00	1	1407	1000328,24	589532,19	30,00	1	1448	1000255,41	590387,50	30,00
1	1326	1000263,41	587845,80	30,00	1	1367	1000116,47	588668,00	30,00	1	1408	1000320,64	589549,18	30,00	1	1449	1000244,91	590430,19	30,00
1	1327	1000258,44	587870,38	30,00	1	1368	1000109,88	588688,81	30,00	1	1409	1000307,39	589568,63	30,00	1	1450	1000232,59	590481,54	30,00
1	1328	1000254,37	587897,50	30,00	1	1369	1000107,39	588711,88	30,00	1	1410	1000291,14	589590,99	30,00	1	1451	1000203,58	590494,85	30,00
1	1329	1000249,53	587923,38	30,00	1	1370	1000108,02	588740,52	30,00	1	1411	1000276,49	589609,27	30,00	1	1452	1000154,11	590513,42	30,00
1	1330	1000242,34	587937,73	30,00	1	1371	1000111,88	588761,69	30,00	1	1412	1000260,77	589623,08	30,00	1	1453	1000097,31	590554,22	30,00
1	1331	1000231,51	587947,85	30,00	1	1372	1000121,00	588783,06	30,00	1	1413	1000245,46	589634,25	30,00	1	1454	1000076,05	590592,23	30,00
1	1332	1000217,74	587954,30	30,00	1	1373	1000132,75	588797,65	30,00	1	1414	1000235,34	589644,95	30,00	1	1455	1000084,10	590641,64	30,00
1	1333	1000208,68	587955,12	30,00	1	1374	1000150,98	588811,66	30,00	1	1415	1000222,62	589663,05	30,00	1	1456	1000097,10	590686,44	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	1000116,27	590738,40	30,00	1	1498	999696,30	591922,82	30,00	1	1539	1000508,67	591053,36	30,00	1	1580	1000332,41	589997,59	30,00
1	1458	1000127,18	590788,33	30,00	1	1499	999706,85	592063,32	30,00	1	1540	1000504,95	591003,41	30,00	1	1581	1000341,36	589981,14	30,00
1	1459	1000150,30	590828,88	30,00	1	1500	999719,75	592135,54	30,00	1	1541	1000499,63	590969,46	30,00	1	1582	1000345,26	589959,25	30,00
1	1460	1000171,83	590858,70	30,00	1	1501	999777,54	592198,39	30,00	1	1542	1000493,63	590944,70	30,00	1	1583	1000346,92	589934,31	30,00
1	1461	1000196,75	590893,45	30,00	1	1502	999823,92	592241,00	30,00	1	1543	1000491,54	590911,68	30,00	1	1584	1000347,53	589904,90	30,00
1	1462	1000223,07	590928,43	30,00	1	1503	999877,32	592267,02	30,00	1	1544	1000488,67	590880,63	30,00	1	1585	1000349,44	589875,38	30,00
1	1463	1000244,18	590960,00	30,00	1	1504	999919,81	592278,07	30,00	1	1545	1000483,64	590837,86	30,00	1	1586	1000353,45	589854,79	30,00
1	1464	1000265,02	590981,88	30,00	1	1505	999939,82	592285,43	30,00	1	1546	1000476,93	590777,84	30,00	1	1587	1000363,29	589826,50	30,00
1	1465	1000283,55	591000,00	30,00	1	1506	999966,21	592291,44	30,00	1	1547	1000477,84	590741,35	30,00	1	1588	1000377,31	589793,93	30,00
1	1466	1000304,29	591015,47	30,00	1	1507	999986,59	592299,16	30,00	1	1548	1000473,87	590721,01	30,00	1	1589	1000388,43	589772,70	30,00
1	1467	1000339,27	591038,17	30,00	1	1508	1000004,86	592295,39	30,00	1	1549	1000472,53	590695,89	30,00	1	1590	1000401,04	589753,29	30,00
1	1468	1000373,35	591057,93	30,00	1	1509	999999,32	592257,60	30,00	1	1550	1000476,22	590675,63	30,00	1	1591	1000417,93	589730,88	30,00
1	1469	1000387,10	591072,99	30,00	1	1510	999982,95	592223,46	30,00	1	1551	1000476,31	590651,84	30,00	1	1592	1000434,42	589703,95	30,00
1	1470	1000399,63	591088,83	30,00	1	1511	999960,54	592169,64	30,00	1	1552	1000476,19	590615,10	30,00	1	1593	1000450,91	589677,03	30,00
1	1471	1000408,22	591104,36	30,00	1	1512	999943,90	592091,38	30,00	1	1553	1000474,87	590587,52	30,00	1	1594	1000463,69	589659,56	30,00
1	1472	1000414,84	591120,07	30,00	1	1513	999931,92	592011,62	30,00	1	1554	1000471,38	590561,96	30,00	1	1595	1000486,41	589629,46	30,00
1	1473	1000418,47	591138,66	30,00	1	1514	999950,82	591908,89	30,00	1	1555	1000468,21	590533,33	30,00	1	1596	1000509,43	589602,59	30,00
1	1474	1000422,52	591168,96	30,00	1	1515	999974,30	591856,78	30,00	1	1556	1000467,41	590488,39	30,00	1	1597	1000524,73	589584,26	30,00
1	1475	1000422,61	591206,14	30,00	1	1516	1000005,06	591820,50	30,00	1	1557	1000469,07	590435,94	30,00	1	1598	1000538,46	589569,97	30,00
1	1476	1000421,41	591236,26	30,00	1	1517	1000039,59	591802,50	30,00	1	1558	1000466,92	590407,12	30,00	1	1599	1000560,51	589554,27	30,00
1	1477	1000427,34	591258,55	30,00	1	1518	1000085,94	591762,15	30,00	1	1559	1000462,35	590381,45	30,00	1	1600	1000577,87	589544,21	30,00
1	1478	1000426,97	591275,10	30,00	1	1519	1000147,28	591728,95	30,00	1	1560	1000453,09	590356,04	30,00	1	1601	1000592,53	589533,10	30,00
1	1479	1000416,40	591317,00	30,00	1	1520	1000204,08	591686,60	30,00	1	1561	1000455,06	590315,63	30,00	1	1602	1000604,54	589521,59	30,00
1	1480	1000390,14	591361,91	30,00	1	1521	1000266,97	591652,74	30,00	1	1562	1000445,18	590285,65	30,00	1	1603	1000615,08	589508,24	30,00
1	1481	1000358,43	591393,49	30,00	1	1522	1000305,78	591623,18	30,00	1	1563	1000436,62	590263,20	30,00	1	1604	1000624,08	589492,43	30,00
1	1482	1000332,18	591414,99	30,00	1	1523	1000343,39	591580,43	30,00	1	1564	1000427,64	590245,74	30,00	1	1605	1000631,04	589475,50	30,00
1	1483	1000307,09	591437,46	30,00	1	1524	1000386,87	591520,14	30,00	1	1565	1000417,89	590223,07	30,00	1	1606	1000640,98	589455,67	30,00
1	1484	1000281,70	591468,47	30,00	1	1525	1000419,42	591456,58	30,00	1	1566	1000406,35	590202,28	30,00	1	1607	1000658,47	589425,39	30,00
1	1485	1000255,41	591489,46	30,00	1	1526	1000444,26	591401,69	30,00	1	1567	1000401,18	590195,58	30,00	1	1608	1000671,02	589398,15	30,00
1	1486	1000219,31	591501,77	30,00	1	1527	1000472,28	591352,89	30,00	1	1568	1000386,77	590187,75	30,00	1	1609	1000675,74	589378,16	30,00
1	1487	1000115,69	591541,41	30,00	1	1528	1000494,56	591305,15	30,00	1	1569	1000364,37	590178,03	30,00	1	1610	1000676,31	589363,58	30,00
1	1488	1000048,12	591578,91	30,00	1	1529	1000504,11	591263,37	30,00	1	1570	1000345,95	590169,25	30,00	1	1611	1000676,52	589357,87	30,00
1	1489	999995,40	591607,58	30,00	1	1530	1000506,23	591250,77	30,00	1	1571	1000327,02	590154,65	30,00	1	1612	1000683,34	589278,73	30,00
1	1490	999941,60	591630,00	30,00	1	1531	1000505,07	591230,65	30,00	1	1572	1000311,46	590141,06	30,00	1	1613	1000675,42	589252,19	30,00
1	1491	999873,93	591646,20	30,00	1	1532	1000506,44	591209,67	30,00	1	1573	1000303,23	590129,40	30,00	1	1614	1000669,67	589220,43	30,00
1	1492	999786,45	591666,88	30,00	1	1533	1000509,63	591187,18	30,00	1	1574	1000296,40	590111,76	30,00	1	1615	1000656,98	589191,40	30,00
1	1493	999726,84	591683,96	30,00	1	1534	1000514,47	591161,31	30,00	1	1575	1000293,12	590097,05	30,00	1	1616	1000640,88	589176,39	30,00
1	1494	999695,39	591700,62	30,00	1	1535	1000517,01	591146,08	30,00	1	1576	1000293,30	590084,63	30,00	1	1617	1000623,30	589168,86	30,00
1	1495	999671,00	591736,86	30,00	1	1536	1000517,01	591124,54	30,00	1	1577	1000296,07	590071,99	30,00	1	1618	1000606,35	589151,23	30,00
1	1496	999668,57	591780,68	30,00	1	1537	1000512,56	591104,07	30,00	1	1578	1000303,03	590055,05	30,00	1	1619	1000594,33	589130,42	30,00
1	1497	999677,72	591870,25	30,00	1	1538	1000509,39	591076,81	30,00	1	1579	1000316,23	590027,77	30,00	1	1620	1000587,61	589116,67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м		
		X	Y				X	Y							X	Y			
1	1621	1000581.39	589089.57	30,00	1	1662	1000428.42	588091.19	30,00	1	1703	1000921.45	587272.99	30,00	1	1744	1000528.01	586629.50	30,00
1	1622	1000573.06	589060.15	30,00	1	1663	1000444.97	588072.08	30,00	1	1704	1000915.47	587257.22	30,00	1	1745	1000549.88	586650.70	30,00
1	1623	1000561.09	589034.47	30,00	1	1664	1000470.09	588046.98	30,00	1	1705	1000901.46	587232.38	30,00	1	1746	1000565.36	586663.79	30,00
1	1624	1000553.08	588996.63	30,00	1	1665	1000491.71	588026.11	30,00	1	1706	1000882.61	587204.08	30,00	1	1747	1000580.31	586673.80	30,00
1	1625	1000549.09	588914.67	30,00	1	1666	1000512.59	588004.66	30,00	1	1707	1000869.16	587185.07	30,00	1	1748	1000602.27	586684.92	30,00
1	1626	1000534.87	588778.97	30,00	1	1667	1000529.24	587986.84	30,00	1	1708	1000853.70	587158.41	30,00	1	1749	1000618.59	586690.55	30,00
1	1627	1000536.61	588742.56	30,00	1	1668	1000541.02	587972.73	30,00	1	1709	1000840.47	587134.82	30,00	1	1750	1000634.37	586691.84	30,00
1	1628	1000530.21	588720.02	30,00	1	1669	1000565.33	587945.75	30,00	1	1710	1000817.32	587102.33	30,00	1	1751	1000646.80	586695.85	30,00
1	1629	1000517.87	588698.95	30,00	1	1670	1000592.47	587913.94	30,00	1	1711	1000773.48	587062.07	30,00	1	1752	1000673.49	586701.49	30,00
1	1630	1000499.41	588682.35	30,00	1	1671	1000614.61	587891.72	30,00	1	1712	1000742.09	587044.80	30,00	1	1753	1000705.65	586710.97	30,00
1	1631	1000487.52	588673.64	30,00	1	1672	1000629.96	587881.20	30,00	1	1713	1000718.15	587024.66	30,00	1	1754	1000741.79	586716.96	30,00
1	1632	1000478.06	588669.92	30,00	1	1673	1000647.85	587869.80	30,00	1	1714	1000699.50	587004.84	30,00	1	1755	1000776.32	586720.48	30,00
1	1633	1000458.07	588665.21	30,00	1	1674	1000668.15	587856.23	30,00	1	1715	1000676.49	586987.56	30,00	1	1756	1000800.31	586726.15	30,00
1	1634	1000429.83	588656.02	30,00	1	1675	1000687.81	587842.71	30,00	1	1716	1000665.97	586950.53	30,00	1	1757	1000823.31	586727.99	30,00
1	1635	1000412.84	588648.42	30,00	1	1676	1000704.94	587830.07	30,00	1	1717	1000657.19	586925.64	30,00	1	1758	1000839.55	586727.17	30,00
1	1636	1000399.56	588638.52	30,00	1	1677	1000719.35	587816.38	30,00	1	1718	1000622.64	586912.74	30,00	1	1759	1000924.96	586719.47	30,00
1	1637	1000386.97	588622.04	30,00	1	1678	1000735.49	587799.92	30,00	1	1719	1000581.40	586897.40	30,00	1	1760	1000974.20	586715.67	30,00
1	1638	1000375.05	588598.34	30,00	1	1679	1000750.67	587780.27	30,00	1	1720	1000551.30	586878.80	30,00	1	1761	1001000.43	586717.22	30,00
1	1639	1000364.83	588571.85	30,00	1	1680	1000764.08	587762.76	30,00	1	1721	1000515.44	586850.19	30,00	1	1762	1001028.19	586721.23	30,00
1	1640	1000358.55	588545.68	30,00	1	1681	1000775.09	587747.41	30,00	1	1722	1000499.24	586832.71	30,00	1	1763	1001058.02	586726.37	30,00
1	1641	1000353.64	588520.02	30,00	1	1682	1000790.29	587720.59	30,00	1	1723	1000484.79	586822.49	30,00	1	1764	1001086.84	586727.69	30,00
1	1642	1000350.41	588498.79	30,00	1	1683	1000800.01	587698.20	30,00	1	1724	1000467.45	586818.18	30,00	1	1765	1001112.96	586727.93	30,00
1	1643	1000351.43	588473.91	30,00	1	1684	1000806.55	587676.72	30,00	1	1725	1000451.51	586815.06	30,00	1	1766	1001201.16	586739.45	30,00
1	1644	1000355.55	588454.61	30,00	1	1685	1000810.91	587660.03	30,00	1	1726	1000437.74	586807.16	30,00	1	1767	1001263.57	586747.63	30,00
1	1645	1000360.45	588436.56	30,00	1	1686	1000819.58	587633.15	30,00	1	1727	1000420.17	586793.09	30,00	1	1768	1001295.79	586762.81	30,00
1	1646	1000366.39	588422.98	30,00	1	1687	1000828.42	587615.38	30,00	1	1728	1000409.88	586780.32	30,00	1	1769	1001340.02	586805.07	30,00
1	1647	1000374.22	588408.58	30,00	1	1688	1000841.13	587597.28	30,00	1	1729	1000402.25	586760.79	30,00	1	1770	1001349.70	586794.78	30,00
1	1648	1000388.35	588391.64	30,00	1	1689	1000861.49	587577.17	30,00	1	1730	1000397.33	586735.13	30,00	1	1771	1001359.97	586784.66	30,00
1	1649	1000405.13	588375.12	30,00	1	1690	1000875.51	587566.12	30,00	1	1731	1000395.16	586704.02	30,00	1	1772	1001337.46	586753.20	30,00
1	1650	1000411.79	588362.12	30,00	1	1691	1000892.87	587556.07	30,00	1	1732	1000397.60	586673.14	30,00	1	1773	1001309.61	586733.38	30,00
1	1651	1000412.44	588347.70	30,00	1	1692	1000906.45	587540.50	30,00	1	1733	1000401.38	586642.78	30,00	1	1774	1001283.15	586717.16	30,00
1	1652	1000407.45	588328.58	30,00	1	1693	1000920.83	587518.97	30,00	1	1734	1000407.75	586619.38	30,00	1	1775	1001255.93	586710.04	30,00
1	1653	1000403.53	588306.77	30,00	1	1694	1000926.48	587502.15	30,00	1	1735	1000416.40	586599.68	30,00	1	1776	1001177.96	586706.44	30,00
1	1654	1000403.42	588283.95	30,00	1	1695	1000929.21	587481.68	30,00	1	1736	1000424.99	586586.51	30,00	1	1777	1001111.73	586707.17	30,00
1	1655	1000406.09	588255.65	30,00	1	1696	1000928.40	587458.28	30,00	1	1737	1000435.47	586579.69	30,00	1	1778	1001094.73	586706.75	30,00
1	1656	1000407.98	588233.29	30,00	1	1697	1000925.88	587423.27	30,00	1	1738	1000448.13	586575.29	30,00	1	1779	1001061.97	586705.13	30,00
1	1657	1000407.23	588210.54	30,00	1	1698	1000928.19	587398.28	30,00	1	1739	1000461.65	586573.42	30,00	1	1780	1001030.98	586701.40	30,00
1	1658	1000403.80	588158.00	30,00	1	1699	1000933.33	587375.63	30,00	1	1740	1000475.53	586575.43	30,00	1	1781	1001010.93	586696.04	30,00
1	1659	1000406.39	588136.23	30,00	1	1700	1000935.04	587351.34	30,00	1	1741	1000487.14	586587.09	30,00	1	1782	1000990.10	586689.44	30,00
1	1660	1000410.41	588122.83	30,00	1	1701	1000932.59	587324.17	30,00	1	1742	1000497.68	586600.17	30,00	1	1783	1000969.16	586688.73	30,00
1	1661	1000418.12	588107.13	30,00	1	1702	1000927.85	587293.27	30,00	1	1743	1000515.27	586615.21	30,00	1	1784	1000941.98	586691.18	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	1000924,16	586696,06	30,00	1	1826	1000160,42	586676,29	30,00	1	1867	999889,12	585853,37	30,00	1	1908	1000654,17	585422,24	30,00
1	1786	1000909,32	586698,05	30,00	1	1827	1000125,89	586676,79	30,00	1	1868	999890,78	585828,44	30,00	1	1909	1000716,93	585410,73	30,00
1	1787	1000877,51	586699,61	30,00	1	1828	1000079,01	586677,77	30,00	1	1869	999899,92	585799,55	30,00	1	1910	1000750,56	585394,40	30,00
1	1788	1000843,51	586698,76	30,00	1	1829	1000058,71	586676,99	30,00	1	1870	999911,46	585768,50	30,00	1	1911	1000746,05	585355,01	30,00
1	1789	1000819,98	586698,29	30,00	1	1830	1000042,65	586672,57	30,00	1	1871	999927,01	585745,58	30,00	1	1912	1000771,05	585355,01	30,00
1	1790	1000794,99	586695,97	30,00	1	1831	1000028,08	586662,79	30,00	1	1872	999940,66	585730,64	30,00	1	1913	1000788,22	585344,67	30,00
1	1791	1000780,34	586692,73	30,00	1	1832	1000011,26	586649,96	30,00	1	1873	999951,55	585721,19	30,00	1	1914	1000803,26	585332,81	30,00
1	1792	1000768,16	586687,95	30,00	1	1833	1000001,75	586638,42	30,00	1	1874	999964,85	585716,72	30,00	1	1915	1000813,64	585308,34	30,00
1	1793	1000744,94	586676,36	30,00	1	1834	999992,05	586617,77	30,00	1	1875	999979,79	585716,02	30,00	1	1916	1000822,51	585284,00	30,00
1	1794	1000731,41	586671,05	30,00	1	1835	999983,66	586597,00	30,00	1	1876	999997,61	585718,33	30,00	1	1917	1000828,49	585266,66	30,00
1	1795	1000722,95	586663,98	30,00	1	1836	999980,31	586581,65	30,00	1	1877	1000014,19	585721,41	30,00	1	1918	1000832,99	585249,52	30,00
1	1796	1000711,95	586650,63	30,00	1	1837	999977,27	586555,18	30,00	1	1878	1000033,73	585720,94	30,00	1	1919	1000835,63	585234,24	30,00
1	1797	1000691,44	586625,73	30,00	1	1838	999976,70	586527,18	30,00	1	1879	1000055,55	585717,01	30,00	1	1920	1000838,49	585215,74	30,00
1	1798	1000666,51	586602,54	30,00	1	1839	999978,66	586498,29	30,00	1	1880	1000069,21	585709,26	30,00	1	1921	1000846,48	585198,17	30,00
1	1799	1000638,89	586578,28	30,00	1	1840	999982,68	586463,36	30,00	1	1881	1000080,09	585699,80	30,00	1	1922	1000851,41	585185,89	30,00
1	1800	1000624,89	586567,81	30,00	1	1841	999987,70	586425,06	30,00	1	1882	1000094,80	585682,15	30,00	1	1923	1000855,00	585175,56	30,00
1	1801	1000612,06	586563,10	30,00	1	1842	999987,83	586397,65	30,00	1	1883	1000105,93	585668,10	30,00	1	1924	1000875,48	585131,63	30,00
1	1802	1000593,08	586547,86	30,00	1	1843	999988,56	586369,54	30,00	1	1884	1000118,35	585653,93	30,00	1	1925	1000876,67	585129,07	30,00
1	1803	1000577,20	586531,02	30,00	1	1844	999989,87	586347,89	30,00	1	1885	1000131,89	585644,89	30,00	1	1926	1000877,68	585128,99	30,00
1	1804	1000561,45	586515,48	30,00	1	1845	999997,94	586314,55	30,00	1	1886	1000145,77	585639,72	30,00	1	1927	1000905,95	585126,60	30,00
1	1805	1000538,29	586497,35	30,00	1	1846	1000003,61	586290,55	30,00	1	1887	1000164,95	585635,38	30,00	1	1928	1000979,45	585117,98	30,00
1	1806	1000521,06	586487,16	30,00	1	1847	1000011,32	586274,86	30,00	1	1888	1000185,43	585630,91	30,00	1	1929	1001449,34	585067,40	30,00
1	1807	1000505,00	586482,75	30,00	1	1848	1000016,04	586262,04	30,00	1	1889	1000217,13	585628,06	30,00	1	1930	1001566,03	585054,83	30,00
1	1808	1000491,89	586481,97	30,00	1	1849	1000018,52	586246,15	30,00	1	1890	1000240,54	585627,25	30,00	1	1931	1002057,33	585001,88	30,00
1	1809	1000468,53	586483,42	30,00	1	1850	1000032,07	586215,57	30,00	1	1891	1000258,08	585626,32	30,00	1	1932	1002178,59	584988,81	30,00
1	1810	1000450,54	586486,35	30,00	1	1851	1000051,44	586170,11	30,00	1	1892	1000272,12	585623,09	30,00	1	1933	1002569,05	584946,73	30,00
1	1811	1000427,17	586494,99	30,00	1	1852	1000059,34	586149,17	30,00	1	1893	1000290,49	585616,87	30,00	1	1934	1002857,40	584915,65	30,00
1	1812	1000407,30	586505,91	30,00	1	1853	1000061,05	586139,23	30,00	1	1894	1000304,79	585609,06	30,00	1	1935	1003004,14	584899,84	30,00
1	1813	1000389,56	586519,26	30,00	1	1854	1000059,29	586127,00	30,00	1	1895	1000316,43	585600,83	30,00	1	1936	1003241,52	584876,80	30,00
1	1814	1000373,97	586534,37	30,00	1	1855	1000054,60	586103,93	30,00	1	1896	1000327,27	585590,72	30,00	1	1937	1003245,50	584876,41	30,00
1	1815	1000364,26	586549,59	30,00	1	1856	1000047,56	586083,71	30,00	1	1897	1000336,34	585575,55	30,00	1	1938	1003264,44	584872,97	30,00
1	1816	1000355,72	586570,58	30,00	1	1857	1000035,04	586060,70	30,00	1	1898	1000345,05	585556,50	30,00	1	1939	1003416,70	584845,26	30,00
1	1817	1000347,05	586597,46	30,00	1	1858	1000025,28	586046,57	30,00	1	1899	1000355,07	585530,14	30,00	1	1940	1003424,51	584843,84	30,00
1	1818	1000342,57	586612,87	30,00	1	1859	1000011,65	586032,80	30,00	1	1900	1000364,43	585511,03	30,00	1	1941	1003432,32	584842,41	30,00
1	1819	1000338,91	586622,99	30,00	1	1860	999985,25	586007,79	30,00	1	1901	1000378,62	585494,75	30,00	1	1942	1003459,20	584837,49	30,00
1	1820	1000331,27	586632,16	30,00	1	1861	999960,26	585983,94	30,00	1	1902	1000392,98	585480,40	30,00	1	1943	1003699,33	584794,59	30,00
1	1821	1000316,44	586648,50	30,00	1	1862	999937,70	585957,93	30,00	1	1903	1000403,29	585471,65	30,00	1	1944	1003768,97	584782,15	30,00
1	1822	1000301,72	586658,97	30,00	1	1863	999919,53	585937,39	30,00	1	1904	1000420,10	585462,96	30,00	1	1945	1004272,42	584698,60	30,00
1	1823	1000291,66	586663,13	30,00	1	1864	999908,42	585922,74	30,00	1	1905	1000441,64	585455,79	30,00	1	1946	1004273,61	584698,40	30,00
1	1824	1000273,01	586666,13	30,00	1	1865	999900,20	585903,91	30,00	1	1906	1000459,17	585447,68	30,00	1	1947	1004650,64	584636,31	30,00
1	1825	1000219,25	586670,33	30,00	1	1866	999891,92	585884,44	30,00	1	1907	1000575,81	585437,83	30,00	1	1948	1004931,34	584590,07	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	1004934,45	584589,59	30,00	1	1990	1012829,65	583384,36	30,00	1	2031	1019574,01	583296,64	30,00	1	2072	1020891,87	591510,33	30,00
1	1950	1004943,29	584588,21	30,00	1	1991	1012935,79	583368,43	30,00	1	2032	1019610,90	583556,49	30,00	1	2073	1020900,54	591551,66	30,00
1	1951	1004952,06	584586,76	30,00	1	1992	1013145,74	583336,87	30,00	1	2033	1019625,86	583661,86	30,00	1	2074	1020972,06	591890,42	30,00
1	1952	1005036,24	584572,80	30,00	1	1993	1014039,76	583202,77	30,00	1	2034	1019636,97	583741,38	30,00	1	2075	1020977,28	591915,47	30,00
1	1953	1005158,88	584552,61	30,00	1	1994	1014189,00	583180,38	30,00	1	2035	1019639,60	583758,71	30,00	1	2076	1020977,39	591915,99	30,00
1	1954	1005411,58	584511,36	30,00	1	1995	1014230,26	583174,19	30,00	1	2036	1019639,73	583759,56	30,00	1	2077	1021055,83	592287,82	30,00
1	1955	1005506,15	584496,58	30,00	1	1996	1014299,19	583163,86	30,00	1	2037	1019639,85	583760,40	30,00	1	2078	1021711,24	592252,15	30,00
1	1956	1005852,26	584447,70	30,00	1	1997	1014351,50	583156,01	30,00	1	2038	1019651,53	583843,26	30,00	1	2079	1021767,97	592248,87	30,00
1	1957	1006198,46	584394,17	30,00	1	1998	1015082,75	583046,33	30,00	1	2039	1019686,99	584093,08	30,00	1	2080	1021887,48	592242,40	30,00
1	1958	1006210,76	584392,27	30,00	1	1999	1015084,93	583046,00	30,00	1	2040	1019695,28	584151,44	30,00	1	2081	1021889,15	592242,31	30,00
1	1959	1006225,12	584390,33	30,00	1	2000	1015087,11	583045,67	30,00	1	2041	1019804,65	584921,84	30,00	1	2082	1021890,82	592242,22	30,00
1	1960	1006301,45	584380,04	30,00	1	2001	1015384,29	583001,06	30,00	1	2042	1019805,21	584925,80	30,00	1	2083	1021996,85	592236,34	30,00
1	1961	1006456,01	584359,30	30,00	1	2002	1015416,16	582996,26	30,00	1	2043	1019822,55	585048,24	30,00	1	2084	1022237,07	592223,36	30,00
1	1962	1006457,41	584359,11	30,00	1	2003	1015420,12	582995,67	30,00	1	2044	1019822,84	585050,26	30,00	1	2085	1022560,85	592205,69	30,00
1	1963	1006458,80	584358,92	30,00	1	2004	1015997,31	582905,27	30,00	1	2045	1019823,21	585052,91	30,00	1	2086	1022906,32	592186,77	30,00
1	1964	1006628,26	584336,02	30,00	1	2005	1016034,39	582898,97	30,00	1	2046	1019825,23	585067,10	30,00	1	2087	1023616,34	592148,07	30,00
1	1965	1007120,68	584269,74	30,00	1	2006	1016413,71	582840,08	30,00	1	2047	1019916,37	585710,46	30,00	1	2088	1024085,40	592122,10	30,00
1	1966	1007324,57	584242,29	30,00	1	2007	1016587,91	582812,75	30,00	1	2048	1019944,84	585911,40	30,00	1	2089	1024683,73	592089,52	30,00
1	1967	1007328,53	584241,76	30,00	1	2008	1016628,02	582805,52	30,00	1	2049	1019975,16	586125,48	30,00	1	2090	1024797,69	592083,16	30,00
1	1968	1007392,32	584232,01	30,00	1	2009	1016677,16	582797,82	30,00	1	2050	1020036,83	586560,76	30,00	1	2091	1024929,81	592076,35	30,00
1	1969	1007427,49	584226,61	30,00	1	2010	1016678,15	582797,66	30,00	1	2051	1020067,77	586779,21	30,00	1	2092	1025045,15	592069,78	30,00
1	1970	1007570,09	584204,77	30,00	1	2011	1016679,14	582797,51	30,00	1	2052	1020068,52	586783,15	30,00	1	2093	1025049,15	592069,55	30,00
1	1971	1007697,08	584185,33	30,00	1	2012	1016727,37	582789,89	30,00	1	2053	1020243,41	587704,77	30,00	1	2094	1025054,28	592069,08	30,00
1	1972	1008206,95	584107,26	30,00	1	2013	1016841,83	582771,87	30,00	1	2054	1020256,09	587771,59	30,00	1	2095	1025552,64	592022,74	30,00
1	1973	1008396,98	584078,17	30,00	1	2014	1016967,63	582752,07	30,00	1	2055	1020317,67	588096,10	30,00	1	2096	1025764,42	592003,06	30,00
1	1974	1008699,17	584031,90	30,00	1	2015	1017040,92	582740,53	30,00	1	2056	1020319,44	588105,45	30,00	1	2097	1026545,44	591930,46	30,00
1	1975	1009166,08	583960,42	30,00	1	2016	1017235,78	582709,86	30,00	1	2057	1020346,46	588247,79	30,00	1	2098	1026553,95	591929,66	30,00
1	1976	1009277,33	583943,38	30,00	1	2017	1017333,73	582694,79	30,00	1	2058	1020468,85	588892,72	30,00	1	2099	1026562,46	591928,87	30,00
1	1977	1009731,79	583873,80	30,00	1	2018	1017621,05	582649,36	30,00	1	2059	1020469,45	588896,67	30,00	1	2100	1026838,74	591903,19	30,00
1	1978	1009933,62	583842,90	30,00	1	2019	1018064,80	582579,36	30,00	1	2060	1020590,17	589689,97	30,00	1	2101	1026914,78	591896,12	30,00
1	1979	1010140,18	583811,65	30,00	1	2020	1018115,18	582571,41	30,00	1	2061	1020598,84	589746,98	30,00	1	2102	1027045,54	591883,97	30,00
1	1980	1010559,61	583748,18	30,00	1	2021	1018115,71	582571,33	30,00	1	2062	1020687,27	590328,05	30,00	1	2103	1027388,64	591852,07	30,00
1	1981	1010833,52	583702,79	30,00	1	2022	1018116,24	582571,24	30,00	1	2063	1020687,95	590332,00	30,00	1	2104	1027471,73	591844,35	30,00
1	1982	1010942,70	583680,67	30,00	1	2023	1018168,41	582563,04	30,00	1	2064	1020712,65	590474,55	30,00	1	2105	1027691,39	591823,93	30,00
1	1983	1011303,26	583614,82	30,00	1	2024	1018587,28	582497,71	30,00	1	2065	1020814,82	591064,27	30,00	1	2106	1027868,29	591807,49	30,00
1	1984	1011346,14	583606,99	30,00	1	2025	1018945,24	582442,85	30,00	1	2066	1020839,38	591206,05	30,00	1	2107	1028358,69	591735,16	30,00
1	1985	1011350,07	583606,27	30,00	1	2026	1019436,03	582365,32	30,00	1	2067	1020848,00	591256,19	30,00	1	2108	1028510,45	591712,78	30,00
1	1986	1011717,45	583551,13	30,00	1	2027	1019439,98	582364,70	30,00	1	2068	1020848,09	591256,70	30,00	1	2109	1028806,01	591669,19	30,00
1	1987	1012044,21	583502,17	30,00	1	2028	1019503,53	582800,26	30,00	1	2069	1020848,18	591257,20	30,00	1	2110	1028819,69	591667,18	30,00
1	1988	1012826,20	583384,88	30,00	1	2029	1019504,10	582804,22	30,00	1	2070	1020856,75	591306,85	30,00	1	2111	1028893,76	591656,24	30,00
1	1989	1012827,93	583384,62	30,00	1	2030	1019555,15	583163,80	30,00	1	2071	1020876,51	591421,33	30,00	1	1	1028897,72	591655,66	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1	993264,25	586958,46	30,00	2	42	993193,07	589249,27	30,00	3	4	993232,73	586692,77	30,00					
2	2	993274,03	587016,58	30,00	2	43	993189,83	589213,56	30,00	3	5	993227,06	586708,64	30,00					
2	3	993289,39	587080,75	30,00	2	44	993188,41	589171,26	30,00	3	6	993229,22	586687,42	30,00					
2	4	993318,76	587155,38	30,00	2	45	993191,85	589120,54	30,00	3	7	993241,72	586587,27	30,00					
2	5	993337,83	587227,20	30,00	2	46	993205,50	589094,49	30,00	3	8	993263,42	586592,17	30,00					
2	6	993342,40	587277,81	30,00	2	47	993223,79	589048,83	30,00	3	1	993277,02	586586,73	30,00					
2	7	993342,44	587345,19	30,00	2	48	993218,47	589016,49	30,00	4	1	993225,28	586726,05	30,00					
2	8	993348,73	587442,84	30,00	2	49	993192,73	588997,21	30,00	4	2	993226,93	586756,76	30,00					
2	9	993360,27	587531,71	30,00	2	50	993167,63	588967,46	30,00	4	3	993223,78	586811,05	30,00					
2	10	993382,43	587649,01	30,00	2	51	993151,63	588940,89	30,00	4	4	993226,10	586844,33	30,00					
2	11	993408,30	587812,96	30,00	2	52	993151,72	588915,27	30,00	4	5	993218,18	586795,66	30,00					
2	12	993422,52	587920,39	30,00	2	53	993161,83	588894,35	30,00	4	1	993225,28	586726,05	30,00					
2	13	993425,54	587992,86	30,00	2	54	993163,59	588869,38	30,00										
2	14	993440,29	588128,50	30,00	2	55	993155,88	588846,06	30,00										
2	15	993446,36	588178,97	30,00	2	56	993140,23	588823,47	30,00										
2	16	993464,83	588322,33	30,00	2	57	993055,05	588766,33	30,00										
2	17	993477,86	588411,07	30,00	2	58	993025,62	588741,77	30,00										
2	18	993481,21	588503,82	30,00	2	59	993014,13	588667,58	30,00										
2	19	993486,91	588550,31	30,00	2	60	993040,75	588572,35	30,00										
2	20	993487,00	588646,11	30,00	2	61	993079,03	588517,67	30,00										
2	21	993488,60	588775,47	30,00	2	62	993156,72	588456,24	30,00										
2	22	993486,69	588821,30	30,00	2	63	993212,05	588377,62	30,00										
2	23	993483,28	588928,59	30,00	2	64	993302,74	588300,61	30,00										
2	24	993475,59	589049,64	30,00	2	65	993371,21	588225,60	30,00										
2	25	993463,06	589161,88	30,00	2	66	993418,59	588147,70	30,00										
2	26	993439,86	589267,34	30,00	2	67	993421,55	588038,60	30,00										
2	27	993408,76	589352,19	30,00	2	68	993403,78	587859,32	30,00										
2	28	993385,18	589414,48	30,00	2	69	993376,47	587680,91	30,00										
2	29	993372,27	589449,87	30,00	2	70	993352,45	587574,24	30,00										
2	30	993319,27	589576,59	30,00	2	71	993320,97	587385,00	30,00										
2	31	993299,24	589616,71	30,00	2	72	993288,89	587242,25	30,00										
2	32	993249,33	589716,28	30,00	2	73	993272,08	587126,92	30,00										
2	33	993174,23	589871,43	30,00	2	74	993229,84	586867,32	30,00										
2	34	993173,59	589872,81	30,00	2	75	993241,06	586896,55	30,00										
2	35	993163,95	589716,09	30,00	2	76	993247,10	586913,43	30,00										
2	36	993149,19	589552,54	30,00	2	77	993250,55	586923,70	30,00										
2	37	993141,24	589446,83	30,00	2	78	993259,68	586946,85	30,00										
2	38	993143,83	589395,38	30,00	2	1	993264,25	586958,46	30,00										
2	39	993147,25	589344,65	30,00	3	1	993277,02	586586,73	30,00										
2	40	993155,48	589320,69	30,00	3	2	993268,96	586608,96	30,00										
2	41	993178,74	589285,77	30,00	3	3	993258,39	586647,92	30,00										

Графическое описание местоположения границ Тагаринского участкового лесничества Копинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	977904,40	445337,13	30,00	1	37	976532,58	445095,06	30,00	1	73	976304,58	446155,87	30,00	1	109	976056,64	446935,28	30,00
1	2	977904,77	445377,14	30,00	1	38	976499,15	445072,82	30,00	1	74	976357,94	446254,04	30,00	1	110	976033,25	446953,03	30,00
1	3	977886,00	445458,62	30,00	1	39	976470,59	445052,09	30,00	1	75	976390,69	446310,40	30,00	1	111	975968,56	447035,47	30,00
1	4	977845,23	445564,84	30,00	1	40	976417,62	445024,57	30,00	1	76	976446,28	446350,88	30,00	1	112	975922,83	447144,80	30,00
1	5	977785,55	445651,07	30,00	1	41	976326,41	445008,52	30,00	1	77	976513,10	446402,71	30,00	1	113	975892,83	447282,19	30,00
1	6	977761,23	445673,57	30,00	1	42	976238,99	444994,96	30,00	1	78	976562,22	446442,30	30,00	1	114	975890,70	447345,08	30,00
1	7	977688,27	445724,71	30,00	1	43	976192,28	444990,66	30,00	1	79	976638,35	446482,20	30,00	1	115	975897,47	447392,41	30,00
1	8	977640,12	445760,25	30,00	1	44	976117,62	445002,42	30,00	1	80	976679,61	446489,33	30,00	1	116	975908,74	447423,40	30,00
1	9	977603,09	445785,96	30,00	1	45	976081,69	445022,71	30,00	1	81	976719,18	446486,93	30,00	1	117	975925,62	447467,03	30,00
1	10	977546,73	445808,29	30,00	1	46	976015,04	445099,33	30,00	1	82	976748,68	446469,82	30,00	1	118	975937,56	447496,67	30,00
1	11	977490,38	445824,61	30,00	1	47	975977,69	445161,25	30,00	1	83	976780,26	446440,48	30,00	1	119	975974,44	447536,62	30,00
1	12	977453,68	445835,10	30,00	1	48	975979,00	445244,48	30,00	1	84	976823,77	446362,25	30,00	1	120	976017,64	447601,54	30,00
1	13	977410,31	445839,80	30,00	1	49	975963,92	445294,30	30,00	1	85	976854,26	446312,14	30,00	1	121	976058,06	447639,70	30,00
1	14	977370,83	445836,70	30,00	1	50	975970,88	445354,73	30,00	1	86	976873,20	446305,90	30,00	1	122	976134,05	447701,78	30,00
1	15	977326,20	445810,71	30,00	1	51	975974,69	445369,87	30,00	1	87	976908,86	446308,92	30,00	1	123	976204,48	447752,41	30,00
1	16	977281,01	445765,56	30,00	1	52	975976,27	445381,86	30,00	1	88	976925,46	446314,33	30,00	1	124	976325,54	447844,05	30,00
1	17	977271,53	445756,07	30,00	1	53	975980,31	445415,60	30,00	1	89	976939,30	446321,43	30,00	1	125	976393,00	447875,85	30,00
1	18	977232,31	445716,51	30,00	1	54	975987,63	445474,50	30,00	1	90	976945,48	446334,36	30,00	1	126	976470,99	447916,38	30,00
1	19	977194,40	445680,38	30,00	1	55	975989,72	445564,75	30,00	1	91	976953,94	446357,61	30,00	1	127	976483,76	447961,48	30,00
1	20	977148,25	445630,87	30,00	1	56	975984,38	445635,36	30,00	1	92	976959,92	446397,32	30,00	1	128	976497,72	447993,55	30,00
1	21	977095,59	445557,24	30,00	1	57	975999,28	445687,34	30,00	1	93	976942,70	446453,21	30,00	1	129	976500,22	448003,99	30,00
1	22	977075,94	445535,21	30,00	1	58	976020,93	445734,82	30,00	1	94	976907,85	446591,70	30,00	1	130	976502,44	448020,00	30,00
1	23	977052,46	445502,54	30,00	1	59	976005,67	445771,91	30,00	1	95	976847,66	446727,58	30,00	1	131	976496,14	448045,00	30,00
1	24	977020,36	445463,86	30,00	1	60	975965,34	445804,09	30,00	1	96	976826,57	446733,32	30,00	1	132	976483,26	448069,49	30,00
1	25	976968,59	445416,64	30,00	1	61	975952,21	445814,63	30,00	1	97	976726,80	446735,93	30,00	1	133	976467,96	448100,58	30,00
1	26	976944,74	445402,79	30,00	1	62	975927,92	445829,46	30,00	1	98	976573,35	446747,19	30,00	1	134	976436,46	448141,50	30,00
1	27	976928,35	445393,43	30,00	1	63	975920,66	445838,22	30,00	1	99	976492,13	446751,79	30,00	1	135	976400,85	448187,06	30,00
1	28	976883,39	445380,17	30,00	1	64	975918,38	445840,87	30,00	1	100	976432,46	446764,83	30,00	1	136	976393,55	448208,76	30,00
1	29	976841,33	445383,21	30,00	1	65	975972,18	445902,31	30,00	1	101	976381,17	446774,83	30,00	1	137	976396,19	448222,69	30,00
1	30	976774,18	445421,63	30,00	1	66	976013,71	445939,25	30,00	1	102	976354,95	446779,71	30,00	1	138	976405,68	448227,06	30,00
1	31	976763,39	445366,49	30,00	1	67	976043,08	445956,92	30,00	1	103	976298,56	446807,95	30,00	1	139	976419,50	448223,67	30,00
1	32	976740,92	445330,87	30,00	1	68	976079,89	445963,93	30,00	1	104	976269,17	446822,60	30,00	1	140	976437,18	448212,23	30,00
1	33	976701,82	445275,39	30,00	1	69	976117,91	445974,64	30,00	1	105	976233,62	446834,72	30,00	1	141	976462,09	448186,12	30,00
1	34	976664,59	445232,06	30,00	1	70	976149,47	446007,83	30,00	1	106	976194,19	446849,85	30,00	1	142	976480,89	448154,76	30,00
1	35	976585,24	445145,42	30,00	1	71	976159,35	446017,00	30,00	1	107	976153,75	446866,04	30,00	1	143	976496,47	448146,61	30,00
1	36	976574,91	445135,43	30,00	1	72	976236,86	446084,95	30,00	1	108	976118,00	446892,23	30,00	1	144	976513,44	448144,53	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	976523.57	448133.02	30,00	1	186	977198.31	448333.36	30,00	1	227	975960.86	449146.32	30,00	1	268	975165.90	449898.69	30,00
1	146	976524.77	448120.20	30,00	1	187	977213.87	448377.77	30,00	1	228	975983.08	449130.61	30,00	1	269	975156.04	449895.28	30,00
1	147	976524.34	448104.26	30,00	1	188	977227.50	448474.47	30,00	1	229	975985.88	449150.59	30,00	1	270	975147.71	449886.40	30,00
1	148	976532.02	448083.40	30,00	1	189	977229.54	448508.29	30,00	1	230	975962.81	449179.15	30,00	1	271	975142.10	449868.81	30,00
1	149	976548.70	448078.83	30,00	1	190	977218.08	448615.58	30,00	1	231	975925.45	449216.35	30,00	1	272	975128.06	449863.62	30,00
1	150	976562.14	448082.96	30,00	1	191	977209.51	448637.58	30,00	1	232	975876.12	449249.23	30,00	1	273	975117.96	449868.73	30,00
1	151	976593.03	448113.33	30,00	1	192	977201.65	448656.33	30,00	1	233	975827.74	449292.68	30,00	1	274	975107.02	449881.33	30,00
1	152	976622.37	448132.15	30,00	1	193	977181.42	448671.83	30,00	1	234	975803.66	449326.59	30,00	1	275	975099.46	449903.25	30,00
1	153	976641.81	448135.83	30,00	1	194	977164.00	448689.43	30,00	1	235	975788.00	449348.15	30,00	1	276	975089.29	449946.68	30,00
1	154	976662.19	448131.99	30,00	1	195	977124.44	448724.67	30,00	1	236	975736.11	449374.86	30,00	1	277	975065.34	449993.40	30,00
1	155	976684.41	448116.29	30,00	1	196	977084.50	448755.70	30,00	1	237	975681.29	449408.27	30,00	1	278	975053.67	450014.59	30,00
1	156	976707.04	448094.17	30,00	1	197	977039.91	448779.66	30,00	1	238	975638.62	449442.47	30,00	1	279	975041.05	450024.69	30,00
1	157	976728.53	448087.04	30,00	1	198	976997.64	448796.02	30,00	1	239	975609.52	449465.37	30,00	1	280	975023.84	450029.44	30,00
1	158	976749.14	448092.73	30,00	1	199	976956.92	448801.55	30,00	1	240	975549.01	449524.74	30,00	1	281	975006.25	450023.94	30,00
1	159	976757.48	448101.62	30,00	1	200	976915.85	448797.60	30,00	1	241	975527.22	449556.39	30,00	1	282	974988.93	450015.84	30,00
1	160	976751.14	448114.92	30,00	1	201	976870.41	448784.39	30,00	1	242	975523.22	449562.13	30,00	1	283	974968.36	449999.50	30,00
1	161	976722.02	448137.59	30,00	1	202	976830.88	448769.66	30,00	1	243	975503.77	449558.38	30,00	1	284	974952.88	449976.61	30,00
1	162	976696.26	448151.72	30,00	1	203	976803.83	448748.58	30,00	1	244	975478.92	449561.54	30,00	1	285	974946.12	449952.41	30,00
1	163	976685.83	448164.32	30,00	1	204	976798.98	448744.89	30,00	1	245	975436.08	449571.55	30,00	1	286	974927.25	449977.53	30,00
1	164	976694.73	448179.53	30,00	1	205	976787.64	448736.13	30,00	1	246	975404.10	449584.89	30,00	1	287	974912.60	449992.62	30,00
1	165	976707.07	448188.06	30,00	1	206	976768.11	448731.39	30,00	1	247	975379.70	449598.65	30,00	1	288	974905.68	449991.41	30,00
1	166	976714.18	448188.93	30,00	1	207	976737.48	448731.84	30,00	1	248	975363.26	449617.08	30,00	1	289	974904.48	449982.29	30,00
1	167	976728.41	448190.51	30,00	1	208	976767.42	448734.82	30,00	1	249	975357.06	449643.14	30,00	1	290	974891.44	449997.16	30,00
1	168	976744.04	448191.06	30,00	1	209	976633.11	448739.60	30,00	1	250	975359.53	449670.58	30,00	1	291	974864.58	449999.81	30,00
1	169	976792.48	448192.55	30,00	1	210	976574.95	448758.20	30,00	1	251	975363.70	449700.03	30,00	1	292	974872.34	450093.52	30,00
1	170	976832.82	448199.47	30,00	1	211	976550.26	448751.92	30,00	1	252	975362.71	449722.46	30,00	1	293	974873.28	450154.07	30,00
1	171	976842.03	448201.13	30,00	1	212	976446.54	448760.17	30,00	1	253	975347.01	449749.31	30,00	1	294	974872.86	450166.15	30,00
1	172	976871.23	448207.15	30,00	1	213	976433.83	448762.91	30,00	1	254	975334.75	449769.47	30,00	1	295	974871.43	450211.65	30,00
1	173	976906.82	448233.95	30,00	1	214	976364.51	448777.16	30,00	1	255	975313.16	449780.88	30,00	1	296	974872.20	450242.47	30,00
1	174	976935.43	448261.31	30,00	1	215	976358.20	448779.72	30,00	1	256	975292.29	449783.76	30,00	1	297	974855.73	450288.55	30,00
1	175	976963.79	448297.19	30,00	1	216	976300.55	448803.84	30,00	1	257	975263.04	449788.33	30,00	1	298	974870.65	450275.59	30,00
1	176	976983.25	448306.53	30,00	1	217	976254.91	448838.56	30,00	1	258	975246.37	449792.94	30,00	1	299	974890.74	450264.28	30,00
1	177	976999.22	448308.74	30,00	1	218	976190.90	448898.19	30,00	1	259	975240.41	449810.47	30,00	1	300	974906.24	450257.70	30,00
1	178	977022.71	448303.13	30,00	1	219	976117.82	448979.90	30,00	1	260	975239.82	449831.79	30,00	1	301	974920.88	450263.87	30,00
1	179	977032.64	448290.62	30,00	1	220	976065.07	449041.78	30,00	1	261	975240.01	449856.25	30,00	1	302	974926.80	450274.02	30,00
1	180	977036.30	448275.42	30,00	1	221	976029.78	449079.90	30,00	1	262	975236.14	449874.67	30,00	1	303	974925.06	450288.01	30,00
1	181	977047.81	448269.14	30,00	1	222	975988.09	449102.55	30,00	1	263	975227.33	449882.86	30,00	1	304	974904.41	450309.96	30,00
1	182	977066.85	448268.59	30,00	1	223	975975.58	449114.24	30,00	1	264	975213.85	449884.02	30,00	1	305	974873.05	450341.36	30,00
1	183	977106.30	448277.25	30,00	1	224	975966.73	449127.76	30,00	1	265	975201.59	449881.83	30,00	1	306	974837.11	450394.41	30,00
1	184	977147.04	448288.78	30,00	1	225	975948.53	449137.80	30,00	1	266	975187.03	449882.01	30,00	1	307	974803.96	450432.21	30,00
1	185	977174.69	448305.58	30,00	1	226	975946.52	449147.21	30,00	1	267	975179.03	449888.02	30,00	1	308	974726.35	450477.64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	974687,48	450492,55	30,00	1	350	974514,94	451710,94	30,00	1	391	974747,42	452532,71	30,00	1	432	974727,23	454541,89	30,00
1	310	974648,03	450501,21	30,00	1	351	974523,23	451685,72	30,00	1	392	974764,57	452511,03	30,00	1	433	974824,16	454679,29	30,00
1	311	974607,30	450506,80	30,00	1	352	974537,23	451621,66	30,00	1	393	974783,59	452471,12	30,00	1	434	974866,85	454740,22	30,00
1	312	974552,37	450499,78	30,00	1	353	974543,23	451593,45	30,00	1	394	974795,90	452440,26	30,00	1	435	974895,12	454791,82	30,00
1	313	974488,68	450485,74	30,00	1	354	974548,67	451581,27	30,00	1	395	974807,24	452426,52	30,00	1	436	974940,56	454888,62	30,00
1	314	974423,97	450456,30	30,00	1	355	974560,55	451579,20	30,00	1	396	974817,99	452428,80	30,00	1	437	974981,14	454971,00	30,00
1	315	974410,74	450468,93	30,00	1	356	974570,02	451583,70	30,00	1	397	974823,73	452442,14	30,00	1	438	975026,10	455057,21	30,00
1	316	974394,00	450493,60	30,00	1	357	974579,91	451598,87	30,00	1	398	974810,45	452490,11	30,00	1	439	975057,17	455134,09	30,00
1	317	974382,81	450518,91	30,00	1	358	974590,35	451630,95	30,00	1	399	974781,66	452550,04	30,00	1	440	975084,10	455216,11	30,00
1	318	974380,54	450530,73	30,00	1	359	974594,24	451651,90	30,00	1	400	974740,17	452636,56	30,00	1	441	975112,29	455309,50	30,00
1	319	974381,13	450548,51	30,00	1	360	974592,99	451665,83	30,00	1	401	974700,74	452705,53	30,00	1	442	975139,70	455404,78	30,00
1	320	974382,34	450590,09	30,00	1	361	974585,17	451673,95	30,00	1	402	974732,45	452720,39	30,00	1	443	975158,29	455482,83	30,00
1	321	974387,24	450703,33	30,00	1	362	974569,93	451694,40	30,00	1	403	974764,01	452732,76	30,00	1	444	975175,83	455553,44	30,00
1	322	974401,10	450789,06	30,00	1	363	974553,48	451712,84	30,00	1	404	974758,38	452743,58	30,00	1	445	975186,62	455588,99	30,00
1	323	974416,87	450863,85	30,00	1	364	974545,19	451738,01	30,00	1	405	974741,70	452766,58	30,00	1	446	975195,30	455620,27	30,00
1	324	974435,55	450916,72	30,00	1	365	974543,12	451754,15	30,00	1	406	974704,60	452831,59	30,00	1	447	975205,55	455653,37	30,00
1	325	974484,09	451027,68	30,00	1	366	974543,48	451786,04	30,00	1	407	974678,08	452888,74	30,00	1	448	975234,79	455720,10	30,00
1	326	974500,51	451059,32	30,00	1	367	974548,16	451855,21	30,00	1	408	974615,24	453011,58	30,00	1	449	975245,66	455752,71	30,00
1	327	974504,83	451073,81	30,00	1	368	974553,42	451906,35	30,00	1	409	974565,41	453109,78	30,00	1	450	975255,52	455771,61	30,00
1	328	974500,98	451086,92	30,00	1	369	974559,35	451974,23	30,00	1	410	974528,80	453201,18	30,00	1	451	975268,99	455796,13	30,00
1	329	974493,88	451091,77	30,00	1	370	974573,25	452045,30	30,00	1	411	974517,07	453270,35	30,00	1	452	975288,28	455819,68	30,00
1	330	974470,10	451101,26	30,00	1	371	974589,09	452122,53	30,00	1	412	974505,76	453323,33	30,00	1	453	975324,67	455845,87	30,00
1	331	974455,91	451105,60	30,00	1	372	974601,71	452167,77	30,00	1	413	974502,17	453370,25	30,00	1	454	975359,83	455858,52	30,00
1	332	974441,23	451110,07	30,00	1	373	974602,86	452184,32	30,00	1	414	974498,39	453415,60	30,00	1	455	975394,34	455862,78	30,00
1	333	974421,44	451119,22	30,00	1	374	974602,25	452206,07	30,00	1	415	974504,83	453501,65	30,00	1	456	975425,05	455859,54	30,00
1	334	974417,87	451135,47	30,00	1	375	974603,33	452229,20	30,00	1	416	974507,23	453551,13	30,00	1	457	975451,32	455859,43	30,00
1	335	974420,85	451162,90	30,00	1	376	974613,85	452274,70	30,00	1	417	974510,51	453629,82	30,00	1	458	975490,89	455846,75	30,00
1	336	974432,09	451192,80	30,00	1	377	974622,40	452302,65	30,00	1	418	974506,43	453692,37	30,00	1	459	975544,46	455824,79	30,00
1	337	974436,18	451199,24	30,00	1	378	974653,01	452352,24	30,00	1	419	974503,17	453752,30	30,00	1	460	975559,99	455816,88	30,00
1	338	974488,51	451276,55	30,00	1	379	974677,29	452387,37	30,00	1	420	974501,79	453779,31	30,00	1	461	975577,19	455807,70	30,00
1	339	974513,83	451323,30	30,00	1	380	974680,28	452409,48	30,00	1	421	974496,38	453801,00	30,00	1	462	975592,32	455799,91	30,00
1	340	974523,87	451356,55	30,00	1	381	974679,62	452424,44	30,00	1	422	974476,09	453849,30	30,00	1	463	975608,23	455790,85	30,00
1	341	974526,62	451387,13	30,00	1	382	974674,75	452442,93	30,00	1	423	974448,68	453912,18	30,00	1	464	975637,25	455767,99	30,00
1	342	974527,23	451405,18	30,00	1	383	974669,93	452450,69	30,00	1	424	974434,99	453965,37	30,00	1	465	975661,46	455751,59	30,00
1	343	974517,63	451454,92	30,00	1	384	974660,79	452466,47	30,00	1	425	974434,54	454009,50	30,00	1	466	975700,68	455724,58	30,00
1	344	974494,44	451555,87	30,00	1	385	974658,10	452486,92	30,00	1	426	974444,24	454044,74	30,00	1	467	975742,85	455698,98	30,00
1	345	974489,10	451619,44	30,00	1	386	974659,52	452508,88	30,00	1	427	974463,61	454103,55	30,00	1	468	975802,81	455659,25	30,00
1	346	974485,47	451674,04	30,00	1	387	974671,24	452525,39	30,00	1	428	974486,60	454157,80	30,00	1	469	975865,19	455622,04	30,00
1	347	974487,02	451707,97	30,00	1	388	974690,05	452541,00	30,00	1	429	974502,21	454208,40	30,00	1	470	975925,23	455579,50	30,00
1	348	974493,05	451719,16	30,00	1	389	974706,89	452549,15	30,00	1	430	974603,36	454388,99	30,00	1	471	976044,75	455493,11	30,00
1	349	974506,93	451716,92	30,00	1	390	974738,33	452546,00	30,00	1	431	974648,73	454441,76	30,00	1	472	976128,75	455432,09	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	976163.46	455404.26	30,00	1	514	978722.08	455304.31	30,00	1	555	979729.08	455045.06	30,00	1	596	981600.36	455337.11	30,00
1	474	976192.98	455380.37	30,00	1	515	978752.66	455370.61	30,00	1	556	979756.94	455041.11	30,00	1	597	981746.17	455320.70	30,00
1	475	976216.22	455350.52	30,00	1	516	978790.54	455435.91	30,00	1	557	979787.76	455043.70	30,00	1	598	981817.78	455317.35	30,00
1	476	976235.25	455317.50	30,00	1	517	978817.98	455487.66	30,00	1	558	979843.51	455070.41	30,00	1	599	981887.70	455327.26	30,00
1	477	976262.51	455276.00	30,00	1	518	978877.74	455577.85	30,00	1	559	979951.77	455160.62	30,00	1	600	981952.87	455343.00	30,00
1	478	976305.03	455240.10	30,00	1	519	978919.07	455651.46	30,00	1	560	979991.16	455206.97	30,00	1	601	981986.81	455350.30	30,00
1	479	976331.62	455217.14	30,00	1	520	978979.43	455722.51	30,00	1	561	980053.33	455296.64	30,00	1	602	982005.75	455351.74	30,00
1	480	976374.08	455180.49	30,00	1	521	979018.30	455755.63	30,00	1	562	980113.37	455396.15	30,00	1	603	982053.97	455348.39	30,00
1	481	976430.36	455141.23	30,00	1	522	979052.84	455787.98	30,00	1	563	980166.49	455472.62	30,00	1	604	982091.30	455326.67	30,00
1	482	976491.73	455102.50	30,00	1	523	979066.44	455786.11	30,00	1	564	980212.02	455529.94	30,00	1	605	982126.10	455293.10	30,00
1	483	976551.88	455081.14	30,00	1	524	979069.79	455767.53	30,00	1	565	980256.38	455620.62	30,00	1	606	982178.49	455247.25	30,00
1	484	976611.53	455052.46	30,00	1	525	979090.60	455775.92	30,00	1	566	980301.00	455661.52	30,00	1	607	982212.92	455231.69	30,00
1	485	976664.76	455036.38	30,00	1	526	979106.68	455777.64	30,00	1	567	980365.73	455705.55	30,00	1	608	982266.11	455225.28	30,00
1	486	976707.62	455026.62	30,00	1	527	979134.67	455777.58	30,00	1	568	980403.62	455718.00	30,00	1	609	982313.41	455230.56	30,00
1	487	976719.95	455023.79	30,00	1	528	979172.45	455782.80	30,00	1	569	980432.34	455718.52	30,00	1	610	982354.65	455253.95	30,00
1	488	976758.51	455016.64	30,00	1	529	979195.53	455782.77	30,00	1	570	980493.74	455711.24	30,00	1	611	982390.28	455283.46	30,00
1	489	976812.59	455008.61	30,00	1	530	979230.16	455764.64	30,00	1	571	980512.31	455708.43	30,00	1	612	982419.77	455318.32	30,00
1	490	976909.32	454990.96	30,00	1	531	979272.36	455742.12	30,00	1	572	980541.51	455704.39	30,00	1	613	982460.72	455387.79	30,00
1	491	976979.55	454974.24	30,00	1	532	979308.34	455710.39	30,00	1	573	980594.34	455686.79	30,00	1	614	982478.63	455428.09	30,00
1	492	977044.45	454964.87	30,00	1	533	979318.33	455699.53	30,00	1	574	980618.44	455678.24	30,00	1	615	982498.07	455480.33	30,00
1	493	977113.79	454953.23	30,00	1	534	979342.60	455656.09	30,00	1	575	980635.13	455678.16	30,00	1	616	982506.62	455519.99	30,00
1	494	977389.75	454914.75	30,00	1	535	979340.41	455619.69	30,00	1	576	980660.08	455675.42	30,00	1	617	982520.16	455589.76	30,00
1	495	977439.92	454906.69	30,00	1	536	979331.27	455601.97	30,00	1	577	980693.85	455668.64	30,00	1	618	982525.37	455630.87	30,00
1	496	977600.87	454890.79	30,00	1	537	979329.77	455569.50	30,00	1	578	980718.45	455658.36	30,00	1	619	982536.73	455712.33	30,00
1	497	977700.61	454885.44	30,00	1	538	979336.91	455532.24	30,00	1	579	980752.60	455640.96	30,00	1	620	982548.12	455759.82	30,00
1	498	977717.09	454885.33	30,00	1	539	979341.36	455504.89	30,00	1	580	980772.20	455633.46	30,00	1	621	982557.01	455816.78	30,00
1	499	977763.98	454881.78	30,00	1	540	979346.10	455477.06	30,00	1	581	980809.28	455622.50	30,00	1	622	982569.83	455881.01	30,00
1	500	977877.10	454881.88	30,00	1	541	979348.24	455439.05	30,00	1	582	980841.62	455613.42	30,00	1	623	982580.07	455921.96	30,00
1	501	977955.76	454878.79	30,00	1	542	979352.89	455383.06	30,00	1	583	980886.68	455597.76	30,00	1	624	982585.12	455967.37	30,00
1	502	978060.37	454870.98	30,00	1	543	979361.07	455345.03	30,00	1	584	980900.33	455589.00	30,00	1	625	982587.94	456008.07	30,00
1	503	978166.75	454864.53	30,00	1	544	979374.93	455312.66	30,00	1	585	980916.51	455582.15	30,00	1	626	982606.04	456044.48	30,00
1	504	978182.31	454865.35	30,00	1	545	979397.99	455282.98	30,00	1	586	980950.21	455570.97	30,00	1	627	982622.73	456077.33	30,00
1	505	978239.79	454867.20	30,00	1	546	979450.06	455228.69	30,00	1	587	980979.20	455564.46	30,00	1	628	982639.61	456107.74	30,00
1	506	978290.71	454881.16	30,00	1	547	979546.34	455153.03	30,00	1	588	981042.98	455549.00	30,00	1	629	982643.86	456127.34	30,00
1	507	978344.55	454903.93	30,00	1	548	979577.71	455130.80	30,00	1	589	981116.17	455516.31	30,00	1	630	982649.93	456185.13	30,00
1	508	978373.15	454913.30	30,00	1	549	979605.30	455101.76	30,00	1	590	981162.81	455492.12	30,00	1	631	982657.70	456246.75	30,00
1	509	978439.77	454949.65	30,00	1	550	979617.66	455082.47	30,00	1	591	981224.43	455468.81	30,00	1	632	982663.48	456286.56	30,00
1	510	978523.62	455015.26	30,00	1	551	979631.95	455068.29	30,00	1	592	981296.98	455426.66	30,00	1	633	982662.61	456296.68	30,00
1	511	978588.63	455083.70	30,00	1	552	979647.37	455054.44	30,00	1	593	981388.60	455385.89	30,00	1	634	982671.02	456328.61	30,00
1	512	978642.90	455161.62	30,00	1	553	979672.74	455050.12	30,00	1	594	981479.13	455364.06	30,00	1	635	982690.54	456363.33	30,00
1	513	978686.19	455234.82	30,00	1	554	979697.10	455046.98	30,00	1	595	981522.68	455351.36	30,00	1	636	982708.37	456393.95	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	982727,87	456446,81	30,00	1	678	984113,93	457577,40	30,00	1	719	985306,60	459193,93	30,00	1	760	987042,25	460018,42	30,00
1	638	982741,74	456477,20	30,00	1	679	984117,49	457615,56	30,00	1	720	985335,05	459220,59	30,00	1	761	987120,42	459973,21	30,00
1	639	982763,19	456510,88	30,00	1	680	984087,72	457739,16	30,00	1	721	985376,18	459263,10	30,00	1	762	987207,90	459933,02	30,00
1	640	982791,38	456556,99	30,00	1	681	984060,27	457848,24	30,00	1	722	985436,33	459327,30	30,00	1	763	987247,91	459919,80	30,00
1	641	982823,43	456610,79	30,00	1	682	984054,90	457914,20	30,00	1	723	985460,67	459368,88	30,00	1	764	987276,88	459905,91	30,00
1	642	982893,87	456695,09	30,00	1	683	984054,07	457917,30	30,00	1	724	985475,92	459404,12	30,00	1	765	987303,83	459893,21	30,00
1	643	982938,04	456727,22	30,00	1	684	984046,56	457957,50	30,00	1	725	985482,62	459431,81	30,00	1	766	987406,76	459845,70	30,00
1	644	982981,43	456756,86	30,00	1	685	984042,38	457997,32	30,00	1	726	985500,22	459451,31	30,00	1	767	987510,05	459804,35	30,00
1	645	983092,68	456810,74	30,00	1	686	984040,77	458039,50	30,00	1	727	985520,26	459471,74	30,00	1	768	987554,45	459792,62	30,00
1	646	983180,50	456828,96	30,00	1	687	984048,32	458131,29	30,00	1	728	985569,59	459518,29	30,00	1	769	987607,61	459782,28	30,00
1	647	983209,56	456818,40	30,00	1	688	984061,73	458168,81	30,00	1	729	985638,38	459584,92	30,00	1	770	987642,42	459766,14	30,00
1	648	983220,21	456823,49	30,00	1	689	984102,55	458231,36	30,00	1	730	985688,94	459627,64	30,00	1	771	987708,52	459754,07	30,00
1	649	983245,35	456821,53	30,00	1	690	984110,00	458241,70	30,00	1	731	985717,38	459652,96	30,00	1	772	987749,19	459746,73	30,00
1	650	983263,49	456805,49	30,00	1	691	984138,70	458280,70	30,00	1	732	985748,92	459685,08	30,00	1	773	987785,13	459733,12	30,00
1	651	983285,87	456797,84	30,00	1	692	984157,78	458307,89	30,00	1	733	985771,96	459712,52	30,00	1	774	987810,78	459722,09	30,00
1	652	983321,67	456798,47	30,00	1	693	984190,09	458333,90	30,00	1	734	985787,68	459730,99	30,00	1	775	987854,19	459709,38	30,00
1	653	983393,54	456815,11	30,00	1	694	984279,29	458396,27	30,00	1	735	985824,71	459760,70	30,00	1	776	987880,25	459696,69	30,00
1	654	983456,67	456829,26	30,00	1	695	984303,37	458411,95	30,00	1	736	985846,24	459781,40	30,00	1	777	987906,53	459683,76	30,00
1	655	983527,19	456841,97	30,00	1	696	984329,60	458429,18	30,00	1	737	985882,66	459801,07	30,00	1	778	987919,68	459678,90	30,00
1	656	983581,29	456852,90	30,00	1	697	984386,72	458455,80	30,00	1	738	985919,59	459812,55	30,00	1	779	987946,76	459678,74	30,00
1	657	983660,47	456847,66	30,00	1	698	984434,64	458473,73	30,00	1	739	985946,47	459825,70	30,00	1	780	987985,45	459678,53	30,00
1	658	983711,61	456837,26	30,00	1	699	984503,59	458504,57	30,00	1	740	985976,34	459852,04	30,00	1	781	987997,48	459683,92	30,00
1	659	983762,54	456824,62	30,00	1	700	984555,65	458534,50	30,00	1	741	986002,01	459877,55	30,00	1	782	988001,47	459685,71	30,00
1	660	983807,04	456813,85	30,00	1	701	984608,41	458558,85	30,00	1	742	986036,02	459911,98	30,00	1	783	988029,74	459698,26	30,00
1	661	983865,59	456792,60	30,00	1	702	984649,29	458585,46	30,00	1	743	986081,97	459957,04	30,00	1	784	988060,17	459715,87	30,00
1	662	983959,90	456767,91	30,00	1	703	984717,43	458633,12	30,00	1	744	986121,98	459980,19	30,00	1	785	988074,92	459737,35	30,00
1	663	983998,53	456770,20	30,00	1	704	984759,81	458666,30	30,00	1	745	986159,42	460001,03	30,00	1	786	988091,56	459758,39	30,00
1	664	984032,95	456788,70	30,00	1	705	984807,01	458704,33	30,00	1	746	986232,68	460025,02	30,00	1	787	988097,88	459771,02	30,00
1	665	984064,71	456811,43	30,00	1	706	984856,87	458745,64	30,00	1	747	986283,33	460041,92	30,00	1	788	988108,02	459794,65	30,00
1	666	984089,42	456843,80	30,00	1	707	984881,63	458769,92	30,00	1	748	986344,83	460069,69	30,00	1	789	988116,97	459821,18	30,00
1	667	984109,67	456882,72	30,00	1	708	984931,57	458803,66	30,00	1	749	986436,47	460097,53	30,00	1	790	988127,32	459868,81	30,00
1	668	984125,69	456922,96	30,00	1	709	984956,16	458827,32	30,00	1	750	986463,04	460102,41	30,00	1	791	988128,68	459940,52	30,00
1	669	984135,90	456958,58	30,00	1	710	984987,19	458861,36	30,00	1	751	986549,84	460134,73	30,00	1	792	988135,17	459963,40	30,00
1	670	984139,70	457011,07	30,00	1	711	985019,14	458907,72	30,00	1	752	986596,32	460155,07	30,00	1	793	988127,97	460010,23	30,00
1	671	984140,87	457071,49	30,00	1	712	985047,60	458951,46	30,00	1	753	986652,43	460176,60	30,00	1	794	988121,31	460059,32	30,00
1	672	984135,82	457123,93	30,00	1	713	985075,61	458992,77	30,00	1	754	986684,67	460178,81	30,00	1	795	988104,35	460131,28	30,00
1	673	984118,64	457210,12	30,00	1	714	985108,30	459016,78	30,00	1	755	986701,73	460175,43	30,00	1	796	988081,99	460181,54	30,00
1	674	984105,71	457275,58	30,00	1	715	985167,91	459072,66	30,00	1	756	986736,81	460167,05	30,00	1	797	988064,68	460235,24	30,00
1	675	984101,57	457349,01	30,00	1	716	985203,14	459107,18	30,00	1	757	986799,85	460149,79	30,00	1	798	988041,72	460281,30	30,00
1	676	984098,43	457418,49	30,00	1	717	985238,26	459134,48	30,00	1	758	986852,94	460131,41	30,00	1	799	988028,01	460319,55	30,00
1	677	984104,71	457536,89	30,00	1	718	985271,45	459164,04	30,00	1	759	986942,54	460086,24	30,00	1	800	988013,41	460367,58	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	801	987987.70	460416.59	30,00	1	842	988434.50	461268.26	30,00	1	883	989098.99	461922.62	30,00	1	924	989202.03	462857.23	30,00
1	802	987958.56	460501.01	30,00	1	843	988445.75	461254.22	30,00	1	884	989019.87	461992.20	30,00	1	925	989180.42	462858.82	30,00
1	803	987939.35	460529.57	30,00	1	844	988448.95	461250.17	30,00	1	885	989011.15	462002.01	30,00	1	926	989181.98	462872.03	30,00
1	804	987905.42	460567.17	30,00	1	845	988474.79	461230.35	30,00	1	886	988994.27	462020.48	30,00	1	927	989182.64	462889.28	30,00
1	805	987898.50	460588.05	30,00	1	846	988488.47	461214.77	30,00	1	887	988961.39	462057.30	30,00	1	928	989183.56	462903.82	30,00
1	806	987887.45	460611.47	30,00	1	847	988539.46	461160.69	30,00	1	888	988910.23	462101.07	30,00	1	929	989179.83	462914.50	30,00
1	807	987876.46	460633.03	30,00	1	848	988570.39	461152.29	30,00	1	889	988892.24	462127.48	30,00	1	930	989172.39	462924.71	30,00
1	808	987860.39	460678.38	30,00	1	849	988609.14	461147.19	30,00	1	890	988855.07	462171.41	30,00	1	931	989155.51	462940.19	30,00
1	809	987852.72	460698.49	30,00	1	850	988639.63	461161.88	30,00	1	891	988825.14	462246.60	30,00	1	932	989140.80	462949.17	30,00
1	810	987848.01	460739.49	30,00	1	851	988677.53	461191.13	30,00	1	892	988813.68	462313.10	30,00	1	933	989129.23	462953.47	30,00
1	811	987848.93	460754.19	30,00	1	852	988683.61	461199.60	30,00	1	893	988820.84	462372.73	30,00	1	934	989121.79	462955.79	30,00
1	812	987849.91	460778.04	30,00	1	853	988695.87	461227.00	30,00	1	894	988832.29	462412.73	30,00	1	935	989111.89	462963.07	30,00
1	813	987849.87	460799.39	30,00	1	854	988747.72	461302.96	30,00	1	895	988885.18	462476.07	30,00	1	936	989105.48	462970.03	30,00
1	814	987837.13	460845.60	30,00	1	855	988765.02	461324.05	30,00	1	896	988945.53	462535.21	30,00	1	937	989099.21	462978.57	30,00
1	815	987832.38	460871.61	30,00	1	856	988788.27	461361.44	30,00	1	897	988988.31	462586.68	30,00	1	938	989096.70	462984.21	30,00
1	816	987831.43	460900.08	30,00	1	857	988813.39	461370.64	30,00	1	898	989002.69	462605.89	30,00	1	939	989093.86	462991.75	30,00
1	817	987835.29	460935.51	30,00	1	858	988839.96	461390.19	30,00	1	899	989021.11	462625.28	30,00	1	940	989094.64	463000.46	30,00
1	818	987839.06	460973.77	30,00	1	859	988885.10	461412.35	30,00	1	900	989054.95	462664.20	30,00	1	941	989101.84	463007.77	30,00
1	819	987851.16	461034.16	30,00	1	860	988891.12	461412.56	30,00	1	901	989071.51	462678.47	30,00	1	942	989112.30	463012.37	30,00
1	820	987865.28	461048.54	30,00	1	861	988904.28	461422.14	30,00	1	902	989094.18	462702.54	30,00	1	943	989121.57	463014.69	30,00
1	821	987889.04	461076.46	30,00	1	862	988945.33	461443.01	30,00	1	903	989101.07	462706.74	30,00	1	944	989126.88	463018.42	30,00
1	822	987930.18	461120.08	30,00	1	863	988955.39	461445.20	30,00	1	904	989109.97	462711.62	30,00	1	945	989128.84	463037.26	30,00
1	823	987955.83	461146.37	30,00	1	864	988957.99	461445.47	30,00	1	905	989114.60	462715.60	30,00	1	946	989125.83	463046.55	30,00
1	824	987977.27	461169.83	30,00	1	865	989023.70	461441.14	30,00	1	906	989138.94	462727.44	30,00	1	947	989119.93	463055.41	30,00
1	825	988006.59	461195.84	30,00	1	866	989037.18	461440.24	30,00	1	907	989164.00	462741.14	30,00	1	948	989113.89	463061.15	30,00
1	826	988013.24	461201.47	30,00	1	867	989061.71	461449.84	30,00	1	908	989183.83	462749.29	30,00	1	949	989100.38	463069.63	30,00
1	827	988036.24	461228.39	30,00	1	868	989088.32	461462.42	30,00	1	909	989211.42	462762.74	30,00	1	950	989092.13	463083.35	30,00
1	828	988084.89	461269.00	30,00	1	869	989117.97	461480.15	30,00	1	910	989213.17	462762.55	30,00	1	951	989087.41	463095.33	30,00
1	829	988149.18	461296.91	30,00	1	870	989128.35	461488.04	30,00	1	911	989217.66	462764.87	30,00	1	952	989089.47	463110.14	30,00
1	830	988161.96	461299.26	30,00	1	871	989163.92	461529.66	30,00	1	912	989251.04	462781.70	30,00	1	953	989095.93	463115.47	30,00
1	831	988186.28	461306.44	30,00	1	872	989184.84	461577.55	30,00	1	913	989281.56	462792.83	30,00	1	954	989107.92	463114.85	30,00
1	832	988208.14	461307.73	30,00	1	873	989198.48	461641.81	30,00	1	914	989307.80	462801.45	30,00	1	955	989123.69	463112.65	30,00
1	833	988217.83	461309.50	30,00	1	874	989206.54	461740.61	30,00	1	915	989326.65	462817.73	30,00	1	956	989134.91	463105.70	30,00
1	834	988224.80	461308.88	30,00	1	875	989194.51	461820.28	30,00	1	916	989329.88	462824.63	30,00	1	957	989140.67	463099.27	30,00
1	835	988258.37	461311.75	30,00	1	876	989192.46	461825.99	30,00	1	917	989330.11	462832.86	30,00	1	958	989262.97	463201.15	30,00
1	836	988299.32	461309.84	30,00	1	877	989189.77	461830.11	30,00	1	918	989328.75	462843.64	30,00	1	959	989242.47	463279.77	30,00
1	837	988321.50	461306.29	30,00	1	878	989182.76	461836.60	30,00	1	919	989319.21	462852.75	30,00	1	960	989240.76	463311.07	30,00
1	838	988370.94	461302.90	30,00	1	879	989166.54	461851.37	30,00	1	920	989310.75	462858.31	30,00	1	961	989239.80	463324.45	30,00
1	839	988399.54	461294.76	30,00	1	880	989143.48	461880.52	30,00	1	921	989275.44	462857.92	30,00	1	962	989243.35	463336.22	30,00
1	840	988422.07	461281.46	30,00	1	881	989138.86	461885.06	30,00	1	922	989246.09	462860.70	30,00	1	963	989251.71	463357.10	30,00
1	841	988427.56	461275.53	30,00	1	882	989103.64	461918.44	30,00	1	923	989224.70	462862.22	30,00	1	964	989261.98	463384.05	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	989272.04	463405.15	30,00	1	1006	989620.16	463699.86	30,00	1	1047	989410.63	463221.16	30,00	1	1088	989653.78	462992.03	30,00
1	966	989277.65	463422.16	30,00	1	1007	989623.36	463679.69	30,00	1	1048	989408.57	463198.28	30,00	1	1089	989649.15	463005.60	30,00
1	967	989282.80	463437.84	30,00	1	1008	989626.35	463662.67	30,00	1	1049	989407.14	463188.05	30,00	1	1090	989643.96	463043.84	30,00
1	968	989287.87	463457.52	30,00	1	1009	989627.86	463657.24	30,00	1	1050	989402.44	463180.51	30,00	1	1091	989650.03	463072.41	30,00
1	969	989285.57	463476.10	30,00	1	1010	989631.27	463644.73	30,00	1	1051	989392.97	463175.82	30,00	1	1092	989652.53	463079.25	30,00
1	970	989270.96	463492.29	30,00	1	1011	989636.90	463634.63	30,00	1	1052	989383.92	463175.81	30,00	1	1093	989660.04	463083.38	30,00
1	971	989260.76	463496.40	30,00	1	1012	989640.11	463615.53	30,00	1	1053	989375.87	463175.80	30,00	1	1094	989668.43	463085.42	30,00
1	972	989234.08	463504.93	30,00	1	1013	989633.70	463611.26	30,00	1	1054	989365.47	463177.54	30,00	1	1095	989679.34	463085.52	30,00
1	973	989259.93	463548.51	30,00	1	1014	989628.28	463607.04	30,00	1	1055	989357.21	463180.70	30,00	1	1096	989692.10	463076.41	30,00
1	974	989270.18	463561.89	30,00	1	1015	989622.97	463604.01	30,00	1	1056	989344.17	463186.71	30,00	1	1097	989699.65	463065.37	30,00
1	975	989291.20	463584.54	30,00	1	1016	989616.11	463600.25	30,00	1	1057	989333.83	463189.23	30,00	1	1098	989708.98	463051.76	30,00
1	976	989313.81	463595.91	30,00	1	1017	989609.21	463596.19	30,00	1	1058	989325.08	463186.85	30,00	1	1099	989717.74	463042.97	30,00
1	977	989327.31	463603.80	30,00	1	1018	989584.01	463586.21	30,00	1	1059	989318.95	463180.26	30,00	1	1100	989723.30	463037.73	30,00
1	978	989353.77	463606.66	30,00	1	1019	989571.08	463577.87	30,00	1	1060	989317.17	463171.65	30,00	1	1101	989732.92	463038.43	30,00
1	979	989376.02	463604.71	30,00	1	1020	989552.61	463565.63	30,00	1	1061	989317.10	463159.72	30,00	1	1102	989739.82	463042.56	30,00
1	980	989422.56	463605.07	30,00	1	1021	989490.99	463520.00	30,00	1	1062	989318.38	463146.06	30,00	1	1103	989742.46	463055.05	30,00
1	981	989458.14	463603.76	30,00	1	1022	989483.02	463509.62	30,00	1	1063	989321.45	463129.83	30,00	1	1104	989743.25	463063.75	30,00
1	982	989467.22	463604.16	30,00	1	1023	989468.70	463495.83	30,00	1	1064	989329.07	463097.31	30,00	1	1105	989742.89	463076.52	30,00
1	983	989499.71	463613.11	30,00	1	1024	989456.31	463481.04	30,00	1	1065	989333.71	463081.75	30,00	1	1106	989738.68	463091.22	30,00
1	984	989508.47	463621.05	30,00	1	1025	989449.69	463468.91	30,00	1	1066	989331.91	463062.90	30,00	1	1107	989735.70	463102.65	30,00
1	985	989518.87	463630.41	30,00	1	1026	989443.84	463454.34	30,00	1	1067	989326.99	463053.02	30,00	1	1108	989735.13	463113.01	30,00
1	986	989528.26	463639.90	30,00	1	1027	989444.06	463434.40	30,00	1	1068	989320.30	463040.09	30,00	1	1109	989736.12	463124.11	30,00
1	987	989536.09	463648.71	30,00	1	1028	989448.48	463427.63	30,00	1	1069	989312.27	463023.32	30,00	1	1110	989738.83	463131.80	30,00
1	988	989544.15	463659.95	30,00	1	1029	989458.38	463420.36	30,00	1	1070	989309.94	463010.41	30,00	1	1111	989745.52	463139.14	30,00
1	989	989550.20	463671.27	30,00	1	1030	989468.98	463415.38	30,00	1	1071	989315.48	462995.30	30,00	1	1112	989753.28	463147.19	30,00
1	990	989554.41	463684.46	30,00	1	1031	989486.16	463410.61	30,00	1	1072	989321.67	462985.95	30,00	1	1113	989769.10	463155.28	30,00
1	991	989555.76	463699.44	30,00	1	1032	989497.36	463406.42	30,00	1	1073	989338.33	462967.44	30,00	1	1114	989782.64	463154.81	30,00
1	992	989553.34	463745.05	30,00	1	1033	989505.03	463402.44	30,00	1	1074	989382.51	462924.56	30,00	1	1115	989794.60	463148.14	30,00
1	993	989543.75	463772.63	30,00	1	1034	989502.31	463390.24	30,00	1	1075	989395.96	462914.52	30,00	1	1116	989812.41	463133.78	30,00
1	994	989584.03	463790.00	30,00	1	1035	989501.24	463378.40	30,00	1	1076	989407.79	462906.26	30,00	1	1117	989819.89	463127.53	30,00
1	995	989598.00	463794.29	30,00	1	1036	989490.76	463368.21	30,00	1	1077	989419.54	462902.77	30,00	1	1118	989828.87	463121.13	30,00
1	996	989614.67	463795.17	30,00	1	1037	989467.68	463352.04	30,00	1	1078	989432.00	462901.61	30,00	1	1119	989841.19	463118.36	30,00
1	997	989629.49	463792.19	30,00	1	1038	989446.18	463336.64	30,00	1	1079	989445.90	462905.14	30,00	1	1120	989850.88	463119.91	30,00
1	998	989636.33	463789.98	30,00	1	1039	989417.68	463316.04	30,00	1	1080	989501.75	462920.41	30,00	1	1121	989862.42	463125.20	30,00
1	999	989639.81	463784.05	30,00	1	1040	989408.49	463298.78	30,00	1	1081	989520.09	462928.26	30,00	1	1122	989870.13	463132.45	30,00
1	1000	989638.60	463770.62	30,00	1	1041	989404.98	463285.73	30,00	1	1082	989534.03	462934.92	30,00	1	1123	989877.82	463145.26	30,00
1	1001	989634.97	463758.21	30,00	1	1042	989402.83	463279.21	30,00	1	1083	989551.21	462940.37	30,00	1	1124	989881.73	463155.25	30,00
1	1002	989629.48	463747.57	30,00	1	1043	989401.84	463264.95	30,00	1	1084	989585.49	462949.67	30,00	1	1125	989885.37	463167.66	30,00
1	1003	989624.58	463737.78	30,00	1	1044	989402.16	463255.38	30,00	1	1085	989616.53	462957.96	30,00	1	1126	989889.34	463183.99	30,00
1	1004	989621.58	463732.41	30,00	1	1045	989403.52	463248.08	30,00	1	1086	989644.61	462973.35	30,00	1	1127	989893.41	463195.58	30,00
1	1005	989619.80	463718.24	30,00	1	1046	989407.50	463231.00	30,00	1	1087	989653.19	462981.37	30,00	1	1128	989912.28	463215.99	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	989923,47	463217,39	30,00	1	1170	989822,44	462899,58	30,00	1	1211	990216,25	463311,70	30,00	1	1252	990255,81	463264,66	30,00
1	1130	989931,38	463215,85	30,00	1	1171	989820,24	462903,12	30,00	1	1212	990206,43	463308,61	30,00	1	1253	990243,99	463250,61	30,00
1	1131	989940,07	463206,30	30,00	1	1172	989814,83	462915,59	30,00	1	1213	990200,02	463298,86	30,00	1	1254	990229,31	463238,45	30,00
1	1132	989944,20	463196,39	30,00	1	1173	989810,82	462926,30	30,00	1	1214	990192,53	463288,39	30,00	1	1255	990215,78	463227,77	30,00
1	1133	989943,20	463185,29	30,00	1	1174	989811,05	462937,39	30,00	1	1215	990183,34	463281,30	30,00	1	1256	990205,45	463219,17	30,00
1	1134	989938,31	463158,90	30,00	1	1175	989821,31	462948,40	30,00	1	1216	990169,95	463277,79	30,00	1	1257	990190,13	463211,03	30,00
1	1135	989917,21	463108,89	30,00	1	1176	989833,99	462960,78	30,00	1	1217	990153,72	463281,65	30,00	1	1258	990171,82	463192,02	30,00
1	1136	989887,36	463067,89	30,00	1	1177	989851,57	462971,91	30,00	1	1218	990154,64	463291,90	30,00	1	1259	990152,60	463173,88	30,00
1	1137	989830,71	463013,61	30,00	1	1178	989888,31	462995,26	30,00	1	1219	990156,63	463302,85	30,00	1	1260	990126,66	463148,39	30,00
1	1138	989751,77	462963,57	30,00	1	1179	989909,32	462999,68	30,00	1	1220	990167,72	463322,48	30,00	1	1261	990106,45	463133,25	30,00
1	1139	989606,17	462893,43	30,00	1	1180	989917,24	462998,19	30,00	1	1221	990175,80	463345,24	30,00	1	1262	990113,56	463125,75	30,00
1	1140	989566,09	462878,38	30,00	1	1181	989930,19	462991,37	30,00	1	1222	990168,46	463355,43	30,00	1	1263	990120,18	463126,74	30,00
1	1141	989499,03	462849,63	30,00	1	1182	989942,95	462982,27	30,00	1	1223	990158,28	463357,54	30,00	1	1264	990133,07	463130,33	30,00
1	1142	989461,93	462839,56	30,00	1	1183	989949,93	462976,06	30,00	1	1224	990144,11	463357,29	30,00	1	1265	990156,31	463142,52	30,00
1	1143	989377,93	462821,29	30,00	1	1184	989960,33	462974,31	30,00	1	1225	990132,12	463353,24	30,00	1	1266	990198,48	463169,66	30,00
1	1144	989351,00	462795,91	30,00	1	1185	989970,10	462976,58	30,00	1	1226	990120,67	463353,86	30,00	1	1267	990247,77	463220,01	30,00
1	1145	989342,97	462790,55	30,00	1	1186	989978,35	462990,16	30,00	1	1227	990114,32	463357,33	30,00	1	1268	990313,49	463298,07	30,00
1	1146	989320,45	462774,89	30,00	1	1187	989979,21	462999,63	30,00	1	1228	990113,54	463367,71	30,00	1	1269	990339,07	463322,45	30,00
1	1147	989305,30	462757,96	30,00	1	1188	989977,85	463012,48	30,00	1	1229	990116,11	463389,40	30,00	1	1270	990370,57	463361,06	30,00
1	1148	989305,85	462750,58	30,00	1	1189	989973,51	463025,61	30,00	1	1230	990124,78	463405,06	30,00	1	1271	990381,26	463373,18	30,00
1	1149	989312,76	462745,31	30,00	1	1190	989971,30	463034,56	30,00	1	1231	990130,76	463441,28	30,00	1	1272	990396,23	463380,11	30,00
1	1150	989321,00	462741,15	30,00	1	1191	989971,52	463048,11	30,00	1	1232	990144,25	463473,26	30,00	1	1273	990411,12	463383,50	30,00
1	1151	989328,73	462738,80	30,00	1	1192	989973,51	463059,02	30,00	1	1233	990149,28	463482,12	30,00	1	1274	990422,23	463384,11	30,00
1	1152	989360,74	462734,72	30,00	1	1193	989975,79	463067,61	30,00	1	1234	990173,16	463480,64	30,00	1	1275	990436,56	463386,78	30,00
1	1153	989375,76	462733,61	30,00	1	1194	989981,62	463076,59	30,00	1	1235	990183,71	463468,14	30,00	1	1276	990449,94	463390,32	30,00
1	1154	989393,70	462732,62	30,00	1	1195	989992,44	463085,15	30,00	1	1236	990201,45	463459,44	30,00	1	1277	990459,20	463396,19	30,00
1	1155	989419,17	462732,96	30,00	1	1196	990023,44	463094,20	30,00	1	1237	990215,07	463455,82	30,00	1	1278	990469,38	463403,21	30,00
1	1156	989430,59	462731,60	30,00	1	1197	990034,98	463099,55	30,00	1	1238	990225,93	463448,11	30,00	1	1279	990486,31	463412,29	30,00
1	1157	989484,24	462731,44	30,00	1	1198	990047,01	463104,79	30,00	1	1239	990228,49	463438,31	30,00	1	1280	990496,71	463398,62	30,00
1	1158	989516,54	462731,60	30,00	1	1199	990054,63	463113,62	30,00	1	1240	990228,16	463426,38	30,00	1	1281	990494,96	463374,70	30,00
1	1159	989543,59	462734,55	30,00	1	1200	990061,54	463124,52	30,00	1	1241	990228,45	463412,86	30,00	1	1282	990489,46	463358,48	30,00
1	1160	989550,87	462736,93	30,00	1	1201	990068,59	463136,98	30,00	1	1242	990229,97	463399,57	30,00	1	1283	990465,60	463316,93	30,00
1	1161	989583,97	462752,99	30,00	1	1202	990082,73	463153,55	30,00	1	1243	990230,72	463391,05	30,00	1	1284	990450,05	463296,80	30,00
1	1162	989615,29	462771,59	30,00	1	1203	990093,80	463164,80	30,00	1	1244	990238,14	463380,45	30,00	1	1285	990435,37	463280,24	30,00
1	1163	989665,81	462801,48	30,00	1	1204	990110,38	463176,48	30,00	1	1245	990256,86	463369,98	30,00	1	1286	990423,12	463268,75	30,00
1	1164	989708,40	462815,16	30,00	1	1205	990192,88	463236,63	30,00	1	1246	990264,06	463350,65	30,00	1	1287	990407,08	463252,62	30,00
1	1165	989752,25	462843,19	30,00	1	1206	990207,00	463253,66	30,00	1	1247	990265,10	463339,74	30,00	1	1288	990396,32	463240,01	30,00
1	1166	989815,94	462871,52	30,00	1	1207	990214,05	463264,93	30,00	1	1248	990265,50	463333,02	30,00	1	1289	990390,89	463235,45	30,00
1	1167	989836,16	462877,53	30,00	1	1208	990224,38	463279,12	30,00	1	1249	990268,70	463312,81	30,00	1	1290	990379,34	463224,58	30,00
1	1168	989834,70	462879,51	30,00	1	1209	990225,52	463291,74	30,00	1	1250	990268,71	463296,11	30,00	1	1291	990362,82	463208,61	30,00
1	1169	989829,00	462888,81	30,00	1	1210	990226,23	463299,62	30,00	1	1251	990264,35	463281,37	30,00	1	1292	990348,57	463190,01	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	990330,41	463167,01	30,00	1	1334	990914,00	462662,41	30,00	1	1375	991012,15	462872,54	30,00	1	1416	990324,46	462990,66	30,00
1	1294	990315,38	463145,35	30,00	1	1335	990925,97	462664,68	30,00	1	1376	990981,15	462857,77	30,00	1	1417	990332,37	463000,29	30,00
1	1295	990273,27	463085,52	30,00	1	1336	990945,74	462669,88	30,00	1	1377	990924,08	462838,46	30,00	1	1418	990338,78	463010,06	30,00
1	1296	990263,60	463067,35	30,00	1	1337	990986,99	462689,27	30,00	1	1378	990875,94	462833,24	30,00	1	1419	990341,64	463019,33	30,00
1	1297	990256,34	463058,52	30,00	1	1338	991005,76	462703,09	30,00	1	1379	990828,76	462824,22	30,00	1	1420	990336,83	463055,41	30,00
1	1298	990250,21	463042,59	30,00	1	1339	991028,44	462719,19	30,00	1	1380	990781,64	462820,17	30,00	1	1421	990339,46	463067,88	30,00
1	1299	990242,73	463007,43	30,00	1	1340	991062,54	462745,94	30,00	1	1381	990748,44	462820,00	30,00	1	1422	990344,30	463082,56	30,00
1	1300	990239,30	462983,93	30,00	1	1341	991089,58	462766,65	30,00	1	1382	990672,36	462816,90	30,00	1	1423	990347,43	463094,99	30,00
1	1301	990239,22	462974,37	30,00	1	1342	991111,82	462784,00	30,00	1	1383	990643,31	462817,12	30,00	1	1424	990353,56	463107,17	30,00
1	1302	990238,76	462956,22	30,00	1	1343	991128,92	462799,24	30,00	1	1384	990613,98	462820,09	30,00	1	1425	990358,33	463115,48	30,00
1	1303	990242,98	462922,00	30,00	1	1344	991162,24	462827,16	30,00	1	1385	990589,46	462825,19	30,00	1	1426	990362,03	463123,07	30,00
1	1304	990251,67	462882,20	30,00	1	1345	991204,12	462856,82	30,00	1	1386	990503,63	462865,22	30,00	1	1427	990366,02	463133,86	30,00
1	1305	990263,59	462881,49	30,00	1	1346	991229,40	462877,81	30,00	1	1387	990497,63	462876,92	30,00	1	1428	990370,08	463139,84	30,00
1	1306	990306,18	462879,17	30,00	1	1347	991244,91	462893,93	30,00	1	1388	990498,71	462888,75	30,00	1	1429	990379,48	463149,34	30,00
1	1307	990356,50	462874,47	30,00	1	1348	991260,89	462915,11	30,00	1	1389	990501,62	462921,07	30,00	1	1430	990385,18	463151,21	30,00
1	1308	990383,28	462864,76	30,00	1	1349	991271,54	462928,34	30,00	1	1390	990500,91	462929,93	30,00	1	1431	990389,17	463150,81	30,00
1	1309	990385,77	462863,84	30,00	1	1350	991284,24	462945,44	30,00	1	1391	990496,63	462943,83	30,00	1	1432	990393,80	463146,42	30,00
1	1310	990391,39	462859,16	30,00	1	1351	991309,15	462987,87	30,00	1	1392	990490,94	462953,13	30,00	1	1433	990396,93	463131,41	30,00
1	1311	990404,31	462847,57	30,00	1	1352	991331,14	463037,25	30,00	1	1393	990483,47	462959,38	30,00	1	1434	990396,79	463123,13	30,00
1	1312	990408,02	462844,12	30,00	1	1353	991344,85	463082,04	30,00	1	1394	990472,83	462964,34	30,00	1	1435	990397,58	463108,24	30,00
1	1313	990409,07	462843,44	30,00	1	1354	991361,34	463120,52	30,00	1	1395	990466,36	462970,50	30,00	1	1436	990396,79	463094,47	30,00
1	1314	990419,73	462834,02	30,00	1	1355	991368,41	463162,53	30,00	1	1396	990463,36	462981,56	30,00	1	1437	990403,72	463083,52	30,00
1	1315	990433,74	462822,05	30,00	1	1356	991358,51	463206,47	30,00	1	1397	990461,02	462994,43	30,00	1	1438	990412,02	463075,19	30,00
1	1316	990464,79	462808,88	30,00	1	1357	991341,56	463252,86	30,00	1	1398	990458,88	463001,08	30,00	1	1439	990423,01	463072,15	30,00
1	1317	990494,35	462800,22	30,00	1	1358	991312,27	463234,23	30,00	1	1399	990456,45	463005,26	30,00	1	1440	990434,14	463072,27	30,00
1	1318	990539,05	462784,57	30,00	1	1359	991296,65	463222,87	30,00	1	1400	990449,61	463007,50	30,00	1	1441	990438,37	463075,78	30,00
1	1319	990553,08	462776,41	30,00	1	1360	991284,76	463213,59	30,00	1	1401	990440,22	463009,17	30,00	1	1442	990441,95	463077,79	30,00
1	1320	990595,16	462745,88	30,00	1	1361	991273,42	463204,99	30,00	1	1402	990424,71	463008,07	30,00	1	1443	990443,97	463081,98	30,00
1	1321	990619,47	462720,66	30,00	1	1362	991268,90	463195,84	30,00	1	1403	990406,11	463001,92	30,00	1	1444	990443,17	463089,61	30,00
1	1322	990644,54	462725,10	30,00	1	1363	991267,74	463184,14	30,00	1	1404	990394,47	462994,23	30,00	1	1445	990441,22	463099,71	30,00
1	1323	990693,07	462722,32	30,00	1	1364	991267,27	463176,05	30,00	1	1405	990384,72	462984,81	30,00	1	1446	990436,91	463117,65	30,00
1	1324	990725,45	462718,88	30,00	1	1365	991264,56	463154,45	30,00	1	1406	990371,78	462977,59	30,00	1	1447	990433,42	463129,11	30,00
1	1325	990752,27	462715,39	30,00	1	1366	991259,93	463125,38	30,00	1	1407	990359,93	462974,20	30,00	1	1448	990429,08	463145,45	30,00
1	1326	990767,68	462702,07	30,00	1	1367	991237,06	463079,39	30,00	1	1408	990354,68	462963,19	30,00	1	1449	990427,85	463154,30	30,00
1	1327	990768,52	462683,59	30,00	1	1368	991214,61	463054,68	30,00	1	1409	990349,69	462958,10	30,00	1	1450	990435,97	463160,71	30,00
1	1328	990766,30	462666,39	30,00	1	1369	991197,57	463032,79	30,00	1	1410	990342,85	462954,76	30,00	1	1451	990444,81	463163,89	30,00
1	1329	990760,31	462656,87	30,00	1	1370	991191,32	463024,83	30,00	1	1411	990333,16	462953,26	30,00	1	1452	990453,12	463161,16	30,00
1	1330	990787,78	462655,97	30,00	1	1371	991166,57	462995,96	30,00	1	1412	990323,68	462954,14	30,00	1	1453	990460,11	463155,02	30,00
1	1331	990850,14	462657,76	30,00	1	1372	991139,44	462968,05	30,00	1	1413	990318,70	462960,16	30,00	1	1454	990467,69	463144,45	30,00
1	1332	990879,58	462658,65	30,00	1	1373	991097,95	462931,88	30,00	1	1414	990318,13	462970,54	30,00	1	1455	990474,19	463131,61	30,00
1	1333	990891,39	462659,16	30,00	1	1374	991044,09	462892,02	30,00	1	1415	990319,20	462982,42	30,00	1	1456	990477,55	463118,42	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	990475.11	463093.87	30,00	1	1498	990602.90	463149.43	30,00	1	1539	990864.37	463173.31	30,00	1	1580	990593.32	462968.08	30,00
1	1458	990475.79	463082,88	30,00	1	1499	990605,14	463146,30	30,00	1	1540	990873,84	463172,45	30,00	1	1581	990602,30	462978,42	30,00
1	1459	990481,43	463072,94	30,00	1	1500	990617,81	463136,06	30,00	1	1541	990886,45	463172,93	30,00	1	1582	990604,86	462990,11	30,00
1	1460	990485,05	463061,10	30,00	1	1501	990624,33	463130,39	30,00	1	1542	990900,21	463174,87	30,00	1	1583	990607,66	463003,76	30,00
1	1461	990490,49	463045,84	30,00	1	1502	990648,08	463120,67	30,00	1	1543	990914,82	463175,16	30,00	1	1584	990610,93	463017,79	30,00
1	1462	990497,97	463039,59	30,00	1	1503	990678,63	463108,03	30,00	1	1544	990922,73	463173,63	30,00	1	1585	990611,00	463031,17	30,00
1	1463	990503,31	463037,49	30,00	1	1504	990687,39	463104,85	30,00	1	1545	990926,86	463169,29	30,00	1	1586	990627,22	463029,57	30,00
1	1464	990510,79	463042,39	30,00	1	1505	990697,85	463103,92	30,00	1	1546	990928,62	463161,14	30,00	1	1587	990643,36	463021,03	30,00
1	1465	990516,62	463051,40	30,00	1	1506	990711,62	463105,88	30,00	1	1547	990923,51	463154,46	30,00	1	1588	990656,80	463014,20	30,00
1	1466	990521,44	463062,10	30,00	1	1507	990731,64	463116,05	30,00	1	1548	990883,71	463127,72	30,00	1	1589	990667,89	463007,20	30,00
1	1467	990522,15	463074,38	30,00	1	1508	990751,31	463127,46	30,00	1	1549	990834,11	463115,70	30,00	1	1590	990676,51	462998,28	30,00
1	1468	990519,68	463085,33	30,00	1	1509	990765,64	463134,83	30,00	1	1550	990817,17	463108,10	30,00	1	1591	990689,13	462997,38	30,00
1	1469	990513,47	463095,59	30,00	1	1510	990790,88	463135,49	30,00	1	1551	990805,86	463101,51	30,00	1	1592	990705,02	462995,16	30,00
1	1470	990515,34	463115,20	30,00	1	1511	990801,29	463139,32	30,00	1	1552	990795,69	463094,79	30,00	1	1593	990752,76	462994,84	30,00
1	1471	990517,05	463128,55	30,00	1	1512	990804,60	463142,39	30,00	1	1553	990780,60	463084,18	30,00	1	1594	990771,00	462996,41	30,00
1	1472	990521,96	463140,82	30,00	1	1513	990809,56	463147,34	30,00	1	1554	990764,99	463078,78	30,00	1	1595	990809,19	463001,72	30,00
1	1473	990532,39	463151,54	30,00	1	1514	990811,98	463157,51	30,00	1	1555	990702,70	463078,41	30,00	1	1596	990895,91	463026,66	30,00
1	1474	990536,45	463157,62	30,00	1	1515	990805,44	463168,48	30,00	1	1556	990677,19	463079,90	30,00	1	1597	990937,93	463024,45	30,00
1	1475	990540,58	463164,30	30,00	1	1516	990765,11	463200,82	30,00	1	1557	990646,55	463085,85	30,00	1	1598	990986,32	463049,70	30,00
1	1476	990543,00	463179,99	30,00	1	1517	990756,20	463208,02	30,00	1	1558	990628,54	463087,59	30,00	1	1599	991024,58	463071,68	30,00
1	1477	990540,82	463194,91	30,00	1	1518	990743,59	463218,70	30,00	1	1559	990618,32	463091,35	30,00	1	1600	991042,48	463080,52	30,00
1	1478	990539,86	463200,98	30,00	1	1519	990734,47	463229,12	30,00	1	1560	990615,08	463094,50	30,00	1	1601	991052,67	463087,58	30,00
1	1479	990536,15	463226,79	30,00	1	1520	990731,00	463235,81	30,00	1	1561	990609,09	463100,38	30,00	1	1602	991063,00	463096,23	30,00
1	1480	990535,44	463246,74	30,00	1	1521	990732,87	463244,01	30,00	1	1562	990597,40	463103,47	30,00	1	1603	991079,71	463111,48	30,00
1	1481	990537,08	463264,90	30,00	1	1522	990740,89	463250,08	30,00	1	1563	990584,73	463104,68	30,00	1	1604	991092,88	463128,63	30,00
1	1482	990540,35	463273,36	30,00	1	1523	990762,35	463255,71	30,00	1	1564	990579,18	463105,02	30,00	1	1605	991102,93	463144,55	30,00
1	1483	990544,98	463280,09	30,00	1	1524	990876,46	463260,80	30,00	1	1565	990575,10	463102,75	30,00	1	1606	991112,26	463157,64	30,00
1	1484	990549,90	463284,40	30,00	1	1525	990925,84	463264,71	30,00	1	1566	990571,76	463093,48	30,00	1	1607	991118,18	463167,48	30,00
1	1485	990557,01	463285,35	30,00	1	1526	990985,48	463257,74	30,00	1	1567	990570,40	463084,08	30,00	1	1608	991126,46	463178,75	30,00
1	1486	990567,85	463282,71	30,00	1	1527	990995,96	463251,21	30,00	1	1568	990567,98	463068,35	30,00	1	1609	991130,52	463183,50	30,00
1	1487	990574,91	463277,34	30,00	1	1528	991002,73	463242,61	30,00	1	1569	990568,90	463061,91	30,00	1	1610	991142,23	463195,11	30,00
1	1488	990578,68	463268,97	30,00	1	1529	991002,15	463236,29	30,00	1	1570	990570,33	463055,41	30,00	1	1611	991181,29	463209,30	30,00
1	1489	990579,12	463257,03	30,00	1	1530	990998,85	463227,01	30,00	1	1571	990572,46	463040,60	30,00	1	1612	991191,55	463217,12	30,00
1	1490	990578,18	463246,76	30,00	1	1531	990991,58	463218,18	30,00	1	1572	990564,59	463018,98	30,00	1	1613	991205,32	463235,87	30,00
1	1491	990577,48	463238,89	30,00	1	1532	990967,15	463209,28	30,00	1	1573	990560,23	463013,79	30,00	1	1614	991240,53	463302,94	30,00
1	1492	990577,61	463234,86	30,00	1	1533	990899,94	463205,26	30,00	1	1574	990554,42	462999,52	30,00	1	1615	991278,52	463373,06	30,00
1	1493	990578,47	463210,93	30,00	1	1534	990888,81	463204,66	30,00	1	1575	990554,21	462991,60	30,00	1	1616	991231,98	463469,68	30,00
1	1494	990580,17	463196,46	30,00	1	1535	990873,78	463199,57	30,00	1	1576	990554,91	462982,76	30,00	1	1617	991221,36	463516,70	30,00
1	1495	990591,26	463176,24	30,00	1	1536	990864,66	463193,25	30,00	1	1577	990559,62	462973,59	30,00	1	1618	991206,05	463563,74	30,00
1	1496	990594,89	463166,40	30,00	1	1537	990859,88	463182,83	30,00	1	1578	990568,46	462965,61	30,00	1	1619	991200,47	463585,55	30,00
1	1497	990600,30	463153,91	30,00	1	1538	990862,08	463176,35	30,00	1	1579	990585,84	462963,19	30,00	1	1620	991199,18	463613,74	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	991208,01	463721,11	30,00	1	1662	990902,50	464393,03	30,00	1	1703	991334,03	464245,53	30,00	1	1744	992126,85	463691,68	30,00
1	1622	991210,07	463739,49	30,00	1	1663	990898,40	464402,01	30,00	1	1704	991328,95	464239,38	30,00	1	1745	992131,63	463700,05	30,00
1	1623	991214,60	463756,82	30,00	1	1664	990895,89	464415,74	30,00	1	1705	991316,97	464223,73	30,00	1	1746	992143,42	463707,67	30,00
1	1624	991217,88	463770,19	30,00	1	1665	990892,88	464427,58	30,00	1	1706	991304,49	464208,09	30,00	1	1747	992157,95	463708,35	30,00
1	1625	991247,07	463821,02	30,00	1	1666	990890,88	464441,36	30,00	1	1707	991294,03	464187,47	30,00	1	1748	992172,19	463707,07	30,00
1	1626	991256,04	463831,83	30,00	1	1667	990888,80	464452,29	30,00	1	1708	991291,67	464171,74	30,00	1	1749	992179,79	463703,40	30,00
1	1627	991271,88	463851,40	30,00	1	1668	990889,24	464460,93	30,00	1	1709	991306,95	464148,83	30,00	1	1750	992222,54	463688,55	30,00
1	1628	991286,27	463866,19	30,00	1	1669	990887,31	464469,97	30,00	1	1710	991327,94	464124,98	30,00	1	1751	992237,27	463682,09	30,00
1	1629	991333,80	463897,49	30,00	1	1670	990885,60	464480,15	30,00	1	1711	991381,02	464069,75	30,00	1	1752	992245,70	463680,88	30,00
1	1630	991379,32	463916,86	30,00	1	1671	990882,42	464491,22	30,00	1	1712	991402,38	464050,10	30,00	1	1753	992252,15	463679,92	30,00
1	1631	991399,93	463921,56	30,00	1	1672	990880,37	464498,25	30,00	1	1713	991439,87	464019,12	30,00	1	1754	992264,27	463680,45	30,00
1	1632	991362,83	463956,63	30,00	1	1673	990875,00	464510,79	30,00	1	1714	991464,53	463996,94	30,00	1	1755	992272,89	463686,85	30,00
1	1633	991343,59	463983,11	30,00	1	1674	990854,03	464529,16	30,00	1	1715	991502,32	463936,82	30,00	1	1756	992274,99	463693,36	30,00
1	1634	991328,21	464018,76	30,00	1	1675	990919,82	464596,19	30,00	1	1716	991550,01	463935,06	30,00	1	1757	992276,53	463699,28	30,00
1	1635	991308,00	464061,22	30,00	1	1676	990970,97	464576,76	30,00	1	1717	991594,60	463923,04	30,00	1	1758	992273,32	463708,34	30,00
1	1636	991235,56	464153,13	30,00	1	1677	991006,91	464551,97	30,00	1	1718	991634,29	463905,36	30,00	1	1759	992264,64	463717,93	30,00
1	1637	991221,73	464174,28	30,00	1	1678	991046,98	464524,37	30,00	1	1719	991666,12	463891,08	30,00	1	1760	992250,81	463726,32	30,00
1	1638	991213,68	464192,93	30,00	1	1679	991092,96	464504,42	30,00	1	1720	991686,74	463879,16	30,00	1	1761	992236,78	463732,41	30,00
1	1639	991207,42	464212,19	30,00	1	1680	991133,41	464484,67	30,00	1	1721	991702,92	463869,92	30,00	1	1762	992221,81	463739,30	30,00
1	1640	991199,48	464230,12	30,00	1	1681	991164,18	464469,14	30,00	1	1722	991716,83	463861,82	30,00	1	1763	992204,78	463745,65	30,00
1	1641	991190,43	464251,13	30,00	1	1682	991183,93	464459,35	30,00	1	1723	991767,58	463822,12	30,00	1	1764	992186,75	463752,02	30,00
1	1642	991181,62	464262,38	30,00	1	1683	991204,65	464455,09	30,00	1	1724	991829,64	463774,27	30,00	1	1765	992171,02	463755,85	30,00
1	1643	991174,98	464269,96	30,00	1	1684	991229,69	464455,99	30,00	1	1725	991846,63	463756,88	30,00	1	1766	992140,02	463763,42	30,00
1	1644	991169,70	464275,84	30,00	1	1685	991249,06	464453,43	30,00	1	1726	991888,92	463713,07	30,00	1	1767	992079,76	463773,64	30,00
1	1645	991154,85	464285,79	30,00	1	1686	991259,39	464450,93	30,00	1	1727	991896,81	463700,45	30,00	1	1768	992055,81	463774,29	30,00
1	1646	991145,30	464290,08	30,00	1	1687	991270,15	464447,55	30,00	1	1728	991917,98	463672,99	30,00	1	1769	992043,37	463774,54	30,00
1	1647	991129,92	464295,44	30,00	1	1688	991286,84	464442,88	30,00	1	1729	991944,69	463617,09	30,00	1	1770	992028,88	463774,26	30,00
1	1648	991055,64	464313,73	30,00	1	1689	991299,79	464436,12	30,00	1	1730	991997,03	463607,52	30,00	1	1771	992013,92	463772,01	30,00
1	1649	991033,66	464321,36	30,00	1	1690	991311,84	464430,26	30,00	1	1731	992020,24	463602,32	30,00	1	1772	991994,93	463768,09	30,00
1	1650	991021,16	464328,87	30,00	1	1691	991324,60	464421,12	30,00	1	1732	992042,29	463597,72	30,00	1	1773	991984,18	463766,70	30,00
1	1651	991009,41	464336,67	30,00	1	1692	991329,74	464416,93	30,00	1	1733	992074,62	463597,66	30,00	1	1774	991962,11	463760,64	30,00
1	1652	990997,53	464342,51	30,00	1	1693	991338,20	464410,34	30,00	1	1734	992078,99	463598,51	30,00	1	1775	991893,22	463860,99	30,00
1	1653	990987,73	464346,15	30,00	1	1694	991351,23	464398,78	30,00	1	1735	992080,77	463598,86	30,00	1	1776	991898,30	463872,62	30,00
1	1654	990976,98	464344,72	30,00	1	1695	991360,20	464386,81	30,00	1	1736	992103,02	463604,82	30,00	1	1777	991907,13	463881,41	30,00
1	1655	990965,23	464342,57	30,00	1	1696	991366,49	464372,69	30,00	1	1737	992117,88	463610,20	30,00	1	1778	991918,18	463881,22	30,00
1	1656	990958,18	464339,26	30,00	1	1697	991373,18	464357,73	30,00	1	1738	992130,96	463617,82	30,00	1	1779	991927,31	463876,39	30,00
1	1657	990944,19	464341,32	30,00	1	1698	991375,81	464342,32	30,00	1	1739	992135,52	463628,19	30,00	1	1780	991939,91	463865,69	30,00
1	1658	990932,77	464347,87	30,00	1	1699	991373,81	464325,79	30,00	1	1740	992134,94	463639,03	30,00	1	1781	991951,02	463855,13	30,00
1	1659	990923,93	464354,04	30,00	1	1700	991370,60	464306,90	30,00	1	1741	992133,61	463649,60	30,00	1	1782	991970,26	463834,25	30,00
1	1660	990917,51	464363,08	30,00	1	1701	991358,98	464283,90	30,00	1	1742	992130,84	463663,43	30,00	1	1783	991980,08	463827,69	30,00
1	1661	990909,13	464379,24	30,00	1	1702	991338,57	464251,30	30,00	1	1743	992126,99	463682,11	30,00	1	1784	991992,17	463823,88	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	992003,04	463823,44	30,00	1	1826	992105,10	464104,16	30,00	1	1867	992268,06	464164,08	30,00	1	1908	993149,51	464863,19	30,00
1	1786	992018,17	463821,81	30,00	1	1827	992098,40	464106,32	30,00	1	1868	992259,11	464198,89	30,00	1	1909	993179,74	464859,61	30,00
1	1787	992029,06	463823,10	30,00	1	1828	992089,99	464108,05	30,00	1	1869	992250,72	464264,82	30,00	1	1910	993181,02	464859,46	30,00
1	1788	992039,67	463827,39	30,00	1	1829	992083,75	464111,33	30,00	1	1870	992240,41	464314,96	30,00	1	1911	993205,31	464884,21	30,00
1	1789	992044,85	463830,11	30,00	1	1830	992072,56	464121,11	30,00	1	1871	992230,14	464383,39	30,00	1	1912	993269,72	464951,82	30,00
1	1790	992052,13	463833,29	30,00	1	1831	992065,36	464130,53	30,00	1	1872	992227,08	464415,22	30,00	1	1913	993290,60	464975,96	30,00
1	1791	992064,64	463840,49	30,00	1	1832	992052,97	464143,60	30,00	1	1873	992220,02	464479,64	30,00	1	1914	993327,38	465015,63	30,00
1	1792	992073,66	463843,29	30,00	1	1833	992043,20	464152,39	30,00	1	1874	992224,11	464530,34	30,00	1	1915	993368,61	465056,06	30,00
1	1793	992085,55	463841,45	30,00	1	1834	992032,23	464158,99	30,00	1	1875	992224,68	464530,52	30,00	1	1916	993381,82	465067,78	30,00
1	1794	992100,01	463840,16	30,00	1	1835	992015,84	464166,86	30,00	1	1876	992231,54	464551,03	30,00	1	1917	993344,54	465077,80	30,00
1	1795	992113,85	463836,85	30,00	1	1836	992000,17	464171,45	30,00	1	1877	992240,35	464576,73	30,00	1	1918	993277,39	465081,48	30,00
1	1796	992120,19	463832,88	30,00	1	1837	991987,12	464177,39	30,00	1	1878	992270,80	464625,36	30,00	1	1919	993243,30	465081,66	30,00
1	1797	992125,97	463827,02	30,00	1	1838	991976,65	464183,95	30,00	1	1879	992275,66	464634,14	30,00	1	1920	993192,16	465079,14	30,00
1	1798	992142,67	463823,24	30,00	1	1839	991966,96	464193,58	30,00	1	1880	992286,23	464653,65	30,00	1	1921	993163,77	465069,82	30,00
1	1799	992159,05	463822,22	30,00	1	1840	991962,40	464204,36	30,00	1	1881	992305,11	464680,31	30,00	1	1922	993107,23	465045,10	30,00
1	1800	992170,31	463824,54	30,00	1	1841	991960,99	464216,47	30,00	1	1882	992320,48	464701,99	30,00	1	1923	993106,17	465044,50	30,00
1	1801	992180,01	463826,50	30,00	1	1842	991965,48	464227,22	30,00	1	1883	992366,64	464744,87	30,00	1	1924	993061,24	465020,84	30,00
1	1802	992197,92	463832,48	30,00	1	1843	991972,23	464239,01	30,00	1	1884	992429,61	464777,11	30,00	1	1925	993023,14	464994,37	30,00
1	1803	992213,39	463836,59	30,00	1	1844	991980,39	464248,25	30,00	1	1885	992465,19	464789,51	30,00	1	1926	992978,51	464966,05	30,00
1	1804	992241,10	463833,86	30,00	1	1845	991987,00	464254,03	30,00	1	1886	992493,35	464800,53	30,00	1	1927	992962,57	464965,81	30,00
1	1805	992254,56	463832,64	30,00	1	1846	991996,91	464257,93	30,00	1	1887	992545,17	464811,79	30,00	1	1928	992955,16	464973,45	30,00
1	1806	992261,34	463835,27	30,00	1	1847	992008,09	464259,30	30,00	1	1888	992571,38	464812,96	30,00	1	1929	992951,90	464986,47	30,00
1	1807	992263,12	463843,85	30,00	1	1848	992019,07	464258,33	30,00	1	1889	992587,03	464813,62	30,00	1	1930	992953,94	464993,57	30,00
1	1808	992259,98	463853,71	30,00	1	1849	992037,23	464253,49	30,00	1	1890	992636,23	464812,46	30,00	1	1931	992956,98	465001,45	30,00
1	1809	992252,78	463863,14	30,00	1	1850	992056,97	464243,77	30,00	1	1891	992657,52	464820,07	30,00	1	1932	992962,67	465008,88	30,00
1	1810	992246,38	463875,71	30,00	1	1851	992067,76	464240,76	30,00	1	1892	992670,10	464840,15	30,00	1	1933	992968,01	465016,38	30,00
1	1811	992244,25	463879,98	30,00	1	1852	992078,67	464237,75	30,00	1	1893	992677,65	464847,95	30,00	1	1934	992960,50	465026,99	30,00
1	1812	992240,32	463886,63	30,00	1	1853	992095,16	464232,33	30,00	1	1894	992688,81	464854,76	30,00	1	1935	992961,11	465038,14	30,00
1	1813	992235,27	463903,02	30,00	1	1854	992123,02	464229,05	30,00	1	1895	992700,74	464858,86	30,00	1	1936	992965,25	465048,56	30,00
1	1814	992232,24	463915,29	30,00	1	1855	992140,69	464229,86	30,00	1	1896	992713,18	464862,97	30,00	1	1937	992978,00	465056,18	30,00
1	1815	992228,01	463928,81	30,00	1	1856	992153,30	464230,28	30,00	1	1897	992720,24	464857,56	30,00	1	1938	992995,02	465061,02	30,00
1	1816	992225,24	463941,86	30,00	1	1857	992169,84	464229,62	30,00	1	1898	992711,89	464843,12	30,00	1	1939	993059,88	465088,70	30,00
1	1817	992221,71	463955,92	30,00	1	1858	992178,89	464224,04	30,00	1	1899	992704,34	464820,68	30,00	1	1940	993070,21	465097,37	30,00
1	1818	992215,34	463998,16	30,00	1	1859	992186,22	464216,18	30,00	1	1900	992704,75	464809,98	30,00	1	1941	993078,15	465108,26	30,00
1	1819	992210,57	464012,19	30,00	1	1860	992190,64	464209,40	30,00	1	1901	992708,20	464807,76	30,00	1	1942	993079,10	465123,21	30,00
1	1820	992207,06	464023,63	30,00	1	1861	992196,12	464197,74	30,00	1	1902	992760,77	464826,34	30,00	1	1943	993079,55	465143,49	30,00
1	1821	992199,01	464040,28	30,00	1	1862	992199,05	464191,19	30,00	1	1903	992838,04	464843,04	30,00	1	1944	993076,72	465172,18	30,00
1	1822	992190,90	464050,61	30,00	1	1863	992202,04	464185,27	30,00	1	1904	992877,61	464851,21	30,00	1	1945	993079,09	465202,26	30,00
1	1823	992175,53	464072,68	30,00	1	1864	992209,16	464175,04	30,00	1	1905	992942,34	464857,82	30,00	1	1946	993085,31	465221,96	30,00
1	1824	992160,46	464083,61	30,00	1	1865	992218,59	464168,96	30,00	1	1906	993040,75	464863,23	30,00	1	1947	993090,41	465237,73	30,00
1	1825	992149,98	464090,09	30,00	1	1866	992224,27	464167,01	30,00	1	1907	993111,25	464864,12	30,00	1	1948	993094,49	465243,95	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	993096,25	465246,73	30,00	1	1990	993674,71	465672,27	30,00	1	2031	993589,92	466692,10	30,00	1	2072	995090,14	468650,40	30,00
1	1950	993111,53	465261,72	30,00	1	1991	993670,45	465679,63	30,00	1	2032	993622,35	466764,32	30,00	1	2073	995105,63	468685,95	30,00
1	1951	993141,15	465287,08	30,00	1	1992	993667,48	465687,98	30,00	1	2033	993638,24	466815,42	30,00	1	2074	995120,89	468710,81	30,00
1	1952	993176,34	465319,62	30,00	1	1993	993669,53	465697,86	30,00	1	2034	993665,41	466872,56	30,00	1	2075	995146,85	468740,28	30,00
1	1953	993191,66	465328,94	30,00	1	1994	993672,28	465702,88	30,00	1	2035	993687,58	466927,48	30,00	1	2076	995182,34	468779,51	30,00
1	1954	993200,65	465328,12	30,00	1	1995	993678,83	465710,57	30,00	1	2036	993735,62	467008,57	30,00	1	2077	995272,98	468871,06	30,00
1	1955	993215,41	465323,22	30,00	1	1996	993686,81	465715,52	30,00	1	2037	993785,67	467100,61	30,00	1	2078	995296,13	468891,77	30,00
1	1956	993222,04	465315,06	30,00	1	1997	993696,67	465720,19	30,00	1	2038	993814,10	467148,25	30,00	1	2079	995270,49	468913,51	30,00
1	1957	993222,76	465300,25	30,00	1	1998	993704,98	465723,04	30,00	1	2039	993863,81	467228,81	30,00	1	2080	995253,52	468940,81	30,00
1	1958	993215,12	465285,79	30,00	1	1999	993714,50	465722,62	30,00	1	2040	993892,03	467268,99	30,00	1	2081	995240,04	468978,20	30,00
1	1959	993208,53	465272,85	30,00	1	2000	993727,12	465718,70	30,00	1	2041	993934,63	467313,93	30,00	1	2082	995221,72	469008,99	30,00
1	1960	993206,36	465258,69	30,00	1	2001	993700,50	465813,21	30,00	1	2042	993939,63	467318,99	30,00	1	2083	995212,60	469037,07	30,00
1	1961	993205,08	465248,70	30,00	1	2002	993699,47	465820,22	30,00	1	2043	994020,93	467378,74	30,00	1	2084	995217,25	469070,14	30,00
1	1962	993204,44	465237,31	30,00	1	2003	993661,29	465823,34	30,00	1	2044	994088,72	467433,30	30,00	1	2085	995230,29	469110,30	30,00
1	1963	993207,83	465217,82	30,00	1	2004	993646,39	465832,18	30,00	1	2045	994166,81	467479,78	30,00	1	2086	995247,09	469157,75	30,00
1	1964	993214,05	465201,98	30,00	1	2005	993636,03	465839,94	30,00	1	2046	994185,93	467485,30	30,00	1	2087	995280,68	469218,63	30,00
1	1965	993227,29	465179,68	30,00	1	2006	993624,64	465863,68	30,00	1	2047	994229,47	467555,58	30,00	1	2088	995296,57	469242,39	30,00
1	1966	993235,62	465172,18	30,00	1	2007	993612,32	465905,44	30,00	1	2048	994256,86	467587,26	30,00	1	2089	995315,53	469270,34	30,00
1	1967	993244,12	465169,06	30,00	1	2008	993609,10	465914,50	30,00	1	2049	994307,37	467625,06	30,00	1	2090	995349,15	469307,63	30,00
1	1968	993254,13	465167,38	30,00	1	2009	993595,36	465940,44	30,00	1	2050	994457,13	467752,63	30,00	1	2091	995379,72	469338,13	30,00
1	1969	993266,64	465168,20	30,00	1	2010	993590,95	465952,79	30,00	1	2051	994565,91	467866,33	30,00	1	2092	995413,93	469365,45	30,00
1	1970	993278,14	465172,82	30,00	1	2011	993587,10	465965,88	30,00	1	2052	994637,48	467931,51	30,00	1	2093	995442,35	469381,34	30,00
1	1971	993304,73	465188,81	30,00	1	2012	993585,67	465977,98	30,00	1	2053	994745,39	467999,27	30,00	1	2094	995504,27	469426,88	30,00
1	1972	993323,61	465203,07	30,00	1	2013	993586,03	465987,51	30,00	1	2054	994814,42	468025,52	30,00	1	2095	995516,90	469433,04	30,00
1	1973	993384,35	465252,09	30,00	1	2014	993586,89	465997,02	30,00	1	2055	994844,69	468034,73	30,00	1	2096	995561,13	469455,27	30,00
1	1974	993420,66	465281,29	30,00	1	2015	993596,96	466008,46	30,00	1	2056	994864,64	468038,80	30,00	1	2097	995563,75	469456,38	30,00
1	1975	993435,96	465294,71	30,00	1	2016	993612,77	466012,43	30,00	1	2057	994866,13	468084,99	30,00	1	2098	995633,98	469487,78	30,00
1	1976	993461,58	465316,71	30,00	1	2017	993621,81	466016,25	30,00	1	2058	994878,15	468141,49	30,00	1	2099	995701,09	469507,28	30,00
1	1977	993498,85	465350,85	30,00	1	2018	993631,00	466017,81	30,00	1	2059	994885,89	468209,41	30,00	1	2100	995759,80	469528,68	30,00
1	1978	993524,44	465372,51	30,00	1	2019	993641,19	466019,30	30,00	1	2060	994889,81	468281,03	30,00	1	2101	995819,26	469556,15	30,00
1	1979	993640,37	465442,65	30,00	1	2020	993658,88	466020,48	30,00	1	2061	994891,74	468324,09	30,00	1	2102	995867,24	469573,93	30,00
1	1980	993689,90	465473,33	30,00	1	2021	993627,64	466093,23	30,00	1	2062	994904,20	468356,32	30,00	1	2103	995887,71	469581,64	30,00
1	1981	993719,39	465493,55	30,00	1	2022	993578,32	466192,89	30,00	1	2063	994930,92	468399,30	30,00	1	2104	995915,61	469584,39	30,00
1	1982	993726,63	465502,82	30,00	1	2023	993557,60	466248,62	30,00	1	2064	994956,16	468421,58	30,00	1	2105	995922,41	469598,46	30,00
1	1983	993733,29	465518,48	30,00	1	2024	993558,68	466270,74	30,00	1	2065	994982,32	468443,65	30,00	1	2106	995929,75	469607,39	30,00
1	1984	993740,30	465538,84	30,00	1	2025	993558,01	466316,04	30,00	1	2066	995004,18	468465,92	30,00	1	2107	995937,52	469621,05	30,00
1	1985	993747,34	465561,12	30,00	1	2026	993562,51	466377,10	30,00	1	2067	995023,28	468483,98	30,00	1	2108	995947,15	469644,12	30,00
1	1986	993747,35	465571,96	30,00	1	2027	993564,67	466495,74	30,00	1	2068	995027,94	468518,48	30,00	1	2109	995953,15	469654,76	30,00
1	1987	993744,06	465583,44	30,00	1	2028	993571,59	466572,50	30,00	1	2069	995039,24	468548,21	30,00	1	2110	995958,63	469665,42	30,00
1	1988	993717,73	465606,03	30,00	1	2029	993576,16	466628,71	30,00	1	2070	995055,41	468581,45	30,00	1	2111	995962,84	469673,02	30,00
1	1989	993684,64	465654,32	30,00	1	2030	993588,28	466685,11	30,00	1	2071	995074,11	468619,65	30,00	1	2112	995968,31	469683,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	995962,70	469693,78	30,00	1	2154	996424,94	470090,90	30,00	1	2195	996199,66	470302,63	30,00	1	2236	995782,53	471054,77	30,00
1	2114	995944,96	469700,48	30,00	1	2155	996425,44	470113,19	30,00	1	2196	996192,24	470309,67	30,00	1	2237	995764,48	471055,38	30,00
1	2115	995935,26	469707,40	30,00	1	2156	996413,61	470127,02	30,00	1	2197	996203,22	470369,29	30,00	1	2238	995733,13	471064,59	30,00
1	2116	995935,48	469717,33	30,00	1	2157	996386,67	470129,44	30,00	1	2198	996194,02	470386,11	30,00	1	2239	995714,31	471079,07	30,00
1	2117	995938,01	469723,91	30,00	1	2158	996366,72	470120,07	30,00	1	2199	996177,55	470398,79	30,00	1	2240	995704,90	471086,26	30,00
1	2118	995943,53	469734,94	30,00	1	2159	996327,89	470096,45	30,00	1	2200	996158,74	470414,46	30,00	1	2241	995668,71	471108,68	30,00
1	2119	995950,21	469745,59	30,00	1	2160	996287,72	470080,46	30,00	1	2201	996152,14	470431,50	30,00	1	2242	995651,12	471108,67	30,00
1	2120	995954,44	469752,76	30,00	1	2161	996272,07	470074,32	30,00	1	2202	996153,77	470504,11	30,00	1	2243	995637,72	471105,10	30,00
1	2121	995958,79	469756,33	30,00	1	2162	996237,95	470069,43	30,00	1	2203	996150,36	470531,04	30,00	1	2244	995623,68	471088,83	30,00
1	2122	995972,26	469766,28	30,00	1	2163	996215,22	470079,43	30,00	1	2204	996138,73	470561,13	30,00	1	2245	995611,55	471077,11	30,00
1	2123	995986,64	469780,94	30,00	1	2164	996211,94	470098,89	30,00	1	2205	996096,68	470621,36	30,00	1	2246	995584,99	471066,77	30,00
1	2124	996003,83	469798,57	30,00	1	2165	996203,60	470112,41	30,00	1	2206	996090,19	470655,46	30,00	1	2247	995547,49	471069,76	30,00
1	2125	996017,58	469811,67	30,00	1	2166	996198,41	470127,22	30,00	1	2207	996083,64	470672,02	30,00	1	2248	995528,30	471079,17	30,00
1	2126	996031,68	469823,16	30,00	1	2167	996200,27	470147,81	30,00	1	2208	996057,72	470707,87	30,00	1	2249	995518,66	471084,74	30,00
1	2127	996056,59	469848,26	30,00	1	2168	996201,26	470158,88	30,00	1	2209	996010,83	470734,42	30,00	1	2250	995506,29	471096,11	30,00
1	2128	996057,71	469849,54	30,00	1	2169	996203,48	470166,66	30,00	1	2210	995948,19	470759,89	30,00	1	2251	995470,41	471125,39	30,00
1	2129	996069,68	469859,63	30,00	1	2170	996209,25	470180,51	30,00	1	2211	995940,92	470773,45	30,00	1	2252	995405,09	471197,20	30,00
1	2130	996079,86	469866,67	30,00	1	2171	996216,59	470189,39	30,00	1	2212	995946,82	470783,67	30,00	1	2253	995323,55	471301,34	30,00
1	2131	996088,41	469872,28	30,00	1	2172	996226,14	470206,10	30,00	1	2213	995956,23	470789,67	30,00	1	2254	995316,27	471309,98	30,00
1	2132	996107,89	469881,89	30,00	1	2173	996235,84	470224,34	30,00	1	2214	995960,35	470802,28	30,00	1	2255	995309,16	471320,22	30,00
1	2133	996126,83	469891,18	30,00	1	2174	996245,17	470244,25	30,00	1	2215	995961,99	470816,14	30,00	1	2256	995305,16	471331,75	30,00
1	2134	996141,08	469893,09	30,00	1	2175	996254,87	470262,53	30,00	1	2216	995961,51	470828,15	30,00	1	2257	995309,30	471344,14	30,00
1	2135	996155,98	469896,56	30,00	1	2176	996267,55	470280,51	30,00	1	2217	995958,26	470844,06	30,00	1	2258	995312,08	471358,23	30,00
1	2136	996170,66	469903,18	30,00	1	2177	996278,75	470298,70	30,00	1	2218	995938,99	470863,00	30,00	1	2259	995314,80	471365,99	30,00
1	2137	996193,67	469907,51	30,00	1	2178	996285,95	470305,99	30,00	1	2219	995907,44	470890,96	30,00	1	2260	995315,80	471377,11	30,00
1	2138	996211,55	469910,69	30,00	1	2179	996298,64	470324,02	30,00	1	2220	995897,71	470898,17	30,00	1	2261	995311,80	471388,58	30,00
1	2139	996232,30	469912,00	30,00	1	2180	996311,03	470338,81	30,00	1	2221	995893,93	470913,12	30,00	1	2262	995301,57	471397,49	30,00
1	2140	996251,81	469916,64	30,00	1	2181	996324,00	470360,00	30,00	1	2222	995897,96	470925,14	30,00	1	2263	995286,73	471399,30	30,00
1	2141	996271,48	469922,81	30,00	1	2182	996340,40	470385,65	30,00	1	2223	995907,90	470932,69	30,00	1	2264	995259,32	471400,59	30,00
1	2142	996291,44	469932,24	30,00	1	2183	996349,67	470399,15	30,00	1	2224	995921,72	470942,25	30,00	1	2265	995247,25	471397,65	30,00
1	2143	996304,77	469940,56	30,00	1	2184	996358,78	470411,11	30,00	1	2225	995932,05	470950,91	30,00	1	2266	995226,09	471391,57	30,00
1	2144	996313,89	469952,50	30,00	1	2185	996362,70	470430,30	30,00	1	2226	995949,01	470960,53	30,00	1	2267	995202,79	471384,05	30,00
1	2145	996323,43	469969,20	30,00	1	2186	996361,71	470445,15	30,00	1	2227	995959,21	470967,60	30,00	1	2268	995172,78	471369,23	30,00
1	2146	996338,05	469991,82	30,00	1	2187	996359,10	470454,62	30,00	1	2228	995972,54	470975,99	30,00	1	2269	995152,26	471353,52	30,00
1	2147	996348,52	470002,08	30,00	1	2188	996345,73	470462,54	30,00	1	2229	995981,22	470983,15	30,00	1	2270	995132,59	471352,88	30,00
1	2148	996358,71	470009,12	30,00	1	2189	996325,31	470465,58	30,00	1	2230	995993,76	470999,56	30,00	1	2271	995126,53	471352,66	30,00
1	2149	996372,49	470022,25	30,00	1	2190	996303,71	470452,74	30,00	1	2231	995992,10	471015,72	30,00	1	2272	995106,94	471363,98	30,00
1	2150	996388,23	470035,20	30,00	1	2191	996284,25	470432,19	30,00	1	2232	995983,62	471028,12	30,00	1	2273	995096,97	471376,08	30,00
1	2151	996400,33	470046,87	30,00	1	2192	996262,45	470402,24	30,00	1	2233	995971,14	471037,18	30,00	1	2274	995097,68	471384,00	30,00
1	2152	996412,74	470061,65	30,00	1	2193	996236,86	470347,10	30,00	1	2234	995906,98	471043,00	30,00	1	2275	995098,83	471396,67	30,00
1	2153	996422,16	470076,79	30,00	1	2194	996219,75	470313,58	30,00	1	2235	995841,65	471052,78	30,00	1	2276	995096,18	471406,49	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2277	995087,57	471416,83	30,00	1	2318	994933,92	472419,11	30,00	1	2359	996048,51	473810,79	30,00	1	2400	996159,02	474284,66	30,00
1	2278	995055,21	471426,13	30,00	1	2319	994966,20	472425,78	30,00	1	2360	996021,96	473834,21	30,00	1	2401	996171,76	474286,60	30,00
1	2279	995015,92	471432,55	30,00	1	2320	994984,09	472428,94	30,00	1	2361	996003,59	473842,42	30,00	1	2402	996181,51	474288,82	30,00
1	2280	994991,93	471437,50	30,00	1	2321	995012,31	472440,76	30,00	1	2362	995968,42	473842,74	30,00	1	2403	996190,06	474294,34	30,00
1	2281	994970,64	471438,93	30,00	1	2322	995038,18	472465,57	30,00	1	2363	995941,99	473834,17	30,00	1	2404	996201,74	474312,33	30,00
1	2282	994956,04	471437,38	30,00	1	2323	995145,67	472609,15	30,00	1	2364	995919,21	473815,70	30,00	1	2405	996211,29	474328,91	30,00
1	2283	994936,51	471432,75	30,00	1	2324	995169,09	472634,53	30,00	1	2365	995903,67	473799,69	30,00	1	2406	996223,25	474338,90	30,00
1	2284	994906,86	471427,46	30,00	1	2325	995200,98	472664,89	30,00	1	2366	995872,64	473745,36	30,00	1	2407	996239,34	474338,90	30,00
1	2285	994845,99	471429,38	30,00	1	2326	995230,33	472689,11	30,00	1	2367	995845,21	473692,24	30,00	1	2408	996248,38	474333,22	30,00
1	2286	994807,61	471439,37	30,00	1	2327	995261,95	472716,30	30,00	1	2368	995813,84	473678,48	30,00	1	2409	996256,21	474330,84	30,00
1	2287	994788,63	471445,75	30,00	1	2328	995281,38	472736,66	30,00	1	2369	995795,39	473702,67	30,00	1	2410	996270,17	474329,47	30,00
1	2288	994736,63	471471,18	30,00	1	2329	995299,32	472757,25	30,00	1	2370	995793,54	473715,63	30,00	1	2411	996283,13	474328,16	30,00
1	2289	994688,98	471528,24	30,00	1	2330	995339,41	472794,75	30,00	1	2371	995797,47	473753,55	30,00	1	2412	996298,08	474337,82	30,00
1	2290	994668,51	471552,35	30,00	1	2331	995370,47	472815,60	30,00	1	2372	995800,96	473775,51	30,00	1	2413	996311,89	474346,04	30,00
1	2291	994637,05	471623,04	30,00	1	2332	995419,63	472819,16	30,00	1	2373	995806,73	473800,48	30,00	1	2414	996329,27	474360,28	30,00
1	2292	994641,58	471683,02	30,00	1	2333	995437,07	472817,42	30,00	1	2374	995821,88	473831,11	30,00	1	2415	996339,45	474367,19	30,00
1	2293	994655,81	471715,29	30,00	1	2334	995468,32	472812,72	30,00	1	2375	995856,19	473865,40	30,00	1	2416	996356,39	474376,68	30,00
1	2294	994659,01	471728,58	30,00	1	2335	995500,51	472812,71	30,00	1	2376	995889,49	473885,96	30,00	1	2417	996367,78	474380,38	30,00
1	2295	994662,08	471751,44	30,00	1	2336	995517,20	472812,48	30,00	1	2377	995908,93	473892,78	30,00	1	2418	996382,03	474393,29	30,00
1	2296	994642,92	471789,88	30,00	1	2337	995528,88	472828,30	30,00	1	2378	995964,57	473900,56	30,00	1	2419	996386,16	474405,67	30,00
1	2297	994621,84	471823,70	30,00	1	2338	995536,36	472838,75	30,00	1	2379	996016,79	473909,68	30,00	1	2420	996387,73	474423,06	30,00
1	2298	994618,78	471839,95	30,00	1	2339	995545,76	472853,73	30,00	1	2380	996054,53	473916,24	30,00	1	2421	996389,52	474437,25	30,00
1	2299	994616,80	471873,67	30,00	1	2340	995552,17	472869,07	30,00	1	2381	996083,79	473922,90	30,00	1	2422	996390,94	474453,06	30,00
1	2300	994614,09	471899,42	30,00	1	2341	995555,61	472895,87	30,00	1	2382	996105,94	473939,82	30,00	1	2423	996392,09	474465,74	30,00
1	2301	994620,24	471967,54	30,00	1	2342	995565,46	472933,84	30,00	1	2383	996123,72	473964,11	30,00	1	2424	996393,37	474479,94	30,00
1	2302	994629,65	472038,52	30,00	1	2343	995576,40	472967,15	30,00	1	2384	996148,81	474002,58	30,00	1	2425	996394,64	474494,17	30,00
1	2303	994633,15	472060,52	30,00	1	2344	995588,92	472995,34	30,00	1	2385	996153,87	474019,63	30,00	1	2426	996402,13	474504,62	30,00
1	2304	994637,08	472087,34	30,00	1	2345	995611,65	473037,84	30,00	1	2386	996143,92	474031,83	30,00	1	2427	996414,87	474517,67	30,00
1	2305	994639,07	472109,50	30,00	1	2346	995624,76	473060,67	30,00	1	2387	996117,99	474045,56	30,00	1	2428	996426,13	474519,72	30,00
1	2306	994649,93	472162,80	30,00	1	2347	995651,02	473100,94	30,00	1	2388	996104,95	474059,24	30,00	1	2429	996442,07	474518,19	30,00
1	2307	994662,11	472192,04	30,00	1	2348	995684,44	473147,95	30,00	1	2389	996105,91	474087,51	30,00	1	2430	996453,04	474517,06	30,00
1	2308	994679,63	472230,33	30,00	1	2349	995847,50	473411,49	30,00	1	2390	996130,82	474118,97	30,00	1	2431	996460,30	474508,36	30,00
1	2309	994690,84	472248,47	30,00	1	2350	995888,66	473483,07	30,00	1	2391	996137,62	474130,64	30,00	1	2432	996467,21	474501,32	30,00
1	2310	994703,53	472266,53	30,00	1	2351	995933,23	473581,46	30,00	1	2392	996139,36	474150,39	30,00	1	2433	996472,54	474488,01	30,00
1	2311	994717,45	472284,70	30,00	1	2352	995957,27	473596,49	30,00	1	2393	996134,93	474168,37	30,00	1	2434	996478,17	474477,89	30,00
1	2312	994758,83	472326,67	30,00	1	2353	995982,18	473605,17	30,00	1	2394	996131,24	474183,08	30,00	1	2435	996481,51	474464,76	30,00
1	2313	994796,17	472356,02	30,00	1	2354	996009,65	473624,72	30,00	1	2395	996133,45	474202,03	30,00	1	2436	996484,60	474442,40	30,00
1	2314	994814,91	472368,96	30,00	1	2355	996027,72	473644,82	30,00	1	2396	996135,17	474221,03	30,00	1	2437	996484,61	474412,55	30,00
1	2315	994842,62	472383,73	30,00	1	2356	996037,81	473665,24	30,00	1	2397	996138,10	474236,70	30,00	1	2438	996483,39	474393,47	30,00
1	2316	994859,02	472391,41	30,00	1	2357	996041,45	473680,68	30,00	1	2398	996143,29	474255,28	30,00	1	2439	996496,41	474359,26	30,00
1	2317	994896,67	472406,87	30,00	1	2358	996046,65	473745,57	30,00	1	2399	996151,77	474276,81	30,00	1	2440	996496,97	474320,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	996496,96	474276,24	30,00	1	2482	996835,89	473908,43	30,00	1	2523	997304,17	474606,40	30,00	1	2564	997916,53	474532,60	30,00
1	2442	996501,62	474233,25	30,00	1	2483	996853,11	473915,43	30,00	1	2524	997280,94	474566,16	30,00	1	2565	997973,36	474526,95	30,00
1	2443	996513,78	474191,09	30,00	1	2484	996864,63	473920,45	30,00	1	2525	997270,84	474526,74	30,00	1	2566	998005,92	474520,24	30,00
1	2444	996519,67	474134,17	30,00	1	2485	996881,80	473939,20	30,00	1	2526	997284,15	474512,65	30,00	1	2567	998040,00	474513,29	30,00
1	2445	996532,92	474089,17	30,00	1	2486	996885,22	473975,87	30,00	1	2527	997301,88	474497,40	30,00	1	2568	998051,86	474544,38	30,00
1	2446	996551,89	474032,48	30,00	1	2487	996886,55	473990,60	30,00	1	2528	997318,25	474494,81	30,00	1	2569	998071,95	474597,94	30,00
1	2447	996553,12	473979,14	30,00	1	2488	996890,86	474032,74	30,00	1	2529	997329,35	474495,37	30,00	1	2570	998090,32	474636,38	30,00
1	2448	996551,04	473956,01	30,00	1	2489	996894,23	474060,85	30,00	1	2530	997363,92	474521,73	30,00	1	2571	998117,42	474665,57	30,00
1	2449	996549,50	473939,10	30,00	1	2490	996912,70	474091,74	30,00	1	2531	997385,06	474538,80	30,00	1	2572	998149,19	474688,72	30,00
1	2450	996530,84	473926,62	30,00	1	2491	996916,38	474123,25	30,00	1	2532	997414,86	474584,69	30,00	1	2573	998189,66	474725,38	30,00
1	2451	996500,38	473918,47	30,00	1	2492	996917,94	474157,35	30,00	1	2533	997432,46	474612,78	30,00	1	2574	998233,00	474777,30	30,00
1	2452	996483,56	473895,60	30,00	1	2493	996911,38	474192,18	30,00	1	2534	997450,86	474649,23	30,00	1	2575	998280,97	474854,22	30,00
1	2453	996463,95	473881,47	30,00	1	2494	996908,03	474211,88	30,00	1	2535	997471,03	474684,80	30,00	1	2576	998306,25	474880,13	30,00
1	2454	996464,21	473851,83	30,00	1	2495	996883,96	474246,17	30,00	1	2536	997488,57	474705,05	30,00	1	2577	998336,28	474903,52	30,00
1	2455	996470,58	473827,81	30,00	1	2496	996856,47	474270,21	30,00	1	2537	997517,13	474714,95	30,00	1	2578	998356,01	474924,62	30,00
1	2456	996491,32	473792,67	30,00	1	2497	996817,05	474284,76	30,00	1	2538	997538,59	474713,83	30,00	1	2579	998363,30	474943,45	30,00
1	2457	996513,86	473772,43	30,00	1	2498	996800,32	474305,58	30,00	1	2539	997568,30	474707,91	30,00	1	2580	998386,29	474983,12	30,00
1	2458	996532,20	473769,57	30,00	1	2499	996804,03	474324,36	30,00	1	2540	997603,43	474685,11	30,00	1	2581	998442,42	475059,64	30,00
1	2459	996563,22	473778,34	30,00	1	2500	996819,27	474348,37	30,00	1	2541	997616,74	474658,75	30,00	1	2582	998452,45	475071,33	30,00
1	2460	996603,67	473785,12	30,00	1	2501	996850,57	474366,56	30,00	1	2542	997614,87	474619,71	30,00	1	2583	998467,45	475094,95	30,00
1	2461	996624,63	473786,51	30,00	1	2502	996873,72	474383,37	30,00	1	2543	997584,68	474594,62	30,00	1	2584	998521,76	475150,35	30,00
1	2462	996649,49	473776,77	30,00	1	2503	996910,84	474415,85	30,00	1	2544	997543,16	474546,42	30,00	1	2585	998586,36	475247,53	30,00
1	2463	996645,79	473739,96	30,00	1	2504	996944,16	474450,79	30,00	1	2545	997522,10	474514,56	30,00	1	2586	998597,30	475257,91	30,00
1	2464	996664,24	473717,02	30,00	1	2505	996954,92	474475,31	30,00	1	2546	997517,73	474471,83	30,00	1	2587	998613,15	475267,93	30,00
1	2465	996704,72	473714,58	30,00	1	2506	996957,70	474500,51	30,00	1	2547	997543,33	474459,15	30,00	1	2588	998643,21	475288,09	30,00
1	2466	996720,85	473737,28	30,00	1	2507	996957,78	474529,27	30,00	1	2548	997581,42	474453,45	30,00	1	2589	998670,02	475318,62	30,00
1	2467	996740,60	473748,64	30,00	1	2508	996988,19	474531,46	30,00	1	2549	997602,41	474434,15	30,00	1	2590	998695,02	475355,55	30,00
1	2468	996753,90	473740,96	30,00	1	2509	997076,02	474554,16	30,00	1	2550	997620,60	474405,11	30,00	1	2591	998712,57	475384,01	30,00
1	2469	996780,57	473705,42	30,00	1	2510	997081,93	474556,19	30,00	1	2551	997637,14	474360,10	30,00	1	2592	998744,31	475420,25	30,00
1	2470	996813,30	473703,52	30,00	1	2511	997049,49	474620,55	30,00	1	2552	997662,79	474335,84	30,00	1	2593	998715,99	475469,74	30,00
1	2471	996842,30	473720,98	30,00	1	2512	997018,99	474685,51	30,00	1	2553	997707,24	474332,28	30,00	1	2594	998693,54	475499,64	30,00
1	2472	996844,05	473748,03	30,00	1	2513	997053,41	474697,33	30,00	1	2554	997716,41	474324,97	30,00	1	2595	998674,98	475522,79	30,00
1	2473	996839,24	473761,71	30,00	1	2514	997072,34	474695,45	30,00	1	2555	997739,38	474345,61	30,00	1	2596	998630,59	475557,12	30,00
1	2474	996835,66	473772,28	30,00	1	2515	997105,16	474685,84	30,00	1	2556	997757,74	474381,68	30,00	1	2597	998597,33	475584,39	30,00
1	2475	996828,72	473789,99	30,00	1	2516	997128,02	474677,16	30,00	1	2557	997770,76	474426,26	30,00	1	2598	998550,81	475613,58	30,00
1	2476	996813,11	473806,44	30,00	1	2517	997160,75	474680,10	30,00	1	2558	997787,18	474454,63	30,00	1	2599	998497,00	475643,16	30,00
1	2477	996793,32	473821,17	30,00	1	2518	997212,23	474694,46	30,00	1	2559	997805,47	474485,89	30,00	1	2600	998455,25	475654,82	30,00
1	2478	996766,58	473853,64	30,00	1	2519	997241,86	474700,80	30,00	1	2560	997819,68	474507,12	30,00	1	2601	998437,29	475660,98	30,00
1	2479	996753,46	473869,83	30,00	1	2520	997278,40	474694,08	30,00	1	2561	997841,11	474524,07	30,00	1	2602	998392,67	475672,43	30,00
1	2480	996770,12	473887,28	30,00	1	2521	997308,97	474676,17	30,00	1	2562	997880,66	474536,20	30,00	1	2603	998355,65	475681,03	30,00
1	2481	996792,57	473902,10	30,00	1	2522	997313,70	474639,46	30,00	1	2563	997906,07	474533,65	30,00	1	2604	998336,12	475686,72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	998283,68	475702,65	30,00	1	2646	997681,31	477186,28	30,00	1	2687	999454,15	478394,11	30,00	1	2728	999597,15	479703,92	30,00
1	2606	998237,80	475710,68	30,00	1	2647	997697,21	477207,02	30,00	1	2688	999485,98	478401,30	30,00	1	2729	999583,84	479695,71	30,00
1	2607	998222,23	475713,83	30,00	1	2648	997720,76	477242,49	30,00	1	2689	999540,74	478417,33	30,00	1	2730	999566,60	479682,98	30,00
1	2608	998186,41	475721,74	30,00	1	2649	997728,91	477251,82	30,00	1	2690	999565,58	478425,29	30,00	1	2731	999553,56	479666,77	30,00
1	2609	998164,51	475726,73	30,00	1	2650	997761,33	477287,87	30,00	1	2691	999569,11	478425,21	30,00	1	2732	999542,53	479650,28	30,00
1	2610	998117,38	475726,92	30,00	1	2651	997804,96	477341,75	30,00	1	2692	999636,25	478428,52	30,00	1	2733	999535,81	479630,40	30,00
1	2611	998064,69	475740,73	30,00	1	2652	997854,61	477401,43	30,00	1	2693	999749,44	478426,09	30,00	1	2734	999529,66	479613,54	30,00
1	2612	998025,12	475749,86	30,00	1	2653	997926,10	477469,40	30,00	1	2694	999812,38	478424,58	30,00	1	2735	999527,17	479590,42	30,00
1	2613	997993,90	475762,53	30,00	1	2654	997972,02	477515,75	30,00	1	2695	999874,08	478419,75	30,00	1	2736	999523,30	479547,50	30,00
1	2614	997940,27	475781,21	30,00	1	2655	997983,64	477527,43	30,00	1	2696	999913,31	478430,16	30,00	1	2737	999523,97	479517,19	30,00
1	2615	997886,49	475809,45	30,00	1	2656	998059,09	477599,28	30,00	1	2697	999943,53	478442,06	30,00	1	2738	999529,41	479486,52	30,00
1	2616	997843,18	475833,68	30,00	1	2657	998142,13	477675,07	30,00	1	2698	999961,49	478471,07	30,00	1	2739	999534,98	479471,98	30,00
1	2617	997808,31	475866,54	30,00	1	2658	998159,91	477692,40	30,00	1	2699	999980,31	478528,96	30,00	1	2740	999540,01	479460,84	30,00
1	2618	997765,95	475911,72	30,00	1	2659	998179,06	477712,79	30,00	1	2700	999990,27	478602,29	30,00	1	2741	999572,68	479432,43	30,00
1	2619	997740,79	475944,24	30,00	1	2660	998219,29	477751,90	30,00	1	2701	999993,04	478719,88	30,00	1	2742	999575,37	479424,58	30,00
1	2620	997712,06	475988,68	30,00	1	2661	998297,25	477821,97	30,00	1	2702	1000013,78	478797,04	30,00	1	2743	999576,81	479388,58	30,00
1	2621	997683,41	476032,89	30,00	1	2662	998350,56	477870,91	30,00	1	2703	1000025,79	478849,55	30,00	1	2744	999573,72	479346,16	30,00
1	2622	997648,36	476102,77	30,00	1	2663	998454,42	477968,66	30,00	1	2704	1000034,30	478891,73	30,00	1	2745	999548,37	479181,13	30,00
1	2623	997631,73	476156,80	30,00	1	2664	998529,24	478028,51	30,00	1	2705	1000044,55	478921,81	30,00	1	2746	999543,07	479120,94	30,00
1	2624	997603,97	476226,70	30,00	1	2665	998571,29	478051,08	30,00	1	2706	1000049,99	478954,20	30,00	1	2747	999542,32	479103,93	30,00
1	2625	997582,40	476295,25	30,00	1	2666	998588,86	478059,88	30,00	1	2707	1000052,39	478969,69	30,00	1	2748	999542,15	479089,15	30,00
1	2626	997568,52	476318,77	30,00	1	2667	998616,62	478063,13	30,00	1	2708	1000052,28	478974,04	30,00	1	2749	999543,88	479068,75	30,00
1	2627	997554,25	476349,39	30,00	1	2668	998632,79	478069,25	30,00	1	2709	1000053,07	478988,36	30,00	1	2750	999546,52	479057,23	30,00
1	2628	997525,43	476395,10	30,00	1	2669	998665,65	478092,42	30,00	1	2710	1000054,59	479021,91	30,00	1	2751	999554,79	479044,64	30,00
1	2629	997579,88	476396,10	30,00	1	2670	998695,17	478128,23	30,00	1	2711	1000054,32	479024,51	30,00	1	2752	999567,95	479035,09	30,00
1	2630	997562,40	476425,99	30,00	1	2671	998722,67	478155,62	30,00	1	2712	1000052,65	479045,10	30,00	1	2753	999626,19	479014,10	30,00
1	2631	997547,14	476464,24	30,00	1	2672	998789,20	478184,48	30,00	1	2713	1000047,61	479110,25	30,00	1	2754	999633,78	479009,19	30,00
1	2632	997538,79	476505,28	30,00	1	2673	998832,79	478204,75	30,00	1	2714	1000035,77	479155,68	30,00	1	2755	999644,51	478999,93	30,00
1	2633	997535,34	476535,99	30,00	1	2674	998878,81	478217,99	30,00	1	2715	1000022,35	479210,95	30,00	1	2756	999649,34	478992,01	30,00
1	2634	997531,89	476567,20	30,00	1	2675	998916,29	478242,01	30,00	1	2716	1000014,75	479230,70	30,00	1	2757	999650,66	478983,63	30,00
1	2635	997535,07	476600,03	30,00	1	2676	998968,10	478258,69	30,00	1	2717	1000002,32	479263,82	30,00	1	2758	999653,17	478966,85	30,00
1	2636	997539,11	476671,31	30,00	1	2677	999006,88	478266,24	30,00	1	2718	999952,80	479328,31	30,00	1	2759	999657,48	478954,19	30,00
1	2637	997540,99	476696,42	30,00	1	2678	999068,80	478301,82	30,00	1	2719	999896,63	479336,87	30,00	1	2760	999659,60	478944,07	30,00
1	2638	997546,13	476750,13	30,00	1	2679	999095,60	478316,14	30,00	1	2720	999838,09	479461,21	30,00	1	2761	999664,23	478923,02	30,00
1	2639	997553,63	476813,38	30,00	1	2680	999126,53	478328,36	30,00	1	2721	999805,84	479509,83	30,00	1	2762	999671,11	478910,04	30,00
1	2640	997557,33	476877,01	30,00	1	2681	999165,43	478341,46	30,00	1	2722	999763,99	479576,70	30,00	1	2763	999677,92	478901,92	30,00
1	2641	997568,45	476919,90	30,00	1	2682	999207,06	478352,58	30,00	1	2723	999683,61	479686,89	30,00	1	2764	999686,22	478893,70	30,00
1	2642	997584,55	476970,78	30,00	1	2683	999220,89	478352,54	30,00	1	2724	999663,39	479713,48	30,00	1	2765	999693,52	478885,56	30,00
1	2643	997614,63	477036,97	30,00	1	2684	999273,00	478361,59	30,00	1	2725	999645,59	479727,98	30,00	1	2766	999701,62	478874,83	30,00
1	2644	997638,77	477109,16	30,00	1	2685	999341,13	478379,49	30,00	1	2726	999630,56	479734,18	30,00	1	2767	999707,57	478862,74	30,00
1	2645	997657,90	477151,73	30,00	1	2686	999417,52	478389,46	30,00	1	2727	999613,04	479718,35	30,00	1	2768	999712,67	478852,33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2769	999716,53	478833,82	30,00	1	2810	999392,62	479172,35	30,00	1	2851	1000016,85	480792,99	30,00	1	2892	999438,19	481295,75	30,00
1	2770	999714,92	478815,92	30,00	1	2811	999397,84	479182,60	30,00	1	2852	1000049,94	480804,30	30,00	1	2893	999430,71	481296,49	30,00
1	2771	999712,88	478783,05	30,00	1	2812	999405,24	479209,48	30,00	1	2853	1000091,02	480842,62	30,00	1	2894	999419,75	481297,53	30,00
1	2772	999699,09	478753,07	30,00	1	2813	999405,08	479220,58	30,00	1	2854	1000108,25	480875,27	30,00	1	2895	999409,30	481304,38	30,00
1	2773	999673,04	478711,71	30,00	1	2814	999407,13	479234,75	30,00	1	2855	1000108,69	480913,45	30,00	1	2896	999400,90	481311,63	30,00
1	2774	999645,59	478662,09	30,00	1	2815	999412,33	479298,03	30,00	1	2856	1000097,10	480954,02	30,00	1	2897	999399,50	481320,24	30,00
1	2775	999618,84	478622,50	30,00	1	2816	999410,51	479320,41	30,00	1	2857	1000079,82	480995,10	30,00	1	2898	999400,94	481328,86	30,00
1	2776	999600,24	478596,28	30,00	1	2817	999406,58	479345,44	30,00	1	2858	1000071,23	481005,64	30,00	1	2899	999401,81	481336,13	30,00
1	2777	999573,17	478608,16	30,00	1	2818	999401,42	479376,67	30,00	1	2859	1000048,21	481022,30	30,00	1	2900	999403,28	481340,03	30,00
1	2778	999552,39	478617,63	30,00	1	2819	999382,04	479447,81	30,00	1	2860	1000024,13	481052,06	30,00	1	2901	999405,66	481344,14	30,00
1	2779	999535,27	478628,42	30,00	1	2820	999375,50	479505,22	30,00	1	2861	1000007,40	481080,44	30,00	1	2902	999409,34	481349,45	30,00
1	2780	999522,85	478641,17	30,00	1	2821	999373,67	479561,87	30,00	1	2862	999991,73	481097,92	30,00	1	2903	999411,53	481351,53	30,00
1	2781	999519,19	478656,32	30,00	1	2822	999379,43	479595,69	30,00	1	2863	999971,35	481126,72	30,00	1	2904	999419,75	481356,96	30,00
1	2782	999520,37	478669,41	30,00	1	2823	999415,19	479751,72	30,00	1	2864	999963,42	481139,64	30,00	1	2905	999425,36	481364,65	30,00
1	2783	999524,88	478680,45	30,00	1	2824	999437,09	479785,93	30,00	1	2865	999941,91	481158,44	30,00	1	2906	999426,51	481372,37	30,00
1	2784	999568,41	478757,45	30,00	1	2825	999456,96	479814,46	30,00	1	2866	999926,04	481165,34	30,00	1	2907	999427,18	481379,77	30,00
1	2785	999593,32	478804,36	30,00	1	2826	999478,67	479841,67	30,00	1	2867	999908,91	481174,36	30,00	1	2908	999426,37	481393,86	30,00
1	2786	999595,75	478830,49	30,00	1	2827	999499,55	479863,10	30,00	1	2868	999872,73	481183,06	30,00	1	2909	999424,80	481409,23	30,00
1	2787	999595,88	478844,49	30,00	1	2828	999559,27	479909,22	30,00	1	2869	999802,65	481200,18	30,00	1	2910	999425,38	481426,72	30,00
1	2788	999588,60	478864,20	30,00	1	2829	999600,42	479937,45	30,00	1	2870	999758,28	481213,74	30,00	1	2911	999426,95	481444,12	30,00
1	2789	999581,67	478876,39	30,00	1	2830	999630,05	479951,39	30,00	1	2871	999743,88	481233,65	30,00	1	2912	999425,75	481453,27	30,00
1	2790	999575,78	478883,58	30,00	1	2831	999652,35	479961,92	30,00	1	2872	999733,30	481249,17	30,00	1	2913	999419,26	481464,86	30,00
1	2791	999566,58	478887,49	30,00	1	2832	999662,09	479966,97	30,00	1	2873	999720,27	481265,55	30,00	1	2914	999418,77	481465,08	30,00
1	2792	999555,93	478892,08	30,00	1	2833	999673,59	479970,86	30,00	1	2874	999701,43	481265,61	30,00	1	2915	999410,72	481488,54	30,00
1	2793	999518,54	478895,85	30,00	1	2834	999663,13	480011,38	30,00	1	2875	999685,03	481264,04	30,00	1	2916	999422,27	481497,32	30,00
1	2794	999508,99	478895,77	30,00	1	2835	999659,32	480030,62	30,00	1	2876	999663,71	481268,83	30,00	1	2917	999458,71	481517,67	30,00
1	2795	999471,26	478895,60	30,00	1	2836	999656,79	480112,82	30,00	1	2877	999636,48	481265,24	30,00	1	2918	999518,44	481537,82	30,00
1	2796	999460,24	478901,66	30,00	1	2837	999656,51	480160,75	30,00	1	2878	999621,81	481263,57	30,00	1	2919	999543,21	481544,89	30,00
1	2797	999448,93	478910,19	30,00	1	2838	999662,09	480206,05	30,00	1	2879	999603,33	481260,69	30,00	1	2920	999555,65	481565,21	30,00
1	2798	999439,42	478921,83	30,00	1	2839	999667,73	480236,18	30,00	1	2880	999586,88	481264,33	30,00	1	2921	999578,64	481611,20	30,00
1	2799	999427,68	478930,22	30,00	1	2840	999690,30	480336,45	30,00	1	2881	999572,55	481267,24	30,00	1	2922	999586,15	481659,71	30,00
1	2800	999412,50	478946,50	30,00	1	2841	999698,09	480361,50	30,00	1	2882	999551,12	481268,72	30,00	1	2923	999597,27	481696,56	30,00
1	2801	999398,36	478953,45	30,00	1	2842	999717,74	480432,20	30,00	1	2883	999531,76	481263,49	30,00	1	2924	999601,59	481731,86	30,00
1	2802	999388,91	478958,84	30,00	1	2843	999739,38	480477,08	30,00	1	2884	999517,60	481265,64	30,00	1	2925	999606,57	481780,27	30,00
1	2803	999380,62	478961,67	30,00	1	2844	999741,89	480482,49	30,00	1	2885	999506,04	481278,54	30,00	1	2926	999610,03	481798,80	30,00
1	2804	999362,34	478965,04	30,00	1	2845	999756,21	480513,02	30,00	1	2886	999498,94	481283,50	30,00	1	2927	999614,89	481813,09	30,00
1	2805	999348,16	478972,48	30,00	1	2846	999778,84	480552,29	30,00	1	2887	999493,55	481285,10	30,00	1	2928	999623,64	481815,17	30,00
1	2806	999325,22	478992,66	30,00	1	2847	999808,07	480574,97	30,00	1	2888	999472,36	481289,77	30,00	1	2929	999635,64	481817,02	30,00
1	2807	999325,09	479015,76	30,00	1	2848	999824,44	480603,00	30,00	1	2889	999464,72	481294,25	30,00	1	2930	999644,73	481820,54	30,00
1	2808	999339,38	479046,97	30,00	1	2849	999867,05	480633,80	30,00	1	2890	999455,23	481295,15	30,00	1	2931	999658,05	481828,84	30,00
1	2809	999380,35	479147,80	30,00	1	2850	999945,54	480731,07	30,00	1	2891	999447,76	481295,88	30,00	1	2932	999670,38	481837,20	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2933	999678,72	481845,96	30,00	1	2974	999632,95	482814,90	30,00	1	3015	999868,74	484561,13	30,00	1	3056	999860,88	485292,94	30,00
1	2934	999698,02	481875,14	30,00	1	2975	999622,60	482831,02	30,00	1	3016	999863,28	484565,67	30,00	1	3057	999901,54	485312,58	30,00
1	2935	999734,58	481946,01	30,00	1	2976	999611,79	482857,14	30,00	1	3017	999856,20	484568,31	30,00	1	3058	999922,87	485318,72	30,00
1	2936	999781,36	482023,56	30,00	1	2977	999613,10	482887,11	30,00	1	3018	999841,73	484569,73	30,00	1	3059	999936,31	485321,15	30,00
1	2937	999802,36	482057,30	30,00	1	2978	999592,23	482929,05	30,00	1	3019	999814,23	484564,44	30,00	1	3060	999951,34	485322,92	30,00
1	2938	999822,82	482084,07	30,00	1	2979	999599,33	482948,84	30,00	1	3020	999750,86	484558,95	30,00	1	3061	1000012,52	485328,16	30,00
1	2939	999830,03	482094,09	30,00	1	2980	999593,22	482960,85	30,00	1	3021	999735,61	484556,58	30,00	1	3062	1000028,72	485331,82	30,00
1	2940	999844,49	482109,28	30,00	1	2981	999586,51	482974,10	30,00	1	3022	999715,10	484555,75	30,00	1	3063	1000044,41	485337,85	30,00
1	2941	999849,56	482123,90	30,00	1	2982	999582,91	482988,11	30,00	1	3023	999689,80	484548,65	30,00	1	3064	1000077,42	485359,40	30,00
1	2942	999850,97	482152,14	30,00	1	2983	999585,14	483008,12	30,00	1	3024	999658,31	484548,13	30,00	1	3065	1000123,79	485392,43	30,00
1	2943	999841,46	482176,95	30,00	1	2984	999585,49	483025,29	30,00	1	3025	999645,13	484548,93	30,00	1	3066	1000154,69	485395,92	30,00
1	2944	999842,64	482199,52	30,00	1	2985	999561,02	483025,63	30,00	1	3026	999636,92	484551,35	30,00	1	3067	1000162,73	485392,41	30,00
1	2945	999839,49	482230,51	30,00	1	2986	999502,07	483004,20	30,00	1	3027	999629,21	484559,11	30,00	1	3068	1000172,08	485385,94	30,00
1	2946	999843,80	482282,42	30,00	1	2987	999562,40	483382,10	30,00	1	3028	999626,70	484571,03	30,00	1	3069	1000180,17	485379,55	30,00
1	2947	999846,73	482323,76	30,00	1	2988	999378,62	483401,27	30,00	1	3029	999626,65	484580,36	30,00	1	3070	1000184,61	485370,67	30,00
1	2948	999849,47	482345,23	30,00	1	2989	999387,31	483410,47	30,00	1	3030	999628,49	484595,89	30,00	1	3071	1000183,73	485361,97	30,00
1	2949	999855,75	482357,95	30,00	1	2990	999404,84	483429,20	30,00	1	3031	999629,12	484610,50	30,00	1	3072	1000177,05	485354,25	30,00
1	2950	999857,85	482372,67	30,00	1	2991	999435,26	483463,62	30,00	1	3032	999630,37	484618,18	30,00	1	3073	1000167,94	485351,19	30,00
1	2951	999858,46	482391,05	30,00	1	2992	999473,24	483499,67	30,00	1	3033	999626,80	484640,41	30,00	1	3074	1000160,76	485347,92	30,00
1	2952	999856,08	482401,95	30,00	1	2993	999493,85	483521,80	30,00	1	3034	999619,10	484667,14	30,00	1	3075	1000154,64	485343,27	30,00
1	2953	999837,19	482422,94	30,00	1	2994	999560,89	483594,68	30,00	1	3035	999611,59	484712,55	30,00	1	3076	1000153,52	485335,07	30,00
1	2954	999822,73	482424,33	30,00	1	2995	999589,66	483623,96	30,00	1	3036	999615,69	484735,68	30,00	1	3077	1000153,14	485329,77	30,00
1	2955	999796,62	482419,38	30,00	1	2996	999663,19	483711,81	30,00	1	3037	999628,48	484753,24	30,00	1	3078	1000157,29	485319,84	30,00
1	2956	999769,08	482412,60	30,00	1	2997	999673,96	483722,61	30,00	1	3038	999668,94	484811,57	30,00	1	3079	1000159,71	485310,02	30,00
1	2957	999780,15	482463,49	30,00	1	2998	999700,58	483760,76	30,00	1	3039	999678,06	484823,44	30,00	1	3080	1000167,43	485297,72	30,00
1	2958	999791,91	482512,75	30,00	1	2999	999756,30	483834,72	30,00	1	3040	999681,81	484837,43	30,00	1	3081	1000175,85	485287,30	30,00
1	2959	999798,21	482557,09	30,00	1	3000	999836,26	483940,79	30,00	1	3041	999683,67	484854,39	30,00	1	3082	1000186,83	485279,47	30,00
1	2960	999802,32	482604,90	30,00	1	3001	999876,14	483992,63	30,00	1	3042	999683,03	484870,02	30,00	1	3083	1000198,58	485270,28	30,00
1	2961	999789,06	482623,29	30,00	1	3002	999917,64	484048,63	30,00	1	3043	999685,22	484884,57	30,00	1	3084	1000207,84	485261,41	30,00
1	2962	999773,53	482640,79	30,00	1	3003	999949,65	484100,39	30,00	1	3044	999679,94	484906,65	30,00	1	3085	1000217,75	485254,12	30,00
1	2963	999761,28	482655,54	30,00	1	3004	999993,73	484181,81	30,00	1	3045	999676,76	484926,53	30,00	1	3086	1000226,71	485247,65	30,00
1	2964	999733,12	482679,06	30,00	1	3005	1000010,08	484215,66	30,00	1	3046	999677,63	484958,29	30,00	1	3087	1000234,75	485242,06	30,00
1	2965	999716,13	482683,58	30,00	1	3006	1000015,54	484269,91	30,00	1	3047	999680,25	484974,41	30,00	1	3088	1000243,73	485235,60	30,00
1	2966	999703,52	482679,55	30,00	1	3007	1000017,30	484296,41	30,00	1	3048	999683,37	484998,47	30,00	1	3089	1000246,37	485231,30	30,00
1	2967	999691,49	482681,63	30,00	1	3008	1000018,76	484327,88	30,00	1	3049	999699,30	485059,60	30,00	1	3090	1000249,87	485220,65	30,00
1	2968	999688,94	482693,09	30,00	1	3009	1000014,25	484365,35	30,00	1	3050	999710,63	485112,00	30,00	1	3091	1000247,71	485210,82	30,00
1	2969	999688,94	482711,15	30,00	1	3010	1000004,32	484399,52	30,00	1	3051	999717,01	485129,55	30,00	1	3092	1000243,79	485202,84	30,00
1	2970	999682,11	482730,59	30,00	1	3011	999994,53	484413,39	30,00	1	3052	999723,05	485142,65	30,00	1	3093	1000233,96	485183,05	30,00
1	2971	999660,09	482749,52	30,00	1	3012	999984,56	484429,28	30,00	1	3053	999730,97	485162,28	30,00	1	3094	1000227,90	485175,24	30,00
1	2972	999651,21	482767,33	30,00	1	3013	999951,44	484462,41	30,00	1	3054	999744,13	485183,64	30,00	1	3095	1000223,72	485164,12	30,00
1	2973	999645,72	482798,23	30,00	1	3014	999904,90	484514,73	30,00	1	3055	999800,11	485246,17	30,00	1	3096	1000226,18	485152,62	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3097	1000276,45	485174,67	30,00	1	3138	1000695,33	485836,89	30,00	1	3179	1000542,72	486142,44	30,00	1	3220	1000664,53	486706,56	30,00
1	3098	1000303,60	485191,17	30,00	1	3139	1000735,23	485904,64	30,00	1	3180	1000559,70	486141,94	30,00	1	3221	1000617,20	486744,76	30,00
1	3099	1000319,78	485208,75	30,00	1	3140	1000733,00	485921,29	30,00	1	3181	1000573,40	486136,35	30,00	1	3222	1000599,14	486770,55	30,00
1	3100	1000325,94	485223,71	30,00	1	3141	1000726,86	485936,83	30,00	1	3182	1000584,45	486128,96	30,00	1	3223	1000580,45	486801,67	30,00
1	3101	1000327,65	485234,07	30,00	1	3142	1000715,43	485949,62	30,00	1	3183	1000597,19	486113,91	30,00	1	3224	1000564,52	486826,35	30,00
1	3102	1000324,95	485244,93	30,00	1	3143	1000703,36	485955,11	30,00	1	3184	1000616,84	486079,82	30,00	1	3225	1000542,04	486884,33	30,00
1	3103	1000320,84	485257,37	30,00	1	3144	1000688,39	485956,53	30,00	1	3185	1000626,35	486050,19	30,00	1	3226	1000502,51	486990,99	30,00
1	3104	1000304,93	485270,39	30,00	1	3145	1000677,54	485953,33	30,00	1	3186	1000638,41	486029,18	30,00	1	3227	1000482,26	487022,83	30,00
1	3105	1000281,70	485277,43	30,00	1	3146	1000667,21	485944,74	30,00	1	3187	1000648,23	486019,07	30,00	1	3228	1000473,18	487061,90	30,00
1	3106	1000264,45	485281,19	30,00	1	3147	1000656,23	485928,80	30,00	1	3188	1000663,24	486016,41	30,00	1	3229	1000469,59	487084,57	30,00
1	3107	1000251,86	485286,66	30,00	1	3148	1000649,78	485911,17	30,00	1	3189	1000685,03	486025,29	30,00	1	3230	1000468,49	487105,86	30,00
1	3108	1000245,55	485294,79	30,00	1	3149	1000653,72	485884,26	30,00	1	3190	1000701,49	486041,31	30,00	1	3231	1000469,47	487117,30	30,00
1	3109	1000245,07	485295,06	30,00	1	3150	1000653,71	485861,95	30,00	1	3191	1000765,29	486109,30	30,00	1	3232	1000432,02	487127,13	30,00
1	3110	1000241,30	485309,01	30,00	1	3151	1000652,29	485846,11	30,00	1	3192	1000802,41	486136,58	30,00	1	3233	1000287,78	487316,39	30,00
1	3111	1000244,22	485324,69	30,00	1	3152	1000650,86	485830,29	30,00	1	3193	1000842,88	486158,78	30,00	1	3234	999811,65	487551,60	30,00
1	3112	1000252,33	485336,65	30,00	1	3153	1000649,51	485815,49	30,00	1	3194	1000862,08	486176,39	30,00	1	3235	999010,21	487156,44	30,00
1	3113	1000261,39	485342,18	30,00	1	3154	1000643,08	485805,46	30,00	1	3195	1000874,97	486186,08	30,00	1	3236	999125,83	488161,20	30,00
1	3114	1000276,55	485342,84	30,00	1	3155	1000636,94	485798,63	30,00	1	3196	1000905,42	486215,83	30,00	1	3237	999191,73	488754,99	30,00
1	3115	1000295,77	485344,19	30,00	1	3156	1000620,33	485796,50	30,00	1	3197	1000942,62	486249,00	30,00	1	3238	999298,63	489296,93	30,00
1	3116	1000312,83	485343,59	30,00	1	3157	1000609,96	485798,58	30,00	1	3198	1000946,50	486264,85	30,00	1	3239	998128,17	490150,87	30,00
1	3117	1000329,15	485346,25	30,00	1	3158	1000601,35	485808,98	30,00	1	3199	1000950,64	486285,24	30,00	1	3240	995707,80	490510,55	30,00
1	3118	1000346,58	485349,91	30,00	1	3159	1000597,27	485824,01	30,00	1	3200	1000952,63	486302,98	30,00	1	3241	995648,36	490518,61	30,00
1	3119	1000364,29	485356,65	30,00	1	3160	1000597,13	485845,25	30,00	1	3201	1000954,98	486329,05	30,00	1	3242	995649,40	490526,85	30,00
1	3120	1000377,69	485366,02	30,00	1	3161	1000600,04	485864,58	30,00	1	3202	1000949,35	486349,31	30,00	1	3243	995116,87	490611,26	30,00
1	3121	1000388,22	485374,16	30,00	1	3162	1000596,43	485877,83	30,00	1	3203	1000936,50	486357,45	30,00	1	3244	993084,96	490922,45	30,00
1	3122	1000409,24	485407,78	30,00	1	3163	1000593,33	485887,66	30,00	1	3204	1000924,65	486365,30	30,00	1	3245	991716,48	491129,98	30,00
1	3123	1000426,46	485436,05	30,00	1	3164	1000589,88	485891,81	30,00	1	3205	1000914,37	486377,87	30,00	1	3246	991700,23	491132,44	30,00
1	3124	1000452,73	485463,37	30,00	1	3165	1000585,54	485895,70	30,00	1	3206	1000904,36	486390,99	30,00	1	3247	991693,28	491055,35	30,00
1	3125	1000540,02	485531,28	30,00	1	3166	1000568,88	485901,54	30,00	1	3207	1000898,95	486403,43	30,00	1	3248	991678,53	491057,34	30,00
1	3126	1000582,62	485558,57	30,00	1	3167	1000553,14	485931,28	30,00	1	3208	1000893,83	486416,81	30,00	1	3249	991856,38	492196,21	30,00
1	3127	1000611,56	485588,60	30,00	1	3168	1000548,96	485952,90	30,00	1	3209	1000889,11	486425,77	30,00	1	3250	990135,10	492371,33	30,00
1	3128	1000631,57	485614,44	30,00	1	3169	1000549,98	485970,58	30,00	1	3210	1000879,04	486447,80	30,00	1	3251	989760,63	492409,42	30,00
1	3129	1000650,83	485637,35	30,00	1	3170	1000552,37	485985,27	30,00	1	3211	1000863,45	486481,45	30,00	1	3252	989746,20	492407,14	30,00
1	3130	1000657,56	485654,44	30,00	1	3171	1000550,50	486001,88	30,00	1	3212	1000858,30	486491,18	30,00	1	3253	989582,25	492351,50	30,00
1	3131	1000661,27	485674,49	30,00	1	3172	1000543,59	486019,80	30,00	1	3213	1000835,52	486533,97	30,00	1	3254	989580,26	492350,83	30,00
1	3132	1000662,13	485699,50	30,00	1	3173	1000540,87	486034,25	30,00	1	3214	1000831,62	486541,11	30,00	1	3255	989578,28	492350,15	30,00
1	3133	1000655,32	485716,26	30,00	1	3174	1000540,17	486051,09	30,00	1	3215	1000808,40	486573,70	30,00	1	3256	989130,46	492198,18	30,00
1	3134	1000652,50	485733,96	30,00	1	3175	1000535,59	486067,92	30,00	1	3216	1000785,56	486599,00	30,00	1	3257	987547,49	491660,89	30,00
1	3135	1000655,76	485748,38	30,00	1	3176	1000530,60	486093,18	30,00	1	3217	1000781,38	486602,80	30,00	1	3258	986977,47	491467,54	30,00
1	3136	1000659,27	485763,91	30,00	1	3177	1000527,76	486117,47	30,00	1	3218	1000769,72	486613,03	30,00	1	3259	986973,25	491466,11	30,00
1	3137	1000666,23	485778,99	30,00	1	3178	1000529,15	486137,12	30,00	1	3219	1000763,19	486618,76	30,00	1	3260	986969,03	491464,67	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3261	986697,26	491372,45	30,00	1	3302	976529,29	485168,76	30,00	1	3343	969461,43	478644,16	30,00	1	3384	966344,49	476239,05	30,00
1	3262	986695,27	491371,77	30,00	1	3303	976508,39	484725,48	30,00	1	3344	969438,55	478198,51	30,00	1	3385	966334,96	476239,35	30,00
1	3263	986693,28	491371,10	30,00	1	3304	976508,21	484721,74	30,00	1	3345	969341,09	476299,83	30,00	1	3386	966294,84	476240,56	30,00
1	3264	986316,93	491243,38	30,00	1	3305	976493,07	484719,06	30,00	1	3346	969337,08	476299,70	30,00	1	3387	966286,82	476240,78	30,00
1	3265	985490,69	490962,98	30,00	1	3306	975510,90	484545,17	30,00	1	3347	969094,33	476291,84	30,00	1	3388	966268,26	476241,35	30,00
1	3266	985466,13	490954,65	30,00	1	3307	975392,84	484524,26	30,00	1	3348	969044,44	476290,58	30,00	1	3389	966246,70	476242,03	30,00
1	3267	985014,05	490782,33	30,00	1	3308	974855,68	484429,16	30,00	1	3349	968824,69	476285,03	30,00	1	3390	966194,04	476243,60	30,00
1	3268	984998,88	490777,27	30,00	1	3309	974604,29	484384,65	30,00	1	3350	968818,14	476284,84	30,00	1	3391	966172,51	476244,28	30,00
1	3269	984992,85	490775,25	30,00	1	3310	974283,71	484327,90	30,00	1	3351	968774,31	476283,94	30,00	1	3392	966164,95	476244,52	30,00
1	3270	984659,68	490664,05	30,00	1	3311	973864,09	484253,60	30,00	1	3352	968555,67	476279,55	30,00	1	3393	966161,44	476244,62	30,00
1	3271	984065,96	490467,45	30,00	1	3312	973570,27	484201,58	30,00	1	3353	968547,11	476279,42	30,00	1	3394	966157,45	476244,87	30,00
1	3272	984024,53	490454,26	30,00	1	3313	972825,32	484069,69	30,00	1	3354	968527,97	476279,10	30,00	1	3395	966153,44	476245,12	30,00
1	3273	983290,18	490214,04	30,00	1	3314	972342,30	483984,17	30,00	1	3355	968327,54	476275,84	30,00	1	3396	966135,44	476246,25	30,00
1	3274	983122,98	490159,38	30,00	1	3315	972195,89	483957,18	30,00	1	3356	968273,66	476274,99	30,00	1	3397	966117,44	476247,40	30,00
1	3275	982588,81	489984,48	30,00	1	3316	971513,90	483831,45	30,00	1	3357	968181,99	476273,34	30,00	1	3398	966113,44	476247,67	30,00
1	3276	982495,87	489954,04	30,00	1	3317	971309,53	483790,44	30,00	1	3358	968136,66	476272,56	30,00	1	3399	966106,94	476248,07	30,00
1	3277	981961,59	489779,10	30,00	1	3318	971175,81	483763,61	30,00	1	3359	968075,72	476271,51	30,00	1	3400	966079,94	476249,81	30,00
1	3278	981558,67	489647,17	30,00	1	3319	970740,82	483683,92	30,00	1	3360	968018,89	476270,48	30,00	1	3401	966051,45	476251,62	30,00
1	3279	980657,12	489437,97	30,00	1	3320	970452,78	483633,58	30,00	1	3361	967977,01	476269,73	30,00	1	3402	966037,94	476252,48	30,00
1	3280	980177,89	489195,01	30,00	1	3321	969727,40	483506,78	30,00	1	3362	967885,84	476268,12	30,00	1	3403	966009,95	476254,28	30,00
1	3281	980162,33	489189,95	30,00	1	3322	969720,20	483505,52	30,00	1	3363	967823,89	476267,04	30,00	1	3404	965995,93	476255,17	30,00
1	3282	980146,94	489184,94	30,00	1	3323	969719,69	483497,88	30,00	1	3364	967591,20	476262,93	30,00	1	3405	965954,44	476257,84	30,00
1	3283	978993,79	488807,37	30,00	1	3324	969703,94	483264,25	30,00	1	3365	967564,01	476262,49	30,00	1	3406	965899,94	476261,29	30,00
1	3284	978993,64	488732,09	30,00	1	3325	969703,67	483260,26	30,00	1	3366	967503,47	476261,26	30,00	1	3407	965738,46	476271,60	30,00
1	3285	978951,01	488739,29	30,00	1	3326	969687,88	483025,89	30,00	1	3367	967479,37	476260,77	30,00	1	3408	965668,44	476276,08	30,00
1	3286	978803,36	488764,24	30,00	1	3327	969687,61	483021,90	30,00	1	3368	967386,17	476258,84	30,00	1	3409	965624,95	476278,87	30,00
1	3287	977314,30	489015,88	30,00	1	3328	969678,08	482880,56	30,00	1	3369	967240,08	476255,86	30,00	1	3410	965470,90	476288,04	30,00
1	3288	976831,17	489097,53	30,00	1	3329	969677,81	482876,57	30,00	1	3370	967221,94	476255,45	30,00	1	3411	965438,89	476289,98	30,00
1	3289	976766,49	489107,46	30,00	1	3330	969664,44	482606,21	30,00	1	3371	967176,60	476254,57	30,00	1	3412	965285,34	476299,12	30,00
1	3290	976698,94	488723,49	30,00	1	3331	969663,70	482591,23	30,00	1	3372	967086,93	476252,74	30,00	1	3413	965258,33	476300,72	30,00
1	3291	976692,11	488543,22	30,00	1	3332	969655,16	482418,45	30,00	1	3373	967013,36	476251,15	30,00	1	3414	965200,81	476304,18	30,00
1	3292	976672,10	488227,31	30,00	1	3333	969644,02	482201,54	30,00	1	3374	966976,07	476250,27	30,00	1	3415	965110,28	476309,54	30,00
1	3293	976671,29	488212,21	30,00	1	3334	969633,81	482002,64	30,00	1	3375	966925,69	476249,17	30,00	1	3416	965038,44	476313,83	30,00
1	3294	976649,33	487713,92	30,00	1	3335	969609,32	481525,35	30,00	1	3376	966870,77	476247,96	30,00	1	3417	965014,74	476315,25	30,00
1	3295	976649,15	487709,93	30,00	1	3336	969579,57	480945,76	30,00	1	3377	966756,40	476245,46	30,00	1	3418	964876,19	476323,51	30,00
1	3296	976625,51	487208,76	30,00	1	3337	969579,18	480938,26	30,00	1	3378	966643,53	476242,97	30,00	1	3419	964851,19	476325,00	30,00
1	3297	976598,86	486643,63	30,00	1	3338	969578,80	480930,77	30,00	1	3379	966593,65	476241,90	30,00	1	3420	964827,68	476326,39	30,00
1	3298	976574,38	486124,65	30,00	1	3339	969564,09	480644,17	30,00	1	3380	966535,21	476240,60	30,00	1	3421	964800,27	476328,03	30,00
1	3299	976550,69	485622,37	30,00	1	3340	969540,63	480187,24	30,00	1	3381	966472,27	476239,22	30,00	1	3422	964761,16	476330,37	30,00
1	3300	976550,50	485618,37	30,00	1	3341	969538,99	480155,35	30,00	1	3382	966395,13	476237,52	30,00	1	3423	964726,64	476332,34	30,00
1	3301	976531,89	485223,75	30,00	1	3342	969520,13	479787,84	30,00	1	3383	966360,03	476238,57	30,00	1	3424	964478,99	476346,35	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3425	964459,48	476347,46	30,00	1	3466	962312,33	473977,41	30,00	1	3507	962190,27	469338,75	30,00	1	3548	962143,88	467758,79	30,00
1	3426	964278,87	476357,66	30,00	1	3467	962310,10	473904,29	30,00	1	3508	962190,26	469337,39	30,00	1	3549	962144,18	467728,36	30,00
1	3427	964163,29	476364,22	30,00	1	3468	962303,87	473698,91	30,00	1	3509	962189,79	469272,52	30,00	1	3550	962143,01	467664,62	30,00
1	3428	964153,79	476364,74	30,00	1	3469	962299,43	473543,43	30,00	1	3510	962188,64	469158,32	30,00	1	3551	962137,19	467549,52	30,00
1	3429	964095,75	476368,04	30,00	1	3470	962295,97	473356,89	30,00	1	3511	962188,61	469157,22	30,00	1	3552	962136,92	467544,10	30,00
1	3430	963952,16	476376,15	30,00	1	3471	962295,92	473354,36	30,00	1	3512	962188,48	469151,95	30,00	1	3553	962136,77	467541,15	30,00
1	3431	963854,10	476381,70	30,00	1	3472	962295,87	473351,83	30,00	1	3513	962186,73	469083,10	30,00	1	3554	962133,55	467477,12	30,00
1	3432	963839,59	476382,53	30,00	1	3473	962294,07	473250,46	30,00	1	3514	962185,45	469041,86	30,00	1	3555	962134,29	467421,41	30,00
1	3433	963817,08	476383,80	30,00	1	3474	962290,83	473067,37	30,00	1	3515	962184,98	469026,87	30,00	1	3556	962134,34	467417,40	30,00
1	3434	963691,64	476390,89	30,00	1	3475	962290,50	473058,99	30,00	1	3516	962183,42	468976,63	30,00	1	3557	962135,33	467342,91	30,00
1	3435	963606,11	476395,80	30,00	1	3476	962290,42	473057,30	30,00	1	3517	962180,26	468924,41	30,00	1	3558	962131,67	467297,58	30,00
1	3436	963594,45	476396,47	30,00	1	3477	962286,91	472917,54	30,00	1	3518	962176,25	468893,62	30,00	1	3559	962123,39	467150,14	30,00
1	3437	963473,38	476403,47	30,00	1	3478	962277,24	472558,53	30,00	1	3519	962175,16	468885,24	30,00	1	3560	962118,12	467100,81	30,00
1	3438	963453,38	476404,64	30,00	1	3479	962276,39	472535,54	30,00	1	3520	962174,72	468876,40	30,00	1	3561	962115,21	467054,58	30,00
1	3439	963244,27	476416,72	30,00	1	3480	962275,23	472497,04	30,00	1	3521	962173,85	468858,93	30,00	1	3562	962111,16	466908,00	30,00
1	3440	963147,21	476422,51	30,00	1	3481	962271,72	472356,14	30,00	1	3522	962173,65	468854,94	30,00	1	3563	962113,71	466857,96	30,00
1	3441	963136,71	476422,95	30,00	1	3482	962270,29	472298,76	30,00	1	3523	962168,49	468750,92	30,00	1	3564	962101,01	466712,17	30,00
1	3442	963035,16	476428,81	30,00	1	3483	962265,98	472125,86	30,00	1	3524	962168,36	468748,23	30,00	1	3565	962101,00	466651,98	30,00
1	3443	963022,66	476429,52	30,00	1	3484	962263,05	472009,34	30,00	1	3525	962168,22	468745,52	30,00	1	3566	962093,43	466577,12	30,00
1	3444	962886,59	476437,40	30,00	1	3485	962261,10	471937,39	30,00	1	3526	962164,57	468675,44	30,00	1	3567	962095,35	466572,14	30,00
1	3445	962852,57	476439,35	30,00	1	3486	962259,82	471884,10	30,00	1	3527	962160,80	468603,00	30,00	1	3568	962104,62	466547,73	30,00
1	3446	962822,58	476441,29	30,00	1	3487	962250,73	471537,18	30,00	1	3528	962163,59	468590,33	30,00	1	3569	962106,19	466543,60	30,00
1	3447	962723,58	476447,74	30,00	1	3488	962250,29	471520,94	30,00	1	3529	962165,64	468581,08	30,00	1	3570	962089,64	466544,92	30,00
1	3448	962661,68	476451,76	30,00	1	3489	962246,43	471427,63	30,00	1	3530	962166,50	468577,18	30,00	1	3571	962040,44	466548,85	30,00
1	3449	962641,10	476453,09	30,00	1	3490	962246,50	471423,05	30,00	1	3531	962167,69	468571,83	30,00	1	3572	961970,10	466555,04	30,00
1	3450	962534,11	476460,05	30,00	1	3491	962242,66	471329,96	30,00	1	3532	962176,97	468530,08	30,00	1	3573	961824,51	466567,88	30,00
1	3451	962478,11	476463,66	30,00	1	3492	962247,53	471195,52	30,00	1	3533	962173,53	468412,43	30,00	1	3574	961818,82	466568,39	30,00
1	3452	962450,63	476465,48	30,00	1	3493	962256,34	470952,37	30,00	1	3534	962168,76	468389,76	30,00	1	3575	961692,22	466579,56	30,00
1	3453	962373,63	476470,49	30,00	1	3494	962251,90	470853,23	30,00	1	3535	962159,87	468359,47	30,00	1	3576	961664,31	466582,01	30,00
1	3454	962367,85	476245,70	30,00	1	3495	962251,56	470845,56	30,00	1	3536	962158,26	468353,97	30,00	1	3577	961522,04	466593,57	30,00
1	3455	962355,66	475771,77	30,00	1	3496	962251,24	470837,89	30,00	1	3537	962157,73	468352,18	30,00	1	3578	961507,54	466594,76	30,00
1	3456	962344,22	475327,25	30,00	1	3497	962230,93	470350,42	30,00	1	3538	962157,76	468349,23	30,00	1	3579	961473,19	466597,54	30,00
1	3457	962339,34	475038,00	30,00	1	3498	962230,73	470345,47	30,00	1	3539	962157,81	468344,61	30,00	1	3580	961424,70	466601,49	30,00
1	3458	962337,07	474869,55	30,00	1	3499	962225,93	470230,30	30,00	1	3540	962158,28	468297,41	30,00	1	3581	961385,77	466604,65	30,00
1	3459	962335,05	474754,89	30,00	1	3500	962207,68	469786,94	30,00	1	3541	962153,98	468033,31	30,00	1	3582	961275,93	466613,54	30,00
1	3460	962334,94	474748,79	30,00	1	3501	962198,47	469562,97	30,00	1	3542	962152,28	467973,88	30,00	1	3583	961161,63	466622,85	30,00
1	3461	962326,98	474481,36	30,00	1	3502	962198,26	469557,64	30,00	1	3543	962139,53	467892,94	30,00	1	3584	960970,46	466638,38	30,00
1	3462	962324,92	474409,21	30,00	1	3503	962193,20	469434,57	30,00	1	3544	962138,08	467863,28	30,00	1	3585	960871,63	466646,39	30,00
1	3463	962324,83	474406,18	30,00	1	3504	962192,50	469417,59	30,00	1	3545	962134,71	467832,57	30,00	1	3586	960784,76	466653,45	30,00
1	3464	962324,74	474403,14	30,00	1	3505	962192,39	469413,61	30,00	1	3546	962135,60	467815,47	30,00	1	3587	960781,55	466651,33	30,00
1	3465	962322,09	474309,55	30,00	1	3506	962190,35	469341,41	30,00	1	3547	962143,81	467771,56	30,00	1	3588	960770,82	466643,66	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3589	960734,82	466617,95	30,00	1	3630	959283,01	464500,15	30,00	1	3671	956899,13	461855,54	30,00	1	3712	956727,94	459899,45	30,00
1	3590	960722,99	466609,41	30,00	1	3631	959264,01	464469,41	30,00	1	3672	956829,57	461722,24	30,00	1	3713	956727,78	459896,72	30,00
1	3591	960689,91	466585,83	30,00	1	3632	959228,00	464439,44	30,00	1	3673	956829,07	461721,28	30,00	1	3714	956708,60	459561,67	30,00
1	3592	960677,28	466576,87	30,00	1	3633	959201,56	464402,87	30,00	1	3674	956827,02	461717,36	30,00	1	3715	956706,24	459520,66	30,00
1	3593	960661,08	466382,31	30,00	1	3634	959165,31	464367,83	30,00	1	3675	956824,98	461678,82	30,00	1	3716	956704,52	459491,89	30,00
1	3594	960651,06	466266,16	30,00	1	3635	959055,92	464248,60	30,00	1	3676	956822,99	461641,21	30,00	1	3717	956704,36	459489,16	30,00
1	3595	960637,73	466127,59	30,00	1	3636	958993,59	464190,59	30,00	1	3677	956822,78	461637,22	30,00	1	3718	956704,20	459486,42	30,00
1	3596	960627,89	466018,13	30,00	1	3637	958963,66	464156,07	30,00	1	3678	956818,23	461551,17	30,00	1	3719	956692,48	459289,68	30,00
1	3597	960618,64	465929,70	30,00	1	3638	958920,70	464116,23	30,00	1	3679	956817,87	461544,26	30,00	1	3720	956692,04	459282,19	30,00
1	3598	960567,85	465877,36	30,00	1	3639	958861,70	464047,23	30,00	1	3680	956817,76	461542,33	30,00	1	3721	956691,59	459274,70	30,00
1	3599	960445,15	465747,22	30,00	1	3640	958838,20	464026,50	30,00	1	3681	956817,67	461540,49	30,00	1	3722	956680,32	459085,48	30,00
1	3600	960419,19	465720,80	30,00	1	3641	958817,34	464008,69	30,00	1	3682	956817,56	461538,49	30,00	1	3723	956680,14	459082,45	30,00
1	3601	960302,34	465595,54	30,00	1	3642	958808,68	463757,18	30,00	1	3683	956817,42	461535,91	30,00	1	3724	956679,99	459079,99	30,00
1	3602	960225,00	465514,98	30,00	1	3643	958803,44	463672,01	30,00	1	3684	956817,21	461531,92	30,00	1	3725	956657,06	458694,86	30,00
1	3603	960177,36	465468,85	30,00	1	3644	958457,56	463620,12	30,00	1	3685	956815,48	461499,11	30,00	1	3726	956656,90	458692,11	30,00
1	3604	960129,93	465410,59	30,00	1	3645	958387,60	463540,88	30,00	1	3686	956806,65	461332,14	30,00	1	3727	956656,73	458689,27	30,00
1	3605	960085,13	465362,26	30,00	1	3646	958276,73	463415,20	30,00	1	3687	956806,50	461329,35	30,00	1	3728	956656,12	458679,03	30,00
1	3606	960041,39	465318,59	30,00	1	3647	958213,91	463343,96	30,00	1	3688	956806,35	461326,45	30,00	1	3729	956655,95	458676,17	30,00
1	3607	960003,66	465276,77	30,00	1	3648	958150,37	463215,17	30,00	1	3689	956804,34	461288,38	30,00	1	3730	956655,78	458673,38	30,00
1	3608	959985,87	465250,63	30,00	1	3649	957916,14	463006,02	30,00	1	3690	956802,59	461255,28	30,00	1	3731	956652,73	458622,11	30,00
1	3609	959972,44	465235,22	30,00	1	3650	957891,51	462978,03	30,00	1	3691	956802,37	461251,29	30,00	1	3732	956648,30	458497,65	30,00
1	3610	959946,92	465216,10	30,00	1	3651	957818,75	462895,86	30,00	1	3692	956802,20	461248,04	30,00	1	3733	956640,68	458283,54	30,00
1	3611	959946,37	465215,42	30,00	1	3652	957757,71	462826,50	30,00	1	3693	956800,64	461218,54	30,00	1	3734	956640,58	458280,84	30,00
1	3612	959924,77	465188,66	30,00	1	3653	957671,82	462730,54	30,00	1	3694	956796,91	461149,15	30,00	1	3735	956640,49	458278,14	30,00
1	3613	959902,39	465168,39	30,00	1	3654	957539,73	462582,94	30,00	1	3695	956796,76	461146,42	30,00	1	3736	956630,47	457996,62	30,00
1	3614	959843,62	465100,04	30,00	1	3655	957460,88	462494,59	30,00	1	3696	956796,62	461143,68	30,00	1	3737	956625,57	457858,96	30,00
1	3615	959814,97	465069,59	30,00	1	3656	957422,86	462451,90	30,00	1	3697	956774,53	460726,62	30,00	1	3738	956625,48	457856,30	30,00
1	3616	959790,24	465040,01	30,00	1	3657	957317,72	462333,91	30,00	1	3698	956774,39	460723,89	30,00	1	3739	956625,38	457853,63	30,00
1	3617	959752,02	465002,34	30,00	1	3658	957273,56	462284,44	30,00	1	3699	956774,24	460721,17	30,00	1	3740	956620,93	457728,68	30,00
1	3618	959667,81	464908,00	30,00	1	3659	957255,17	462264,28	30,00	1	3700	956765,39	460553,31	30,00	1	3741	956616,40	457601,25	30,00
1	3619	959655,24	464888,58	30,00	1	3660	957252,37	462261,01	30,00	1	3701	956765,18	460549,31	30,00	1	3742	956611,77	457471,30	30,00
1	3620	959638,69	464872,96	30,00	1	3661	957221,01	462225,60	30,00	1	3702	956764,23	460531,44	30,00	1	3743	956611,68	457468,61	30,00
1	3621	959591,61	464823,34	30,00	1	3662	957187,50	462188,46	30,00	1	3703	956757,67	460408,17	30,00	1	3744	956611,58	457465,92	30,00
1	3622	959573,56	464807,87	30,00	1	3663	957183,18	462183,62	30,00	1	3704	956756,74	460390,53	30,00	1	3745	956608,81	457387,96	30,00
1	3623	959553,91	464784,32	30,00	1	3664	957166,81	462165,23	30,00	1	3705	956752,51	460316,90	30,00	1	3746	956607,33	457346,33	30,00
1	3624	959522,78	464743,62	30,00	1	3665	957150,60	462147,24	30,00	1	3706	956752,36	460314,18	30,00	1	3747	956607,22	457343,35	30,00
1	3625	959492,45	464711,96	30,00	1	3666	957136,63	462131,64	30,00	1	3707	956752,20	460311,46	30,00	1	3748	956607,12	457340,37	30,00
1	3626	959477,84	464691,41	30,00	1	3667	957102,46	462092,71	30,00	1	3708	956734,10	460004,12	30,00	1	3749	956599,18	457117,31	30,00
1	3627	959446,93	464660,45	30,00	1	3668	957073,79	462058,87	30,00	1	3709	956733,93	460001,20	30,00	1	3750	956598,71	457104,06	30,00
1	3628	959431,11	464638,49	30,00	1	3669	957020,48	461997,24	30,00	1	3710	956733,76	459998,28	30,00	1	3751	956598,23	457090,81	30,00
1	3629	959407,56	464617,24	30,00	1	3670	956914,85	461873,70	30,00	1	3711	956728,10	459902,18	30,00	1	3752	956597,07	457058,15	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3753	956596,97	457055,47	30,00	1	3794	953246,32	456703,52	30,00	1	3835	951349,95	456075,80	30,00	1	3876	950182,10	452628,38	30,00
1	3754	956596,88	457052,79	30,00	1	3795	953244,33	456703,68	30,00	1	3836	951195,96	456014,21	30,00	1	3877	949183,44	451811,40	30,00
1	3755	956593,20	456949,83	30,00	1	3796	953242,34	456703,85	30,00	1	3837	951069,54	455961,25	30,00	1	3878	949171,71	451782,99	30,00
1	3756	956576,20	456602,67	30,00	1	3797	952936,54	456729,83	30,00	1	3838	951051,22	455947,60	30,00	1	3879	949129,38	451693,59	30,00
1	3757	956184,82	456611,23	30,00	1	3798	952933,71	456730,07	30,00	1	3839	951035,14	455931,05	30,00	1	3880	949073,12	451585,08	30,00
1	3758	956070,44	456613,74	30,00	1	3799	952930,89	456730,31	30,00	1	3840	951026,54	455919,27	30,00	1	3881	948606,92	450602,87	30,00
1	3759	956067,40	456613,80	30,00	1	3800	952818,34	456739,88	30,00	1	3841	951021,48	455907,45	30,00	1	3882	948277,88	449845,80	30,00
1	3760	956064,35	456613,87	30,00	1	3801	952815,53	456740,12	30,00	1	3842	951014,15	455814,15	30,00	1	3883	948127,55	449518,78	30,00
1	3761	956058,95	456613,99	30,00	1	3802	952812,71	456740,35	30,00	1	3843	951009,09	455770,79	30,00	1	3884	948101,39	449459,15	30,00
1	3762	956056,28	456614,05	30,00	1	3803	952760,46	456744,79	30,00	1	3844	950990,44	455566,39	30,00	1	3885	948052,91	449356,40	30,00
1	3763	956053,61	456614,10	30,00	1	3804	952758,46	456744,96	30,00	1	3845	950981,76	455481,19	30,00	1	3886	948100,79	449339,12	30,00
1	3764	955827,07	456619,06	30,00	1	3805	952756,47	456745,13	30,00	1	3846	950969,24	455355,50	30,00	1	3887	948322,02	449249,79	30,00
1	3765	955606,76	456623,03	30,00	1	3806	952552,23	456762,48	30,00	1	3847	950962,54	455311,17	30,00	1	3888	948351,59	449237,56	30,00
1	3766	955603,72	456623,09	30,00	1	3807	952509,53	456766,11	30,00	1	3848	950947,41	455149,04	30,00	1	3889	948424,28	449207,34	30,00
1	3767	955600,67	456623,14	30,00	1	3808	952506,71	456766,35	30,00	1	3849	950938,36	455059,51	30,00	1	3890	948483,90	449182,61	30,00
1	3768	955517,53	456624,64	30,00	1	3809	952503,89	456766,59	30,00	1	3850	950921,50	454911,66	30,00	1	3891	948233,70	448613,54	30,00
1	3769	955398,32	456627,11	30,00	1	3810	952396,67	456775,70	30,00	1	3851	950907,77	454769,42	30,00	1	3892	947849,48	447749,14	30,00
1	3770	955281,29	456629,54	30,00	1	3811	952393,87	456775,94	30,00	1	3852	950885,35	454553,49	30,00	1	3893	947319,90	446466,77	30,00
1	3771	955264,43	456629,89	30,00	1	3812	952391,07	456776,18	30,00	1	3853	950874,54	454467,24	30,00	1	3894	947298,86	446415,26	30,00
1	3772	955137,22	456632,53	30,00	1	3813	952339,66	456780,55	30,00	1	3854	950859,18	454312,49	30,00	1	3895	947279,39	446369,84	30,00
1	3773	955134,15	456632,59	30,00	1	3814	952272,42	456786,26	30,00	1	3855	950829,06	454033,23	30,00	1	3896	947177,56	446453,87	30,00
1	3774	955131,07	456632,66	30,00	1	3815	952270,42	456786,43	30,00	1	3856	950806,55	453821,30	30,00	1	3897	947137,85	446482,98	30,00
1	3775	954979,45	456635,81	30,00	1	3816	952268,43	456786,60	30,00	1	3857	950794,07	453710,93	30,00	1	3898	947099,01	446481,65	30,00
1	3776	954851,68	456638,46	30,00	1	3817	952094,84	456801,34	30,00	1	3858	950787,80	453692,03	30,00	1	3899	947067,02	446466,21	30,00
1	3777	954849,03	456638,51	30,00	1	3818	952071,71	456803,31	30,00	1	3859	950782,12	453680,91	30,00	1	3900	947004,63	446457,11	30,00
1	3778	954846,38	456638,57	30,00	1	3819	952068,87	456803,55	30,00	1	3860	950765,32	453659,43	30,00	1	3901	946818,87	446156,71	30,00
1	3779	954623,52	456643,19	30,00	1	3820	952066,02	456803,79	30,00	1	3861	950709,85	453601,69	30,00	1	3902	946643,19	445871,27	30,00
1	3780	954320,02	456649,49	30,00	1	3821	951815,81	456825,05	30,00	1	3862	950688,82	453580,30	30,00	1	3903	946395,39	445496,32	30,00
1	3781	954235,63	456651,24	30,00	1	3822	951789,09	456827,32	30,00	1	3863	950654,45	453545,23	30,00	1	3904	946367,88	445507,48	30,00
1	3782	954232,55	456651,30	30,00	1	3823	951778,17	456828,25	30,00	1	3864	950624,28	453511,00	30,00	1	3905	946257,53	445558,25	30,00
1	3783	954229,47	456651,37	30,00	1	3824	951709,71	456686,73	30,00	1	3865	950607,17	453482,95	30,00	1	3906	946123,93	445614,30	30,00
1	3784	953953,84	456657,09	30,00	1	3825	951651,23	456568,72	30,00	1	3866	950602,59	453471,06	30,00	1	3907	946082,66	445576,13	30,00
1	3785	953951,07	456657,15	30,00	1	3826	951589,57	456436,68	30,00	1	3867	950596,49	453452,41	30,00	1	3908	945711,22	445223,30	30,00
1	3786	953948,30	456657,20	30,00	1	3827	951550,36	456356,39	30,00	1	3868	950583,71	453333,69	30,00	1	3909	945700,97	445166,21	30,00
1	3787	953784,61	456660,60	30,00	1	3828	951504,11	456258,39	30,00	1	3869	950579,55	453262,07	30,00	1	3910	945685,20	445001,92	30,00
1	3788	953781,56	456660,66	30,00	1	3829	951454,97	456153,50	30,00	1	3870	950568,67	453151,56	30,00	1	3911	945588,05	445011,25	30,00
1	3789	953778,52	456660,73	30,00	1	3830	951433,67	456123,34	30,00	1	3871	950557,09	453039,60	30,00	1	3912	945585,57	445022,96	30,00
1	3790	953740,73	456661,51	30,00	1	3831	951423,14	456112,52	30,00	1	3872	950544,65	452955,19	30,00	1	3913	945584,11	445023,18	30,00
1	3791	953342,37	456695,36	30,00	1	3832	951407,62	456102,06	30,00	1	3873	950536,73	452936,14	30,00	1	3914	945568,47	445069,98	30,00
1	3792	953339,50	456695,60	30,00	1	3833	951380,90	456089,96	30,00	1	3874	950527,06	452919,28	30,00	1	3915	945514,77	445114,65	30,00
1	3793	953336,64	456695,84	30,00	1	3834	951362,04	456081,50	30,00	1	3875	950510,95	452902,58	30,00	1	3916	945502,35	445122,99	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3917	945435.69	445145.01	30,00	1	3958	943975.58	444140.13	30,00	1	3999	943983.58	442761.86	30,00	1	4040	943603.89	441298.97	30,00
1	3918	945228.63	445209.58	30,00	1	3959	943990.12	444111.48	30,00	1	4000	943957.05	442740.86	30,00	1	4041	943593.01	441200.10	30,00
1	3919	945190.90	445230.65	30,00	1	3960	944014.20	444055.88	30,00	1	4001	943935.42	442740.55	30,00	1	4042	943574.20	441126.22	30,00
1	3920	945140.58	445252.42	30,00	1	3961	944044.37	443988.81	30,00	1	4002	943907.21	442734.42	30,00	1	4043	943544.32	441027.82	30,00
1	3921	945097.27	445279.79	30,00	1	3962	944052.71	443969.75	30,00	1	4003	943882.47	442703.41	30,00	1	4044	943532.06	440964.92	30,00
1	3922	944992.96	445345.10	30,00	1	3963	944064.84	443936.80	30,00	1	4004	943785.88	442659.58	30,00	1	4045	943523.06	440925.41	30,00
1	3923	944759.85	445305.31	30,00	1	3964	944087.47	443875.45	30,00	1	4005	943744.26	442647.42	30,00	1	4046	943514.82	440844.09	30,00
1	3924	944494.11	445248.04	30,00	1	3965	944111.63	443791.60	30,00	1	4006	943709.80	442636.02	30,00	1	4047	943518.15	440781.42	30,00
1	3925	944107.41	444930.53	30,00	1	3966	944120.18	443747.52	30,00	1	4007	943685.53	442638.37	30,00	1	4048	943512.37	440683.17	30,00
1	3926	944098.15	444922.64	30,00	1	3967	944121.91	443709.06	30,00	1	4008	943592.41	442648.32	30,00	1	4049	943499.96	440635.32	30,00
1	3927	943965.22	444812.38	30,00	1	3968	944123.90	443652.84	30,00	1	4009	943556.08	442649.12	30,00	1	4050	943475.94	440585.15	30,00
1	3928	943966.40	444810.96	30,00	1	3969	944128.53	443618.63	30,00	1	4010	943505.60	442652.33	30,00	1	4051	943431.41	440493.37	30,00
1	3929	943754.82	444631.71	30,00	1	3970	944141.60	443597.49	30,00	1	4011	943443.08	442644.85	30,00	1	4052	943379.26	440382.96	30,00
1	3930	943743.97	444622.85	30,00	1	3971	944145.53	443568.46	30,00	1	4012	943391.66	442615.16	30,00	1	4053	943349.85	440289.81	30,00
1	3931	943693.91	444580.34	30,00	1	3972	944161.21	443524.62	30,00	1	4013	943361.23	442556.06	30,00	1	4054	943317.99	440177.05	30,00
1	3932	943685.21	444573.06	30,00	1	3973	944170.32	443491.68	30,00	1	4014	943353.32	442518.51	30,00	1	4055	943308.02	440137.92	30,00
1	3933	943668.93	444559.13	30,00	1	3974	944172.58	443483.26	30,00	1	4015	943339.39	442447.40	30,00	1	4056	943296.13	440072.71	30,00
1	3934	943669.95	444560.65	30,00	1	3975	944175.51	443454.36	30,00	1	4016	943329.76	442356.80	30,00	1	4057	943288.00	439982.04	30,00
1	3935	943666.37	444563.05	30,00	1	3976	944171.83	443435.83	30,00	1	4017	943334.63	442265.03	30,00	1	4058	943304.51	439903.21	30,00
1	3936	943660.29	444557.83	30,00	1	3977	944166.26	443396.86	30,00	1	4018	943338.13	442231.79	30,00	1	4059	943328.29	439826.95	30,00
1	3937	943664.39	444555.05	30,00	1	3978	944162.09	443349.08	30,00	1	4019	943347.85	442104.88	30,00	1	4060	943354.08	439755.82	30,00
1	3938	943645.35	444537.84	30,00	1	3979	944168.09	443315.78	30,00	1	4020	943365.29	442076.03	30,00	1	4061	943362.49	439729.91	30,00
1	3939	943642.82	444536.44	30,00	1	3980	944173.78	443295.15	30,00	1	4021	943386.72	442040.35	30,00	1	4062	943378.34	439694.21	30,00
1	3940	943641.97	444533.29	30,00	1	3981	944175.77	443255.64	30,00	1	4022	943388.98	442036.66	30,00	1	4063	943412.71	439651.15	30,00
1	3941	943637.70	444534.38	30,00	1	3982	944176.45	443246.50	30,00	1	4023	943397.70	441993.86	30,00	1	4064	943419.98	439642.01	30,00
1	3942	943632.89	444516.09	30,00	1	3983	944176.66	443215.22	30,00	1	4024	943414.42	441944.96	30,00	1	4065	943458.07	439601.78	30,00
1	3943	943627.96	444496.54	30,00	1	3984	944176.91	443195.61	30,00	1	4025	943416.04	441935.31	30,00	1	4066	943484.63	439583.98	30,00
1	3944	943625.17	444486.23	30,00	1	3985	944176.94	443179.06	30,00	1	4026	943425.53	441889.66	30,00	1	4067	943503.15	439571.50	30,00
1	3945	943644.69	444485.72	30,00	1	3986	944178.24	443154.49	30,00	1	4027	943451.21	441828.02	30,00	1	4068	943538.87	439544.18	30,00
1	3946	943672.27	444473.82	30,00	1	3987	944182.85	443110.99	30,00	1	4028	943472.43	441762.64	30,00	1	4069	943573.24	439535.05	30,00
1	3947	943679.54	444469.45	30,00	1	3988	944179.91	443067.03	30,00	1	4029	943493.12	441718.47	30,00	1	4070	943620.68	439520.48	30,00
1	3948	943700.96	444458.36	30,00	1	3989	944178.29	443043.39	30,00	1	4030	943524.90	441675.49	30,00	1	4071	943690.52	439503.17	30,00
1	3949	943735.44	444442.02	30,00	1	3990	944171.59	443007.98	30,00	1	4031	943539.83	441655.36	30,00	1	4072	943758.88	439485.95	30,00
1	3950	943777.72	444424.57	30,00	1	3991	944166.29	442982.49	30,00	1	4032	943547.86	441627.56	30,00	1	4073	943799.80	439465.58	30,00
1	3951	943843.60	444357.72	30,00	1	3992	944163.59	442969.16	30,00	1	4033	943551.97	441616.83	30,00	1	4074	943850.35	439444.27	30,00
1	3952	943878.32	444308.22	30,00	1	3993	944142.96	442901.84	30,00	1	4034	943559.04	441589.81	30,00	1	4075	943890.90	439437.98	30,00
1	3953	943888.73	444278.61	30,00	1	3994	944122.00	442864.28	30,00	1	4035	943561.94	441576.78	30,00	1	4076	943924.36	439446.89	30,00
1	3954	943908.83	444254.24	30,00	1	3995	944116.91	442858.00	30,00	1	4036	943583.57	441504.54	30,00	1	4077	943956.89	439468.63	30,00
1	3955	943922.78	444229.90	30,00	1	3996	944086.40	442820.53	30,00	1	4037	943601.46	441457.52	30,00	1	4078	944008.57	439505.87	30,00
1	3956	943944.09	444187.59	30,00	1	3997	944037.57	442792.38	30,00	1	4038	943604.13	441425.00	30,00	1	4079	944036.13	439522.99	30,00
1	3957	943960.64	444177.15	30,00	1	3998	943998.83	442774.66	30,00	1	4039	943606.14	441402.90	30,00	1	4080	944050.76	439529.24	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4081	944077,63	439531,77	30,00	1	4122	945958,63	438211,01	30,00	1	4163	947533,50	438542,68	30,00	1	4204	948402,93	438489,61	30,00
1	4082	944114,11	439556,38	30,00	1	4123	945995,14	438230,84	30,00	1	4164	947553,37	438539,46	30,00	1	4205	948463,85	438527,59	30,00
1	4083	944144,82	439562,02	30,00	1	4124	946079,64	438273,64	30,00	1	4165	947571,11	438524,43	30,00	1	4206	948503,55	438542,75	30,00
1	4084	944174,68	439564,29	30,00	1	4125	946131,26	438307,84	30,00	1	4166	947595,19	438495,87	30,00	1	4207	948545,06	438545,24	30,00
1	4085	944197,62	439557,48	30,00	1	4126	946198,55	438368,14	30,00	1	4167	947632,16	438466,15	30,00	1	4208	948585,01	438547,58	30,00
1	4086	944229,91	439547,66	30,00	1	4127	946256,13	438415,59	30,00	1	4168	947657,27	438441,62	30,00	1	4209	948626,24	438558,42	30,00
1	4087	944260,35	439533,21	30,00	1	4128	946275,29	438443,83	30,00	1	4169	947659,40	438422,11	30,00	1	4210	948651,24	438574,33	30,00
1	4088	944310,12	439493,62	30,00	1	4129	946285,21	438458,46	30,00	1	4170	947657,97	438389,81	30,00	1	4211	948671,01	438597,42	30,00
1	4089	944384,60	439415,70	30,00	1	4130	946312,18	438514,41	30,00	1	4171	947671,34	438366,82	30,00	1	4212	948681,18	438616,76	30,00
1	4090	944485,65	439314,88	30,00	1	4131	946330,37	438538,60	30,00	1	4172	947706,97	438312,30	30,00	1	4213	948695,34	438655,25	30,00
1	4091	944556,19	439244,70	30,00	1	4132	946376,05	438585,71	30,00	1	4173	947738,96	438268,84	30,00	1	4214	948709,47	438712,96	30,00
1	4092	944615,13	439184,01	30,00	1	4133	946430,58	438645,99	30,00	1	4174	947762,82	438221,91	30,00	1	4215	948715,54	438748,47	30,00
1	4093	944651,08	439147,58	30,00	1	4134	946462,88	438680,49	30,00	1	4175	947789,41	438176,94	30,00	1	4216	948722,23	438767,75	30,00
1	4094	944709,37	439075,45	30,00	1	4135	946511,62	438714,94	30,00	1	4176	947802,87	438147,08	30,00	1	4217	948738,64	438782,75	30,00
1	4095	944754,63	439022,32	30,00	1	4136	946542,97	438735,84	30,00	1	4177	947801,61	438118,02	30,00	1	4218	948754,21	438795,92	30,00
1	4096	944811,14	438995,90	30,00	1	4137	946566,85	438752,02	30,00	1	4178	947798,12	438090,48	30,00	1	4219	948774,24	438802,40	30,00
1	4097	944834,21	438973,76	30,00	1	4138	946639,40	438784,60	30,00	1	4179	947784,76	437984,02	30,00	1	4220	948793,88	438799,03	30,00
1	4098	944859,24	438938,05	30,00	1	4139	946696,01	438791,96	30,00	1	4180	947774,27	437891,57	30,00	1	4221	948821,84	438792,15	30,00
1	4099	944936,36	438884,35	30,00	1	4140	946772,75	438804,37	30,00	1	4181	947765,09	437800,02	30,00	1	4222	948838,53	438800,03	30,00
1	4100	944999,31	438846,90	30,00	1	4141	946805,84	438811,67	30,00	1	4182	947759,32	437729,94	30,00	1	4223	948862,39	438806,77	30,00
1	4101	945035,95	438806,88	30,00	1	4142	946859,25	438810,53	30,00	1	4183	947777,57	437699,84	30,00	1	4224	948886,03	438812,19	30,00
1	4102	945059,76	438789,38	30,00	1	4143	946891,26	438802,59	30,00	1	4184	947809,06	437681,84	30,00	1	4225	948895,59	438812,77	30,00
1	4103	945101,05	438760,50	30,00	1	4144	946934,71	438788,43	30,00	1	4185	947819,30	437676,00	30,00	1	4226	948914,84	438813,97	30,00
1	4104	945229,09	438668,76	30,00	1	4145	946975,97	438761,72	30,00	1	4186	947861,48	437673,16	30,00	1	4227	948970,10	438802,89	30,00
1	4105	945233,30	438619,86	30,00	1	4146	947031,39	438730,47	30,00	1	4187	947883,30	437679,49	30,00	1	4228	949091,37	438783,73	30,00
1	4106	945230,54	438590,20	30,00	1	4147	947043,66	438720,87	30,00	1	4188	947920,68	437700,41	30,00	1	4229	949140,87	438778,84	30,00
1	4107	945272,65	438560,55	30,00	1	4148	947066,11	438703,20	30,00	1	4189	947992,61	437748,17	30,00	1	4230	949166,22	438774,16	30,00
1	4108	945302,21	438525,21	30,00	1	4149	947089,90	438681,71	30,00	1	4190	948007,00	437764,58	30,00	1	4231	949303,60	438750,79	30,00
1	4109	945396,39	438454,98	30,00	1	4150	947093,11	438678,70	30,00	1	4191	948052,19	437808,58	30,00	1	4232	949340,72	438737,22	30,00
1	4110	945446,02	438413,73	30,00	1	4151	947099,67	438672,89	30,00	1	4192	948075,01	437841,15	30,00	1	4233	949380,08	438715,87	30,00
1	4111	945462,85	438399,64	30,00	1	4152	947125,11	438648,52	30,00	1	4193	948092,11	437861,75	30,00	1	4234	949409,97	438691,07	30,00
1	4112	945498,38	438370,20	30,00	1	4153	947173,19	438613,82	30,00	1	4194	948135,44	437952,07	30,00	1	4235	949451,96	438661,10	30,00
1	4113	945520,66	438344,00	30,00	1	4154	947207,27	438593,48	30,00	1	4195	948161,36	438014,19	30,00	1	4236	949481,84	438624,60	30,00
1	4114	945549,64	438325,73	30,00	1	4155	947245,26	438580,85	30,00	1	4196	948174,51	438046,20	30,00	1	4237	949522,12	438585,12	30,00
1	4115	945609,41	438301,79	30,00	1	4156	947266,68	438572,14	30,00	1	4197	948190,23	438080,72	30,00	1	4238	949556,20	438550,40	30,00
1	4116	945626,03	438290,76	30,00	1	4157	947291,36	438562,28	30,00	1	4198	948212,01	438132,48	30,00	1	4239	949588,27	438527,52	30,00
1	4117	945666,19	438273,51	30,00	1	4158	947341,00	438538,05	30,00	1	4199	948228,90	438193,75	30,00	1	4240	949613,52	438500,96	30,00
1	4118	945734,41	438250,48	30,00	1	4159	947374,26	438527,73	30,00	1	4200	948252,41	438258,96	30,00	1	4241	949642,56	438471,42	30,00
1	4119	945770,67	438239,92	30,00	1	4160	947407,61	438522,38	30,00	1	4201	948277,10	438306,74	30,00	1	4242	949656,88	438456,96	30,00
1	4120	945866,70	438212,13	30,00	1	4161	947450,71	438528,93	30,00	1	4202	948299,86	438373,85	30,00	1	4243	949692,13	438413,65	30,00
1	4121	945917,43	438200,55	30,00	1	4162	947495,89	438537,47	30,00	1	4203	948346,71	438438,42	30,00	1	4244	949724,03	438377,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4245	949752,63	438338,63	30,00	1	4286	950487,99	436904,78	30,00	1	4327	952377,22	435846,68	30,00	1	4368	954047,07	435007,78	30,00
1	4246	949785,26	438302,61	30,00	1	4287	950566,61	436838,31	30,00	1	4328	952396,88	435780,40	30,00	1	4369	954108,75	435056,59	30,00
1	4247	949798,39	438288,61	30,00	1	4288	950612,55	436816,45	30,00	1	4329	952430,05	435705,98	30,00	1	4370	954178,40	435098,86	30,00
1	4248	949813,01	438274,97	30,00	1	4289	950676,91	436787,69	30,00	1	4330	952464,90	435619,56	30,00	1	4371	954219,20	435121,83	30,00
1	4249	949861,53	438237,70	30,00	1	4290	950763,16	436754,14	30,00	1	4331	952477,50	435562,55	30,00	1	4372	954268,99	435155,79	30,00
1	4250	949928,33	438186,34	30,00	1	4291	950848,49	436728,18	30,00	1	4332	952492,00	435498,69	30,00	1	4373	954331,32	435200,30	30,00
1	4251	949997,83	438128,69	30,00	1	4292	950922,80	436714,97	30,00	1	4333	952498,37	435459,13	30,00	1	4374	954416,09	435265,10	30,00
1	4252	950048,47	438065,11	30,00	1	4293	950961,47	436701,14	30,00	1	4334	952503,38	435428,57	30,00	1	4375	954459,61	435296,39	30,00
1	4253	950104,14	437991,09	30,00	1	4294	951004,16	436688,47	30,00	1	4335	952509,19	435386,27	30,00	1	4376	954519,20	435349,49	30,00
1	4254	950134,76	437934,24	30,00	1	4295	951032,99	436681,30	30,00	1	4336	952524,42	435337,87	30,00	1	4377	954570,54	435394,99	30,00
1	4255	950160,83	437905,34	30,00	1	4296	951087,14	436661,27	30,00	1	4337	952542,44	435296,91	30,00	1	4378	954603,12	435421,34	30,00
1	4256	950194,07	437881,67	30,00	1	4297	951119,87	436650,03	30,00	1	4338	952573,80	435236,50	30,00	1	4379	954631,49	435441,70	30,00
1	4257	950209,89	437879,49	30,00	1	4298	951154,40	436637,37	30,00	1	4339	952582,67	435228,95	30,00	1	4380	954665,70	435470,07	30,00
1	4258	950237,30	437834,89	30,00	1	4299	951172,42	436630,71	30,00	1	4340	952614,34	435201,29	30,00	1	4381	954699,03	435487,96	30,00
1	4259	950289,40	437733,37	30,00	1	4300	951218,40	436622,55	30,00	1	4341	952689,62	435149,32	30,00	1	4382	954703,24	435490,22	30,00
1	4260	950309,65	437698,00	30,00	1	4301	951286,56	436609,34	30,00	1	4342	952785,80	435095,55	30,00	1	4383	954753,74	435521,84	30,00
1	4261	950338,42	437682,22	30,00	1	4302	951302,75	436604,93	30,00	1	4343	952890,99	435046,37	30,00	1	4384	954776,59	435539,08	30,00
1	4262	950359,00	437661,39	30,00	1	4303	951320,48	436600,09	30,00	1	4344	952969,25	435017,57	30,00	1	4385	954828,89	435578,84	30,00
1	4263	950376,62	437631,89	30,00	1	4304	951366,70	436580,33	30,00	1	4345	953047,22	434988,03	30,00	1	4386	954931,83	435637,82	30,00
1	4264	950394,27	437600,70	30,00	1	4305	951430,85	436562,00	30,00	1	4346	953093,64	434970,48	30,00	1	4387	954977,33	435663,10	30,00
1	4265	950411,02	437568,29	30,00	1	4306	951497,61	436544,02	30,00	1	4347	953123,43	434945,62	30,00	1	4388	955018,86	435681,25	30,00
1	4266	950421,81	437539,79	30,00	1	4307	951553,60	436532,55	30,00	1	4348	953141,30	434930,61	30,00	1	4389	955072,52	435707,26	30,00
1	4267	950432,75	437508,16	30,00	1	4308	951608,79	436514,24	30,00	1	4349	953154,19	434919,10	30,00	1	4390	955183,37	435761,89	30,00
1	4268	950442,76	437476,05	30,00	1	4309	951618,04	436511,17	30,00	1	4350	953179,99	434889,47	30,00	1	4391	955275,45	435813,13	30,00
1	4269	950471,34	437419,59	30,00	1	4310	951695,16	436483,53	30,00	1	4351	953199,16	434862,03	30,00	1	4392	955362,71	435863,01	30,00
1	4270	950485,41	437392,59	30,00	1	4311	951710,79	436479,12	30,00	1	4352	953237,66	434823,70	30,00	1	4393	955423,91	435898,18	30,00
1	4271	950495,16	437377,55	30,00	1	4312	951769,74	436454,90	30,00	1	4353	953276,91	434799,55	30,00	1	4394	955444,41	435908,17	30,00
1	4272	950505,99	437356,16	30,00	1	4313	951812,59	436438,85	30,00	1	4354	953347,68	434774,82	30,00	1	4395	955477,05	435924,39	30,00
1	4273	950510,27	437329,81	30,00	1	4314	951887,03	436412,54	30,00	1	4355	953408,91	434776,08	30,00	1	4396	955535,79	435963,26	30,00
1	4274	950506,48	437283,22	30,00	1	4315	951958,72	436375,08	30,00	1	4356	953531,10	434787,38	30,00	1	4397	955618,24	436016,37	30,00
1	4275	950501,38	437269,20	30,00	1	4316	952024,94	436341,74	30,00	1	4357	953558,92	434790,39	30,00	1	4398	955677,08	436052,03	30,00
1	4276	950488,79	437249,44	30,00	1	4317	952090,26	436300,46	30,00	1	4358	953566,23	434791,20	30,00	1	4399	955729,31	436091,70	30,00
1	4277	950465,73	437248,23	30,00	1	4318	952134,80	436259,44	30,00	1	4359	953587,63	434803,16	30,00	1	4400	955775,13	436128,04	30,00
1	4278	950463,76	437234,37	30,00	1	4319	952186,61	436204,19	30,00	1	4360	953662,09	434840,26	30,00	1	4401	955810,33	436154,73	30,00
1	4279	950461,37	437208,98	30,00	1	4320	952188,43	436201,89	30,00	1	4361	953740,49	434871,20	30,00	1	4402	955835,68	436170,86	30,00
1	4280	950452,03	437167,82	30,00	1	4321	952209,24	436176,84	30,00	1	4362	953807,83	434904,77	30,00	1	4403	955865,10	436190,51	30,00
1	4281	950445,81	437142,23	30,00	1	4322	952229,08	436153,47	30,00	1	4363	953823,57	434909,53	30,00	1	4404	955897,30	436215,59	30,00
1	4282	950433,06	437104,34	30,00	1	4323	952263,74	436090,02	30,00	1	4364	953851,07	434910,46	30,00	1	4405	955929,42	436250,45	30,00
1	4283	950424,31	437009,77	30,00	1	4324	952295,23	436041,73	30,00	1	4365	953893,07	434930,49	30,00	1	4406	955987,55	436312,55	30,00
1	4284	950428,78	436980,76	30,00	1	4325	952316,47	435984,98	30,00	1	4366	953964,71	434963,40	30,00	1	4407	956036,11	436377,94	30,00
1	4285	950454,34	436938,08	30,00	1	4326	952350,49	435907,29	30,00	1	4367	954006,37	434984,74	30,00	1	4408	956075,78	436433,38	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4409	956147.36	436519.53	30,00	1	4450	957543.51	437529.91	30,00	1	4491	959523.67	437326.56	30,00	1	4532	961062.96	436531.36	30,00
1	4410	956202.13	436592.03	30,00	1	4451	957588.06	437550.18	30,00	1	4492	959643.57	437270.76	30,00	1	4533	961075.00	436537.12	30,00
1	4411	956231.20	436630.04	30,00	1	4452	957599.31	437552.35	30,00	1	4493	959647.16	437267.51	30,00	1	4534	961100.56	436561.24	30,00
1	4412	956257.30	436661.82	30,00	1	4453	957607.39	437552.74	30,00	1	4494	959652.35	437268.44	30,00	1	4535	961207.49	436645.43	30,00
1	4413	956292.30	436688.38	30,00	1	4454	957625.73	437549.83	30,00	1	4495	959662.67	437264.65	30,00	1	4536	961276.36	436698.50	30,00
1	4414	956323.33	436717.83	30,00	1	4455	957644.95	437545.59	30,00	1	4496	959662.73	437253.42	30,00	1	4537	961349.64	436730.88	30,00
1	4415	956374.97	436774.87	30,00	1	4456	957705.54	437520.55	30,00	1	4497	959675.27	437241.90	30,00	1	4538	961379.57	436743.44	30,00
1	4416	956384.18	436787.89	30,00	1	4457	957752.55	437505.39	30,00	1	4498	959693.94	437228.41	30,00	1	4539	961423.39	436752.27	30,00
1	4417	956420.27	436841.26	30,00	1	4458	957799.56	437479.06	30,00	1	4499	959698.83	437223.98	30,00	1	4540	961476.13	436749.61	30,00
1	4418	956440.57	436880.76	30,00	1	4459	957812.09	437469.96	30,00	1	4500	959727.72	437202.95	30,00	1	4541	961559.09	436739.99	30,00
1	4419	956462.67	436927.17	30,00	1	4460	957835.35	437454.72	30,00	1	4501	959790.87	437176.19	30,00	1	4542	961607.54	436735.71	30,00
1	4420	956506.27	437026.94	30,00	1	4461	957882.10	437429.24	30,00	1	4502	959825.31	437155.19	30,00	1	4543	961642.57	436732.60	30,00
1	4421	956544.91	437098.90	30,00	1	4462	957911.19	437417.31	30,00	1	4503	959857.66	437120.60	30,00	1	4544	961694.75	436726.69	30,00
1	4422	956553.83	437108.66	30,00	1	4463	957972.29	437409.24	30,00	1	4504	959894.57	437052.18	30,00	1	4545	961751.35	436712.31	30,00
1	4423	956582.81	437140.21	30,00	1	4464	958055.07	437404.78	30,00	1	4505	959916.13	437009.42	30,00	1	4546	961773.06	436698.22	30,00
1	4424	956626.80	437176.69	30,00	1	4465	958069.38	437404.40	30,00	1	4506	959967.10	436909.27	30,00	1	4547	961819.73	436660.68	30,00
1	4425	956689.73	437222.48	30,00	1	4466	958131.91	437405.35	30,00	1	4507	960001.43	436824.72	30,00	1	4548	961854.63	436630.62	30,00
1	4426	956705.85	437234.06	30,00	1	4467	958215.35	437400.91	30,00	1	4508	960036.87	436762.41	30,00	1	4549	961894.06	436588.72	30,00
1	4427	956745.97	437255.25	30,00	1	4468	958329.25	437415.48	30,00	1	4509	960068.33	436713.55	30,00	1	4550	961922.81	436537.29	30,00
1	4428	956802.59	437286.82	30,00	1	4469	958423.41	437422.74	30,00	1	4510	960079.42	436686.52	30,00	1	4551	961936.12	436460.32	30,00
1	4429	956876.49	437314.86	30,00	1	4470	958508.27	437432.91	30,00	1	4511	960088.54	436666.05	30,00	1	4552	961956.75	436374.80	30,00
1	4430	956936.86	437337.61	30,00	1	4471	958571.27	437445.87	30,00	1	4512	960121.01	436611.79	30,00	1	4553	961989.73	436328.65	30,00
1	4431	957004.46	437367.60	30,00	1	4472	958609.45	437451.15	30,00	1	4513	960158.35	436591.90	30,00	1	4554	962026.40	436304.68	30,00
1	4432	957048.45	437388.08	30,00	1	4473	958619.63	437452.57	30,00	1	4514	960218.02	436592.86	30,00	1	4555	962055.72	436314.64	30,00
1	4433	957087.36	437412.60	30,00	1	4474	958696.86	437450.61	30,00	1	4515	960250.11	436600.14	30,00	1	4556	962090.19	436323.64	30,00
1	4434	957104.85	437418.80	30,00	1	4475	958789.17	437448.50	30,00	1	4516	960281.42	436606.74	30,00	1	4557	962142.15	436362.65	30,00
1	4435	957132.12	437406.54	30,00	1	4476	958835.99	437443.73	30,00	1	4517	960342.02	436615.59	30,00	1	4558	962179.32	436389.01	30,00
1	4436	957150.20	437397.76	30,00	1	4477	958851.98	437442.25	30,00	1	4518	960419.69	436621.77	30,00	1	4559	962197.67	436449.15	30,00
1	4437	957174.84	437397.30	30,00	1	4478	958902.55	437440.40	30,00	1	4519	960513.30	436632.96	30,00	1	4560	962198.15	436524.02	30,00
1	4438	957246.95	437439.49	30,00	1	4479	958933.86	437440.08	30,00	1	4520	960551.83	436637.11	30,00	1	4561	962194.98	436600.01	30,00
1	4439	957327.32	437472.35	30,00	1	4480	958956.45	437439.49	30,00	1	4521	960596.71	436642.90	30,00	1	4562	962183.38	436684.06	30,00
1	4440	957369.26	437493.51	30,00	1	4481	958985.03	437437.56	30,00	1	4522	960657.97	436647.05	30,00	1	4563	962163.02	436801.26	30,00
1	4441	957402.00	437513.30	30,00	1	4482	959001.16	437436.80	30,00	1	4523	960762.36	436644.44	30,00	1	4564	962166.10	436876.24	30,00
1	4442	957425.98	437529.83	30,00	1	4483	959051.50	437433.88	30,00	1	4524	960824.23	436631.72	30,00	1	4565	962171.22	436925.84	30,00
1	4443	957431.24	437522.46	30,00	1	4484	959071.27	437431.55	30,00	1	4525	960909.89	436626.06	30,00	1	4566	962181.77	436982.59	30,00
1	4444	957438.79	437505.92	30,00	1	4485	959102.16	437427.85	30,00	1	4526	960926.93	436622.14	30,00	1	4567	962208.31	437046.56	30,00
1	4445	957449.83	437516.69	30,00	1	4486	959126.45	437424.39	30,00	1	4527	960965.22	436593.19	30,00	1	4568	962249.92	437133.37	30,00
1	4446	957459.15	437527.79	30,00	1	4487	959194.84	437418.61	30,00	1	4528	961006.89	436558.26	30,00	1	4569	962302.88	437202.13	30,00
1	4447	957472.06	437533.54	30,00	1	4488	959255.29	437413.31	30,00	1	4529	961032.72	436537.59	30,00	1	4570	962379.66	437252.07	30,00
1	4448	957489.18	437529.46	30,00	1	4489	959402.74	437377.36	30,00	1	4530	961042.53	436531.12	30,00	1	4571	962468.56	437286.74	30,00
1	4449	957507.35	437518.01	30,00	1	4490	959451.10	437358.41	30,00	1	4531	961055.04	436529.16	30,00	1	4572	962512.10	437287.92	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4573	962537.50	437284.94	30,00	1	4614	963743.04	437390.97	30,00	1	4655	965454.73	437670.84	30,00	1	4696	966464.13	436434.91	30,00
1	4574	962571.43	437278.62	30,00	1	4615	963792.34	437434.13	30,00	1	4656	965568.88	437659.51	30,00	1	4697	966480.73	436388.96	30,00
1	4575	962609.47	437271.13	30,00	1	4616	963830.26	437466.57	30,00	1	4657	965601.83	437632.60	30,00	1	4698	966502.32	436357.93	30,00
1	4576	962649.62	437255.83	30,00	1	4617	963866.75	437494.19	30,00	1	4658	965654.71	437587.46	30,00	1	4699	966513.40	436346.29	30,00
1	4577	962673.39	437238.23	30,00	1	4618	963899.07	437519.37	30,00	1	4659	965703.77	437510.48	30,00	1	4700	966528.87	436333.03	30,00
1	4578	962687.13	437224.13	30,00	1	4619	963920.85	437535.77	30,00	1	4660	965717.74	437478.47	30,00	1	4701	966545.79	436323.40	30,00
1	4579	962695.36	437207.38	30,00	1	4620	963972.92	437555.84	30,00	1	4661	965730.03	437448.71	30,00	1	4702	966570.66	436318.64	30,00
1	4580	962694.79	437192.79	30,00	1	4621	964059.33	437563.10	30,00	1	4662	965740.29	437434.76	30,00	1	4703	966616.09	436340.43	30,00
1	4581	962682.51	437165.72	30,00	1	4622	964142.96	437555.45	30,00	1	4663	965764.43	437378.39	30,00	1	4704	966642.96	436385.12	30,00
1	4582	962671.96	437135.37	30,00	1	4623	964188.13	437543.94	30,00	1	4664	965762.47	437345.35	30,00	1	4705	966653.31	436417.00	30,00
1	4583	962669.07	437099.05	30,00	1	4624	964216.14	437526.80	30,00	1	4665	965751.92	437295.49	30,00	1	4706	966685.19	436485.11	30,00
1	4584	962680.02	437058.08	30,00	1	4625	964234.79	437497.21	30,00	1	4666	965741.72	437251.39	30,00	1	4707	966702.81	436518.16	30,00
1	4585	962697.63	437031.62	30,00	1	4626	964254.13	437395.59	30,00	1	4667	965733.16	437204.92	30,00	1	4708	966719.25	436560.49	30,00
1	4586	962724.12	436979.28	30,00	1	4627	964265.22	437342.73	30,00	1	4668	965714.01	437153.35	30,00	1	4709	966749.35	436632.31	30,00
1	4587	962751.27	436920.81	30,00	1	4628	964260.52	437270.59	30,00	1	4669	965704.31	437110.80	30,00	1	4710	966789.74	436709.28	30,00
1	4588	962769.01	436889.25	30,00	1	4629	964268.19	437200.42	30,00	1	4670	965694.17	437047.20	30,00	1	4711	966849.26	436792.01	30,00
1	4589	962812.20	436810.11	30,00	1	4630	964282.27	437134.22	30,00	1	4671	965686.34	436985.23	30,00	1	4712	966912.18	436843.49	30,00
1	4590	962833.32	436773.49	30,00	1	4631	964286.28	437109.11	30,00	1	4672	965684.44	436953.52	30,00	1	4713	966951.25	436857.38	30,00
1	4591	962854.05	436741.60	30,00	1	4632	964291.73	437079.05	30,00	1	4673	965700.92	436911.60	30,00	1	4714	967030.22	436878.13	30,00
1	4592	962895.28	436706.71	30,00	1	4633	964295.91	437033.73	30,00	1	4674	965708.64	436895.02	30,00	1	4715	967136.65	436903.67	30,00
1	4593	962940.64	436668.30	30,00	1	4634	964307.96	436994.54	30,00	1	4675	965727.37	436864.48	30,00	1	4716	967204.43	436910.88	30,00
1	4594	963022.52	436639.92	30,00	1	4635	964334.87	436958.34	30,00	1	4676	965742.74	436845.54	30,00	1	4717	967284.63	436913.80	30,00
1	4595	963077.48	436628.97	30,00	1	4636	964377.10	436930.43	30,00	1	4677	965764.68	436824.70	30,00	1	4718	967336.68	436922.54	30,00
1	4596	963137.68	436641.54	30,00	1	4637	964471.67	436903.40	30,00	1	4678	965790.11	436803.10	30,00	1	4719	967391.01	436933.09	30,00
1	4597	963201.77	436672.29	30,00	1	4638	964524.65	436905.74	30,00	1	4679	965827.32	436787.24	30,00	1	4720	967424.43	436945.60	30,00
1	4598	963243.13	436719.26	30,00	1	4639	964575.71	436929.82	30,00	1	4680	965873.73	436772.91	30,00	1	4721	967511.53	436978.33	30,00
1	4599	963261.15	436744.50	30,00	1	4640	964613.17	436957.33	30,00	1	4681	965910.96	436767.44	30,00	1	4722	967576.48	436999.55	30,00
1	4600	963287.18	436784.24	30,00	1	4641	964622.55	436974.96	30,00	1	4682	965964.58	436766.20	30,00	1	4723	967638.16	437017.74	30,00
1	4601	963323.87	436830.09	30,00	1	4642	964653.23	437009.02	30,00	1	4683	966086.07	436766.78	30,00	1	4724	967724.09	437044.14	30,00
1	4602	963369.59	436878.95	30,00	1	4643	964690.75	437056.17	30,00	1	4684	966147.21	436771.47	30,00	1	4725	967787.02	437063.37	30,00
1	4603	963387.21	436892.60	30,00	1	4644	964729.55	437138.57	30,00	1	4685	966201.42	436772.81	30,00	1	4726	967825.84	437070.72	30,00
1	4604	963409.03	436910.32	30,00	1	4645	964748.89	437166.64	30,00	1	4686	966230.54	436758.39	30,00	1	4727	967856.36	437071.65	30,00
1	4605	963489.15	436978.06	30,00	1	4646	964777.05	437208.48	30,00	1	4687	966283.14	436736.37	30,00	1	4728	967966.93	437086.06	30,00
1	4606	963551.67	437024.83	30,00	1	4647	964846.32	437283.11	30,00	1	4688	966336.76	436698.99	30,00	1	4729	968100.06	437101.09	30,00
1	4607	963612.68	437079.66	30,00	1	4648	964940.32	437359.83	30,00	1	4689	966371.22	436668.31	30,00	1	4730	968165.28	437108.61	30,00
1	4608	963630.38	437114.25	30,00	1	4649	965008.66	437442.39	30,00	1	4690	966384.11	436650.11	30,00	1	4731	968212.38	437101.59	30,00
1	4609	963647.77	437171.16	30,00	1	4650	965053.02	437494.98	30,00	1	4691	966394.86	436626.74	30,00	1	4732	968242.25	437102.24	30,00
1	4610	963662.34	437222.47	30,00	1	4651	965107.86	437549.15	30,00	1	4692	966412.28	436594.12	30,00	1	4733	968317.96	437107.76	30,00
1	4611	963676.13	437268.99	30,00	1	4652	965208.56	437614.20	30,00	1	4693	966432.21	436542.08	30,00	1	4734	968396.41	437098.90	30,00
1	4612	963687.11	437304.23	30,00	1	4653	965267.97	437648.98	30,00	1	4694	966446.85	436492.20	30,00	1	4735	968417.15	437112.33	30,00
1	4613	963706.61	437343.43	30,00	1	4654	965334.77	437675.97	30,00	1	4695	966453.09	436471.50	30,00	1	4736	968459.73	437137.61	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4737	968492,76	437141,43	30,00	1	4778	970197,20	437616,48	30,00	1	4819	970604,57	436443,76	30,00	1	4860	971603,82	437499,94	30,00
1	4738	968525,25	437150,27	30,00	1	4779	970240,32	437568,92	30,00	1	4820	970621,88	436471,30	30,00	1	4861	971593,11	437529,04	30,00
1	4739	968550,53	437157,59	30,00	1	4780	970274,62	437521,33	30,00	1	4821	970642,89	436502,79	30,00	1	4862	971591,07	437533,90	30,00
1	4740	968569,82	437163,13	30,00	1	4781	970327,26	437445,19	30,00	1	4822	970666,87	436537,76	30,00	1	4863	971580,80	437560,20	30,00
1	4741	968584,61	437171,91	30,00	1	4782	970343,35	437396,26	30,00	1	4823	970699,01	436575,90	30,00	1	4864	971576,25	437572,34	30,00
1	4742	968606,33	437183,32	30,00	1	4783	970351,44	437370,15	30,00	1	4824	970730,55	436618,04	30,00	1	4865	971567,17	437597,03	30,00
1	4743	968622,85	437199,48	30,00	1	4784	970350,27	437297,91	30,00	1	4825	970751,44	436647,49	30,00	1	4866	971545,07	437656,06	30,00
1	4744	968641,50	437225,74	30,00	1	4785	970344,91	437259,57	30,00	1	4826	970774,46	436662,57	30,00	1	4867	971521,64	437714,28	30,00
1	4745	968675,61	437269,64	30,00	1	4786	970340,59	437228,52	30,00	1	4827	970793,19	436680,93	30,00	1	4868	971494,95	437781,12	30,00
1	4746	968709,46	437314,36	30,00	1	4787	970338,71	437198,11	30,00	1	4828	970829,62	436703,43	30,00	1	4869	971465,50	437821,33	30,00
1	4747	968748,19	437368,33	30,00	1	4788	970334,74	437150,81	30,00	1	4829	970865,02	436731,07	30,00	1	4870	971421,50	437900,43	30,00
1	4748	968773,74	437394,65	30,00	1	4789	970329,21	437106,56	30,00	1	4830	970888,11	436749,97	30,00	1	4871	971378,97	437978,54	30,00
1	4749	968812,36	437435,97	30,00	1	4790	970320,23	437044,04	30,00	1	4831	970925,36	436778,12	30,00	1	4872	971343,60	438057,53	30,00
1	4750	968858,48	437478,74	30,00	1	4791	970307,30	436983,29	30,00	1	4832	970985,94	436823,99	30,00	1	4873	971344,02	438106,46	30,00
1	4751	968895,53	437510,58	30,00	1	4792	970298,99	436971,75	30,00	1	4833	971014,07	436846,67	30,00	1	4874	971345,82	438153,24	30,00
1	4752	968923,68	437534,67	30,00	1	4793	970269,82	436937,34	30,00	1	4834	971052,15	436875,11	30,00	1	4875	971347,33	438236,86	30,00
1	4753	968949,73	437546,52	30,00	1	4794	970245,99	436895,70	30,00	1	4835	971090,29	436916,47	30,00	1	4876	971357,01	438299,64	30,00
1	4754	969003,20	437574,24	30,00	1	4795	970206,55	436857,08	30,00	1	4836	971105,63	436928,60	30,00	1	4877	971366,33	438336,28	30,00
1	4755	969044,94	437596,65	30,00	1	4796	970183,33	436835,83	30,00	1	4837	971125,94	436939,66	30,00	1	4878	971394,08	438380,03	30,00
1	4756	969084,19	437614,82	30,00	1	4797	970147,96	436795,59	30,00	1	4838	971143,81	436953,80	30,00	1	4879	971453,75	438443,57	30,00
1	4757	969131,71	437636,28	30,00	1	4798	970122,35	436767,56	30,00	1	4839	971208,68	436996,22	30,00	1	4880	971484,23	438474,91	30,00
1	4758	969184,22	437657,48	30,00	1	4799	970068,61	436711,65	30,00	1	4840	971222,47	437005,11	30,00	1	4881	971509,70	438506,63	30,00
1	4759	969247,46	437678,87	30,00	1	4800	970071,40	436660,53	30,00	1	4841	971255,66	437025,37	30,00	1	4882	971522,47	438519,70	30,00
1	4760	969297,34	437695,85	30,00	1	4801	970072,72	436624,91	30,00	1	4842	971273,55	437028,20	30,00	1	4883	971553,73	438552,42	30,00
1	4761	969328,00	437692,92	30,00	1	4802	970078,23	436595,79	30,00	1	4843	971299,32	437031,48	30,00	1	4884	971585,55	438582,32	30,00
1	4762	969355,70	437697,01	30,00	1	4803	970083,53	436564,01	30,00	1	4844	971325,72	437046,20	30,00	1	4885	971626,79	438607,28	30,00
1	4763	969397,22	437699,43	30,00	1	4804	970092,14	436522,26	30,00	1	4845	971349,51	437056,66	30,00	1	4886	971658,60	438625,71	30,00
1	4764	969437,52	437697,40	30,00	1	4805	970110,34	436475,99	30,00	1	4846	971371,51	437059,69	30,00	1	4887	971670,99	438632,97	30,00
1	4765	969461,14	437702,84	30,00	1	4806	970152,86	436421,93	30,00	1	4847	971380,18	437067,87	30,00	1	4888	971708,64	438659,29	30,00
1	4766	969506,59	437713,83	30,00	1	4807	970180,23	436400,25	30,00	1	4848	971394,48	437093,70	30,00	1	4889	971745,29	438667,48	30,00
1	4767	969560,73	437730,56	30,00	1	4808	970243,29	436368,10	30,00	1	4849	971417,17	437111,77	30,00	1	4890	971784,20	438672,09	30,00
1	4768	969606,52	437738,76	30,00	1	4809	970287,11	436347,99	30,00	1	4850	971466,50	437140,80	30,00	1	4891	971843,20	438678,45	30,00
1	4769	969647,57	437749,41	30,00	1	4810	970342,52	436329,09	30,00	1	4851	971502,67	437166,68	30,00	1	4892	971909,57	438676,98	30,00
1	4770	969705,25	437757,71	30,00	1	4811	970388,85	436311,58	30,00	1	4852	971544,89	437208,07	30,00	1	4893	971986,52	438665,70	30,00
1	4771	969777,19	437747,76	30,00	1	4812	970471,87	436280,75	30,00	1	4853	971578,40	437261,38	30,00	1	4894	972056,97	438660,70	30,00
1	4772	969807,34	437745,03	30,00	1	4813	970490,18	436299,92	30,00	1	4854	971600,00	437309,59	30,00	1	4895	972073,39	438659,10	30,00
1	4773	969898,09	437727,64	30,00	1	4814	970519,45	436320,84	30,00	1	4855	971613,94	437349,01	30,00	1	4896	972085,00	438651,04	30,00
1	4774	969989,76	437711,34	30,00	1	4815	970539,62	436347,74	30,00	1	4856	971618,99	437402,66	30,00	1	4897	972123,38	438605,35	30,00
1	4775	970087,68	437689,40	30,00	1	4816	970559,06	436373,08	30,00	1	4857	971619,84	437411,80	30,00	1	4898	972125,38	438602,74	30,00
1	4776	970131,13	437676,76	30,00	1	4817	970570,25	436391,06	30,00	1	4858	971619,69	437421,71	30,00	1	4899	972152,40	438579,70	30,00
1	4777	970165,42	437650,16	30,00	1	4818	970588,55	436418,58	30,00	1	4859	971617,33	437451,54	30,00	1	4900	972178,00	438562,60	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4901	972208,94	438543,50	30,00	1	4942	973405,67	438040,66	30,00	1	4983	972181,86	438934,32	30,00	1	5024	973439,73	439822,03	30,00
1	4902	972217,16	438533,76	30,00	1	4943	973465,84	438119,64	30,00	1	4984	972167,56	438983,83	30,00	1	5025	973437,07	439854,49	30,00
1	4903	972231,70	438504,90	30,00	1	4944	973482,57	438173,00	30,00	1	4985	972160,25	439011,89	30,00	1	5026	973435,09	439887,17	30,00
1	4904	972248,23	438477,41	30,00	1	4945	973496,43	438264,53	30,00	1	4986	972147,66	439083,59	30,00	1	5027	973430,12	439927,93	30,00
1	4905	972258,54	438456,91	30,00	1	4946	973505,92	438323,75	30,00	1	4987	972142,65	439156,30	30,00	1	5028	973430,67	439952,24	30,00
1	4906	972267,83	438437,47	30,00	1	4947	973508,24	438346,75	30,00	1	4988	972143,97	439179,34	30,00	1	5029	973424,58	439986,50	30,00
1	4907	972279,90	438404,61	30,00	1	4948	973510,83	438376,83	30,00	1	4989	972149,81	439219,52	30,00	1	5030	973416,68	440011,61	30,00
1	4908	972286,92	438375,86	30,00	1	4949	973510,41	438396,11	30,00	1	4990	972175,05	439264,09	30,00	1	5031	973406,15	440048,86	30,00
1	4909	972299,80	438295,66	30,00	1	4950	973505,79	438415,47	30,00	1	4991	972214,13	439311,92	30,00	1	5032	973404,32	440080,60	30,00
1	4910	972303,42	438259,76	30,00	1	4951	973489,28	438461,60	30,00	1	4992	972275,03	439374,98	30,00	1	5033	973395,79	440135,79	30,00
1	4911	972307,59	438226,35	30,00	1	4952	973471,15	438488,75	30,00	1	4993	972386,24	439486,52	30,00	1	5034	973393,91	440196,59	30,00
1	4912	972316,19	438205,48	30,00	1	4953	973462,81	438498,55	30,00	1	4994	972490,56	439576,43	30,00	1	5035	973402,10	440277,70	30,00
1	4913	972324,95	438185,04	30,00	1	4954	973438,35	438521,20	30,00	1	4995	972511,85	439593,28	30,00	1	5036	973405,10	440349,57	30,00
1	4914	972324,89	438167,51	30,00	1	4955	973437,59	438521,84	30,00	1	4996	972549,19	439622,43	30,00	1	5037	973417,33	440400,07	30,00
1	4915	972289,87	438091,31	30,00	1	4956	973395,42	438545,61	30,00	1	4997	972600,41	439648,83	30,00	1	5038	973437,67	440446,02	30,00
1	4916	972270,03	438072,95	30,00	1	4957	973377,41	438553,08	30,00	1	4998	972696,35	439674,36	30,00	1	5039	973453,70	440489,87	30,00
1	4917	972258,96	438070,07	30,00	1	4958	973358,07	438561,14	30,00	1	4999	972807,06	439688,47	30,00	1	5040	973466,73	440517,44	30,00
1	4918	972233,40	438013,96	30,00	1	4959	973340,42	438555,19	30,00	1	5000	972837,83	439688,17	30,00	1	5041	973496,85	440550,80	30,00
1	4919	972217,73	437945,50	30,00	1	4960	973331,41	438550,70	30,00	1	5001	972892,99	439679,86	30,00	1	5042	973558,27	440601,69	30,00
1	4920	972210,29	437863,29	30,00	1	4961	973316,37	438554,15	30,00	1	5002	972938,58	439671,09	30,00	1	5043	973613,12	440633,77	30,00
1	4921	972210,90	437790,98	30,00	1	4962	973273,97	438589,41	30,00	1	5003	972975,81	439657,67	30,00	1	5044	973647,76	440650,88	30,00
1	4922	972224,19	437702,15	30,00	1	4963	973251,68	438617,94	30,00	1	5004	972988,60	439648,87	30,00	1	5045	973682,36	440710,16	30,00
1	4923	972290,03	437603,58	30,00	1	4964	973229,73	438634,60	30,00	1	5005	973003,97	439638,98	30,00	1	5046	973792,22	440870,17	30,00
1	4924	972380,03	437546,66	30,00	1	4965	973184,11	438650,76	30,00	1	5006	972992,52	439628,28	30,00	1	5047	973842,06	440948,87	30,00
1	4925	972421,47	437521,85	30,00	1	4966	973091,65	438723,50	30,00	1	5007	972984,69	439625,78	30,00	1	5048	973867,50	440913,17	30,00
1	4926	972422,31	437521,72	30,00	1	4967	973093,58	438750,93	30,00	1	5008	972997,22	439614,10	30,00	1	5049	973898,56	440925,91	30,00
1	4927	972468,04	437532,70	30,00	1	4968	973073,26	438787,69	30,00	1	5009	973016,29	439606,83	30,00	1	5050	973933,62	440936,72	30,00
1	4928	972508,48	437544,72	30,00	1	4969	973035,31	438821,43	30,00	1	5010	973058,51	439596,58	30,00	1	5051	973949,43	440944,81	30,00
1	4929	972554,30	437567,10	30,00	1	4970	972988,59	438862,50	30,00	1	5011	973112,41	439577,77	30,00	1	5052	973983,42	440948,25	30,00
1	4930	972637,45	437617,38	30,00	1	4971	972967,92	438890,20	30,00	1	5012	973170,32	439563,73	30,00	1	5053	974007,07	440948,37	30,00
1	4931	972684,54	437651,86	30,00	1	4972	972955,92	438906,69	30,00	1	5013	973230,30	439557,01	30,00	1	5054	974028,10	440969,90	30,00
1	4932	972759,78	437706,39	30,00	1	4973	972909,59	438945,71	30,00	1	5014	973274,56	439562,48	30,00	1	5055	974032,90	440984,14	30,00
1	4933	972812,12	437742,09	30,00	1	4974	972856,26	438955,60	30,00	1	5015	973360,62	439608,53	30,00	1	5056	974033,61	440986,43	30,00
1	4934	972888,83	437791,59	30,00	1	4975	972784,62	438953,24	30,00	1	5016	973389,05	439631,68	30,00	1	5057	974054,96	440988,86	30,00
1	4935	972960,94	437835,88	30,00	1	4976	972733,70	438940,64	30,00	1	5017	973406,57	439647,71	30,00	1	5058	974073,71	440985,12	30,00
1	4936	973012,83	437861,14	30,00	1	4977	972677,14	438915,73	30,00	1	5018	973416,80	439663,65	30,00	1	5059	974102,48	440997,49	30,00
1	4937	973025,77	437854,00	30,00	1	4978	972594,17	438896,42	30,00	1	5019	973417,65	439678,51	30,00	1	5060	974123,93	440995,66	30,00
1	4938	973026,98	437851,21	30,00	1	4979	972512,35	438869,37	30,00	1	5020	973432,77	439691,67	30,00	1	5061	974146,03	441006,49	30,00
1	4939	973056,87	437866,79	30,00	1	4980	972440,76	438857,27	30,00	1	5021	973450,52	439706,37	30,00	1	5062	974160,40	441026,52	30,00
1	4940	973172,00	437910,61	30,00	1	4981	972363,86	438865,27	30,00	1	5022	973450,11	439720,93	30,00	1	5063	974302,66	440881,05	30,00
1	4941	973296,58	437969,89	30,00	1	4982	972297,56	438884,32	30,00	1	5023	973439,66	439747,75	30,00	1	5064	974336,48	440859,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5065	974391,79	440843,99	30,00	1	5106	974803,96	441715,99	30,00	1	5147	975187,66	443300,23	30,00	1	5188	975356,12	444253,50	30,00
1	5066	974515,07	440817,35	30,00	1	5107	974809,11	441758,23	30,00	1	5148	975221,74	443309,61	30,00	1	5189	975349,80	444250,37	30,00
1	5067	974532,63	440815,10	30,00	1	5108	974801,97	441819,99	30,00	1	5149	975273,96	443326,49	30,00	1	5190	975335,62	444232,44	30,00
1	5068	974613,79	440802,67	30,00	1	5109	974798,95	441871,27	30,00	1	5150	975322,47	443335,81	30,00	1	5191	975324,67	444205,73	30,00
1	5069	974643,08	440798,61	30,00	1	5110	974799,19	441900,98	30,00	1	5151	975339,36	443339,47	30,00	1	5192	975324,13	444171,81	30,00
1	5070	974682,79	440786,69	30,00	1	5111	974804,13	441911,30	30,00	1	5152	975417,23	443351,38	30,00	1	5193	975341,12	444098,05	30,00
1	5071	974705,63	440760,02	30,00	1	5112	974812,43	441930,65	30,00	1	5153	975477,09	443354,74	30,00	1	5194	975341,71	444076,75	30,00
1	5072	974706,56	440719,98	30,00	1	5113	974823,68	441950,43	30,00	1	5154	975540,58	443359,75	30,00	1	5195	975341,85	444060,30	30,00
1	5073	974683,30	440692,61	30,00	1	5114	974841,13	441982,33	30,00	1	5155	975589,23	443356,50	30,00	1	5196	975337,82	444045,74	30,00
1	5074	974627,97	440652,62	30,00	1	5115	974858,02	442019,14	30,00	1	5156	975597,28	443356,32	30,00	1	5197	975314,88	444013,22	30,00
1	5075	974663,88	440644,52	30,00	1	5116	974861,97	442040,09	30,00	1	5157	975637,86	443358,20	30,00	1	5198	975298,60	443972,12	30,00
1	5076	974702,86	440637,12	30,00	1	5117	974885,33	442037,01	30,00	1	5158	975719,34	443371,79	30,00	1	5199	975286,74	443907,22	30,00
1	5077	974736,33	440637,04	30,00	1	5118	974899,26	442052,73	30,00	1	5159	975724,21	443372,83	30,00	1	5200	975277,74	443879,88	30,00
1	5078	974762,50	440631,35	30,00	1	5119	974909,90	442052,96	30,00	1	5160	975810,75	443401,01	30,00	1	5201	975272,28	443863,88	30,00
1	5079	974806,27	440633,78	30,00	1	5120	974930,84	442073,46	30,00	1	5161	975906,91	443448,50	30,00	1	5202	975258,11	443818,32	30,00
1	5080	974845,46	440640,42	30,00	1	5121	974951,08	442108,88	30,00	1	5162	975957,51	443498,93	30,00	1	5203	975210,61	443764,86	30,00
1	5081	974881,04	440655,44	30,00	1	5122	974956,84	442128,55	30,00	1	5163	975970,61	443516,78	30,00	1	5204	975187,01	443740,26	30,00
1	5082	974912,26	440666,89	30,00	1	5123	974960,55	442169,64	30,00	1	5164	975994,35	443565,23	30,00	1	5205	975174,65	443759,12	30,00
1	5083	974928,32	440672,60	30,00	1	5124	974964,98	442201,12	30,00	1	5165	975998,79	443584,54	30,00	1	5206	975130,99	443721,71	30,00
1	5084	974976,54	440693,95	30,00	1	5125	974975,27	442231,75	30,00	1	5166	976011,00	443637,51	30,00	1	5207	975072,12	443621,18	30,00
1	5085	975009,67	440715,54	30,00	1	5126	974982,33	442254,90	30,00	1	5167	976012,10	443666,51	30,00	1	5208	975021,27	443658,92	30,00
1	5086	975043,61	440752,95	30,00	1	5127	975009,88	442303,50	30,00	1	5168	976010,52	443714,76	30,00	1	5209	974941,94	443648,77	30,00
1	5087	975067,48	440789,15	30,00	1	5128	975017,87	442350,00	30,00	1	5169	976004,02	443776,97	30,00	1	5210	974862,38	443664,15	30,00
1	5088	975085,82	440836,43	30,00	1	5129	975015,44	442438,59	30,00	1	5170	975987,69	443835,78	30,00	1	5211	974808,93	443689,90	30,00
1	5089	975099,81	440885,17	30,00	1	5130	975021,69	442514,97	30,00	1	5171	975970,40	443861,88	30,00	1	5212	974797,51	443698,78	30,00
1	5090	975104,87	440926,54	30,00	1	5131	975004,20	442666,77	30,00	1	5172	975955,89	443884,21	30,00	1	5213	974768,22	443730,39	30,00
1	5091	975105,93	440945,08	30,00	1	5132	974998,47	442716,27	30,00	1	5173	975910,37	443935,69	30,00	1	5214	974742,46	443775,14	30,00
1	5092	975105,66	440990,85	30,00	1	5133	974993,68	442762,56	30,00	1	5174	975835,19	444038,25	30,00	1	5215	974708,71	443873,06	30,00
1	5093	975102,58	441045,41	30,00	1	5134	974983,59	442851,94	30,00	1	5175	975821,58	444060,56	30,00	1	5216	974658,43	444018,51	30,00
1	5094	975088,25	441104,34	30,00	1	5135	974983,51	442902,05	30,00	1	5176	975783,83	444121,37	30,00	1	5217	974814,37	444075,17	30,00
1	5095	975061,35	441160,57	30,00	1	5136	974983,80	442922,03	30,00	1	5177	975737,18	444198,24	30,00	1	5218	974914,15	444108,73	30,00
1	5096	975055,53	441170,87	30,00	1	5137	974990,59	442985,23	30,00	1	5178	975677,94	444296,04	30,00	1	5219	974953,67	444105,87	30,00
1	5097	975041,12	441201,97	30,00	1	5138	975001,73	443042,04	30,00	1	5179	975652,64	444274,71	30,00	1	5220	974980,03	444088,07	30,00
1	5098	975007,72	441242,59	30,00	1	5139	975012,95	443089,52	30,00	1	5180	975617,54	444258,63	30,00	1	5221	974993,49	444064,29	30,00
1	5099	974969,17	441288,47	30,00	1	5140	975026,95	443126,59	30,00	1	5181	975592,88	444255,49	30,00	1	5222	974997,23	444044,10	30,00
1	5100	974928,18	441338,44	30,00	1	5141	975042,12	443166,67	30,00	1	5182	975559,83	444276,94	30,00	1	5223	974992,75	444028,10	30,00
1	5101	974890,96	441400,74	30,00	1	5142	975063,55	443199,03	30,00	1	5183	975519,74	444295,19	30,00	1	5224	974956,56	443998,40	30,00
1	5102	974852,30	441505,45	30,00	1	5143	975068,19	443206,08	30,00	1	5184	975492,30	444297,58	30,00	1	5225	974838,30	443917,81	30,00
1	5103	974836,82	441564,18	30,00	1	5144	975097,31	443234,17	30,00	1	5185	975457,82	444294,18	30,00	1	5226	974785,04	443881,81	30,00
1	5104	974828,75	441597,39	30,00	1	5145	975122,65	443253,65	30,00	1	5186	975428,19	444294,63	30,00	1	5227	974777,74	443845,54	30,00
1	5105	974814,99	441664,12	30,00	1	5146	975152,96	443277,48	30,00	1	5187	975389,80	444270,29	30,00	1	5228	974784,62	443806,91	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5229	974800,73	443773,64	30,00	1	5270	976274,09	444845,06	30,00	1	5310	944897,52	445044,51	30,00	1	5350	946042,92	441666,80	30,00
1	5230	974828,38	443745,73	30,00	1	5271	976332,34	444783,61	30,00	1	5311	944881,98	445028,22	30,00	1	5351	946070,54	441672,05	30,00
1	5231	974866,88	443721,14	30,00	1	5272	976374,81	444726,50	30,00	1	5312	944833,43	444980,86	30,00	1	5352	946117,63	441681,47	30,00
1	5232	974903,46	443703,10	30,00	1	5273	976402,13	444670,72	30,00	1	5313	944874,20	444972,75	30,00	1	5353	946156,05	441692,06	30,00
1	5233	974941,19	443697,70	30,00	1	5274	976426,92	444607,56	30,00	1	5314	944904,06	444958,22	30,00	1	5354	946180,81	441693,49	30,00
1	5234	974984,54	443704,60	30,00	1	5275	976445,96	444533,49	30,00	1	5315	944909,43	444932,25	30,00	1	5355	946227,79	441684,76	30,00
1	5235	975028,72	443726,31	30,00	1	5276	976458,29	444477,76	30,00	1	5316	944902,25	444901,38	30,00	1	5356	946247,43	441685,23	30,00
1	5236	975068,33	443760,90	30,00	1	5277	976459,48	444475,31	30,00	1	5317	944900,37	444874,87	30,00	1	5321	946262,89	441694,92	30,00
1	5237	975129,94	443822,07	30,00	1	5278	976487,13	444429,47	30,00	1	5318	944908,11	444867,58	30,00	1	5357	953105,99	444531,70	30,00
1	5238	975183,36	443883,13	30,00	1	5279	976527,70	444368,09	30,00	1	5319	944936,36	444851,96	30,00	1	5358	953117,76	444662,56	30,00
1	5239	975190,62	443891,23	30,00	1	5280	976602,07	444286,48	30,00	1	5320	944980,01	444839,78	30,00	1	5359	952978,18	444687,24	30,00
1	5240	975208,95	443910,67	30,00	1	5281	976655,05	444232,36	30,00	1	5304	945003,57	444850,36	30,00	1	5360	952909,45	444701,17	30,00
1	5241	975219,12	443956,57	30,00	1	5282	976681,04	444218,05	30,00	1	5321	946262,89	441694,92	30,00	1	5361	952732,60	444907,38	30,00
1	5242	975217,67	443990,68	30,00	1	5283	976707,90	444213,96	30,00	1	5322	946276,23	441709,23	30,00	1	5362	952631,28	445035,07	30,00
1	5243	975216,72	444024,80	30,00	1	5284	976750,42	444232,25	30,00	1	5323	946282,54	441723,47	30,00	1	5363	952711,33	445368,64	30,00
1	5244	975222,78	444075,29	30,00	1	5285	976814,37	444262,27	30,00	1	5324	946282,85	441738,19	30,00	1	5364	952874,79	445435,25	30,00
1	5245	975232,57	444155,19	30,00	1	5286	977006,21	444350,53	30,00	1	5325	946279,61	441752,50	30,00	1	5365	953084,82	445518,43	30,00
1	5246	975258,95	444222,86	30,00	1	5287	977148,02	444411,17	30,00	1	5326	946274,33	441760,73	30,00	1	5366	953061,54	445756,25	30,00
1	5247	975298,46	444289,96	30,00	1	5288	977242,77	444448,33	30,00	1	5327	946269,04	441769,03	30,00	1	5367	952861,38	445772,10	30,00
1	5248	975328,91	444322,55	30,00	1	5289	977313,97	444499,06	30,00	1	5328	946262,08	441775,51	30,00	1	5368	952707,92	445773,85	30,00
1	5249	975370,76	444363,62	30,00	1	5290	977352,83	444539,36	30,00	1	5329	946255,12	441782,06	30,00	1	5369	952658,05	445773,05	30,00
1	5250	975393,50	444386,00	30,00	1	5291	977378,87	444585,54	30,00	1	5330	946233,47	441792,91	30,00	1	5370	952639,43	445801,18	30,00
1	5251	975442,99	444406,61	30,00	1	5292	977385,51	444659,24	30,00	1	5331	946210,45	441799,47	30,00	1	5371	952580,68	445863,10	30,00
1	5252	975479,47	444419,82	30,00	1	5293	977406,79	444747,73	30,00	1	5332	946182,54	441799,14	30,00	1	5372	952497,22	445882,74	30,00
1	5253	975556,59	444438,99	30,00	1	5294	977438,46	444856,28	30,00	1	5333	946135,63	441789,22	30,00	1	5373	952406,52	445890,97	30,00
1	5254	975621,39	444451,12	30,00	1	5295	977462,96	444948,32	30,00	1	5334	946119,41	441787,09	30,00	1	5374	952351,52	445889,91	30,00
1	5255	975615,49	444483,22	30,00	1	5296	977493,38	445011,28	30,00	1	5335	946092,24	441779,41	30,00	1	5375	952337,23	445885,10	30,00
1	5256	975621,76	444549,23	30,00	1	5297	977561,44	445101,28	30,00	1	5336	946070,37	441774,04	30,00	1	5376	952306,79	445850,56	30,00
1	5257	975633,77	444597,92	30,00	1	5298	977609,76	445140,72	30,00	1	5337	946032,81	441765,71	30,00	1	5377	952326,82	445824,05	30,00
1	5258	975654,39	444653,88	30,00	1	5299	977672,66	445173,12	30,00	1	5338	945983,68	441755,93	30,00	1	5378	952399,34	445783,95	30,00
1	5259	975684,80	444699,08	30,00	1	5300	977736,05	445200,78	30,00	1	5339	945957,65	441750,41	30,00	1	5379	952458,15	445735,18	30,00
1	5260	975731,58	444744,61	30,00	1	5301	977802,50	445230,03	30,00	1	5340	945926,76	441738,81	30,00	1	5380	952441,52	445537,50	30,00
1	5261	975750,39	444791,31	30,00	1	5302	977843,49	445262,49	30,00	1	5341	945916,50	441729,49	30,00	1	5381	952419,47	445538,52	30,00
1	5262	975785,67	444833,81	30,00	1	5303	977889,30	445305,95	30,00	1	5342	945912,57	441721,11	30,00	1	5382	952404,49	445564,92	30,00
1	5263	975830,41	444876,46	30,00	1	1	977904,40	445337,13	30,00	1	5343	945909,95	441708,76	30,00	1	5383	952370,23	445614,48	30,00
1	5264	975878,56	444903,53	30,00	1	5304	945003,57	444850,36	30,00	1	5344	945913,45	441697,36	30,00	1	5384	952325,02	445682,00	30,00
1	5265	975923,28	444913,78	30,00	1	5305	945009,80	444866,24	30,00	1	5345	945923,73	441683,12	30,00	1	5385	952282,28	445732,27	30,00
1	5266	975987,45	444928,95	30,00	1	5306	945022,83	444903,15	30,00	1	5346	945936,91	441673,08	30,00	1	5386	952231,67	445778,91	30,00
1	5267	976076,64	444925,66	30,00	1	5307	945042,31	444962,00	30,00	1	5347	945953,70	441664,16	30,00	1	5387	952250,36	446016,58	30,00
1	5268	976157,39	444912,69	30,00	1	5308	944977,51	444998,64	30,00	1	5348	945980,30	441658,03	30,00	1	5388	952203,77	446057,44	30,00
1	5269	976223,66	444887,67	30,00	1	5309	944949,77	445014,85	30,00	1	5349	946019,91	441662,58	30,00	1	5389	952242,87	446081,22	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5390	952288,67	446113,24	30,00	1	5431	948134,50	444648,16	30,00	1	5472	946902,35	442511,92	30,00	1	5513	946579,92	442329,54	30,00
1	5391	952313,02	446172,31	30,00	1	5432	948070,84	444650,94	30,00	1	5473	946859,51	442487,02	30,00	1	5514	946537,84	442308,62	30,00
1	5392	952317,58	446220,92	30,00	1	5433	947889,22	444454,87	30,00	1	5474	946826,50	442455,33	30,00	1	5515	946499,96	442273,06	30,00
1	5393	952321,02	446266,29	30,00	1	5434	947785,62	444353,24	30,00	1	5475	946815,07	442423,26	30,00	1	5516	946412,20	442197,83	30,00
1	5394	952104,83	446179,87	30,00	1	5435	947740,16	444222,21	30,00	1	5476	946807,58	442367,84	30,00	1	5517	946441,47	442175,91	30,00
1	5395	951952,64	446301,35	30,00	1	5436	947675,32	444060,68	30,00	1	5477	946803,27	442330,86	30,00	1	5518	946524,92	442170,39	30,00
1	5396	951628,49	446593,11	30,00	1	5437	947601,43	443914,26	30,00	1	5478	946782,40	442312,41	30,00	1	5519	946558,33	442161,86	30,00
1	5397	951101,22	447091,59	30,00	1	5438	947481,71	443731,13	30,00	1	5479	946755,20	442311,84	30,00	1	5520	946558,83	442161,68	30,00
1	5398	949660,67	445571,56	30,00	1	5439	947461,35	443713,62	30,00	1	5480	946715,79	442319,83	30,00	1	5521	946602,59	442139,46	30,00
1	5399	949595,87	445499,29	30,00	1	5440	947441,86	443711,73	30,00	1	5481	946682,97	442332,88	30,00	1	5522	946676,48	442105,96	30,00
1	5400	949495,84	445387,54	30,00	1	5441	947389,08	443735,45	30,00	1	5482	946664,79	442353,87	30,00	1	5523	946741,83	442081,36	30,00
1	5401	949440,52	445325,73	30,00	1	5442	947360,48	443726,86	30,00	1	5483	946670,79	442367,35	30,00	1	5524	946772,38	442082,16	30,00
1	5402	949287,94	445345,20	30,00	1	5443	947346,17	443712,23	30,00	1	5484	946693,20	442376,02	30,00	1	5525	946802,10	442093,99	30,00
1	5403	949204,03	445355,59	30,00	1	5444	947348,73	443689,90	30,00	1	5485	946729,17	442395,99	30,00	1	5526	946821,84	442106,72	30,00
1	5404	949085,61	445374,30	30,00	1	5445	947361,15	443673,97	30,00	1	5486	946759,17	442422,20	30,00	1	5527	946851,63	442153,05	30,00
1	5405	949005,84	445378,59	30,00	1	5446	947381,71	443662,82	30,00	1	5487	946768,02	442440,43	30,00	1	5528	946875,14	442174,07	30,00
1	5406	948863,12	445392,62	30,00	1	5447	947385,94	443639,53	30,00	1	5488	946762,32	442456,43	30,00	1	5529	946898,61	442194,79	30,00
1	5407	948774,63	445403,62	30,00	1	5448	947376,61	443615,27	30,00	1	5489	946730,95	442486,05	30,00	1	5530	946919,90	442213,41	30,00
1	5408	948768,92	445395,60	30,00	1	5449	947337,03	443595,25	30,00	1	5490	946706,36	442506,48	30,00	1	5531	947017,98	442201,29	30,00
1	5409	948786,18	445342,35	30,00	1	5450	947323,04	443537,89	30,00	1	5491	946685,92	442525,19	30,00	1	5532	947111,84	442352,39	30,00
1	5410	948785,03	445319,52	30,00	1	5451	947234,33	443421,55	30,00	1	5492	946667,67	442533,41	30,00	1	5533	947168,17	442423,37	30,00
1	5411	948715,13	445186,59	30,00	1	5452	947231,05	443400,15	30,00	1	5493	946648,26	442530,60	30,00	1	5534	947249,28	442526,15	30,00
1	5412	948674,14	445121,91	30,00	1	5453	947231,45	443368,30	30,00	1	5494	946626,15	442506,49	30,00	1	5535	947302,41	442635,13	30,00
1	5413	948642,56	445083,65	30,00	1	5454	947221,81	443334,48	30,00	1	5495	946583,07	442466,00	30,00	1	5536	947316,84	442684,43	30,00
1	5414	948619,56	445051,55	30,00	1	5455	947198,91	443298,00	30,00	1	5496	946551,73	442441,45	30,00	1	5537	947322,27	442729,96	30,00
1	5415	948612,63	445030,12	30,00	1	5456	947148,16	443180,30	30,00	1	5497	946492,73	442412,78	30,00	1	5538	947332,35	442761,30	30,00
1	5416	948606,06	444983,82	30,00	1	5457	947135,18	443152,59	30,00	1	5498	946391,80	442389,85	30,00	1	5539	947342,40	442784,24	30,00
1	5417	948608,12	444961,90	30,00	1	5458	947115,53	443096,83	30,00	1	5499	946344,24	442375,17	30,00	1	5540	947362,57	442826,69	30,00
1	5418	948617,15	444939,39	30,00	1	5459	947113,73	443072,99	30,00	1	5500	946328,39	442359,24	30,00	1	5541	947384,15	442859,84	30,00
1	5419	948640,26	444922,51	30,00	1	5460	947115,48	443059,32	30,00	1	5501	946327,13	442345,11	30,00	1	5542	947408,13	442883,69	30,00
1	5420	948652,79	444905,14	30,00	1	5461	947120,73	443048,78	30,00	1	5502	946333,99	442335,66	30,00	1	5543	947434,28	442887,52	30,00
1	5421	948653,24	444876,53	30,00	1	5462	947137,97	443022,07	30,00	1	5503	946351,47	442334,19	30,00	1	5544	947463,19	442881,21	30,00
1	5422	948653,07	444852,30	30,00	1	5463	947076,91	442898,20	30,00	1	5504	946378,64	442343,30	30,00	1	5545	947476,75	442873,30	30,00
1	5423	948653,19	444848,00	30,00	1	5464	947002,28	442783,80	30,00	1	5505	946427,45	442361,13	30,00	1	5546	947484,57	442852,02	30,00
1	5424	948635,75	444833,09	30,00	1	5465	946964,96	442715,14	30,00	1	5506	946494,23	442365,75	30,00	1	5547	947480,11	442826,77	30,00
1	5425	948582,45	444799,32	30,00	1	5466	946933,31	442653,15	30,00	1	5507	946512,91	442368,01	30,00	1	5548	947460,35	442766,03	30,00
1	5426	948542,74	444765,85	30,00	1	5467	946929,82	442637,76	30,00	1	5508	946543,91	442370,65	30,00	1	5549	947450,11	442726,56	30,00
1	5427	948482,25	444730,74	30,00	1	5468	946931,61	442617,47	30,00	1	5509	946590,52	442374,60	30,00	1	5550	947445,04	442694,97	30,00
1	5428	948414,34	444702,24	30,00	1	5469	946943,96	442580,14	30,00	1	5510	946612,00	442373,10	30,00	1	5551	947442,50	442653,58	30,00
1	5429	948333,20	444677,61	30,00	1	5470	946937,01	442555,17	30,00	1	5511	946621,43	442360,51	30,00	1	5552	947446,75	442624,46	30,00
1	5430	948227,21	444661,78	30,00	1	5471	946924,91	442528,69	30,00	1	5512	946611,67	442346,97	30,00	1	5553	947455,97	442599,03	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5554	947548,40	442671,83	30,00	1	5595	948533,65	443847,34	30,00	1	5636	949749,12	444742,88	30,00	1	5677	952010,71	444471,96	30,00
1	5555	947705,62	442795,41	30,00	1	5596	948499,11	443878,11	30,00	1	5637	949817,32	444775,89	30,00	1	5678	952044,35	444483,22	30,00
1	5556	947752,23	442818,67	30,00	1	5597	948498,26	443902,32	30,00	1	5638	949888,63	444819,80	30,00	1	5679	952058,57	444499,17	30,00
1	5557	947846,57	442872,28	30,00	1	5598	948503,92	443920,52	30,00	1	5639	949959,16	444826,98	30,00	1	5680	952059,99	444518,77	30,00
1	5558	947938,99	442940,04	30,00	1	5599	948522,07	443943,47	30,00	1	5640	949993,01	444826,54	30,00	1	5681	952056,81	444566,30	30,00
1	5559	947991,97	442978,25	30,00	1	5600	948538,79	443944,28	30,00	1	5641	950062,49	444824,36	30,00	1	5682	952066,28	444588,39	30,00
1	5560	948034,24	443009,71	30,00	1	5601	948564,28	443936,94	30,00	1	5642	950105,47	444823,59	30,00	1	5683	952086,20	444603,64	30,00
1	5561	948120,66	443074,52	30,00	1	5602	948597,79	443930,49	30,00	1	5643	950193,42	444827,55	30,00	1	5684	952119,74	444613,03	30,00
1	5562	948191,18	443117,71	30,00	1	5603	948630,26	443944,67	30,00	1	5644	950262,52	444830,91	30,00	1	5685	952175,80	444610,49	30,00
1	5563	948209,35	443128,42	30,00	1	5604	948648,69	443976,24	30,00	1	5645	950312,57	444830,63	30,00	1	5686	952184,43	444692,46	30,00
1	5564	948264,24	443150,18	30,00	1	5605	948663,42	444034,00	30,00	1	5646	950350,95	444831,34	30,00	1	5687	952311,86	444634,69	30,00
1	5565	948293,15	443156,80	30,00	1	5606	948675,85	444066,04	30,00	1	5647	950456,75	444831,41	30,00	1	5688	952473,07	444553,70	30,00
1	5566	948322,68	443155,10	30,00	1	5607	948695,64	444096,00	30,00	1	5648	950548,48	444828,45	30,00	1	5689	952626,87	444547,95	30,00
1	5567	948367,52	443151,81	30,00	1	5608	948703,31	444119,84	30,00	1	5649	950604,06	444832,02	30,00	1	5690	952706,95	444541,50	30,00
1	5568	948411,42	443159,33	30,00	1	5609	948706,38	444154,09	30,00	1	5650	950672,89	444865,20	30,00	1	5691	952851,65	444532,67	30,00
1	5569	948441,21	443172,05	30,00	1	5610	948714,05	444177,87	30,00	1	5651	950726,02	444885,61	30,00	1	5357	953105,99	444531,70	30,00
1	5570	948462,84	443172,09	30,00	1	5611	948781,32	444294,55	30,00	1	5652	950783,45	444893,48	30,00	1	5692	947476,53	446071,92	30,00
1	5571	948485,90	443158,96	30,00	1	5612	948796,62	444324,78	30,00	1	5653	950816,46	444891,60	30,00	1	5693	947493,76	446090,22	30,00
1	5572	948511,65	443149,69	30,00	1	5613	948796,84	444353,28	30,00	1	5654	950843,54	444897,57	30,00	1	5694	947497,70	446111,74	30,00
1	5573	948530,71	443158,60	30,00	1	5614	948789,36	444372,54	30,00	1	5655	950863,68	444863,56	30,00	1	5695	947493,47	446148,54	30,00
1	5574	948544,97	443176,20	30,00	1	5615	948782,30	444392,87	30,00	1	5656	950894,97	444827,80	30,00	1	5696	947490,29	446157,90	30,00
1	5575	948549,03	443202,52	30,00	1	5616	948780,14	444418,01	30,00	1	5657	950913,23	444799,82	30,00	1	5697	947482,34	446182,02	30,00
1	5576	948553,74	443243,84	30,00	1	5617	948788,44	444452,52	30,00	1	5658	950925,73	444781,73	30,00	1	5698	947475,52	446201,21	30,00
1	5577	948553,00	443302,80	30,00	1	5618	948801,34	444471,33	30,00	1	5659	950935,88	444763,65	30,00	1	5699	947466,52	446218,62	30,00
1	5578	948557,97	443346,96	30,00	1	5619	948819,74	444477,64	30,00	1	5660	950951,05	444736,03	30,00	1	5700	947442,59	446259,97	30,00
1	5579	948573,27	443377,35	30,00	1	5620	948848,33	444477,03	30,00	1	5661	951014,58	444652,00	30,00	1	5701	947435,64	446272,22	30,00
1	5580	948597,17	443402,70	30,00	1	5621	948895,56	444474,32	30,00	1	5662	951107,46	444535,97	30,00	1	5702	947419,93	446293,27	30,00
1	5581	948613,31	443425,82	30,00	1	5622	948911,04	444482,44	30,00	1	5663	951212,86	444412,37	30,00	1	5703	947407,93	446299,55	30,00
1	5582	948613,39	443460,24	30,00	1	5623	948920,46	444500,24	30,00	1	5664	951256,86	444386,23	30,00	1	5704	947386,33	446294,03	30,00
1	5583	948601,62	443491,43	30,00	1	5624	948932,53	444539,49	30,00	1	5665	951336,10	444370,29	30,00	1	5705	947368,56	446281,01	30,00
1	5584	948575,83	443512,21	30,00	1	5625	948942,34	444571,38	30,00	1	5666	951425,00	444365,52	30,00	1	5706	947358,90	446263,08	30,00
1	5585	948556,44	443542,56	30,00	1	5626	948962,20	444589,33	30,00	1	5667	951533,98	444378,22	30,00	1	5707	947362,42	446229,47	30,00
1	5586	948545,42	443582,24	30,00	1	5627	949012,13	444601,21	30,00	1	5668	951574,40	444374,82	30,00	1	5708	947367,85	446205,93	30,00
1	5587	948546,10	443606,64	30,00	1	5628	949067,33	444613,68	30,00	1	5669	951650,41	444331,86	30,00	1	5709	947373,45	446184,32	30,00
1	5588	948559,27	443629,98	30,00	1	5629	949209,65	444643,35	30,00	1	5670	951693,80	444314,90	30,00	1	5710	947375,22	446176,02	30,00
1	5589	948586,06	443670,91	30,00	1	5630	949302,88	444655,75	30,00	1	5671	951730,08	444310,06	30,00	1	5711	947376,14	446168,85	30,00
1	5590	948594,62	443704,69	30,00	1	5631	949344,45	444664,19	30,00	1	5672	951777,78	444313,60	30,00	1	5712	947407,56	446110,00	30,00
1	5591	948591,67	443722,23	30,00	1	5632	949452,44	444686,07	30,00	1	5673	951825,31	444365,66	30,00	1	5713	947411,16	446105,40	30,00
1	5592	948550,40	443783,09	30,00	1	5633	949602,45	444710,69	30,00	1	5674	951869,65	444420,11	30,00	1	5714	947431,51	446079,88	30,00
1	5593	948550,95	443806,02	30,00	1	5634	949618,26	444713,36	30,00	1	5675	951911,07	444453,54	30,00	1	5715	947454,11	446068,63	30,00
1	5594	948548,80	443824,38	30,00	1	5635	949662,90	444723,45	30,00	1	5676	951943,90	444471,28	30,00	1	5692	947476,53	446071,92	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5716	949117,92	449405,39	30,00	1	5756	949673,89	449211,87	30,00	1	5796	950091,06	451106,92	30,00	1	5836	950889,58	453470,03	30,00
1	5717	949154,77	449468,63	30,00	1	5757	949680,20	449251,95	30,00	1	5797	950076,88	451100,03	30,00	1	5837	950899,66	453464,72	30,00
1	5718	949185,74	449543,43	30,00	1	5758	949680,91	449259,98	30,00	1	5798	950056,82	451083,76	30,00	1	5838	950910,23	453459,29	30,00
1	5719	949225,84	449598,09	30,00	1	5759	949682,72	449291,22	30,00	1	5799	950041,57	451065,30	30,00	1	5839	950926,59	453445,65	30,00
1	5720	949245,51	449632,40	30,00	1	5760	949669,13	449352,72	30,00	1	5800	950024,37	451041,62	30,00	1	5840	950935,28	453419,07	30,00
1	5721	949274,74	449705,91	30,00	1	5761	949633,97	449409,00	30,00	1	5801	950016,48	451015,41	30,00	1	5841	950933,36	453381,09	30,00
1	5722	949324,99	449781,67	30,00	1	5762	949621,76	449418,52	30,00	1	5802	950011,47	450998,72	30,00	1	5842	950938,09	453366,51	30,00
1	5723	949381,92	449833,41	30,00	1	5763	949610,28	449419,48	30,00	1	5803	950006,02	450943,67	30,00	1	5843	950944,39	453358,20	30,00
1	5724	949271,57	449836,18	30,00	1	5764	949599,54	449411,84	30,00	1	5804	949985,77	450886,19	30,00	1	5844	950948,25	453356,39	30,00
1	5725	949237,92	449835,26	30,00	1	5765	949592,53	449395,38	30,00	1	5805	949960,46	450783,41	30,00	1	5845	950954,51	453353,49	30,00
1	5726	949232,76	449792,21	30,00	1	5766	949591,12	449368,42	30,00	1	5806	949955,73	450736,33	30,00	1	5846	950965,56	453359,05	30,00
1	5727	949222,35	449758,37	30,00	1	5767	949598,66	449323,71	30,00	1	5807	949952,42	450705,22	30,00	1	5847	950975,03	453369,25	30,00
1	5728	949192,71	449719,37	30,00	1	5768	949622,26	449222,66	30,00	1	5808	949958,17	450657,28	30,00	1	5818	950988,25	453387,57	30,00
1	5729	949172,88	449688,72	30,00	1	5769	949628,57	449159,52	30,00	1	5809	949975,25	450578,80	30,00	1	5848	951909,77	449598,81	30,00
1	5730	949165,94	449650,62	30,00	1	5770	949629,32	449145,47	30,00	1	5810	950025,91	450459,92	30,00	1	5849	951920,66	449616,95	30,00
1	5731	949163,49	449612,12	30,00	1	5771	949630,09	449137,30	30,00	1	5811	950034,32	450441,64	30,00	1	5850	951939,79	449642,11	30,00
1	5732	949134,20	449526,29	30,00	1	5772	949632,03	449119,81	30,00	1	5812	950044,01	450420,81	30,00	1	5851	951961,07	449670,10	30,00
1	5733	949124,17	449502,85	30,00	1	5773	949635,46	449074,10	30,00	1	5813	950057,01	450391,97	30,00	1	5852	951982,37	449692,69	30,00
1	5734	949081,20	449444,29	30,00	1	5774	949658,72	448969,25	30,00	1	5814	950069,58	450375,21	30,00	1	5853	952008,05	449731,11	30,00
1	5735	949045,34	449391,67	30,00	1	5775	949694,65	448820,73	30,00	1	5815	950070,96	450373,80	30,00	1	5854	952035,12	449779,14	30,00
1	5736	948989,59	449334,66	30,00	1	5776	949700,59	448804,80	30,00	1	5816	950096,11	450362,75	30,00	1	5855	952043,44	449797,33	30,00
1	5737	948985,81	449311,33	30,00	1	5777	949712,08	448796,50	30,00	1	5817	950109,65	450367,93	30,00	1	5856	952053,09	449822,45	30,00
1	5738	948992,68	449298,37	30,00	1	5778	949724,57	448795,48	30,00	1	5779	950118,58	450377,93	30,00	1	5857	952056,39	449834,83	30,00
1	5739	948994,43	449295,41	30,00	1	5743	949734,45	448804,76	30,00	1	5818	950988,25	453387,57	30,00	1	5858	951961,16	449841,76	30,00
1	5740	949014,39	449288,23	30,00	1	5779	950118,58	450377,93	30,00	1	5819	950998,91	453405,46	30,00	1	5859	951846,17	449857,10	30,00
1	5741	949045,93	449303,42	30,00	1	5780	950128,73	450401,30	30,00	1	5820	951012,90	453415,93	30,00	1	5860	951855,38	449967,93	30,00
1	5742	949081,94	449351,71	30,00	1	5781	950132,74	450440,40	30,00	1	5821	951024,08	453422,73	30,00	1	5861	951860,25	450076,78	30,00
1	5716	949117,92	449405,39	30,00	1	5782	950135,25	450502,02	30,00	1	5822	951037,66	453433,92	30,00	1	5862	951819,64	450064,50	30,00
1	5743	949734,45	448804,76	30,00	1	5783	950126,25	450558,31	30,00	1	5823	951046,97	453448,01	30,00	1	5863	951785,78	450052,02	30,00
1	5744	949734,40	448820,98	30,00	1	5784	950115,33	450604,79	30,00	1	5824	951051,70	453467,03	30,00	1	5864	951766,24	450037,86	30,00
1	5745	949736,38	448848,67	30,00	1	5785	950100,66	450665,26	30,00	1	5825	951051,91	453480,57	30,00	1	5865	951756,18	450014,66	30,00
1	5746	949740,52	448892,87	30,00	1	5786	950087,33	450740,74	30,00	1	5826	951047,97	453498,35	30,00	1	5866	951755,42	449987,01	30,00
1	5747	949735,47	448944,74	30,00	1	5787	950085,10	450760,63	30,00	1	5827	951036,71	453512,86	30,00	1	5867	951758,68	449954,47	30,00
1	5748	949727,83	448988,33	30,00	1	5788	950089,45	450842,71	30,00	1	5828	951019,81	453520,71	30,00	1	5868	951773,88	449911,08	30,00
1	5749	949719,76	449032,79	30,00	1	5789	950099,98	450920,69	30,00	1	5829	951007,13	453524,99	30,00	1	5869	951785,57	449856,38	30,00
1	5750	949714,77	449047,08	30,00	1	5790	950103,19	450945,14	30,00	1	5830	950992,66	453526,17	30,00	1	5870	951782,52	449798,53	30,00
1	5751	949705,86	449113,39	30,00	1	5791	950105,79	450968,59	30,00	1	5831	950978,17	453527,35	30,00	1	5871	951784,61	449780,29	30,00
1	5752	949702,90	449130,86	30,00	1	5792	950110,65	451005,84	30,00	1	5832	950943,79	453525,02	30,00	1	5872	951783,01	449749,49	30,00
1	5753	949695,50	449154,71	30,00	1	5793	950104,61	451089,70	30,00	1	5833	950931,55	453517,62	30,00	1	5873	951776,87	449686,27	30,00
1	5754	949679,07	449174,30	30,00	1	5794	950100,86	451098,34	30,00	1	5834	950908,64	453497,59	30,00	1	5874	951775,95	449616,20	30,00
1	5755	949674,59	449191,66	30,00	1	5795	950098,74	451102,73	30,00	1	5835	950905,35	453494,56	30,00	1	5875	951795,56	449585,40	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5876	951799,88	449567,14	30,00	1	5915	949822,54	441481,06	30,00	1	5954	951490,85	441503,19	30,00	1	5994	953441,41	445407,38	30,00
1	5877	951821,54	449551,79	30,00	1	5916	949838,15	441470,17	30,00	1	5955	951497,59	441511,90	30,00	1	5995	953456,66	445431,67	30,00
1	5878	951823,06	449521,75	30,00	1	5917	949869,58	441467,60	30,00	1	5956	951500,01	441521,99	30,00	1	5996	953477,41	445455,65	30,00
1	5879	951830,86	449517,84	30,00	1	5918	949888,98	441470,81	30,00	1	5957	951498,92	441545,32	30,00	1	5997	953499,23	445487,87	30,00
1	5880	951851,97	449541,70	30,00	1	5890	949903,24	441484,06	30,00	1	5958	951482,46	441562,60	30,00	1	5998	953506,58	445512,00	30,00
1	5881	951877,32	449562,76	30,00	1	5919	950177,36	442674,68	30,00	1	5959	951440,06	441600,98	30,00	1	5999	953508,65	445534,99	30,00
1	5882	951896,03	449582,19	30,00	1	5920	950201,05	442708,35	30,00	1	5960	951430,35	441608,40	30,00	1	6000	953482,96	445558,76	30,00
1	5848	951909,77	449598,81	30,00	1	5921	950221,31	442728,83	30,00	1	5961	951423,58	441628,11	30,00	1	6001	953455,36	445562,94	30,00
1	5883	953348,26	446501,08	30,00	1	5922	950236,53	442747,19	30,00	1	5962	951423,39	441637,22	30,00	1	6002	953415,55	445544,99	30,00
1	5884	953345,35	446594,09	30,00	1	5923	950255,65	442775,38	30,00	1	5963	951422,27	441691,95	30,00	1	6003	953387,93	445511,86	30,00
1	5885	953345,03	446656,44	30,00	1	5924	950261,65	442791,87	30,00	1	5964	951413,43	441735,62	30,00	1	6004	953376,14	445503,36	30,00
1	5886	953346,09	446691,54	30,00	1	5925	950262,67	442808,79	30,00	1	5965	951400,37	441761,86	30,00	1	6005	953360,37	445480,85	30,00
1	5887	953245,46	446854,96	30,00	1	5926	950237,99	442819,32	30,00	1	5966	951381,14	441759,00	30,00	1	6006	953341,14	445434,16	30,00
1	5888	953040,61	446520,33	30,00	1	5927	950191,89	442776,35	30,00	1	5967	951360,05	441751,80	30,00	1	6007	953339,45	445416,85	30,00
1	5889	953092,97	446433,85	30,00	1	5928	950167,88	442741,29	30,00	1	5968	951343,20	441745,26	30,00	1	6008	953364,17	445409,47	30,00
1	5883	953348,26	446501,08	30,00	1	5929	950154,83	442720,78	30,00	1	5969	951321,13	441732,94	30,00	1	6009	953363,19	445375,95	30,00
1	5890	949903,24	441484,06	30,00	1	5930	950131,98	442695,35	30,00	1	5970	951301,17	441715,43	30,00	1	6010	953364,40	445339,07	30,00
1	5891	949904,95	441503,13	30,00	1	5931	950121,43	442684,65	30,00	1	5971	951294,75	441704,89	30,00	1	6011	953372,23	445333,82	30,00
1	5892	949905,45	441553,47	30,00	1	5932	950086,37	442657,69	30,00	1	5972	951292,20	441687,73	30,00	1	6012	953388,02	445323,60	30,00
1	5893	949907,09	441566,03	30,00	1	5933	950056,17	442651,67	30,00	1	5973	951289,54	441658,18	30,00	1	6013	953412,37	445326,68	30,00
1	5894	949910,88	441591,46	30,00	1	5934	950038,64	442635,59	30,00	1	5974	951278,52	441625,06	30,00	1	5991	953423,75	445345,07	30,00
1	5895	949923,56	441636,82	30,00	1	5935	950062,00	442621,41	30,00	1	5975	951273,14	441608,73	30,00	1	6014	955089,42	444612,03	30,00
1	5896	949930,84	441650,64	30,00	1	5936	950115,95	442625,63	30,00	1	5976	951262,04	441586,20	30,00	1	6015	955150,48	444755,63	30,00
1	5897	949946,05	441691,42	30,00	1	5937	950140,23	442634,33	30,00	1	5977	951242,86	441551,67	30,00	1	6016	955624,92	445520,97	30,00
1	5898	949949,61	441719,90	30,00	1	5938	950151,26	442639,37	30,00	1	5978	951214,79	441502,23	30,00	1	6017	955490,88	445612,40	30,00
1	5899	949947,33	441739,30	30,00	1	5939	950163,17	442657,09	30,00	1	5979	951203,33	441451,20	30,00	1	6018	955531,55	445669,67	30,00
1	5900	949941,01	441747,09	30,00	1	5919	950177,36	442674,68	30,00	1	5980	951200,32	441425,62	30,00	1	6019	955609,82	445970,23	30,00
1	5901	949934,15	441754,76	30,00	1	5940	951325,82	441290,76	30,00	1	5981	951209,90	441403,71	30,00	1	6020	955674,98	446293,98	30,00
1	5902	949913,77	441768,46	30,00	1	5941	951332,02	441319,38	30,00	1	5982	951228,02	441357,99	30,00	1	6021	956057,64	445946,17	30,00
1	5903	949892,10	441767,83	30,00	1	5942	951333,23	441350,32	30,00	1	5983	951231,87	441341,21	30,00	1	6022	956097,91	446145,80	30,00
1	5904	949875,34	441754,80	30,00	1	5943	951332,94	441363,85	30,00	1	5984	951237,18	441321,98	30,00	1	6023	956164,06	446495,11	30,00
1	5905	949854,66	441720,49	30,00	1	5944	951331,93	441387,37	30,00	1	5985	951247,41	441292,84	30,00	1	6024	956207,97	446685,61	30,00
1	5906	949853,01	441713,33	30,00	1	5945	951323,78	441403,34	30,00	1	5986	951261,77	441271,87	30,00	1	6025	956229,10	446782,52	30,00
1	5907	949847,49	441691,04	30,00	1	5946	951314,59	441429,19	30,00	1	5987	951275,37	441254,71	30,00	1	6026	955741,49	446777,31	30,00
1	5908	949850,12	441664,42	30,00	1	5947	951318,58	441466,16	30,00	1	5988	951292,14	441251,18	30,00	1	6027	955408,20	446774,12	30,00
1	5909	949851,37	441622,30	30,00	1	5948	951343,38	441481,23	30,00	1	5989	951307,55	441260,44	30,00	1	6028	954750,10	446761,24	30,00
1	5910	949849,00	441607,78	30,00	1	5949	951361,26	441494,65	30,00	1	5990	951319,18	441272,24	30,00	1	6029	954696,21	447037,35	30,00
1	5911	949838,05	441569,81	30,00	1	5950	951411,68	441489,54	30,00	1	5940	951325,82	441290,76	30,00	1	6030	954800,82	447133,21	30,00
1	5912	949824,36	441534,93	30,00	1	5951	951434,68	441485,37	30,00	1	5991	953423,75	445345,07	30,00	1	6031	954948,44	447270,87	30,00
1	5913	949818,23	441517,13	30,00	1	5952	951462,98	441483,03	30,00	1	5992	953431,01	445369,96	30,00	1	6032	954915,26	447379,11	30,00
1	5914	949816,23	441511,57	30,00	1	5953	951473,64	441485,87	30,00	1	5993	953433,92	445379,98	30,00	1	6033	954864,65	447534,16	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6034	954808,82	447694,76	30,00	1	6073	962743,05	469655,31	30,00	1	6113	962664,93	468797,43	30,00	1	6123	964506,45	437869,01	30,00
1	6035	954798,98	447726,98	30,00	1	6074	962737,77	469663,65	30,00	1	6114	962601,58	468801,85	30,00	1	6153	971904,94	439781,63	30,00
1	6036	954652,66	447742,18	30,00	1	6075	962712,55	469701,96	30,00	1	6115	962553,05	468793,84	30,00	1	6154	971882,88	439849,38	30,00
1	6037	954596,17	447744,07	30,00	1	6076	962690,46	469724,73	30,00	1	6116	962549,59	468780,19	30,00	1	6155	971849,97	439913,79	30,00
1	6038	954550,10	447483,64	30,00	1	6077	962663,32	469747,13	30,00	1	6117	962541,36	468761,29	30,00	1	6156	971799,07	439958,32	30,00
1	6039	954515,56	447261,56	30,00	1	6078	962653,77	469752,81	30,00	1	6118	962532,15	468750,68	30,00	1	6157	971749,67	439969,38	30,00
1	6040	954282,43	447112,12	30,00	1	6079	962635,18	469764,07	30,00	1	6119	962515,84	468736,77	30,00	1	6158	971722,41	439974,11	30,00
1	6041	953953,52	446916,06	30,00	1	6080	962615,72	469771,44	30,00	1	6120	962498,89	468707,31	30,00	1	6159	971648,62	439978,51	30,00
1	6042	953846,42	446854,81	30,00	1	6081	962583,45	469720,14	30,00	1	6121	962481,11	468654,14	30,00	1	6160	971605,20	439963,32	30,00
1	6043	953682,78	446753,06	30,00	1	6082	962574,06	469705,15	30,00	1	6122	962007,35	468607,49	30,00	1	6161	971533,40	439923,90	30,00
1	6044	953682,60	446608,37	30,00	1	6083	962551,40	469665,59	30,00	1	6102	963019,17	468621,57	30,00	1	6162	971473,71	439851,62	30,00
1	6045	953691,40	446501,18	30,00	1	6084	962539,45	469644,59	30,00	1	6123	964506,45	437869,01	30,00	1	6163	971463,15	439829,26	30,00
1	6046	953661,23	446127,59	30,00	1	6085	962498,14	469576,66	30,00	1	6124	964526,50	437873,11	30,00	1	6164	971494,56	439781,50	30,00
1	6047	953650,23	445999,47	30,00	1	6086	962465,08	469522,49	30,00	1	6125	964542,27	437881,35	30,00	1	6165	971510,46	439757,10	30,00
1	6048	953635,97	445842,05	30,00	1	6087	962439,58	469479,40	30,00	1	6126	964551,34	437895,01	30,00	1	6166	971542,40	439771,17	30,00
1	6049	953623,95	445744,87	30,00	1	6088	962416,03	469435,45	30,00	1	6127	964547,68	437911,86	30,00	1	6167	971577,77	439788,11	30,00
1	6050	953620,87	445629,18	30,00	1	6089	962409,04	469419,29	30,00	1	6128	964533,66	437922,40	30,00	1	6168	971594,43	439797,43	30,00
1	6051	953619,70	445541,13	30,00	1	6090	962399,33	469389,74	30,00	1	6129	964477,89	437935,44	30,00	1	6169	971641,68	439800,34	30,00
1	6052	954143,96	445446,36	30,00	1	6091	962393,20	469366,28	30,00	1	6130	964347,34	437917,30	30,00	1	6170	971706,62	439812,79	30,00
1	6053	954237,90	445428,78	30,00	1	6092	962388,70	469344,27	30,00	1	6131	964305,20	437907,62	30,00	1	6171	971783,74	439809,03	30,00
1	6054	954190,71	445047,02	30,00	1	6093	962393,70	469327,03	30,00	1	6132	964193,60	437870,18	30,00	1	6172	971827,63	439799,67	30,00
1	6055	954129,54	444577,38	30,00	1	6094	962401,05	469319,23	30,00	1	6133	964175,28	437859,77	30,00	1	6173	971884,36	439787,66	30,00
1	6056	954100,04	444362,41	30,00	1	6095	962419,43	469311,20	30,00	1	6134	964155,75	437847,80	30,00	1	6153	971904,94	439781,63	30,00
1	6057	954083,60	444229,67	30,00	1	6096	962448,44	469303,86	30,00	1	6135	964065,36	437786,84	30,00	1	6174	972304,94	439766,80	30,00
1	6058	954192,38	444220,03	30,00	1	6097	962466,35	469301,78	30,00	1	6136	964018,21	437713,32	30,00	1	6175	972369,53	439809,47	30,00
1	6059	954287,11	444203,11	30,00	1	6098	962475,31	469300,77	30,00	1	6137	963951,33	437620,92	30,00	1	6176	972432,33	439850,78	30,00
1	6060	954459,15	444970,41	30,00	1	6099	962491,84	469300,05	30,00	1	6138	963948,44	437588,76	30,00	1	6177	972445,46	439879,38	30,00
1	6061	954610,55	444881,55	30,00	1	6100	962511,37	469299,23	30,00	1	6139	963991,27	437592,52	30,00	1	6178	972436,69	439899,26	30,00
1	6062	954640,16	444876,62	30,00	1	6101	962542,82	469302,12	30,00	1	6140	964023,73	437623,75	30,00	1	6179	972401,43	439909,60	30,00
1	6063	954978,42	444686,69	30,00	1	6069	962564,26	469305,84	30,00	1	6141	964047,49	437658,68	30,00	1	6180	972322,60	439906,31	30,00
1	6014	955089,42	444612,03	30,00	1	6102	963019,17	468621,57	30,00	1	6142	964091,59	437724,20	30,00	1	6181	972251,69	439889,83	30,00
1	6064	958289,28	444048,90	30,00	1	6103	963024,50	468641,70	30,00	1	6143	964124,89	437767,26	30,00	1	6182	972158,98	439887,64	30,00
1	6065	958388,24	444725,28	30,00	1	6104	963021,10	468675,70	30,00	1	6144	964144,82	437793,26	30,00	1	6183	972126,17	439881,71	30,00
1	6066	957775,62	444704,70	30,00	1	6105	963003,05	468725,47	30,00	1	6145	964156,98	437804,31	30,00	1	6184	972062,74	439895,65	30,00
1	6067	957838,22	444059,69	30,00	1	6106	962976,03	468768,12	30,00	1	6146	964188,73	437830,95	30,00	1	6185	972004,52	439913,40	30,00
1	6068	957951,60	444051,97	30,00	1	6107	962947,26	468790,92	30,00	1	6147	964204,76	437836,04	30,00	1	6186	971939,92	439927,46	30,00
1	6064	958289,28	444048,90	30,00	1	6108	962922,92	468804,59	30,00	1	6148	964257,57	437853,06	30,00	1	6187	971996,61	439817,91	30,00
1	6069	962564,26	469305,84	30,00	1	6109	962880,50	468810,05	30,00	1	6149	964292,74	437862,74	30,00	1	6188	971993,39	439780,99	30,00
1	6070	962573,39	469379,39	30,00	1	6110	962842,28	468810,18	30,00	1	6150	964309,89	437864,75	30,00	1	6189	971978,80	439657,62	30,00
1	6071	962583,48	469469,30	30,00	1	6111	962808,79	468804,68	30,00	1	6151	964386,87	437865,34	30,00	1	6190	971972,22	439612,87	30,00
1	6072	962707,11	469613,43	30,00	1	6112	962736,96	468790,88	30,00	1	6152	964458,61	437866,75	30,00	1	6191	971979,18	439594,48	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6192	971995,21	439584,05	30,00	1	6231	974375,31	451377,47	30,00	1	6272	974169,11	451067,29	30,00	1	6311	975799,79	443584,87	30,00
1	6193	972175,93	439679,09	30,00	1	6232	974394,30	451374,31	30,00	1	6273	974233,55	451042,79	30,00	1	6312	975808,70	443600,05	30,00
1	6174	972304,94	439766,80	30,00	1	6233	974402,73	451384,24	30,00	1	6274	974253,95	451038,03	30,00	1	6313	975812,48	443619,80	30,00
1	6194	972774,06	467494,05	30,00	1	6234	974398,86	451402,65	30,00	1	6275	974276,06	451043,60	30,00	1	6314	975812,09	443625,94	30,00
1	6195	972782,99	467583,31	30,00	1	6235	974389,23	451413,06	30,00	1	6276	974288,36	451051,66	30,00	1	6315	975794,86	443635,43	30,00
1	6196	972781,89	467625,56	30,00	1	6236	974377,40	451426,81	30,00	1	6277	974302,38	451064,42	30,00	1	6316	975768,53	443641,54	30,00
1	6197	972782,33	467661,46	30,00	1	6237	974380,35	451437,22	30,00	1	6278	974309,37	451086,20	30,00	1	6317	975754,55	443643,50	30,00
1	6198	972781,19	467702,62	30,00	1	6238	974421,38	451496,54	30,00	1	6278	974420,11	443783,82	30,00	1	6318	975669,77	443644,56	30,00
1	6199	972776,55	467718,24	30,00	1	6239	974426,42	451510,10	30,00	1	6279	974423,24	443831,61	30,00	1	6319	975634,26	443635,33	30,00
1	6200	972761,79	467702,37	30,00	1	6240	974420,45	451532,75	30,00	1	6280	974427,73	443872,15	30,00	1	6320	975608,37	443629,80	30,00
1	6201	972743,98	467691,75	30,00	1	6241	974353,44	451620,41	30,00	1	6281	974439,89	443901,17	30,00	1	6321	975561,56	443616,01	30,00
1	6202	972722,80	467672,46	30,00	1	6242	974342,11	451634,15	30,00	1	6282	974456,56	443916,02	30,00	1	6322	975521,56	443603,28	30,00
1	6203	972680,98	467647,69	30,00	1	6243	974322,34	451638,71	30,00	1	6283	974502,95	443946,33	30,00	1	6323	975502,25	443594,09	30,00
1	6204	972653,80	467632,16	30,00	1	6244	974310,62	451625,86	30,00	1	6284	974573,87	443958,01	30,00	1	6324	975482,14	443578,07	30,00
1	6205	972658,60	467603,94	30,00	1	6245	974306,00	451608,15	30,00	1	6285	974594,21	443959,49	30,00	1	6325	975469,02	443564,82	30,00
1	6206	972664,10	467568,07	30,00	1	6246	974299,93	451585,25	30,00	1	6286	974638,10	443964,79	30,00	1	6326	975436,71	443527,48	30,00
1	6207	972665,59	467534,32	30,00	1	6247	974279,14	451566,79	30,00	1	6287	974632,33	443976,48	30,00	1	6327	975411,97	443487,13	30,00
1	6208	972665,54	467505,94	30,00	1	6248	974246,37	451559,99	30,00	1	6288	974629,10	443983,41	30,00	1	6328	975399,29	443458,00	30,00
1	6194	972774,06	467494,05	30,00	1	6249	974212,61	451547,95	30,00	1	6289	974623,93	443991,88	30,00	1	6329	975397,36	443453,31	30,00
1	6209	974309,37	451086,20	30,00	1	6250	974194,03	451531,46	30,00	1	6290	974610,04	444010,73	30,00	1	6330	975390,90	443426,26	30,00
1	6210	974313,73	451112,42	30,00	1	6251	974182,47	451503,72	30,00	1	6291	974578,96	444039,71	30,00	1	6331	975398,10	443400,11	30,00
1	6211	974301,67	451134,72	30,00	1	6252	974178,20	451478,54	30,00	1	6292	974547,72	444056,42	30,00	1	6332	975414,42	443393,32	30,00
1	6212	974287,14	451151,93	30,00	1	6253	974179,10	451455,03	30,00	1	6293	974491,10	444055,26	30,00	1	6333	975447,50	443392,98	30,00
1	6213	974289,70	451158,09	30,00	1	6254	974181,67	451433,31	30,00	1	6294	974438,33	444035,18	30,00	1	6334	975505,38	443421,82	30,00
1	6214	974296,80	451175,58	30,00	1	6255	974183,75	451417,43	30,00	1	6295	974411,23	444018,98	30,00	1	6335	975610,44	443461,30	30,00
1	6215	974297,37	451181,90	30,00	1	6256	974183,13	451400,03	30,00	1	6296	974377,69	443993,89	30,00	1	6336	975667,95	443491,29	30,00
1	6216	974283,50	451206,51	30,00	1	6257	974164,63	451366,88	30,00	1	6297	974354,61	443958,56	30,00	1	6337	975682,98	443501,03	30,00
1	6217	974280,06	451218,54	30,00	1	6258	974155,71	451357,12	30,00	1	6298	974338,67	443923,30	30,00	1	6310	975764,13	443551,82	30,00
1	6218	974280,20	451231,26	30,00	1	6259	974139,58	451340,01	30,00	1	6299	974324,99	443873,01	30,00	1	6338	975534,88	449044,04	30,00
1	6219	974283,61	451246,95	30,00	1	6260	974127,59	451324,04	30,00	1	6300	974311,18	443808,35	30,00	1	6339	975551,18	449057,55	30,00
1	6220	974294,96	451255,56	30,00	1	6261	974110,57	451297,01	30,00	1	6301	974309,17	443795,18	30,00	1	6340	975557,17	449079,40	30,00
1	6221	974308,99	451260,74	30,00	1	6262	974100,32	451272,31	30,00	1	6302	974309,85	443758,13	30,00	1	6341	975557,14	449107,07	30,00
1	6222	974317,33	451269,62	30,00	1	6263	974101,41	451250,94	30,00	1	6303	974314,92	443730,55	30,00	1	6342	975544,57	449129,38	30,00
1	6223	974317,57	451283,43	30,00	1	6264	974111,42	451217,07	30,00	1	6304	974317,84	443712,78	30,00	1	6343	975523,26	449143,96	30,00
1	6224	974307,07	451311,97	30,00	1	6265	974134,15	451173,66	30,00	1	6305	974328,90	443696,11	30,00	1	6344	975505,69	449149,70	30,00
1	6225	974309,30	451325,64	30,00	1	6266	974137,41	451159,55	30,00	1	6306	974332,90	443690,20	30,00	1	6345	975482,73	449151,65	30,00
1	6226	974313,15	451334,90	30,00	1	6267	974135,28	451146,97	30,00	1	6307	974375,17	443713,13	30,00	1	6346	975448,71	449153,45	30,00
1	6227	974318,59	451345,04	30,00	1	6268	974122,60	451123,54	30,00	1	6308	974393,66	443728,53	30,00	1	6347	975426,26	449155,38	30,00
1	6228	974325,01	451360,48	30,00	1	6269	974114,10	451107,25	30,00	1	6309	974407,36	443759,55	30,00	1	6348	975409,35	449168,48	30,00
1	6229	974336,92	451375,42	30,00	1	6270	974123,26	451088,51	30,00	1	6278	974420,11	443783,82	30,00	1	6349	975397,41	449203,54	30,00
1	6230	974357,16	451376,91	30,00	1	6271	974151,06	451073,43	30,00	1	6310	975764,13	443551,82	30,00	1	6350	975385,98	449216,23	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6351	975364,60	449218,72	30,00	1	6392	975058,35	449138,64	30,00	1	6432	975479,96	448487,11	30,00	1	6473	975348,52	448621,51	30,00
1	6352	975353,14	449220,07	30,00	1	6393	975052,50	449129,56	30,00	1	6433	975519,48	448507,24	30,00	1	6474	975351,87	448590,65	30,00
1	6353	975331,48	449225,09	30,00	1	6394	975055,64	449119,72	30,00	1	6434	975549,12	448529,20	30,00	1	6475	975350,00	448558,02	30,00
1	6354	975327,85	449234,96	30,00	1	6395	975088,76	449119,04	30,00	1	6435	975562,10	448545,13	30,00	1	6476	975349,39	448501,67	30,00
1	6355	975334,66	449249,29	30,00	1	6396	975109,43	449114,12	30,00	1	6436	975565,10	448567,20	30,00	1	6477	975349,20	448477,21	30,00
1	6356	975348,70	449254,46	30,00	1	6397	975118,23	449105,71	30,00	1	6437	975556,58	448578,55	30,00	1	6478	975337,25	448450,57	30,00
1	6357	975364,40	449249,95	30,00	1	6398	975120,55	449103,59	30,00	1	6438	975538,08	448585,43	30,00	1	6479	975305,64	448423,46	30,00
1	6358	975379,50	449239,14	30,00	1	6399	975124,10	449087,32	30,00	1	6439	975514,89	448573,57	30,00	1	6480	975287,12	448396,29	30,00
1	6359	975397,27	449235,46	30,00	1	6400	975128,27	449072,11	30,00	1	6440	975493,99	448564,72	30,00	1	6481	975278,04	448373,64	30,00
1	6360	975415,53	449237,14	30,00	1	6401	975141,32	449077,38	30,00	1	6441	975476,26	448557,71	30,00	1	6482	975283,91	448355,07	30,00
1	6361	975429,42	449251,92	30,00	1	6402	975158,00	449095,11	30,00	1	6442	975467,64	448567,98	30,00	1	6483	975302,52	448347,92	30,00
1	6362	975421,16	449271,76	30,00	1	6403	975165,22	449108,35	30,00	1	6443	975472,25	448585,69	30,00	1	6484	975323,77	448349,27	30,00
1	6363	975396,36	449303,66	30,00	1	6404	975173,83	449120,37	30,00	1	6444	975488,94	448606,47	30,00	1	6485	975337,95	448367,25	30,00
1	6364	975388,92	449310,25	30,00	1	6405	975189,99	449121,13	30,00	1	6445	975498,97	448617,35	30,00	1	6486	975352,09	448395,86	30,00
1	6365	975381,45	449316,57	30,00	1	6406	975198,62	449110,83	30,00	1	6446	975497,40	448633,42	30,00	1	6487	975373,95	448415,28	30,00
1	6366	975317,33	449358,18	30,00	1	6407	975203,88	449096,57	30,00	1	6447	975490,67	448659,88	30,00	1	6488	975388,66	448427,85	30,00
1	6367	975268,58	449375,07	30,00	1	6408	975192,96	449081,51	30,00	1	6448	975493,37	448678,75	30,00	1	6489	975399,80	448434,40	30,00
1	6368	975238,90	449386,10	30,00	1	6409	975170,39	449065,37	30,00	1	6449	975510,63	448702,84	30,00	1	6490	975467,83	448480,76	30,00
1	6369	975219,48	449399,45	30,00	1	6410	975145,31	449032,35	30,00	1	6450	975529,18	448747,05	30,00	1	6432	975479,96	448487,11	30,00
1	6370	975202,53	449423,22	30,00	1	6411	975139,68	449020,07	30,00	1	6451	975530,54	448778,81	30,00	1	6491	975865,28	447476,39	30,00
1	6371	975188,09	449441,51	30,00	1	6412	975160,32	449020,44	30,00	1	6452	975513,91	448817,47	30,00	1	6492	975859,16	447506,64	30,00
1	6372	975175,44	449457,43	30,00	1	6413	975186,99	449033,01	30,00	1	6453	975493,07	448837,31	30,00	1	6493	975850,71	447535,65	30,00
1	6373	975163,96	449458,40	30,00	1	6414	975230,10	449053,87	30,00	1	6454	975475,96	448848,32	30,00	1	6494	975835,48	447556,96	30,00
1	6374	975145,72	449456,77	30,00	1	6415	975269,77	449059,03	30,00	1	6455	975458,01	448849,84	30,00	1	6495	975808,57	447569,58	30,00
1	6375	975126,51	449444,55	30,00	1	6416	975301,30	449057,40	30,00	1	6456	975439,47	448845,01	30,00	1	6496	975795,95	447569,28	30,00
1	6376	975119,38	449432,39	30,00	1	6417	975334,65	449048,22	30,00	1	6457	975429,23	448837,40	30,00	1	6497	975762,07	447570,89	30,00
1	6377	975129,83	449419,81	30,00	1	6418	975362,20	449046,97	30,00	1	6458	975425,00	448823,90	30,00	1	6498	975751,38	447571,22	30,00
1	6378	975138,80	449396,70	30,00	1	6419	975373,97	449054,91	30,00	1	6459	975426,12	448797,24	30,00	1	6499	975724,18	447581,43	30,00
1	6379	975144,29	449373,86	30,00	1	6420	975374,53	449055,48	30,00	1	6460	975436,59	448774,01	30,00	1	6500	975692,17	447605,47	30,00
1	6380	975149,07	449354,33	30,00	1	6421	975362,98	449072,39	30,00	1	6461	975454,44	448754,42	30,00	1	6501	975642,34	447648,15	30,00
1	6381	975148,00	449325,78	30,00	1	6422	975324,59	449092,68	30,00	1	6462	975464,96	448742,86	30,00	1	6502	975627,83	447655,18	30,00
1	6382	975147,55	449315,13	30,00	1	6423	975304,46	449109,28	30,00	1	6463	975464,30	448735,49	30,00	1	6503	975611,09	447662,91	30,00
1	6383	975158,41	449290,80	30,00	1	6424	975302,71	449123,27	30,00	1	6464	975453,86	448725,71	30,00	1	6504	975528,51	447689,35	30,00
1	6384	975164,28	449272,19	30,00	1	6425	975313,47	449125,52	30,00	1	6465	975427,94	448722,61	30,00	1	6505	975447,38	447720,68	30,00
1	6385	975150,34	449268,04	30,00	1	6426	975330,24	449121,98	30,00	1	6466	975413,38	448722,81	30,00	1	6506	975414,31	447733,00	30,00
1	6386	975133,10	449266,34	30,00	1	6427	975341,75	449115,77	30,00	1	6467	975366,69	448723,51	30,00	1	6507	975395,34	447734,62	30,00
1	6387	975126,46	449254,11	30,00	1	6428	975427,63	449070,14	30,00	1	6468	975357,45	448715,79	30,00	1	6508	975385,91	447724,75	30,00
1	6388	975124,09	449226,71	30,00	1	6429	975469,42	449048,53	30,00	1	6469	975356,12	448700,98	30,00	1	6509	975381,39	447708,14	30,00
1	6389	975120,93	449197,21	30,00	1	6430	975496,39	449040,91	30,00	1	6470	975356,00	448682,92	30,00	1	6510	975384,36	447690,85	30,00
1	6390	975112,74	449178,73	30,00	1	6431	975515,34	449039,32	30,00	1	6471	975340,98	448672,52	30,00	1	6511	975396,98	447680,24	30,00
1	6391	975088,69	449157,36	30,00	1	6338	975534,88	449044,04	30,00	1	6472	975345,79	448652,58	30,00	1	6512	975430,38	447660,38	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6513	975454,78	447646,62	30,00	1	6552	989275,35	463668,89	30,00	1	6592	989430,94	463667,25	30,00	1	6632	991050,08	462802,37	30,00
1	6514	975498,53	447635,53	30,00	1	6553	989265,81	463668,95	30,00	1	6593	989422,96	463679,15	30,00	1	6633	991059,11	462807,65	30,00
1	6515	975537,69	447623,71	30,00	1	6554	989258,32	463669,67	30,00	1	6594	989404,20	463698,41	30,00	1	6634	991076,09	462817,60	30,00
1	6516	975574,96	447607,81	30,00	1	6555	989249,34	463670,47	30,00	1	6595	989397,85	463700,58	30,00	1	6635	991086,78	462824,62	30,00
1	6517	975598,99	447589,82	30,00	1	6556	989240,87	463671,26	30,00	1	6596	989391,88	463695,57	30,00	1	6606	991118,53	462833,96	30,00
1	6518	975608,84	447570,91	30,00	1	6557	989223,45	463678,01	30,00	1	6597	989385,74	463688,95	30,00	1	6636	991777,05	465403,27	30,00
1	6519	975620,58	447533,76	30,00	1	6558	989210,05	463706,31	30,00	1	6598	989379,63	463682,37	30,00	1	6637	991796,26	465421,17	30,00
1	6520	975621,40	447526,08	30,00	1	6559	989204,38	463721,47	30,00	1	6599	989373,14	463671,78	30,00	1	6638	991810,23	465434,68	30,00
1	6521	975618,47	447515,89	30,00	1	6560	989195,40	463725,95	30,00	1	6600	989365,67	463661,35	30,00	1	6639	991822,36	465449,51	30,00
1	6522	975626,19	447497,37	30,00	1	6561	989183,75	463728,66	30,00	1	6601	989361,26	463651,40	30,00	1	6640	991834,54	465476,12	30,00
1	6491	975865,28	447476,39	30,00	1	6562	989172,23	463730,88	30,00	1	6602	989362,18	463644,94	30,00	1	6641	991836,51	465506,37	30,00
1	6523	989034,09	463675,52	30,00	1	6563	989163,74	463725,41	30,00	1	6603	989377,04	463635,87	30,00	1	6642	991833,00	465514,34	30,00
1	6524	989038,03	463680,03	30,00	1	6564	989155,20	463719,80	30,00	1	6604	989417,91	463628,68	30,00	1	6643	991829,79	465527,72	30,00
1	6525	989044,57	463691,38	30,00	1	6565	989149,14	463714,00	30,00	1	6605	989439,05	463629,07	30,00	1	6644	991823,14	465543,22	30,00
1	6526	989048,42	463693,83	30,00	1	6566	989144,16	463703,33	30,00	1	6588	989448,95	463632,92	30,00	1	6645	991819,81	465550,91	30,00
1	6527	989051,27	463703,09	30,00	1	6567	989144,12	463702,93	30,00	1	6606	991118,53	462853,96	30,00	1	6646	991812,91	465569,11	30,00
1	6528	989051,78	463708,79	30,00	1	6568	989135,89	463689,73	30,00	1	6607	991129,52	462864,26	30,00	1	6647	991804,00	465587,46	30,00
1	6529	989052,02	463716,96	30,00	1	6569	989132,40	463684,50	30,00	1	6608	991140,00	462874,47	30,00	1	6648	991798,24	465601,50	30,00
1	6530	989051,26	463725,35	30,00	1	6570	989121,48	463677,90	30,00	1	6609	991147,77	462882,55	30,00	1	6649	991791,69	465618,07	30,00
1	6531	989046,56	463734,57	30,00	1	6571	989114,23	463676,99	30,00	1	6610	991157,59	462891,24	30,00	1	6650	991787,70	465629,59	30,00
1	6532	989037,37	463744,15	30,00	1	6572	989099,66	463673,17	30,00	1	6611	991165,01	462900,95	30,00	1	6651	991779,64	465640,70	30,00
1	6533	989029,68	463748,05	30,00	1	6573	989090,32	463671,26	30,00	1	6612	991171,92	462910,70	30,00	1	6652	991769,80	465643,13	30,00
1	6534	989021,69	463748,82	30,00	1	6574	989080,69	463668,57	30,00	1	6613	991175,70	462919,14	30,00	1	6653	991758,40	465639,40	30,00
1	6535	989013,15	463748,79	30,00	1	6575	989066,14	463663,53	30,00	1	6614	991176,27	462925,48	30,00	1	6654	991751,13	465631,12	30,00
1	6536	989007,52	463747,73	30,00	1	6576	989064,56	463662,73	30,00	1	6615	991169,14	462930,12	30,00	1	6655	991748,29	465627,55	30,00
1	6537	988984,44	463737,18	30,00	1	6577	989053,40	463655,95	30,00	1	6616	991161,24	462931,62	30,00	1	6656	991741,52	465613,80	30,00
1	6538	988975,41	463716,24	30,00	1	6578	989044,36	463644,85	30,00	1	6617	991155,54	462929,74	30,00	1	6657	991735,66	465599,13	30,00
1	6539	988969,49	463695,14	30,00	1	6579	989047,99	463634,98	30,00	1	6618	991131,48	462913,77	30,00	1	6658	991734,26	465594,66	30,00
1	6540	988967,21	463681,00	30,00	1	6580	989059,24	463631,53	30,00	1	6619	991107,38	462897,60	30,00	1	6659	991728,68	465577,47	30,00
1	6541	988975,06	463667,89	30,00	1	6581	989072,72	463630,36	30,00	1	6620	991032,84	462845,41	30,00	1	6660	991713,00	465495,58	30,00
1	6542	989002,62	463660,99	30,00	1	6582	989091,09	463633,39	30,00	1	6621	991013,64	462833,19	30,00	1	6661	991704,69	465466,42	30,00
1	6543	989016,08	463659,76	30,00	1	6583	989108,14	463634,18	30,00	1	6622	991009,90	462830,74	30,00	1	6662	991692,37	465429,66	30,00
1	6544	989026,20	463665,99	30,00	1	6584	989184,08	463631,21	30,00	1	6623	990993,79	462819,40	30,00	1	6663	991673,49	465387,49	30,00
1	6523	989034,09	463675,52	30,00	1	6585	989222,45	463625,52	30,00	1	6624	990988,66	462812,67	30,00	1	6664	991668,50	465371,18	30,00
1	6545	989309,97	463640,10	30,00	1	6586	989276,39	463613,42	30,00	1	6625	990985,88	462804,15	30,00	1	6665	991667,78	465357,66	30,00
1	6546	989315,22	463642,61	30,00	1	6587	989281,28	463617,53	30,00	1	6626	990985,67	462796,17	30,00	1	6666	991670,08	465355,25	30,00
1	6547	989319,42	463644,68	30,00	1	6545	989309,97	463640,10	30,00	1	6627	990991,23	462790,93	30,00	1	6667	991674,63	465349,91	30,00
1	6548	989304,05	463658,26	30,00	1	6588	989448,95	463632,92	30,00	1	6628	990999,20	462790,18	30,00	1	6668	991688,00	465347,90	30,00
1	6549	989303,59	463658,68	30,00	1	6589	989453,72	463635,58	30,00	1	6629	991012,67	462788,97	30,00	1	6669	991701,85	465350,65	30,00
1	6550	989296,14	463665,37	30,00	1	6590	989448,85	463642,91	30,00	1	6630	991025,00	462791,84	30,00	1	6670	991725,99	465362,04	30,00
1	6551	989284,33	463668,05	30,00	1	6591	989439,62	463657,68	30,00	1	6631	991038,04	462797,06	30,00	1	6671	991742,53	465372,53	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6672	991757.21	465384.75	30,00	1	6712	991947.90	465170.86	30,00	1	6752	992254.64	465214.42	30,00	1	6792	992960.55	465085.65	30,00
1	6673	991771.40	465397.05	30,00	1	6713	991960.91	465162.05	30,00	1	6723	992271.10	465218.52	30,00	1	6753	992997.03	465111.13	30,00
1	6636	991777.05	465403.27	30,00	1	6714	991973.47	465155.80	30,00	1	6753	992997.03	465111.13	30,00	1	6793	993336.11	465394.05	30,00
1	6674	992117.51	465146.97	30,00	1	6715	991985.94	465151.07	30,00	1	6754	993012.23	465122.91	30,00	1	6794	993340.44	465403.08	30,00
1	6675	992125.43	465151.02	30,00	1	6716	991997.27	465147.25	30,00	1	6755	993017.92	465128.52	30,00	1	6795	993347.29	465417.81	30,00
1	6676	992122.64	465159.24	30,00	1	6717	992007.68	465145.77	30,00	1	6756	993025.61	465136.38	30,00	1	6796	993361.40	465440.29	30,00
1	6677	992115.23	465166.29	30,00	1	6718	992028.59	465142.18	30,00	1	6757	993035.01	465146.43	30,00	1	6797	993373.22	465479.54	30,00
1	6678	992103.05	465170.56	30,00	1	6719	992043.06	465140.89	30,00	1	6758	993042.62	465162.07	30,00	1	6798	993376.08	465494.46	30,00
1	6679	992071.89	465175.05	30,00	1	6720	992079.79	465141.28	30,00	1	6759	993044.07	465166.97	30,00	1	6799	993378.86	465508.54	30,00
1	6680	992015.52	465190.70	30,00	1	6721	992090.37	465141.36	30,00	1	6760	993046.35	465174.44	30,00	1	6800	993380.08	465522.00	30,00
1	6681	991994.85	465191.80	30,00	1	6722	992098.90	465141.43	30,00	1	6761	993043.36	465184.30	30,00	1	6801	993381.15	465533.88	30,00
1	6682	991979.69	465198.68	30,00	1	6674	992117.51	465146.97	30,00	1	6762	993037.16	465193.64	30,00	1	6802	993381.29	465546.61	30,00
1	6683	991976.27	465205.41	30,00	1	6723	992271.10	465218.52	30,00	1	6763	993029.32	465195.94	30,00	1	6803	993379.01	465554.80	30,00
1	6684	991976.33	465206.03	30,00	1	6724	992274.58	465223.80	30,00	1	6764	993016.78	465190.71	30,00	1	6804	993374.80	465563.98	30,00
1	6685	991977.12	465209.30	30,00	1	6725	992271.91	465232.00	30,00	1	6765	993002.17	465179.27	30,00	1	6805	993369.65	465568.18	30,00
1	6686	991980.34	465211.49	30,00	1	6726	992264.68	465237.02	30,00	1	6766	992988.56	465167.71	30,00	1	6806	993367.32	465570.17	30,00
1	6687	991985.75	465215.74	30,00	1	6727	992244.52	465241.65	30,00	1	6767	992972.24	465154.01	30,00	1	6807	993356.28	465570.41	30,00
1	6688	992000.78	465215.17	30,00	1	6728	992170.70	465259.43	30,00	1	6768	992968.53	465151.82	30,00	1	6808	993348.58	465563.09	30,00
1	6689	992011.47	465216.63	30,00	1	6729	992140.71	465272.49	30,00	1	6769	992951.92	465140.68	30,00	1	6809	993340.18	465553.50	30,00
1	6690	992018.52	465219.96	30,00	1	6730	992087.74	465303.64	30,00	1	6770	992915.45	465120.79	30,00	1	6810	993334.41	465539.68	30,00
1	6691	992018.45	465230.35	30,00	1	6731	992039.69	465335.35	30,00	1	6771	992883.95	465106.10	30,00	1	6811	993305.98	465461.37	30,00
1	6692	992015.96	465236.19	30,00	1	6732	991992.22	465369.48	30,00	1	6772	992862.66	465098.60	30,00	1	6812	993299.27	465437.23	30,00
1	6693	992008.33	465240.82	30,00	1	6733	991982.22	465390.88	30,00	1	6773	992856.93	465096.53	30,00	1	6813	993297.99	465422.97	30,00
1	6694	991995.08	465244.41	30,00	1	6734	991975.24	465401.39	30,00	1	6774	992833.21	465089.90	30,00	1	6814	993296.06	465401.65	30,00
1	6695	991977.70	465246.77	30,00	1	6735	991957.72	465407.69	30,00	1	6775	992813.54	465083.69	30,00	1	6815	993294.99	465389.75	30,00
1	6696	991924.53	465253.92	30,00	1	6736	991935.87	465404.12	30,00	1	6776	992803.48	465078.23	30,00	1	6816	993301.76	465381.18	30,00
1	6697	991907.87	465253.04	30,00	1	6737	991923.65	465402.64	30,00	1	6777	992797.23	465069.98	30,00	1	6817	993302.19	465380.36	30,00
1	6698	991894.26	465252.65	30,00	1	6738	991900.80	465383.29	30,00	1	6778	992799.48	465058.65	30,00	1	6818	993309.16	465374.13	30,00
1	6699	991881.94	465249.77	30,00	1	6739	991895.89	465340.24	30,00	1	6779	992804.02	465051.44	30,00	1	6819	993319.01	465377.26	30,00
1	6700	991879.82	465248.70	30,00	1	6740	991897.80	465328.12	30,00	1	6780	992812.70	465042.15	30,00	1	6820	993325.20	465384.64	30,00
1	6701	991873.02	465245.80	30,00	1	6741	991902.74	465321.57	30,00	1	6781	992818.31	465038.55	30,00	1	6793	993336.11	465394.05	30,00
1	6702	991868.46	465239.83	30,00	1	6742	991904.93	465317.92	30,00	1	6782	992825.66	465034.66	30,00	1	6821	993455.78	465374.87	30,00
1	6703	991866.04	465229.69	30,00	1	6743	991918.68	465308.66	30,00	1	6783	992835.05	465032.19	30,00	1	6822	993457.99	465388.27	30,00
1	6704	991865.18	465220.18	30,00	1	6744	991948.90	465292.60	30,00	1	6784	992845.98	465030.96	30,00	1	6823	993459.27	465402.46	30,00
1	6705	991868.74	465209.48	30,00	1	6745	991953.24	465290.45	30,00	1	6785	992847.02	465031.25	30,00	1	6824	993459.63	465406.40	30,00
1	6706	991876.79	465198.40	30,00	1	6746	991980.75	465277.59	30,00	1	6786	992866.88	465039.48	30,00	1	6825	993461.20	465423.85	30,00
1	6707	991888.62	465190.16	30,00	1	6747	992005.75	465270.55	30,00	1	6787	992873.67	465042.38	30,00	1	6826	993464.36	465443.95	30,00
1	6708	991902.59	465183.33	30,00	1	6748	992060.04	465253.42	30,00	1	6788	992884.51	465045.40	30,00	1	6827	993467.87	465466.72	30,00
1	6709	991912.17	465180.48	30,00	1	6749	992098.44	465244.39	30,00	1	6789	992901.94	465054.75	30,00	1	6828	993472.72	465481.43	30,00
1	6710	991928.13	465179.00	30,00	1	6750	992136.71	465233.78	30,00	1	6790	992929.41	465069.29	30,00	1	6829	993478.29	465498.47	30,00
1	6711	991939.82	465174.81	30,00	1	6751	992180.88	465221.86	30,00	1	6791	992955.80	465083.33	30,00	1	6830	993485.20	465513.80	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6831	993491,69	465529,97	30,00	1	6871	993561,87	465884,42	30,00	1	6911	995346,66	473109,98	30,00	1	6952	995069,34	473179,03	30,00
1	6832	993498,89	465542,86	30,00	1	6872	993558,94	465891,07	30,00	1	6912	995360,49	473135,23	30,00	1	6953	995053,72	473162,17	30,00
1	6833	993502,30	465552,95	30,00	1	6873	993553,68	465910,68	30,00	1	6913	995377,43	473166,91	30,00	1	6954	995032,37	473137,16	30,00
1	6834	993498,82	465558,84	30,00	1	6874	993554,96	465924,93	30,00	1	6914	995381,84	473182,44	30,00	1	6955	995006,30	473115,82	30,00
1	6835	993494,33	465559,24	30,00	1	6875	993561,38	465951,49	30,00	1	6915	995381,48	473195,24	30,00	1	6956	994982,74	473105,42	30,00
1	6836	993481,15	465558,03	30,00	1	6876	993561,90	465957,35	30,00	1	6916	995368,38	473206,11	30,00	1	6957	994951,40	473092,59	30,00
1	6837	993470,67	465553,40	30,00	1	6877	993562,38	465962,58	30,00	1	6917	995369,41	473227,13	30,00	1	6958	994932,04	473078,55	30,00
1	6838	993465,27	465549,35	30,00	1	6878	993562,31	465972,97	30,00	1	6918	995381,79	473240,61	30,00	1	6959	994904,91	473062,11	30,00
1	6839	993460,40	465545,56	30,00	1	6879	993556,40	465985,43	30,00	1	6919	995395,69	473250,84	30,00	1	6960	994896,03	473052,92	30,00
1	6840	993451,79	465539,14	30,00	1	6880	993551,84	465990,62	30,00	1	6920	995413,52	473261,03	30,00	1	6961	994883,84	473040,25	30,00
1	6841	993443,45	465530,35	30,00	1	6881	993542,58	465993,83	30,00	1	6921	995428,79	473273,02	30,00	1	6962	994866,38	473008,49	30,00
1	6842	993435,53	465520,65	30,00	1	6882	993532,75	465990,71	30,00	1	6922	995445,46	473287,33	30,00	1	6963	994864,38	472986,36	30,00
1	6843	993425,13	465500,06	30,00	1	6883	993523,91	465987,53	30,00	1	6923	995457,27	473299,40	30,00	1	6964	994866,08	472938,29	30,00
1	6844	993416,93	465481,68	30,00	1	6884	993511,86	465982,23	30,00	1	6924	995468,16	473314,27	30,00	1	6965	994871,56	472915,40	30,00
1	6845	993410,61	465457,46	30,00	1	6885	993501,03	465973,61	30,00	1	6925	995480,55	473329,00	30,00	1	6966	994877,68	472894,03	30,00
1	6846	993407,98	465430,22	30,00	1	6886	993495,26	465965,35	30,00	1	6926	995483,54	473339,88	30,00	1	6967	994884,94	472885,34	30,00
1	6847	993407,50	465424,95	30,00	1	6887	993492,27	465954,43	30,00	1	6927	995483,62	473357,41	30,00	1	6968	994900,17	472864,65	30,00
1	6848	993406,34	465412,03	30,00	1	6888	993490,34	465944,25	30,00	1	6928	995466,76	473365,51	30,00	1	6969	994910,57	472857,27	30,00
1	6849	993405,13	465398,56	30,00	1	6889	993500,88	465910,61	30,00	1	6929	995453,92	473363,10	30,00	1	6970	994960,33	472823,55	30,00
1	6850	993407,18	465382,43	30,00	1	6890	993505,74	465892,00	30,00	1	6930	995439,60	473353,72	30,00	1	6971	994975,77	472822,00	30,00
1	6851	993415,73	465371,28	30,00	1	6891	993507,64	465885,29	30,00	1	6931	995419,62	473341,31	30,00	1	6972	994996,71	472819,92	30,00
1	6852	993427,14	465363,89	30,00	1	6892	993514,48	465866,34	30,00	1	6932	995402,39	473343,18	30,00	1	6973	995018,78	472819,34	30,00
1	6853	993432,62	465363,40	30,00	1	6893	993519,05	465850,00	30,00	1	6933	995388,90	473355,67	30,00	1	6974	995039,21	472817,32	30,00
1	6854	993440,60	465362,68	30,00	1	6894	993519,69	465840,34	30,00	1	6934	995382,24	473365,18	30,00	1	6975	995104,85	472831,53	30,00
1	6855	993449,59	465367,46	30,00	1	6895	993520,12	465828,33	30,00	1	6935	995377,75	473371,18	30,00	1	6976	995117,75	472835,02	30,00
1	6821	993455,78	465374,87	30,00	1	6896	993526,30	465789,92	30,00	1	6936	995376,33	473388,85	30,00	1	6977	995137,54	472842,61	30,00
1	6856	993592,41	465697,97	30,00	1	6897	993534,30	465750,54	30,00	1	6937	995379,32	473399,72	30,00	1	6978	995154,34	472850,54	30,00
1	6857	993596,98	465703,94	30,00	1	6898	993538,41	465729,08	30,00	1	6938	995379,78	473419,45	30,00	1	6979	995201,81	472889,75	30,00
1	6858	993598,19	465711,77	30,00	1	6899	993545,18	465714,92	30,00	1	6939	995377,69	473426,15	30,00	1	6980	995215,05	472921,63	30,00
1	6859	993597,62	465722,21	30,00	1	6900	993556,15	465702,76	30,00	1	6940	995370,79	473427,70	30,00	1	6905	995233,72	472954,10	30,00
1	6860	993592,57	465733,02	30,00	1	6901	993562,26	465698,17	30,00	1	6941	995352,03	473423,56	30,00	1	6981	995662,79	473611,54	30,00
1	6861	993586,08	465744,72	30,00	1	6902	993564,64	465696,42	30,00	1	6942	995334,09	473407,38	30,00	1	6982	995675,69	473626,26	30,00
1	6862	993576,18	465757,61	30,00	1	6903	993574,17	465696,36	30,00	1	6943	995311,78	473382,39	30,00	1	6983	995682,03	473657,59	30,00
1	6863	993567,41	465766,36	30,00	1	6904	993578,74	465696,79	30,00	1	6944	995285,54	473350,35	30,00	1	6984	995688,09	473708,02	30,00
1	6864	993559,08	465774,29	30,00	1	6856	993592,41	465697,97	30,00	1	6945	995255,74	473313,02	30,00	1	6985	995692,54	473785,73	30,00
1	6865	993554,73	465787,43	30,00	1	6905	995233,72	472954,10	30,00	1	6946	995213,28	473287,02	30,00	1	6986	995696,46	473823,64	30,00
1	6866	993554,45	465801,03	30,00	1	6906	995246,66	472987,99	30,00	1	6947	995204,11	473279,48	30,00	1	6987	995698,17	473842,62	30,00
1	6867	993562,79	465838,84	30,00	1	6907	995252,73	473012,59	30,00	1	6948	995171,41	473256,45	30,00	1	6988	995698,67	473864,91	30,00
1	6868	993566,57	465847,32	30,00	1	6908	995282,42	473045,66	30,00	1	6949	995144,05	473233,26	30,00	1	6989	995697,11	473881,00	30,00
1	6869	993568,01	465857,58	30,00	1	6909	995319,38	473064,19	30,00	1	6950	995102,83	473205,45	30,00	1	6990	995688,79	473894,65	30,00
1	6870	993567,01	465874,42	30,00	1	6910	995330,28	473079,04	30,00	1	6951	995080,51	473191,45	30,00	1	6991	995677,32	473906,91	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6992	995660,45	473914,97	30,00	1	7032	995928,82	474698,57	30,00	2	4	972658,63	421124,88	30,00	2	45	974561,89	431137,79	30,00
1	6993	995644,65	473918,19	30,00	1	7033	995935,50	474717,07	30,00	2	5	972659,94	421125,45	30,00	2	46	974634,66	431599,83	30,00
1	6994	995627,57	473918,27	30,00	1	7034	995940,99	474727,70	30,00	2	6	972676,45	421245,18	30,00	2	47	974649,34	431692,53	30,00
1	6995	995609,83	473916,85	30,00	1	7035	995942,27	474741,91	30,00	2	7	972742,24	421719,20	30,00	2	48	974650,97	431702,73	30,00
1	6996	995589,55	473909,30	30,00	1	7036	995947,17	474757,34	30,00	2	8	972773,81	421946,98	30,00	2	49	974678,91	431951,83	30,00
1	6997	995577,72	473900,88	30,00	1	7037	995931,68	474763,73	30,00	2	9	973089,06	421914,53	30,00	2	50	974714,36	432267,23	30,00
1	6998	995563,33	473886,38	30,00	1	7038	995907,68	474759,72	30,00	2	10	973178,68	421904,99	30,00	2	51	974724,02	432357,77	30,00
1	6999	995556,49	473877,48	30,00	1	7039	995898,83	474751,03	30,00	2	11	973209,58	422114,23	30,00	2	52	974779,82	432888,00	30,00
1	7000	995549,80	473858,99	30,00	1	7040	995879,06	474732,30	30,00	2	12	973267,13	422507,74	30,00	2	53	974799,07	433068,49	30,00
1	7001	995546,09	473840,21	30,00	1	7041	995863,52	474716,28	30,00	2	13	973308,83	422803,46	30,00	2	54	974804,20	433115,41	30,00
1	7002	995541,38	473821,53	30,00	1	7042	995840,24	474709,00	30,00	2	14	973349,22	423095,80	30,00	2	55	974825,02	433306,45	30,00
1	7003	995537,40	473799,59	30,00	1	7043	995812,48	474702,20	30,00	2	15	973385,74	423487,71	30,00	2	56	974878,51	433796,24	30,00
1	7004	995530,36	473760,42	30,00	1	7044	995788,90	474691,77	30,00	2	16	973393,17	423567,43	30,00	2	57	974879,87	433808,72	30,00
1	7005	995527,04	473706,55	30,00	1	7045	995773,24	474674,18	30,00	2	17	973424,42	423852,86	30,00	2	58	974819,95	433816,75	30,00
1	7006	995523,26	473670,22	30,00	1	7046	995764,14	474645,79	30,00	2	18	973469,91	424268,96	30,00	2	59	974619,07	433839,12	30,00
1	7007	995521,04	473628,88	30,00	1	7047	995763,56	474644,84	30,00	2	19	973502,10	424536,94	30,00	2	60	974166,90	433889,47	30,00
1	7008	995521,24	473614,54	30,00	1	7048	995761,11	474617,94	30,00	2	20	973549,67	424914,70	30,00	2	61	973818,92	433928,21	30,00
1	7009	995521,31	473598,60	30,00	1	7049	995755,69	474580,16	30,00	2	21	973625,74	425513,93	30,00	2	62	973796,96	433930,65	30,00
1	7010	995523,45	473588,78	30,00	1	7050	995740,38	474549,81	30,00	2	22	973638,06	425622,62	30,00	2	63	973960,05	433752,23	30,00
1	7011	995531,51	473572,03	30,00	1	7051	995657,32	474413,04	30,00	2	23	973642,37	425659,52	30,00	2	64	973957,36	433797,78	30,00
1	7012	995553,15	473566,67	30,00	1	7052	995655,95	474398,34	30,00	2	24	973692,07	425932,38	30,00	2	65	973936,61	433797,59	30,00
1	7013	995589,32	473577,44	30,00	1	7053	995664,69	474389,49	30,00	2	25	973714,32	426051,17	30,00	2	66	973886,01	433542,30	30,00
1	7014	995633,61	473588,99	30,00	1	7054	995678,88	474384,89	30,00	2	26	973777,63	426396,98	30,00	2	67	973855,81	433549,19	30,00
1	7015	995651,84	473601,64	30,00	1	7055	995692,54	474380,34	30,00	2	27	973858,74	426856,76	30,00	2	68	973819,73	433537,59	30,00
1	6981	995662,79	473611,54	30,00	1	7056	995707,92	474372,44	30,00	2	28	973908,16	427137,93	30,00	2	69	973809,45	433565,72	30,00
1	7016	995890,11	474357,46	30,00	1	7057	995714,63	474368,80	30,00	2	29	973956,08	427418,86	30,00	2	70	973820,24	433614,29	30,00
1	7017	995894,10	474368,22	30,00	1	7058	995722,81	474364,55	30,00	2	30	974029,00	427826,62	30,00	2	71	973807,34	433649,07	30,00
1	7018	995893,45	474377,88	30,00	1	7059	995738,03	474355,05	30,00	2	31	974037,37	427877,91	30,00	2	72	973751,99	433655,62	30,00
1	7019	995888,61	474391,13	30,00	1	7060	995755,05	474348,60	30,00	2	32	974060,22	428016,96	30,00	2	73	973757,89	433703,05	30,00
1	7020	995879,38	474411,20	30,00	1	7061	995771,93	474340,51	30,00	2	33	974110,46	428334,99	30,00	2	74	973763,90	433716,90	30,00
1	7021	995873,39	474434,13	30,00	1	7062	995791,64	474330,59	30,00	2	34	974141,85	428532,96	30,00	2	75	973728,58	433768,05	30,00
1	7022	995871,84	474450,22	30,00	1	7063	995813,93	474315,60	30,00	2	35	974178,11	428762,31	30,00	2	76	973729,39	433795,11	30,00
1	7023	995873,20	474482,04	30,00	1	7064	995824,89	474314,47	30,00	2	36	974207,84	428947,62	30,00	2	77	973707,30	433816,31	30,00
1	7024	995884,00	474553,06	30,00	1	7065	995835,42	474319,81	30,00	2	37	974261,00	429270,09	30,00	2	78	973717,21	433855,36	30,00
1	7025	995887,70	474571,82	30,00	1	7066	995848,74	474328,07	30,00	2	38	974265,61	429298,78	30,00	2	79	973663,10	433911,43	30,00
1	7026	995890,90	474590,65	30,00	1	7067	995865,70	474337,54	30,00	2	39	974299,42	429501,11	30,00	2	80	973663,93	433956,14	30,00
1	7027	995899,53	474613,69	30,00	1	7068	995877,36	474344,38	30,00	2	40	974339,20	429753,26	30,00	2	81	973625,74	433975,52	30,00
1	7028	995908,16	474636,79	30,00	1	7016	995890,11	474357,46	30,00	2	41	974397,24	430113,29	30,00	2	82	973584,90	436019,18	30,00
1	7029	995913,07	474652,28	30,00	2	1	972215,52	417894,71	30,00	2	42	974422,26	430268,01	30,00	2	83	973591,07	436052,23	30,00
1	7030	995917,49	474667,76	30,00	2	2	972503,98	419995,71	30,00	2	43	974479,09	430636,93	30,00	2	84	973535,36	436125,96	30,00
1	7031	995923,62	474679,94	30,00	2	3	972505,87	420008,72	30,00	2	44	974545,60	431051,83	30,00	2	85	973515,10	436216,76	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	86	973524,35	436296,14	30,00	2	127	971711,92	437257,73	30,00	2	168	971215,49	436561,19	30,00	2	209	971231,96	436524,10	30,00
2	87	973571,91	436345,33	30,00	2	128	971695,30	437211,83	30,00	2	169	971233,84	436558,68	30,00	2	210	971215,08	436502,58	30,00
2	88	973534,80	436389,80	30,00	2	129	971663,05	437162,00	30,00	2	170	971263,80	436580,72	30,00	2	211	971209,35	436494,27	30,00
2	89	973521,66	436425,95	30,00	2	130	971591,77	437072,51	30,00	2	171	971299,18	436592,59	30,00	2	212	971216,28	436490,04	30,00
2	90	973470,62	436430,54	30,00	2	131	971537,64	437029,35	30,00	2	172	971316,53	436617,91	30,00	2	213	971234,46	436491,30	30,00
2	91	973457,23	436464,61	30,00	2	132	971452,06	436959,00	30,00	2	173	971326,86	436631,12	30,00	2	214	971234,83	436479,41	30,00
2	92	973468,88	436502,65	30,00	2	133	971371,99	436921,71	30,00	2	174	971339,29	436645,59	30,00	2	215	971194,91	436465,17	30,00
2	93	973461,59	436581,42	30,00	2	134	971335,46	436904,02	30,00	2	175	971343,60	436658,19	30,00	2	216	971181,16	436458,35	30,00
2	94	973503,96	436709,24	30,00	2	135	971295,24	436887,37	30,00	2	176	971345,63	436675,85	30,00	2	217	971148,41	436438,86	30,00
2	95	973517,26	436743,01	30,00	2	136	971272,83	436875,25	30,00	2	177	971340,98	436692,48	30,00	2	218	971125,23	436421,08	30,00
2	96	973499,84	436777,47	30,00	2	137	971247,40	436873,25	30,00	2	178	971340,71	436702,46	30,00	2	219	971094,05	436387,10	30,00
2	97	973460,81	436801,59	30,00	2	138	971221,17	436859,38	30,00	2	179	971350,44	436709,87	30,00	2	220	971080,49	436355,34	30,00
2	98	973397,42	436805,18	30,00	2	139	971191,42	436837,67	30,00	2	180	971361,13	436713,81	30,00	2	221	971036,68	436332,73	30,00
2	99	973349,45	436797,16	30,00	2	140	971163,84	436820,06	30,00	2	181	971365,06	436723,55	30,00	2	222	970977,05	436299,20	30,00
2	100	973264,70	436792,50	30,00	2	141	971133,27	436807,50	30,00	2	182	971371,36	436741,57	30,00	2	223	970898,73	436266,37	30,00
2	101	973175,86	436788,13	30,00	2	142	971101,31	436798,10	30,00	2	183	971374,08	436753,38	30,00	2	224	970852,79	436253,46	30,00
2	102	973049,08	436795,53	30,00	2	143	971066,78	436779,16	30,00	2	184	971382,21	436758,77	30,00	2	225	970817,88	436240,27	30,00
2	103	972914,86	436834,33	30,00	2	144	971019,16	436745,48	30,00	2	185	971420,30	436771,18	30,00	2	226	970768,51	436222,82	30,00
2	104	972883,13	436870,13	30,00	2	145	970983,53	436719,52	30,00	2	186	971438,85	436773,11	30,00	2	227	970717,59	436206,95	30,00
2	105	972895,69	436895,74	30,00	2	146	970929,66	436671,03	30,00	2	187	971444,04	436758,92	30,00	2	228	970683,46	436201,60	30,00
2	106	972855,10	436924,05	30,00	2	147	970888,25	436634,33	30,00	2	188	971430,53	436743,84	30,00	2	229	970652,98	436192,71	30,00
2	107	972784,91	436967,34	30,00	2	148	970832,77	436588,56	30,00	2	189	971428,05	436715,67	30,00	2	230	970619,59	436173,34	30,00
2	108	972716,83	436987,92	30,00	2	149	970801,05	436548,00	30,00	2	190	971402,08	436684,21	30,00	2	231	970586,43	436156,63	30,00
2	109	972679,84	436964,53	30,00	2	150	970767,61	436503,46	30,00	2	191	971381,39	436662,23	30,00	2	232	970510,07	436149,62	30,00
2	110	972626,59	436967,22	30,00	2	151	970741,13	436460,95	30,00	2	192	971361,57	436650,63	30,00	2	233	970492,59	436139,72	30,00
2	111	972545,68	436960,12	30,00	2	152	970728,18	436424,30	30,00	2	193	971347,44	436628,79	30,00	2	234	970449,14	436143,82	30,00
2	112	972457,20	436937,24	30,00	2	153	970725,15	436398,64	30,00	2	194	971348,72	436613,23	30,00	2	235	970436,17	436160,90	30,00
2	113	972388,62	436929,05	30,00	2	154	970720,30	436384,20	30,00	2	195	971369,01	436617,84	30,00	2	236	970423,79	436167,70	30,00
2	114	972338,57	436921,19	30,00	2	155	970712,54	436362,52	30,00	2	196	971394,64	436626,35	30,00	2	237	970397,22	436154,45	30,00
2	115	972314,87	436931,56	30,00	2	156	970695,36	436331,70	30,00	2	197	971413,72	436634,30	30,00	2	238	970367,29	436155,55	30,00
2	116	972274,82	436920,78	30,00	2	157	970670,37	436299,94	30,00	2	198	971421,49	436635,37	30,00	2	239	970320,52	436142,62	30,00
2	117	972238,12	436924,09	30,00	2	158	970657,58	436280,24	30,00	2	199	971431,25	436634,00	30,00	2	240	970268,49	436133,40	30,00
2	118	972196,79	436921,68	30,00	2	159	970690,29	436274,82	30,00	2	200	971438,61	436618,42	30,00	2	241	970226,93	436129,09	30,00
2	119	972178,19	436943,86	30,00	2	160	970748,40	436296,84	30,00	2	201	971429,19	436604,17	30,00	2	242	970173,01	436133,34	30,00
2	120	972136,80	436964,06	30,00	2	161	970790,35	436301,98	30,00	2	202	971415,95	436595,60	30,00	2	243	970136,23	436140,69	30,00
2	121	971976,58	436966,14	30,00	2	162	970873,61	436335,54	30,00	2	203	971382,28	436593,94	30,00	2	244	970089,93	436156,37	30,00
2	122	971913,93	436977,91	30,00	2	163	970977,95	436385,21	30,00	2	204	971351,62	436588,55	30,00	2	245	970059,71	436168,34	30,00
2	123	971847,50	437039,46	30,00	2	164	971074,91	436446,80	30,00	2	205	971326,02	436575,62	30,00	2	246	970021,66	436181,86	30,00
2	124	971784,72	437119,10	30,00	2	165	971122,73	436471,16	30,00	2	206	971305,87	436563,40	30,00	2	247	969978,27	436206,08	30,00
2	125	971755,17	437201,96	30,00	2	166	971155,65	436498,67	30,00	2	207	971286,21	436551,43	30,00	2	248	969941,64	436234,66	30,00
2	126	971713,12	437258,44	30,00	2	167	971188,18	436533,73	30,00	2	208	971261,17	436540,57	30,00	2	249	969902,63	436275,54	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	250	969892,20	436305,09	30,00	2	291	969630,08	437651,41	30,00	2	332	968009,16	436990,78	30,00	2	373	966695,40	436200,66	30,00
2	251	969882,02	436335,78	30,00	2	292	969611,45	437647,11	30,00	2	333	967997,96	437000,60	30,00	2	374	966663,97	436186,15	30,00
2	252	969873,61	436366,92	30,00	2	293	969588,67	437640,20	30,00	2	334	967980,43	437002,41	30,00	2	375	966624,21	436186,82	30,00
2	253	969862,50	436424,33	30,00	2	294	969564,90	437627,70	30,00	2	335	967947,78	436994,13	30,00	2	376	966581,69	436202,46	30,00
2	254	969853,66	436464,21	30,00	2	295	969536,97	437616,21	30,00	2	336	967940,83	436987,47	30,00	2	377	966520,25	436234,99	30,00
2	255	969852,75	436510,31	30,00	2	296	969499,22	437609,75	30,00	2	337	967941,70	436978,59	30,00	2	378	966454,03	436306,80	30,00
2	256	969864,57	436567,11	30,00	2	297	969446,96	437597,69	30,00	2	338	967939,91	436968,45	30,00	2	379	966414,67	436390,52	30,00
2	257	969890,57	436624,30	30,00	2	298	969385,73	437581,79	30,00	2	339	967903,48	436956,34	30,00	2	380	966398,83	436442,08	30,00
2	258	969918,27	436683,82	30,00	2	299	969262,73	437542,01	30,00	2	340	967843,84	436936,16	30,00	2	381	966386,71	436472,10	30,00
2	259	969953,10	436738,02	30,00	2	300	969186,64	437521,35	30,00	2	341	967808,64	436920,74	30,00	2	382	966379,86	436493,38	30,00
2	260	970004,29	436803,45	30,00	2	301	969123,12	437504,43	30,00	2	342	967768,99	436901,28	30,00	2	383	966370,19	436512,98	30,00
2	261	970059,66	436873,23	30,00	2	302	969066,01	437492,28	30,00	2	343	967726,08	436872,09	30,00	2	384	966354,81	436543,28	30,00
2	262	970088,45	436909,72	30,00	2	303	968989,40	437453,96	30,00	2	344	967664,72	436862,06	30,00	2	385	966322,48	436576,44	30,00
2	263	970104,23	436929,63	30,00	2	304	968932,30	437400,44	30,00	2	345	967595,94	436850,98	30,00	2	386	966286,73	436598,80	30,00
2	264	970159,06	436994,29	30,00	2	305	968886,17	437347,95	30,00	2	346	967550,76	436845,47	30,00	2	387	966246,78	436621,60	30,00
2	265	970187,47	437026,75	30,00	2	306	968852,73	437295,11	30,00	2	347	967499,84	436840,14	30,00	2	388	966184,99	436629,25	30,00
2	266	970206,92	437050,82	30,00	2	307	968836,44	437269,86	30,00	2	348	967447,87	436834,55	30,00	2	389	966130,69	436637,47	30,00
2	267	970222,03	437068,89	30,00	2	308	968838,63	437255,39	30,00	2	349	967381,64	436833,51	30,00	2	390	966076,57	436640,13	30,00
2	268	970234,30	437085,32	30,00	2	309	968853,34	437238,35	30,00	2	350	967303,15	436828,70	30,00	2	391	966019,72	436638,94	30,00
2	269	970248,37	437119,41	30,00	2	310	968853,12	437224,04	30,00	2	351	967246,57	436825,18	30,00	2	392	965952,56	436637,39	30,00
2	270	970261,49	437160,66	30,00	2	311	968844,93	437200,97	30,00	2	352	967180,45	436822,43	30,00	2	393	965929,75	436636,12	30,00
2	271	970270,59	437207,32	30,00	2	312	968836,31	437179,94	30,00	2	353	967134,21	436817,81	30,00	2	394	965904,73	436634,24	30,00
2	272	970280,36	437275,93	30,00	2	313	968813,85	437156,57	30,00	2	354	967067,84	436808,41	30,00	2	395	965891,17	436622,79	30,00
2	273	970275,05	437362,45	30,00	2	314	968801,41	437139,81	30,00	2	355	966977,42	436788,91	30,00	2	396	965875,46	436635,65	30,00
2	274	970266,68	437402,50	30,00	2	315	968791,49	437130,79	30,00	2	356	966958,99	436776,63	30,00	2	397	965842,68	436667,92	30,00
2	275	970251,45	437449,32	30,00	2	316	968777,24	437121,28	30,00	2	357	966925,05	436727,90	30,00	2	398	965787,44	436687,18	30,00
2	276	970224,31	437491,53	30,00	2	317	968761,07	437110,76	30,00	2	358	966900,89	436694,94	30,00	2	399	965720,27	436715,60	30,00
2	277	970187,51	437525,48	30,00	2	318	968741,13	437102,48	30,00	2	359	966872,62	436657,35	30,00	2	400	965657,32	436758,87	30,00
2	278	970150,56	437555,65	30,00	2	319	968710,39	437088,25	30,00	2	360	966842,40	436620,67	30,00	2	401	965607,67	436794,18	30,00
2	279	970098,71	437590,38	30,00	2	320	968661,97	437074,09	30,00	2	361	966811,06	436578,96	30,00	2	402	965569,95	436826,48	30,00
2	280	970067,96	437608,27	30,00	2	321	968604,06	437057,73	30,00	2	362	966790,65	436538,60	30,00	2	403	965525,10	436888,71	30,00
2	281	970037,51	437625,53	30,00	2	322	968572,98	437042,76	30,00	2	363	966777,52	436505,01	30,00	2	404	965510,54	436948,95	30,00
2	282	969992,22	437645,68	30,00	2	323	968517,05	437023,77	30,00	2	364	966768,21	436467,13	30,00	2	405	965516,86	437014,21	30,00
2	283	969931,14	437664,08	30,00	2	324	968498,56	437016,99	30,00	2	365	966766,93	436437,29	30,00	2	406	965546,96	437146,30	30,00
2	284	969927,59	437653,38	30,00	2	325	968456,49	437009,92	30,00	2	366	966772,60	436407,54	30,00	2	407	965561,77	437221,29	30,00
2	285	969890,60	437654,34	30,00	2	326	968353,92	437003,13	30,00	2	367	966771,46	436365,72	30,00	2	408	965576,79	437265,40	30,00
2	286	969851,81	437657,76	30,00	2	327	968272,14	436995,47	30,00	2	368	966764,77	436334,11	30,00	2	409	965587,16	437298,03	30,00
2	287	969816,17	437655,76	30,00	2	328	968157,85	436988,45	30,00	2	369	966753,35	436294,94	30,00	2	410	965596,90	437331,32	30,00
2	288	969767,78	437652,60	30,00	2	329	968068,73	436967,46	30,00	2	370	966744,62	436266,84	30,00	2	411	965607,23	437373,17	30,00
2	289	969727,22	437649,85	30,00	2	330	968025,43	436967,68	30,00	2	371	966734,36	436247,16	30,00	2	412	965609,20	437399,79	30,00
2	290	969692,30	437646,76	30,00	2	331	968015,90	436978,09	30,00	2	372	966715,55	436220,72	30,00	2	413	965607,50	437425,59	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	414	965590,55	437449,23	30,00	2	455	963810,09	437372,28	30,00	2	496	962543,49	437090,63	30,00	2	537	961242,43	436577,39	30,00
2	415	965477,98	437492,15	30,00	2	456	963769,07	437273,28	30,00	2	497	962507,33	437114,88	30,00	2	538	961206,21	436543,81	30,00
2	416	965341,15	437483,37	30,00	2	457	963752,22	437173,41	30,00	2	498	962459,53	437120,44	30,00	2	539	961183,89	436518,82	30,00
2	417	965289,14	437478,73	30,00	2	458	963747,62	437152,14	30,00	2	499	962423,70	437113,87	30,00	2	540	961160,97	436469,25	30,00
2	418	965226,62	437466,84	30,00	2	459	963741,63	437119,50	30,00	2	500	962392,14	437082,86	30,00	2	541	961148,22	436444,61	30,00
2	419	965176,02	437438,71	30,00	2	460	963728,86	437074,88	30,00	2	501	962350,63	437036,49	30,00	2	542	961131,06	436426,77	30,00
2	420	965093,93	437373,04	30,00	2	461	963702,40	437021,65	30,00	2	502	962316,83	436991,98	30,00	2	543	961119,91	436416,71	30,00
2	421	965015,31	437309,30	30,00	2	462	963681,23	436993,06	30,00	2	503	962304,98	436969,26	30,00	2	544	961106,63	436407,86	30,00
2	422	964934,03	437255,09	30,00	2	463	963626,37	436933,68	30,00	2	504	962291,61	436944,00	30,00	2	545	961084,01	436396,75	30,00
2	423	964893,15	437183,74	30,00	2	464	963571,56	436889,48	30,00	2	505	962269,51	436903,41	30,00	2	546	961044,63	436386,02	30,00
2	424	964847,11	437122,87	30,00	2	465	963516,75	436847,00	30,00	2	506	962255,95	436867,08	30,00	2	547	960974,80	436399,83	30,00
2	425	964780,80	437036,82	30,00	2	466	963483,99	436825,02	30,00	2	507	962238,06	436818,53	30,00	2	548	960959,78	436404,72	30,00
2	426	964763,35	437012,83	30,00	2	467	963459,01	436804,20	30,00	2	508	962234,07	436788,46	30,00	2	549	960941,95	436410,24	30,00
2	427	964776,30	436998,57	30,00	2	468	963433,38	436782,33	30,00	2	509	962216,80	436708,72	30,00	2	550	960914,75	436418,16	30,00
2	428	964773,51	436971,80	30,00	2	469	963398,17	436748,42	30,00	2	510	962216,93	436538,52	30,00	2	551	960889,30	436426,69	30,00
2	429	964757,69	436952,63	30,00	2	470	963386,22	436731,63	30,00	2	511	962216,48	436492,58	30,00	2	552	960870,58	436435,84	30,00
2	430	964736,48	436925,12	30,00	2	471	963378,09	436714,48	30,00	2	512	962216,25	436480,79	30,00	2	553	960852,70	436445,29	30,00
2	431	964740,97	436898,31	30,00	2	472	963367,76	436700,51	30,00	2	513	962216,24	436452,22	30,00	2	554	960830,34	436456,36	30,00
2	432	964719,34	436879,87	30,00	2	473	963350,11	436681,07	30,00	2	514	962252,40	436411,84	30,00	2	555	960789,96	436471,86	30,00
2	433	964646,12	436844,53	30,00	2	474	963336,64	436662,82	30,00	2	515	962223,18	436355,35	30,00	2	556	960741,62	436483,99	30,00
2	434	964586,86	436821,17	30,00	2	475	963305,78	436630,11	30,00	2	516	962198,83	436330,88	30,00	2	557	960686,56	436486,96	30,00
2	435	964540,50	436814,00	30,00	2	476	963271,78	436596,83	30,00	2	517	962160,43	436305,62	30,00	2	558	960669,24	436484,69	30,00
2	436	964482,56	436809,05	30,00	2	477	963208,31	436564,59	30,00	2	518	962105,80	436290,26	30,00	2	559	960643,88	436489,69	30,00
2	437	964424,11	436813,71	30,00	2	478	963169,30	436545,93	30,00	2	519	962062,12	436284,38	30,00	2	560	960625,54	436475,49	30,00
2	438	964354,29	436831,53	30,00	2	479	963127,99	436539,34	30,00	2	520	962012,15	436283,93	30,00	2	561	960491,11	436467,20	30,00
2	439	964311,97	436842,74	30,00	2	480	963087,16	436534,37	30,00	2	521	961974,64	436289,56	30,00	2	562	960425,83	436459,01	30,00
2	440	964267,34	436863,58	30,00	2	481	963054,03	436534,44	30,00	2	522	961940,23	436325,52	30,00	2	563	960370,03	436457,83	30,00
2	441	964220,69	436907,15	30,00	2	482	963011,38	436537,76	30,00	2	523	961912,95	436387,90	30,00	2	564	960305,64	436443,92	30,00
2	442	964172,31	436899,61	30,00	2	483	962979,46	436542,51	30,00	2	524	961891,31	436445,99	30,00	2	565	960275,01	436435,34	30,00
2	443	964134,89	437070,21	30,00	2	484	962944,87	436559,00	30,00	2	525	961872,78	436482,79	30,00	2	566	960247,90	436430,77	30,00
2	444	964122,47	437181,48	30,00	2	485	962905,23	436584,12	30,00	2	526	961862,34	436503,15	30,00	2	567	960231,01	436422,51	30,00
2	445	964108,87	437256,05	30,00	2	486	962858,37	436617,14	30,00	2	527	961809,72	436552,53	30,00	2	568	960243,94	436388,33	30,00
2	446	964098,75	437295,94	30,00	2	487	962792,15	436677,54	30,00	2	528	961762,89	436594,66	30,00	2	569	960286,22	436336,35	30,00
2	447	964088,78	437339,93	30,00	2	488	962741,39	436725,24	30,00	2	529	961720,28	436611,01	30,00	2	570	960379,57	436270,47	30,00
2	448	964076,89	437375,69	30,00	2	489	962683,84	436803,11	30,00	2	530	961659,56	436630,00	30,00	2	571	960438,27	436223,93	30,00
2	449	964044,15	437410,24	30,00	2	490	962657,25	436852,87	30,00	2	531	961573,97	436643,19	30,00	2	572	960478,30	436202,53	30,00
2	450	964015,31	437431,68	30,00	2	491	962628,60	436916,37	30,00	2	532	961527,42	436646,92	30,00	2	573	960492,41	436178,87	30,00
2	451	963980,80	437441,77	30,00	2	492	962608,30	436964,52	30,00	2	533	961436,39	436655,08	30,00	2	574	960490,66	436154,40	30,00
2	452	963937,56	437437,39	30,00	2	493	962594,78	437002,76	30,00	2	534	961388,35	436649,39	30,00	2	575	960458,56	436153,55	30,00
2	453	963922,14	437445,65	30,00	2	494	962579,35	437043,85	30,00	2	535	961347,89	436634,57	30,00	2	576	960432,42	436164,27	30,00
2	454	963875,95	437432,77	30,00	2	495	962564,86	437072,30	30,00	2	536	961295,33	436608,08	30,00	2	577	960369,66	436208,21	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	578	960304,16	436259,87	30,00	2	619	960022,31	433516,72	30,00	2	660	956520,00	434579,55	30,00	2	701	955092,53	434990,95	30,00
2	579	960272,69	436286,31	30,00	2	620	959983,40	433504,90	30,00	2	661	956581,87	434608,67	30,00	2	702	955083,89	434975,15	30,00
2	580	960239,28	436316,27	30,00	2	621	959956,60	433400,93	30,00	2	662	956721,05	434674,05	30,00	2	703	955045,67	434968,45	30,00
2	581	960186,56	436380,48	30,00	2	622	959934,26	433334,07	30,00	2	663	956816,99	434713,70	30,00	2	704	955022,55	434947,39	30,00
2	582	960156,69	436437,92	30,00	2	623	959898,81	433187,17	30,00	2	664	956814,72	434718,27	30,00	2	705	955043,09	434904,92	30,00
2	583	960083,42	436505,93	30,00	2	624	959870,67	433085,34	30,00	2	665	956820,73	434721,10	30,00	2	706	955036,27	434873,95	30,00
2	584	960039,21	436551,54	30,00	2	625	959958,16	432780,34	30,00	2	666	956521,20	435367,22	30,00	2	707	955018,75	434847,32	30,00
2	585	959995,01	436586,93	30,00	2	626	960027,38	432582,44	30,00	2	667	956510,83	435389,54	30,00	2	708	955049,62	434844,51	30,00
2	586	959975,09	436657,14	30,00	2	627	959897,62	432424,43	30,00	2	668	956496,03	435421,41	30,00	2	709	955121,43	434862,52	30,00
2	587	959959,64	436739,17	30,00	2	628	959757,11	432252,29	30,00	2	669	956488,76	435437,07	30,00	2	710	955139,17	434843,47	30,00
2	588	959945,84	436779,42	30,00	2	629	959720,02	432256,76	30,00	2	670	956479,30	435457,43	30,00	2	711	955131,03	434820,65	30,00
2	589	959928,34	436817,12	30,00	2	630	959576,03	432266,31	30,00	2	671	956378,10	435567,81	30,00	2	712	955054,95	434767,42	30,00
2	590	959904,86	436855,21	30,00	2	631	959556,74	432293,48	30,00	2	672	956256,45	435679,84	30,00	2	713	955032,46	434767,38	30,00
2	591	959882,91	436888,89	30,00	2	632	959526,59	432316,68	30,00	2	673	956116,73	435835,82	30,00	2	714	955013,43	434804,64	30,00
2	592	959861,23	436922,91	30,00	2	633	959482,25	432322,50	30,00	2	674	956029,27	435982,29	30,00	2	715	954987,77	434811,02	30,00
2	593	959844,09	436944,35	30,00	2	634	959456,33	432324,36	30,00	2	675	956012,72	436010,05	30,00	2	716	954963,91	434793,01	30,00
2	594	959805,74	436989,81	30,00	2	635	959415,10	432318,24	30,00	2	676	955936,57	436125,54	30,00	2	717	954959,32	434751,90	30,00
2	595	959765,43	437031,10	30,00	2	636	959342,81	432302,31	30,00	2	677	955930,08	436135,76	30,00	2	718	954962,82	434713,03	30,00
2	596	959824,46	436570,17	30,00	2	637	959271,10	432288,88	30,00	2	678	955617,18	435954,71	30,00	2	719	954983,31	434694,10	30,00
2	597	959916,74	435882,90	30,00	2	638	959254,63	432422,33	30,00	2	679	955286,55	435761,26	30,00	2	720	955017,26	434701,08	30,00
2	598	959988,73	435393,20	30,00	2	639	959235,44	432577,96	30,00	2	680	955228,24	435727,05	30,00	2	721	955040,90	434737,74	30,00
2	599	960029,96	435074,58	30,00	2	640	959231,28	432577,36	30,00	2	681	955009,69	435599,42	30,00	2	722	955080,92	434727,95	30,00
2	600	960037,26	435011,20	30,00	2	641	959228,35	432598,49	30,00	2	682	954872,29	435530,55	30,00	2	723	955119,05	434699,08	30,00
2	601	960053,29	434905,66	30,00	2	642	959109,26	432581,10	30,00	2	683	954808,80	435486,01	30,00	2	724	955160,76	434652,39	30,00
2	602	960085,37	434688,21	30,00	2	643	959086,72	432577,65	30,00	2	684	954853,92	435435,25	30,00	2	725	955123,30	434622,10	30,00
2	603	960122,36	434395,14	30,00	2	644	958862,85	432543,26	30,00	2	685	954909,21	435382,58	30,00	2	726	955112,18	434609,15	30,00
2	604	960145,59	434227,15	30,00	2	645	958764,76	432529,24	30,00	2	686	954952,23	435342,07	30,00	2	727	955150,16	434581,43	30,00
2	605	960163,60	434143,49	30,00	2	646	958248,70	432458,33	30,00	2	687	954955,97	435336,75	30,00	2	728	955171,48	434546,86	30,00
2	606	960154,52	434095,86	30,00	2	647	958177,10	432447,45	30,00	2	688	954957,44	435337,25	30,00	2	729	955165,39	434501,53	30,00
2	607	960041,96	433743,18	30,00	2	648	958120,63	432440,29	30,00	2	689	954960,52	435338,28	30,00	2	730	955128,19	434460,22	30,00
2	608	960071,29	433752,94	30,00	2	649	958050,63	432437,64	30,00	2	690	954965,06	435327,39	30,00	2	731	955128,12	434437,08	30,00
2	609	960053,24	433695,37	30,00	2	650	957872,14	432454,67	30,00	2	691	954962,84	435326,97	30,00	2	732	955159,65	434430,26	30,00
2	610	960132,15	433723,05	30,00	2	651	957809,25	432465,08	30,00	2	692	954981,99	435299,72	30,00	2	733	955206,30	434475,71	30,00
2	611	960219,77	433758,42	30,00	2	652	957506,61	432511,59	30,00	2	693	955022,24	435261,65	30,00	2	734	955245,41	434513,05	30,00
2	612	960248,51	433753,21	30,00	2	653	957483,40	432294,23	30,00	2	694	955100,67	435219,02	30,00	2	735	955270,78	434498,45	30,00
2	613	960247,77	433748,94	30,00	2	654	957363,60	432296,14	30,00	2	695	955143,65	435187,65	30,00	2	736	955274,70	434452,28	30,00
2	614	960217,39	433683,83	30,00	2	655	957282,84	432298,85	30,00	2	696	955156,41	435147,74	30,00	2	737	955293,26	434418,87	30,00
2	615	960192,75	433627,87	30,00	2	656	957049,26	433007,41	30,00	2	697	955147,19	435102,74	30,00	2	738	955182,30	434371,90	30,00
2	616	960162,43	433581,89	30,00	2	657	956868,81	433556,11	30,00	2	698	955115,37	435077,07	30,00	2	739	955185,00	434358,91	30,00
2	617	960134,70	433558,66	30,00	2	658	956648,55	434203,28	30,00	2	699	955057,42	435053,80	30,00	2	740	955244,78	434358,50	30,00
2	618	960083,73	433533,11	30,00	2	659	956647,76	434205,69	30,00	2	700	955034,28	435031,75	30,00	2	741	955309,31	434354,73	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	742	955325,92	434404,11	30,00	2	783	955895,27	434077,29	30,00	2	824	956623,65	433260,66	30,00	2	865	956631,59	432293,78	30,00
2	743	955368,50	434400,30	30,00	2	784	955943,31	433998,96	30,00	2	825	956646,74	433224,28	30,00	2	866	956657,25	432282,55	30,00
2	744	955421,76	434370,06	30,00	2	785	955985,65	433928,13	30,00	2	826	956687,14	433222,56	30,00	2	867	956671,86	432268,15	30,00
2	745	955460,45	434334,96	30,00	2	786	956007,67	433901,78	30,00	2	827	956712,94	433208,00	30,00	2	868	956699,91	432227,32	30,00
2	746	955453,26	434312,98	30,00	2	787	956052,26	433877,43	30,00	2	828	956744,74	433188,34	30,00	2	869	956711,12	432189,90	30,00
2	747	955414,54	434290,96	30,00	2	788	956105,89	433842,13	30,00	2	829	956784,12	433168,93	30,00	2	870	956707,89	432159,65	30,00
2	748	955362,38	434288,55	30,00	2	789	956150,49	433818,91	30,00	2	830	956779,18	433145,23	30,00	2	871	956690,69	432147,42	30,00
2	749	955324,16	434315,27	30,00	2	790	956167,15	433826,41	30,00	2	831	956716,68	433115,83	30,00	2	872	956665,08	432181,63	30,00
2	750	955294,01	434303,91	30,00	2	791	956183,70	433873,78	30,00	2	832	956669,92	433097,26	30,00	2	873	956643,31	432207,78	30,00
2	751	955289,82	434268,98	30,00	2	792	956214,74	433879,11	30,00	2	833	956616,27	433043,99	30,00	2	874	956618,81	432208,19	30,00
2	752	955313,42	434227,35	30,00	2	793	956262,21	433900,21	30,00	2	834	956645,46	433021,41	30,00	2	875	956602,83	432195,19	30,00
2	753	955349,80	434203,80	30,00	2	794	956284,17	433929,69	30,00	2	835	956646,15	433008,01	30,00	2	876	956581,10	432159,93	30,00
2	754	955483,29	434188,76	30,00	2	795	956305,27	433948,18	30,00	2	836	956597,59	432966,62	30,00	2	877	956578,69	432134,10	30,00
2	755	955493,54	434212,95	30,00	2	796	956327,31	433955,44	30,00	2	837	956577,87	432933,61	30,00	2	878	956575,13	432081,20	30,00
2	756	955472,44	434294,17	30,00	2	797	956365,04	433933,66	30,00	2	838	956594,58	432908,06	30,00	2	879	956586,88	431998,57	30,00
2	757	955483,37	434313,70	30,00	2	798	956391,88	433928,29	30,00	2	839	956685,54	432893,82	30,00	2	880	956565,32	431980,76	30,00
2	758	955514,71	434320,12	30,00	2	799	956412,14	433939,60	30,00	2	840	956710,06	432879,46	30,00	2	881	956545,87	431995,24	30,00
2	759	955537,55	434300,63	30,00	2	800	956434,45	433949,79	30,00	2	841	956727,81	432852,51	30,00	2	882	956513,99	432022,00	30,00
2	760	955538,12	434250,69	30,00	2	801	956468,74	433944,73	30,00	2	842	956720,04	432824,59	30,00	2	883	956493,90	432037,92	30,00
2	761	955546,51	434231,84	30,00	2	802	956498,56	433925,72	30,00	2	843	956617,60	432759,57	30,00	2	884	956442,80	432045,98	30,00
2	762	955587,11	434223,13	30,00	2	803	956528,44	433884,33	30,00	2	844	956573,46	432750,87	30,00	2	885	956423,82	432035,23	30,00
2	763	955610,96	434263,48	30,00	2	804	956555,74	433826,01	30,00	2	845	956532,86	432714,53	30,00	2	886	956420,33	432013,73	30,00
2	764	955626,06	434283,66	30,00	2	805	956583,99	433778,76	30,00	2	846	956518,83	432676,75	30,00	2	887	956437,92	431975,67	30,00
2	765	955649,68	434283,54	30,00	2	806	956601,26	433732,39	30,00	2	847	956513,96	432637,60	30,00	2	888	956448,59	431940,01	30,00
2	766	955673,06	434260,03	30,00	2	807	956578,55	433684,38	30,00	2	848	956515,75	432611,37	30,00	2	889	956442,41	431921,28	30,00
2	767	955687,74	434231,24	30,00	2	808	956531,69	433661,12	30,00	2	849	956543,88	432562,79	30,00	2	890	956378,46	431863,84	30,00
2	768	955728,97	434205,28	30,00	2	809	956482,80	433659,39	30,00	2	850	956571,40	432564,04	30,00	2	891	956373,68	431845,43	30,00
2	769	955785,25	434199,15	30,00	2	810	956465,88	433639,70	30,00	2	851	956609,78	432563,92	30,00	2	892	956366,26	431818,48	30,00
2	770	955832,11	434201,07	30,00	2	811	956461,84	433617,00	30,00	2	852	956634,23	432533,59	30,00	2	893	956358,46	431795,18	30,00
2	771	955854,64	434215,27	30,00	2	812	956502,07	433591,09	30,00	2	853	956637,53	432502,39	30,00	2	894	956337,00	431780,30	30,00
2	772	955890,25	434236,57	30,00	2	813	956533,51	433556,79	30,00	2	854	956622,78	432468,62	30,00	2	895	956312,28	431758,64	30,00
2	773	955916,01	434227,03	30,00	2	814	956562,28	433551,18	30,00	2	855	956596,08	432453,62	30,00	2	896	956296,94	431758,40	30,00
2	774	955920,71	434176,85	30,00	2	815	956599,66	433571,15	30,00	2	856	956559,16	432459,31	30,00	2	897	956280,36	431780,05	30,00
2	775	955931,20	434171,87	30,00	2	816	956645,27	433579,29	30,00	2	857	956530,04	432470,74	30,00	2	898	956257,81	431786,15	30,00
2	776	955985,64	434166,98	30,00	2	817	956678,89	433544,60	30,00	2	858	956490,22	432431,08	30,00	2	899	956239,99	431772,15	30,00
2	777	956027,72	434146,93	30,00	2	818	956679,61	433507,78	30,00	2	859	956470,58	432399,79	30,00	2	900	956223,51	431725,07	30,00
2	778	956044,75	434108,50	30,00	2	819	956651,38	433465,54	30,00	2	860	956463,66	432374,40	30,00	2	901	956213,89	431675,97	30,00
2	779	956018,54	434091,33	30,00	2	820	956620,57	433404,34	30,00	2	861	956473,12	432350,78	30,00	2	902	956198,23	431652,83	30,00
2	780	955953,42	434102,56	30,00	2	821	956618,18	433377,26	30,00	2	862	956496,99	432326,83	30,00	2	903	956178,80	431636,54	30,00
2	781	955906,52	434111,59	30,00	2	822	956641,94	433303,22	30,00	2	863	956536,16	432311,71	30,00	2	904	956209,86	431633,73	30,00
2	782	955891,60	434100,96	30,00	2	823	956629,64	433292,11	30,00	2	864	956589,47	432303,13	30,00	2	905	956249,05	431631,45	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	906	956251.50	431604.01	30,00	2	947	956320.78	430836.92	30,00	2	988	956469.77	430275.38	30,00	2	1029	957390.35	429956.07	30,00
2	907	956240.33	431575.50	30,00	2	948	956288.35	430816.58	30,00	2	989	956506.08	430268.36	30,00	2	1030	957407.74	429955.75	30,00
2	908	956202.64	431551.87	30,00	2	949	956258.42	430796.13	30,00	2	990	956570.00	430230.70	30,00	2	1031	957412.14	429936.78	30,00
2	909	956166.59	431545.37	30,00	2	950	956256.28	430772.02	30,00	2	991	956641.43	430193.64	30,00	2	1032	957415.86	429909.74	30,00
2	910	956162.67	431528.85	30,00	2	951	956272.41	430747.35	30,00	2	992	956716.67	430144.06	30,00	2	1033	957471.46	429902.28	30,00
2	911	956179.35	431511.48	30,00	2	952	956281.73	430713.14	30,00	2	993	956762.44	430094.53	30,00	2	1034	957482.59	429888.84	30,00
2	912	956205.23	431484.69	30,00	2	953	956261.51	430709.89	30,00	2	994	956748.95	430039.26	30,00	2	1035	957474.75	429869.67	30,00
2	913	956221.52	431447.59	30,00	2	954	956239.75	430727.90	30,00	2	995	956757.26	429982.26	30,00	2	1036	957420.09	429847.61	30,00
2	914	956218.62	431415.82	30,00	2	955	956221.36	430741.70	30,00	2	996	956771.26	429949.37	30,00	2	1037	957413.31	429813.00	30,00
2	915	956200.19	431402.66	30,00	2	956	956194.27	430751.52	30,00	2	997	956801.82	429963.65	30,00	2	1038	957428.56	429793.38	30,00
2	916	956174.05	431383.01	30,00	2	957	956178.44	430737.16	30,00	2	998	956829.39	429967.38	30,00	2	1039	957468.14	429770.24	30,00
2	917	956152.05	431355.70	30,00	2	958	956166.22	430696.61	30,00	2	999	956835.55	429927.67	30,00	2	1040	957496.57	429745.57	30,00
2	918	956166.65	431328.94	30,00	2	959	956142.39	430664.41	30,00	2	1000	956854.24	429934.49	30,00	2	1041	957533.93	429669.85	30,00
2	919	956226.09	431323.61	30,00	2	960	956099.80	430651.09	30,00	2	1001	956877.67	429933.61	30,00	2	1042	957539.53	429636.15	30,00
2	920	956265.49	431311.49	30,00	2	961	956113.57	430614.51	30,00	2	1002	956938.11	429897.51	30,00	2	1043	957507.94	429598.61	30,00
2	921	956277.46	431293.20	30,00	2	962	956092.73	430546.48	30,00	2	1003	956957.47	429898.19	30,00	2	1044	957507.22	429576.71	30,00
2	922	956289.11	431260.27	30,00	2	963	956085.78	430523.74	30,00	2	1004	956965.62	429948.77	30,00	2	1045	957521.31	429543.74	30,00
2	923	956318.17	431216.03	30,00	2	964	956060.30	430484.59	30,00	2	1005	956978.25	429964.97	30,00	2	1046	957570.11	429516.15	30,00
2	924	956347.09	431184.11	30,00	2	965	956087.03	430456.60	30,00	2	1006	957024.09	429970.59	30,00	2	1047	957599.36	429515.95	30,00
2	925	956387.48	431169.43	30,00	2	966	956141.27	430365.99	30,00	2	1007	957039.78	429983.74	30,00	2	1048	957631.48	429547.23	30,00
2	926	956414.78	431144.84	30,00	2	967	956158.97	430360.82	30,00	2	1008	957023.34	430032.88	30,00	2	1049	957679.75	429593.16	30,00
2	927	956407.69	431092.74	30,00	2	968	956191.85	430386.00	30,00	2	1009	957032.24	430062.76	30,00	2	1050	957732.90	429638.68	30,00
2	928	956418.74	431066.10	30,00	2	969	956254.00	430382.88	30,00	2	1010	957030.33	430096.05	30,00	2	1051	957757.36	429635.27	30,00
2	929	956446.68	431023.15	30,00	2	970	956287.25	430425.19	30,00	2	1011	957041.11	430119.76	30,00	2	1052	957795.32	429580.28	30,00
2	930	956469.16	430986.85	30,00	2	971	956325.38	430410.75	30,00	2	1012	957093.69	430130.95	30,00	2	1053	957847.08	429530.30	30,00
2	931	956486.59	430948.38	30,00	2	972	956332.38	430392.70	30,00	2	1013	957130.61	430131.27	30,00	2	1054	957852.60	429524.28	30,00
2	932	956471.00	430927.44	30,00	2	973	956296.52	430346.94	30,00	2	1014	957200.68	430105.40	30,00	2	1055	957886.30	429487.51	30,00
2	933	956432.51	430949.26	30,00	2	974	956310.97	430305.38	30,00	2	1015	957205.52	430090.03	30,00	2	1056	957864.23	429446.52	30,00
2	934	956385.14	430952.35	30,00	2	975	956334.04	430289.90	30,00	2	1016	957186.71	430058.71	30,00	2	1057	957859.00	429389.48	30,00
2	935	956371.56	430936.63	30,00	2	976	956397.29	430285.49	30,00	2	1017	957194.35	430049.64	30,00	2	1058	957866.18	429374.28	30,00
2	936	956378.79	430909.32	30,00	2	977	956413.74	430261.74	30,00	2	1018	957232.08	430048.72	30,00	2	1059	957898.87	429341.91	30,00
2	937	956433.93	430897.04	30,00	2	978	956399.83	430244.42	30,00	2	1019	957272.33	430059.83	30,00	2	1060	957905.99	429298.39	30,00
2	938	956465.68	430880.68	30,00	2	979	956363.21	430231.74	30,00	2	1020	957278.70	430045.55	30,00	2	1061	957917.35	429275.33	30,00
2	939	956480.81	430857.13	30,00	2	980	956351.38	430208.56	30,00	2	1021	957260.99	430011.66	30,00	2	1062	957932.24	429249.46	30,00
2	940	956472.60	430820.99	30,00	2	981	956362.27	430180.88	30,00	2	1022	957269.66	430002.52	30,00	2	1063	957930.28	429200.24	30,00
2	941	956419.55	430735.00	30,00	2	982	956402.00	430173.58	30,00	2	1023	957301.33	429955.52	30,00	2	1064	957897.47	429205.70	30,00
2	942	956383.93	430708.65	30,00	2	983	956432.61	430147.55	30,00	2	1024	957325.05	429990.12	30,00	2	1065	957867.79	429202.21	30,00
2	943	956350.51	430735.16	30,00	2	984	956458.75	430140.37	30,00	2	1025	957323.80	429934.97	30,00	2	1066	957837.25	429189.01	30,00
2	944	956353.71	430784.01	30,00	2	985	956472.87	430162.07	30,00	2	1026	957328.51	429919.97	30,00	2	1067	957816.49	429162.78	30,00
2	945	956361.94	430835.67	30,00	2	986	956464.98	430210.48	30,00	2	1027	957346.15	429914.76	30,00	2	1068	957792.30	429139.16	30,00
2	946	956352.44	430836.52	30,00	2	987	956445.70	430255.21	30,00	2	1028	957367.85	429938.42	30,00	2	1069	957760.56	429127.32	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1070	957721,51	429130,81	30,00	2	1111	957855,39	428383,65	30,00	2	1152	958097,77	427795,32	30,00	2	1193	958571,76	427139,85	30,00
2	1071	957704,59	429148,34	30,00	2	1112	957832,82	428349,20	30,00	2	1153	958139,09	427763,35	30,00	2	1194	958552,21	427098,94	30,00
2	1072	957704,30	429186,36	30,00	2	1113	957801,12	428309,25	30,00	2	1154	958155,85	427731,15	30,00	2	1195	958607,49	427046,19	30,00
2	1073	957668,02	429216,45	30,00	2	1114	957803,60	428297,09	30,00	2	1155	958134,67	427646,07	30,00	2	1196	958588,68	427014,67	30,00
2	1074	957624,47	429221,62	30,00	2	1115	957827,62	428293,68	30,00	2	1156	958143,91	427627,10	30,00	2	1197	958581,59	426976,36	30,00
2	1075	957588,47	429215,04	30,00	2	1116	957877,43	428302,71	30,00	2	1157	958161,26	427631,55	30,00	2	1198	958664,90	426895,34	30,00
2	1076	957580,07	429202,61	30,00	2	1117	957901,11	428291,96	30,00	2	1158	958185,80	427628,10	30,00	2	1199	958678,99	426860,97	30,00
2	1077	957619,72	429152,47	30,00	2	1118	957911,88	428261,60	30,00	2	1159	958176,00	427587,31	30,00	2	1200	958674,48	426837,82	30,00
2	1078	957615,85	429137,79	30,00	2	1119	957948,10	428257,10	30,00	2	1160	958201,15	427569,14	30,00	2	1201	958655,56	426834,46	30,00
2	1079	957586,00	429149,10	30,00	2	1120	957976,24	428241,06	30,00	2	1161	958213,90	427547,08	30,00	2	1202	958614,67	426871,32	30,00
2	1080	957561,87	429151,27	30,00	2	1121	957983,89	428189,96	30,00	2	1162	958245,57	427499,71	30,00	2	1203	958574,97	426891,97	30,00
2	1081	957550,38	429130,45	30,00	2	1122	957970,03	428159,12	30,00	2	1163	958219,68	427504,61	30,00	2	1204	958544,20	426888,64	30,00
2	1082	957549,95	429098,80	30,00	2	1123	957929,11	428167,70	30,00	2	1164	958191,52	427499,83	30,00	2	1205	958516,64	426853,31	30,00
2	1083	957600,98	429052,56	30,00	2	1124	957914,04	428161,80	30,00	2	1165	958201,21	427473,40	30,00	2	1206	958514,72	426831,69	30,00
2	1084	957593,38	429038,20	30,00	2	1125	957911,12	428142,71	30,00	2	1166	958192,55	427443,84	30,00	2	1207	958545,66	426809,39	30,00
2	1085	957557,22	429045,06	30,00	2	1126	957938,99	428114,55	30,00	2	1167	958216,67	427444,12	30,00	2	1208	958603,05	426766,23	30,00
2	1086	957547,38	429029,14	30,00	2	1127	957979,24	428097,51	30,00	2	1168	958250,38	427464,38	30,00	2	1209	958611,12	426732,14	30,00
2	1087	957552,13	429000,62	30,00	2	1128	957988,98	428069,47	30,00	2	1169	958290,27	427457,12	30,00	2	1210	958593,64	426701,73	30,00
2	1088	957596,94	428954,97	30,00	2	1129	957973,74	428050,94	30,00	2	1170	958312,91	427420,46	30,00	2	1211	958552,54	426682,12	30,00
2	1089	957651,13	428903,51	30,00	2	1130	957927,66	428057,60	30,00	2	1171	958300,48	427406,66	30,00	2	1212	958506,01	426669,16	30,00
2	1090	957654,89	428862,76	30,00	2	1131	957893,58	428074,12	30,00	2	1172	958252,86	427423,18	30,00	2	1213	958469,28	426654,08	30,00
2	1091	957682,33	428828,47	30,00	2	1132	957876,54	428071,96	30,00	2	1173	958236,70	427417,45	30,00	2	1214	958461,86	426639,12	30,00
2	1092	957701,18	428792,45	30,00	2	1133	957873,22	428049,30	30,00	2	1174	958247,62	427389,69	30,00	2	1215	958485,27	426615,22	30,00
2	1093	957708,10	428759,96	30,00	2	1134	957898,48	427989,49	30,00	2	1175	958247,31	427345,81	30,00	2	1216	958542,20	426623,52	30,00
2	1094	957718,46	428725,95	30,00	2	1135	957884,69	427931,78	30,00	2	1176	958284,70	427342,40	30,00	2	1217	958561,26	426614,37	30,00
2	1095	957741,75	428671,24	30,00	2	1136	957868,14	427896,60	30,00	2	1177	958317,09	427348,10	30,00	2	1218	958556,57	426561,83	30,00
2	1096	957745,81	428635,18	30,00	2	1137	957876,25	427878,95	30,00	2	1178	958351,02	427341,40	30,00	2	1219	958477,61	426514,94	30,00
2	1097	957730,76	428604,45	30,00	2	1138	957895,74	427880,88	30,00	2	1179	958353,17	427310,56	30,00	2	1220	958432,58	426477,44	30,00
2	1098	957669,57	428605,18	30,00	2	1139	957945,52	427930,25	30,00	2	1180	958399,59	427299,09	30,00	2	1221	958411,15	426429,15	30,00
2	1099	957648,39	428572,89	30,00	2	1140	957971,60	427931,57	30,00	2	1181	958426,62	427314,81	30,00	2	1222	958385,93	426339,66	30,00
2	1100	957645,44	428525,52	30,00	2	1141	957993,53	427901,33	30,00	2	1182	958448,89	427358,13	30,00	2	1223	958394,71	426287,48	30,00
2	1101	957660,28	428502,33	30,00	2	1142	957990,10	427878,07	30,00	2	1183	958472,88	427392,82	30,00	2	1224	958377,28	426230,04	30,00
2	1102	957687,89	428497,32	30,00	2	1143	957962,61	427873,17	30,00	2	1184	958498,87	427393,02	30,00	2	1225	958351,12	426198,16	30,00
2	1103	957776,90	428533,50	30,00	2	1144	957921,93	427840,32	30,00	2	1185	958515,99	427377,94	30,00	2	1226	958346,59	426174,25	30,00
2	1104	957800,80	428523,87	30,00	2	1145	957959,50	427781,92	30,00	2	1186	958528,81	427343,69	30,00	2	1227	958382,17	426135,66	30,00
2	1105	957812,72	428493,43	30,00	2	1146	957959,90	427744,98	30,00	2	1187	958558,26	427304,34	30,00	2	1228	958425,96	426134,18	30,00
2	1106	957837,38	428469,16	30,00	2	1147	957963,65	427719,15	30,00	2	1188	958592,44	427288,98	30,00	2	1229	958489,26	426184,88	30,00
2	1107	957884,42	428446,58	30,00	2	1148	957996,86	427711,33	30,00	2	1189	958624,48	427264,11	30,00	2	1230	958513,78	426181,43	30,00
2	1108	957908,64	428414,85	30,00	2	1149	958010,90	427746,55	30,00	2	1190	958635,84	427224,88	30,00	2	1231	958524,17	426120,46	30,00
2	1109	957902,39	428387,06	30,00	2	1150	958020,92	427775,15	30,00	2	1191	958634,72	427223,27	30,00	2	1232	958561,97	426120,47	30,00
2	1110	957880,70	428365,52	30,00	2	1151	958054,95	427799,17	30,00	2	1192	958606,15	427182,04	30,00	2	1233	958646,27	426116,81	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1234	958679,73	426092,95	30,00	2	1275	959085,72	424792,43	30,00	2	1316	959210,49	423793,14	30,00	2	1357	958947,26	422812,58	30,00
2	1235	958678,42	426049,99	30,00	2	1276	959113,07	424767,77	30,00	2	1317	959132,03	423790,69	30,00	2	1358	958952,20	422778,89	30,00
2	1236	958657,79	425997,93	30,00	2	1277	959105,37	424737,52	30,00	2	1318	959092,60	423788,29	30,00	2	1359	958969,58	422751,53	30,00
2	1237	958669,13	425961,63	30,00	2	1278	959070,62	424733,27	30,00	2	1319	959063,42	423772,32	30,00	2	1360	959000,84	422738,10	30,00
2	1238	958709,17	425945,78	30,00	2	1279	959029,21	424721,12	30,00	2	1320	959045,81	423746,77	30,00	2	1361	959034,11	422723,17	30,00
2	1239	958769,03	425958,74	30,00	2	1280	959014,28	424697,73	30,00	2	1321	959035,83	423716,45	30,00	2	1362	959063,18	422707,29	30,00
2	1240	958832,63	425970,29	30,00	2	1281	959015,98	424669,42	30,00	2	1322	959039,13	423679,03	30,00	2	1363	959084,94	422707,97	30,00
2	1241	958871,60	425951,96	30,00	2	1282	958986,82	424649,04	30,00	2	1323	959037,20	423643,29	30,00	2	1364	959092,60	422726,98	30,00
2	1242	958876,12	425906,04	30,00	2	1283	958977,89	424624,33	30,00	2	1324	959035,46	423593,72	30,00	2	1365	959090,30	422760,44	30,00
2	1243	958861,15	425862,00	30,00	2	1284	958968,48	424586,63	30,00	2	1325	959045,63	423575,63	30,00	2	1366	959095,13	422798,66	30,00
2	1244	958824,72	425797,90	30,00	2	1285	958918,94	424585,15	30,00	2	1326	959090,21	423570,25	30,00	2	1367	959131,45	422821,60	30,00
2	1245	958810,83	425752,70	30,00	2	1286	958906,16	424566,01	30,00	2	1327	959122,30	423580,04	30,00	2	1368	959201,92	422785,18	30,00
2	1246	958809,23	425653,75	30,00	2	1287	958908,99	424541,30	30,00	2	1328	959156,32	423588,30	30,00	2	1369	959261,53	422804,80	30,00
2	1247	958852,46	425576,38	30,00	2	1288	958945,67	424520,97	30,00	2	1329	959176,84	423577,07	30,00	2	1370	959312,37	422812,14	30,00
2	1248	958958,98	425452,96	30,00	2	1289	958936,40	424484,95	30,00	2	1330	959181,09	423557,22	30,00	2	1371	959327,25	422771,03	30,00
2	1249	958997,11	425385,73	30,00	2	1290	958915,51	424441,79	30,00	2	1331	959175,67	423527,05	30,00	2	1372	959316,59	422725,82	30,00
2	1250	959012,12	425320,64	30,00	2	1291	958929,57	424409,06	30,00	2	1332	959154,93	423510,89	30,00	2	1373	959297,58	422689,36	30,00
2	1251	959006,93	425263,36	30,00	2	1292	958933,17	424364,54	30,00	2	1333	959129,44	423479,36	30,00	2	1374	959284,72	422649,73	30,00
2	1252	958971,76	425241,94	30,00	2	1293	958953,92	424350,83	30,00	2	1334	959111,04	423445,03	30,00	2	1375	959266,74	422626,27	30,00
2	1253	958945,93	425240,58	30,00	2	1294	959000,76	424340,60	30,00	2	1335	959085,46	423427,98	30,00	2	1376	959235,65	422601,44	30,00
2	1254	958924,95	425223,01	30,00	2	1295	959031,14	424317,37	30,00	2	1336	959004,97	423434,56	30,00	2	1377	959227,35	422568,07	30,00
2	1255	958929,91	425197,10	30,00	2	1296	959063,04	424293,15	30,00	2	1337	958986,25	423424,97	30,00	2	1378	959230,13	422525,92	30,00
2	1256	958981,19	425169,30	30,00	2	1297	959059,79	424231,78	30,00	2	1338	958969,80	423410,53	30,00	2	1379	959257,53	422510,35	30,00
2	1257	959031,00	425151,33	30,00	2	1298	959069,45	424200,41	30,00	2	1339	958953,06	423379,61	30,00	2	1380	959286,31	422509,15	30,00
2	1258	959051,47	425130,88	30,00	2	1299	959090,02	424189,30	30,00	2	1340	958944,42	423350,49	30,00	2	1381	959312,54	422522,59	30,00
2	1259	959036,34	425114,83	30,00	2	1300	959139,77	424177,23	30,00	2	1341	958947,92	423315,67	30,00	2	1382	959332,57	422508,79	30,00
2	1260	958999,34	425127,95	30,00	2	1301	959163,37	424147,23	30,00	2	1342	958969,58	423275,93	30,00	2	1383	959334,33	422483,52	30,00
2	1261	958969,59	425136,81	30,00	2	1302	959162,88	424107,00	30,00	2	1343	958991,88	423235,38	30,00	2	1384	959330,54	422456,33	30,00
2	1262	958934,95	425131,32	30,00	2	1303	959142,70	424071,78	30,00	2	1344	959012,70	423200,84	30,00	2	1385	959369,18	422434,47	30,00
2	1263	958921,09	425111,86	30,00	2	1304	959125,03	424045,71	30,00	2	1345	959012,58	423176,05	30,00	2	1386	959421,35	422429,77	30,00
2	1264	958917,47	425098,87	30,00	2	1305	959117,69	423998,70	30,00	2	1346	958954,41	423121,38	30,00	2	1387	959482,25	422417,78	30,00
2	1265	958938,02	425055,43	30,00	2	1306	959125,02	423978,17	30,00	2	1347	958929,07	423098,44	30,00	2	1388	959496,18	422395,24	30,00
2	1266	958942,14	425032,89	30,00	2	1307	959162,11	423945,52	30,00	2	1348	958911,18	423054,92	30,00	2	1389	959493,00	422375,66	30,00
2	1267	958918,31	425012,96	30,00	2	1308	959219,23	423900,91	30,00	2	1349	958889,51	423006,31	30,00	2	1390	959454,59	422343,46	30,00
2	1268	958916,18	424990,01	30,00	2	1309	959252,74	423902,88	30,00	2	1350	958876,00	422980,96	30,00	2	1391	959416,15	422310,13	30,00
2	1269	958927,53	424967,03	30,00	2	1310	959287,20	423913,43	30,00	2	1351	958862,02	422958,98	30,00	2	1392	959418,65	422281,29	30,00
2	1270	958971,49	424938,59	30,00	2	1311	959315,78	423910,86	30,00	2	1352	958859,04	422932,19	30,00	2	1393	959435,21	422277,20	30,00
2	1271	958998,52	424911,56	30,00	2	1312	959317,31	423885,59	30,00	2	1353	958872,46	422913,13	30,00	2	1394	959468,99	422287,34	30,00
2	1272	959009,56	424883,60	30,00	2	1313	959301,56	423863,37	30,00	2	1354	958914,54	422901,42	30,00	2	1395	959507,99	422295,69	30,00
2	1273	959011,43	424822,23	30,00	2	1314	959272,79	423833,61	30,00	2	1355	958934,66	422887,58	30,00	2	1396	959540,69	422292,76	30,00
2	1274	959032,98	424804,51	30,00	2	1315	959244,94	423813,80	30,00	2	1356	958946,24	422853,21	30,00	2	1397	959554,85	422272,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1398	959558,56	422226,54	30,00	2	1439	959356,75	421506,41	30,00	2	1480	959511,20	420662,14	30,00	2	1521	959221,53	419752,01	30,00
2	1399	959567,26	422177,04	30,00	2	1440	959394,47	421500,43	30,00	2	1481	959560,65	420639,24	30,00	2	1522	959197,60	419718,68	30,00
2	1400	959574,91	422115,75	30,00	2	1441	959411,15	421492,21	30,00	2	1482	959574,30	420614,09	30,00	2	1523	959193,70	419705,95	30,00
2	1401	959568,79	422076,69	30,00	2	1442	959393,20	421471,15	30,00	2	1483	959560,78	420598,04	30,00	2	1524	959207,52	419704,76	30,00
2	1402	959554,41	422048,97	30,00	2	1443	959348,44	421455,43	30,00	2	1484	959520,94	420579,23	30,00	2	1525	960690,29	419591,92	30,00
2	1403	959526,05	422026,43	30,00	2	1444	959342,17	421428,68	30,00	2	1485	959497,13	420562,95	30,00	2	1526	960713,24	419590,17	30,00
2	1404	959490,23	422025,71	30,00	2	1445	959369,87	421402,60	30,00	2	1486	959466,58	420545,98	30,00	2	1527	960709,53	419446,54	30,00
2	1405	959462,98	422046,65	30,00	2	1446	959431,30	421383,95	30,00	2	1487	959432,33	420547,71	30,00	2	1528	961024,22	419399,76	30,00
2	1406	959472,20	422090,69	30,00	2	1447	959484,21	421355,48	30,00	2	1488	959393,06	420580,16	30,00	2	1529	964336,09	418907,48	30,00
2	1407	959461,89	422120,25	30,00	2	1448	959517,63	421316,81	30,00	2	1489	959358,52	420602,94	30,00	2	1530	964337,05	418915,08	30,00
2	1408	959430,27	422103,48	30,00	2	1449	959521,21	421283,40	30,00	2	1490	959324,43	420573,34	30,00	2	1531	964353,81	418912,28	30,00
2	1409	959380,40	422106,61	30,00	2	1450	959488,43	421255,92	30,00	2	1491	959319,36	420531,90	30,00	2	1532	964436,55	418999,20	30,00
2	1410	959323,67	422119,60	30,00	2	1451	959444,50	421221,79	30,00	2	1492	959346,08	420492,68	30,00	2	1533	964564,39	418879,11	30,00
2	1411	959283,20	422106,21	30,00	2	1452	959422,24	421177,79	30,00	2	1493	959383,96	420460,35	30,00	2	1534	964620,83	418870,16	30,00
2	1412	959266,57	422081,46	30,00	2	1453	959397,63	421124,69	30,00	2	1494	959416,50	420411,29	30,00	2	1535	964844,45	418834,86	30,00
2	1413	959249,40	422052,58	30,00	2	1454	959356,83	421096,61	30,00	2	1495	959420,08	420377,96	30,00	2	1536	964947,42	418818,66	30,00
2	1414	959211,21	422037,62	30,00	2	1455	959317,89	421104,11	30,00	2	1496	959416,48	420353,14	30,00	2	1537	964971,73	418814,32	30,00
2	1415	959184,53	422017,73	30,00	2	1456	959280,83	421131,14	30,00	2	1497	959395,48	420325,94	30,00	2	1538	964972,14	418814,04	30,00
2	1416	959186,50	421982,39	30,00	2	1457	959240,75	421137,36	30,00	2	1498	959331,64	420316,80	30,00	2	1539	965112,15	418789,00	30,00
2	1417	959209,46	421977,78	30,00	2	1458	959208,83	421117,95	30,00	2	1499	959276,26	420316,96	30,00	2	1540	965379,26	418741,22	30,00
2	1418	959234,47	421992,58	30,00	2	1459	959167,66	421084,82	30,00	2	1500	959259,58	420291,01	30,00	2	1541	965452,87	418732,52	30,00
2	1419	959281,21	421998,91	30,00	2	1460	959153,72	421059,87	30,00	2	1501	959258,25	420262,33	30,00	2	1542	965628,44	418711,81	30,00
2	1420	959326,84	421978,98	30,00	2	1461	959154,58	421026,98	30,00	2	1502	959273,43	420239,91	30,00	2	1543	965745,80	418697,96	30,00
2	1421	959473,34	421938,19	30,00	2	1462	959172,85	420995,01	30,00	2	1503	959269,04	420191,37	30,00	2	1544	965832,36	418687,77	30,00
2	1422	959492,43	421929,81	30,00	2	1463	959146,00	420960,44	30,00	2	1504	959254,26	420158,48	30,00	2	1545	966436,98	418616,53	30,00
2	1423	959491,70	421907,18	30,00	2	1464	959131,14	420940,82	30,00	2	1505	959229,94	420122,51	30,00	2	1546	966464,02	418627,46	30,00
2	1424	959454,00	421884,20	30,00	2	1465	959134,58	420921,09	30,00	2	1506	959204,89	420093,19	30,00	2	1547	968288,28	418387,66	30,00
2	1425	959413,79	421861,50	30,00	2	1466	959169,96	420923,13	30,00	2	1507	959202,87	420069,92	30,00	2	1	972215,52	417894,71	30,00
2	1426	959386,51	421835,07	30,00	2	1467	959192,43	420938,34	30,00	2	1508	959252,08	420033,90	30,00	2	1548	955793,50	435376,86	30,00
2	1427	959360,74	421795,56	30,00	2	1468	959246,30	420889,88	30,00	2	1509	959305,77	420001,49	30,00	2	1549	955823,89	435412,90	30,00
2	1428	959400,40	421786,82	30,00	2	1469	959292,05	420813,23	30,00	2	1510	959359,50	419999,29	30,00	2	1550	955841,87	435444,50	30,00
2	1429	959435,36	421778,35	30,00	2	1470	959280,38	420756,44	30,00	2	1511	959404,31	419983,32	30,00	2	1551	955848,60	435457,81	30,00
2	1430	959440,56	421718,55	30,00	2	1471	959304,67	420736,02	30,00	2	1512	959396,88	419943,29	30,00	2	1552	955865,83	435492,91	30,00
2	1431	959452,64	421662,11	30,00	2	1472	959325,85	420740,64	30,00	2	1513	959402,61	419905,55	30,00	2	1553	955870,11	435501,41	30,00
2	1432	959442,12	421633,88	30,00	2	1473	959343,33	420774,41	30,00	2	1514	959354,85	419888,63	30,00	2	1554	955879,98	435521,79	30,00
2	1433	959398,61	421620,64	30,00	2	1474	959357,65	420816,64	30,00	2	1515	959331,17	419872,50	30,00	2	1555	955887,79	435525,98	30,00
2	1434	959350,20	421607,89	30,00	2	1475	959386,51	420827,35	30,00	2	1516	959322,29	419818,15	30,00	2	1556	955890,92	435548,44	30,00
2	1435	959324,13	421580,05	30,00	2	1476	959416,44	420806,13	30,00	2	1517	959328,20	419780,77	30,00	2	1557	955890,30	435557,61	30,00
2	1436	959299,37	421553,34	30,00	2	1477	959420,25	420760,97	30,00	2	1518	959324,08	419749,36	30,00	2	1558	955885,05	435556,78	30,00
2	1437	959288,10	421529,55	30,00	2	1478	959432,95	420712,48	30,00	2	1519	959295,69	419745,23	30,00	2	1559	955852,80	435527,74	30,00
2	1438	959305,88	421509,78	30,00	2	1479	959451,74	420687,21	30,00	2	1520	959251,35	419778,12	30,00	2	1560	955814,90	435503,35	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1561	955790,45	435494,89	30,00	2	1601	956149,93	435187,72	30,00	2	1641	958753,54	431983,05	30,00	2	1681	958024,72	431064,58	30,00
2	1562	955780,64	435480,85	30,00	2	1602	956148,20	435185,25	30,00	2	1642	958747,94	431983,61	30,00	2	1682	957999,98	431075,09	30,00
2	1563	955741,93	435424,82	30,00	2	1603	956145,25	435174,87	30,00	2	1643	958751,33	432182,23	30,00	2	1683	957954,59	431062,59	30,00
2	1564	955732,22	435405,41	30,00	2	1604	956142,03	435156,73	30,00	2	1644	958350,10	432218,49	30,00	2	1684	957957,90	431043,14	30,00
2	1565	955721,86	435386,23	30,00	2	1605	956154,05	435126,97	30,00	2	1645	958077,14	432245,65	30,00	2	1685	957962,57	430994,36	30,00
2	1566	955705,79	435347,33	30,00	2	1606	956175,60	435103,94	30,00	2	1646	958064,63	432159,28	30,00	2	1686	957965,35	430957,85	30,00
2	1567	955699,98	435326,63	30,00	2	1607	956191,77	435094,08	30,00	2	1647	958049,92	432054,07	30,00	2	1687	957962,68	430950,84	30,00
2	1568	955703,86	435308,28	30,00	2	1608	956214,32	435087,90	30,00	2	1648	958017,67	431835,00	30,00	2	1688	957964,00	430942,77	30,00
2	1569	955713,03	435303,65	30,00	2	1609	956256,93	435080,84	30,00	2	1649	958008,21	431769,67	30,00	2	1689	957958,89	430918,65	30,00
2	1570	955719,40	435307,34	30,00	2	1610	956294,13	435074,78	30,00	2	1650	958003,00	431747,36	30,00	2	1690	957977,38	430824,05	30,00
2	1571	955746,34	435322,01	30,00	2	1611	956316,49	435066,56	30,00	2	1651	958002,30	431743,33	30,00	2	1691	958010,91	430723,25	30,00
2	1548	955793,50	435376,86	30,00	2	1612	956332,12	435050,36	30,00	2	1652	957991,75	431699,23	30,00	2	1692	958024,84	430681,64	30,00
2	1572	956419,48	434831,04	30,00	2	1613	956333,66	435045,84	30,00	2	1653	957942,75	431489,46	30,00	2	1693	958034,88	430636,80	30,00
2	1573	956431,82	434851,13	30,00	2	1614	956337,22	435042,16	30,00	2	1654	957926,55	431411,42	30,00	2	1694	958039,37	430623,73	30,00
2	1574	956435,91	434874,15	30,00	2	1615	956342,38	435026,88	30,00	2	1655	957924,78	431398,51	30,00	2	1695	958049,02	430569,27	30,00
2	1575	956438,16	434899,38	30,00	2	1616	956327,64	435002,68	30,00	2	1656	957984,91	431396,44	30,00	2	1696	958074,39	430426,55	30,00
2	1576	956435,04	434923,80	30,00	2	1617	956304,71	434993,63	30,00	2	1657	958181,86	431393,85	30,00	2	1697	958074,43	430398,88	30,00
2	1577	956421,92	434957,33	30,00	2	1618	956296,89	434990,48	30,00	2	1658	958308,41	431389,92	30,00	2	1698	958075,50	430354,20	30,00
2	1578	956416,77	434968,93	30,00	2	1619	956264,99	434965,64	30,00	2	1659	958427,50	431389,64	30,00	2	1699	958070,60	430278,63	30,00
2	1579	956377,89	435094,80	30,00	2	1620	956261,18	434951,18	30,00	2	1660	958544,65	431389,34	30,00	2	1700	958093,02	430192,23	30,00
2	1580	956358,45	435158,33	30,00	2	1621	956258,74	434940,73	30,00	2	1661	958622,43	431382,87	30,00	2	1701	958154,94	430013,75	30,00
2	1581	956350,61	435188,65	30,00	2	1622	956269,15	434889,00	30,00	2	1662	958963,21	431364,82	30,00	2	1702	958225,93	429847,21	30,00
2	1582	956343,16	435206,26	30,00	2	1623	956282,73	434849,68	30,00	2	1663	959482,43	431340,76	30,00	2	1703	958226,82	429845,69	30,00
2	1583	956346,50	435216,57	30,00	2	1624	956289,63	434837,43	30,00	2	1630	959522,52	431338,40	30,00	2	1704	958284,73	429752,68	30,00
2	1584	956360,31	435230,21	30,00	2	1625	956300,77	434830,55	30,00	2	1664	959905,03	427783,40	30,00	2	1705	958446,90	429483,86	30,00
2	1585	956375,76	435239,47	30,00	2	1626	956322,95	434820,21	30,00	2	1665	960024,01	427924,12	30,00	2	1706	958500,05	429415,45	30,00
2	1586	956422,01	435256,72	30,00	2	1627	956346,05	434813,99	30,00	2	1666	960135,49	428047,33	30,00	2	1707	958704,00	429129,39	30,00
2	1587	956431,91	435277,10	30,00	2	1628	956371,68	434813,91	30,00	2	1667	960251,90	428186,01	30,00	2	1708	958789,14	429011,75	30,00
2	1588	956431,82	435298,27	30,00	2	1629	956399,66	434817,84	30,00	2	1668	960164,02	428303,07	30,00	2	1709	958831,65	428970,18	30,00
2	1589	956428,65	435305,49	30,00	2	1572	956419,48	434831,04	30,00	2	1669	959330,69	429416,07	30,00	2	1710	958911,37	428928,66	30,00
2	1590	956417,25	435312,31	30,00	2	1630	959522,52	431338,40	30,00	2	1670	959327,57	429420,28	30,00	2	1711	958923,70	428922,91	30,00
2	1591	956402,77	435313,53	30,00	2	1631	959527,85	431422,84	30,00	2	1671	959309,90	429448,23	30,00	2	1712	958979,87	428897,08	30,00
2	1592	956377,14	435313,60	30,00	2	1632	959525,14	431492,25	30,00	2	1672	959139,60	429703,17	30,00	2	1713	959024,79	428876,48	30,00
2	1593	956340,53	435296,90	30,00	2	1633	959531,04	431548,13	30,00	2	1673	959065,57	429820,53	30,00	2	1714	959174,74	428805,40	30,00
2	1594	956311,07	435278,23	30,00	2	1634	959284,76	431572,57	30,00	2	1674	958841,38	430309,38	30,00	2	1715	959228,58	428761,29	30,00
2	1595	956282,77	435262,13	30,00	2	1635	959057,67	431595,15	30,00	2	1675	958557,29	430922,17	30,00	2	1716	959286,19	428708,92	30,00
2	1596	956264,16	435247,04	30,00	2	1636	959057,77	431610,27	30,00	2	1676	958230,34	430679,89	30,00	2	1717	959286,55	428708,34	30,00
2	1597	956248,65	435240,26	30,00	2	1637	959049,70	431611,07	30,00	2	1677	958222,85	430694,54	30,00	2	1718	959344,08	428625,23	30,00
2	1598	956228,58	435229,25	30,00	2	1638	959046,99	431861,53	30,00	2	1678	958217,74	430690,84	30,00	2	1719	959344,46	428624,71	30,00
2	1599	956180,09	435210,04	30,00	2	1639	959048,76	431934,28	30,00	2	1679	958060,01	431013,19	30,00	2	1720	959357,24	428582,38	30,00
2	1600	956160,18	435201,15	30,00	2	1640	958753,17	431966,57	30,00	2	1680	958058,96	431015,24	30,00	2	1721	959358,40	428577,74	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1722	959385,93	428470,45	30,00	2	1762	961639,62	428232,14	30,00	2	1803	961621,42	428501,80	30,00	2	1844	960340,52	423454,07	30,00
2	1723	959386,51	428467,61	30,00	2	1763	961657,61	428228,81	30,00	2	1804	961620,17	428503,22	30,00	2	1845	960639,85	423531,57	30,00
2	1724	959389,43	428453,93	30,00	2	1764	961711,42	428164,19	30,00	2	1805	961619,59	428502,73	30,00	2	1846	960783,11	424098,09	30,00
2	1725	959396,16	428420,13	30,00	2	1765	961770,69	428062,45	30,00	2	1806	961412,67	428737,49	30,00	2	1847	960828,18	424092,86	30,00
2	1726	959397,43	428413,89	30,00	2	1766	961747,19	428041,46	30,00	2	1807	961390,35	428762,69	30,00	2	1738	960926,13	424082,15	30,00
2	1727	959418,07	428352,93	30,00	2	1767	961747,87	428040,35	30,00	2	1808	961389,49	428763,79	30,00	2	1848	960582,31	435449,23	30,00
2	1728	959459,65	428252,04	30,00	2	1768	961455,65	427753,71	30,00	2	1809	961352,20	428806,10	30,00	2	1849	960595,46	435473,82	30,00
2	1729	959460,57	428250,00	30,00	2	1769	961449,15	427654,49	30,00	2	1810	961347,26	428811,70	30,00	2	1850	960601,48	435488,71	30,00
2	1730	959520,61	428168,79	30,00	2	1770	961445,07	427497,30	30,00	2	1811	961347,62	428818,15	30,00	2	1851	960607,65	435511,29	30,00
2	1731	959574,34	428045,25	30,00	2	1771	961436,05	427339,57	30,00	2	1812	961153,42	429103,36	30,00	2	1852	960612,10	435527,41	30,00
2	1732	959611,91	427942,01	30,00	2	1772	961432,49	427212,37	30,00	2	1813	961006,75	429278,51	30,00	2	1853	960614,66	435553,24	30,00
2	1733	959634,51	427814,69	30,00	2	1773	962234,13	427211,81	30,00	2	1814	960683,01	429008,44	30,00	2	1854	960622,20	435573,18	30,00
2	1734	959648,89	427767,69	30,00	2	1774	962397,94	427208,58	30,00	2	1815	960765,71	428828,41	30,00	2	1855	960625,74	435591,55	30,00
2	1735	959655,72	427749,74	30,00	2	1775	962440,27	427260,19	30,00	2	1816	960886,49	428587,39	30,00	2	1856	960626,53	435608,90	30,00
2	1736	959684,39	427687,42	30,00	2	1776	962526,51	427376,92	30,00	2	1817	960879,12	428581,54	30,00	2	1857	960623,46	435616,48	30,00
2	1737	959735,74	427589,77	30,00	2	1777	962641,15	427535,37	30,00	2	1818	960885,53	428567,59	30,00	2	1858	960617,71	435622,30	30,00
2	1664	959905,03	427783,40	30,00	2	1778	962709,05	427619,56	30,00	2	1819	960274,98	428097,17	30,00	2	1859	960604,91	435619,07	30,00
2	1738	960926,13	424082,15	30,00	2	1779	962641,34	427688,43	30,00	2	1820	960321,15	428047,59	30,00	2	1860	960589,80	435608,00	30,00
2	1739	960974,70	424656,66	30,00	2	1780	962630,42	427699,54	30,00	2	1821	960342,72	428028,50	30,00	2	1861	960579,28	435598,62	30,00
2	1740	960987,45	424836,10	30,00	2	1781	962587,67	427743,02	30,00	2	1822	959978,39	427586,56	30,00	2	1862	960567,98	435562,23	30,00
2	1741	961001,94	424941,51	30,00	2	1782	962141,83	428196,02	30,00	2	1823	960023,35	427272,09	30,00	2	1863	960562,22	435531,66	30,00
2	1742	961020,53	425146,12	30,00	2	1783	962154,37	428196,37	30,00	2	1824	960066,45	427029,77	30,00	2	1864	960554,94	435496,65	30,00
2	1743	961023,57	425145,77	30,00	2	1784	962147,62	428203,68	30,00	2	1825	960096,01	426962,22	30,00	2	1865	960532,15	435467,86	30,00
2	1744	961023,91	425149,69	30,00	2	1785	962188,15	428205,35	30,00	2	1826	960107,13	426934,89	30,00	2	1866	960531,42	435444,80	30,00
2	1745	961425,60	425105,53	30,00	2	1786	962410,43	428213,77	30,00	2	1827	960099,40	426865,89	30,00	2	1867	960544,42	435433,64	30,00
2	1746	961449,93	425272,79	30,00	2	1787	962421,88	428199,86	30,00	2	1828	960075,58	426772,46	30,00	2	1868	960559,47	435432,41	30,00
2	1747	961463,60	426080,73	30,00	2	1788	962477,18	428140,73	30,00	2	1829	960054,64	426696,96	30,00	2	1869	960573,70	435437,99	30,00
2	1748	961470,43	426257,20	30,00	2	1789	962512,81	428106,56	30,00	2	1830	960038,75	426626,46	30,00	2	1848	960582,31	435449,23	30,00
2	1749	961470,42	426257,63	30,00	2	1790	962513,17	428107,04	30,00	2	1831	960134,85	426562,80	30,00	2	1870	961016,03	435954,03	30,00
2	1750	961227,98	426512,98	30,00	2	1791	962591,77	428212,12	30,00	2	1832	960478,25	426054,17	30,00	2	1871	961030,22	435973,01	30,00
2	1751	960832,17	426929,76	30,00	2	1792	962606,26	428231,50	30,00	2	1833	960491,12	425687,78	30,00	2	1872	961040,13	435997,30	30,00
2	1752	960863,56	427592,09	30,00	2	1793	962620,73	428255,76	30,00	2	1834	960624,79	425419,04	30,00	2	1873	961041,09	436020,98	30,00
2	1753	960789,11	427657,51	30,00	2	1794	962892,19	428613,76	30,00	2	1835	960748,18	425185,23	30,00	2	1874	961035,20	436043,24	30,00
2	1754	960813,91	427673,71	30,00	2	1795	963054,01	428580,41	30,00	2	1836	960740,74	425185,90	30,00	2	1875	961024,03	436060,54	30,00
2	1755	960805,52	427680,22	30,00	2	1796	963171,59	428921,98	30,00	2	1837	960743,80	425179,75	30,00	2	1876	961008,85	436074,58	30,00
2	1756	961069,84	427855,98	30,00	2	1797	962559,33	429059,26	30,00	2	1838	960213,70	425231,68	30,00	2	1877	960989,65	436085,09	30,00
2	1757	961309,01	428019,22	30,00	2	1798	962135,37	428615,44	30,00	2	1839	960186,03	424925,83	30,00	2	1878	960960,54	436086,85	30,00
2	1758	961338,26	428042,03	30,00	2	1799	962134,40	428616,22	30,00	2	1840	960053,08	424685,98	30,00	2	1879	960939,58	436089,14	30,00
2	1759	961489,50	428142,66	30,00	2	1800	962130,79	428612,38	30,00	2	1841	959997,92	424513,13	30,00	2	1880	960920,82	436090,26	30,00
2	1760	961522,81	428163,39	30,00	2	1801	961937,32	428770,50	30,00	2	1842	960161,76	424416,44	30,00	2	1881	960882,27	436093,84	30,00
2	1761	961624,13	428228,12	30,00	2	1802	961836,81	428685,79	30,00	2	1843	960285,23	423439,93	30,00	2	1882	960852,53	436107,72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	1883	960777,14	436135,73	30,00	2	1923	962093,86	435286,06	30,00	2	1963	962374,33	420212,23	30,00	2	2003	962455,94	422785,51	30,00
2	1884	960754,85	436147,07	30,00	2	1924	962114,09	435234,37	30,00	2	1964	962370,71	420211,38	30,00	2	2004	962620,03	422862,56	30,00
2	1885	960726,62	436153,60	30,00	2	1904	962122,69	435249,31	30,00	2	1965	962372,30	420206,90	30,00	2	1976	962792,39	422945,92	30,00
2	1886	960686,31	436154,28	30,00	2	1925	962686,52	419895,83	30,00	2	1966	962135,62	420155,84	30,00	2	2005	963340,42	426347,09	30,00
2	1887	960684,30	436140,38	30,00	2	1926	962725,08	419946,06	30,00	2	1967	962139,60	420066,91	30,00	2	2006	963454,38	426611,21	30,00
2	1888	960689,14	436130,67	30,00	2	1927	962774,25	420012,33	30,00	2	1968	962144,62	419964,84	30,00	2	2007	963508,38	426746,53	30,00
2	1889	960696,25	436109,09	30,00	2	1928	962754,36	420212,95	30,00	2	1969	962146,08	419904,90	30,00	2	2008	963509,97	426753,59	30,00
2	1890	960708,26	436099,43	30,00	2	1929	962760,36	420219,17	30,00	2	1970	962269,27	419913,93	30,00	2	2009	963462,55	426801,48	30,00
2	1891	960728,79	436087,16	30,00	2	1930	962760,04	420222,39	30,00	2	1971	962378,10	419920,26	30,00	2	2010	963453,14	426810,08	30,00
2	1892	960757,28	436074,27	30,00	2	1931	962867,26	420335,52	30,00	2	1972	962295,15	419768,86	30,00	2	2011	963141,53	427093,92	30,00
2	1893	960795,52	436069,07	30,00	2	1932	963101,96	420580,39	30,00	2	1973	962260,52	419703,44	30,00	2	2012	963060,07	426825,11	30,00
2	1894	960826,21	436066,82	30,00	2	1933	962926,53	420680,43	30,00	2	1974	962443,02	419567,68	30,00	2	2013	962927,40	426820,66	30,00
2	1895	960845,23	436051,00	30,00	2	1934	962987,28	420936,77	30,00	2	1975	962574,90	419745,47	30,00	2	2014	962928,03	426828,29	30,00
2	1896	960859,49	436036,71	30,00	2	1935	963018,07	421081,13	30,00	2	1925	962686,52	419895,83	30,00	2	2015	962925,02	426828,27	30,00
2	1897	960876,08	436024,27	30,00	2	1936	963026,68	421125,53	30,00	2	1976	962792,39	422945,92	30,00	2	2016	962939,60	427041,61	30,00
2	1898	960895,47	436007,60	30,00	2	1937	962746,92	421461,25	30,00	2	1977	962969,45	423248,01	30,00	2	2017	962644,85	427087,43	30,00
2	1899	960906,28	435992,23	30,00	2	1938	962745,92	421468,09	30,00	2	1978	963091,95	423482,78	30,00	2	2018	962518,10	426270,91	30,00
2	1900	960921,04	435979,27	30,00	2	1939	962745,32	421468,81	30,00	2	1979	963056,89	423688,46	30,00	2	2019	962112,63	426087,65	30,00
2	1901	960959,15	435959,56	30,00	2	1940	962743,79	421482,71	30,00	2	1980	963028,95	423823,04	30,00	2	2020	962094,51	426079,45	30,00
2	1902	960979,72	435953,69	30,00	2	1941	962709,35	421718,79	30,00	2	1981	962582,94	423886,51	30,00	2	2021	962062,81	426065,04	30,00
2	1903	960996,49	435950,01	30,00	2	1942	962784,05	421951,83	30,00	2	1982	962383,87	423912,64	30,00	2	2022	961904,81	425993,57	30,00
2	1870	961016,03	435954,03	30,00	2	1943	962705,55	421989,41	30,00	2	1983	962264,93	423796,75	30,00	2	2023	961772,04	425933,47	30,00
2	1904	96122,69	435249,31	30,00	2	1944	962588,66	422045,20	30,00	2	1984	962260,42	423796,66	30,00	2	2024	961810,70	425840,62	30,00
2	1905	962136,24	435280,18	30,00	2	1945	962484,33	422094,14	30,00	2	1985	962250,62	423787,18	30,00	2	2025	961850,55	425744,98	30,00
2	1906	962140,23	435301,18	30,00	2	1946	962463,64	422104,87	30,00	2	1986	962041,27	423790,08	30,00	2	2026	962220,26	425915,48	30,00
2	1907	962142,98	435326,79	30,00	2	1947	962121,68	422268,09	30,00	2	1987	961954,45	423786,65	30,00	2	2027	962393,48	425995,19	30,00
2	1908	962144,59	435352,45	30,00	2	1948	962062,55	422057,28	30,00	2	1988	961708,95	423777,03	30,00	2	2028	962401,16	425998,73	30,00
2	1909	962143,31	435377,63	30,00	2	1949	962363,08	421911,84	30,00	2	1989	961656,94	423616,69	30,00	2	2029	962423,89	426009,21	30,00
2	1910	962140,34	435407,27	30,00	2	1950	962647,98	421772,68	30,00	2	1990	961618,37	423484,77	30,00	2	2030	962519,65	426053,36	30,00
2	1911	962132,80	435428,86	30,00	2	1951	962548,98	421728,41	30,00	2	1991	961647,01	423241,72	30,00	2	2031	962844,90	426206,33	30,00
2	1912	962123,19	435454,08	30,00	2	1952	962303,46	421615,99	30,00	2	1992	961716,07	423193,13	30,00	2	2032	962967,46	426474,07	30,00
2	1913	962108,20	435482,20	30,00	2	1953	961727,40	421659,87	30,00	2	1993	961830,73	423110,35	30,00	2	2033	962972,87	426472,08	30,00
2	1914	962088,98	435510,22	30,00	2	1954	961594,69	421669,99	30,00	2	1994	961955,13	423273,42	30,00	2	2034	962973,68	426473,91	30,00
2	1915	962062,84	435537,91	30,00	2	1955	961707,99	421080,21	30,00	2	1995	961993,68	423323,98	30,00	2	2005	963340,42	426347,09	30,00
2	1916	962038,73	435560,63	30,00	2	1956	961754,10	420862,43	30,00	2	1996	962001,15	423333,72	30,00	2	2035	962815,63	422280,49	30,00
2	1917	962014,80	435582,22	30,00	2	1957	961868,99	420875,25	30,00	2	1997	962046,72	423393,13	30,00	2	2036	962840,49	422546,19	30,00
2	1918	962008,15	435586,53	30,00	2	1958	962082,54	420901,93	30,00	2	1998	962146,38	423283,59	30,00	2	2037	962784,37	422588,53	30,00
2	1919	962007,48	435577,60	30,00	2	1959	962136,81	420908,51	30,00	2	1999	962044,59	423192,57	30,00	2	2038	962542,83	422609,02	30,00
2	1920	962021,93	435497,25	30,00	2	1960	962207,73	420710,78	30,00	2	2000	961906,59	423062,69	30,00	2	2039	962450,24	422632,00	30,00
2	1921	962040,36	435407,37	30,00	2	1961	962254,59	420576,98	30,00	2	2001	961904,18	423016,21	30,00	2	2040	962200,33	422686,95	30,00
2	1922	962060,55	435343,73	30,00	2	1962	962303,72	420417,24	30,00	2	2002	961906,29	422934,63	30,00	2	2041	962087,19	422710,17	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
2	2042	962081,60	422671,12	30,00	2	2081	965334,99	437259,86	30,00	2	2121	971831,58	423647,19	30,00	2	2161	970813,15	436442,14	30,00
2	2043	962051,25	422429,51	30,00	2	2082	965397,86	437264,91	30,00	2	2122	971807,03	423702,94	30,00	2	2162	970805,82	436422,04	30,00
2	2044	962354,20	422369,22	30,00	2	2083	965431,36	437273,00	30,00	2	2123	971803,52	423709,31	30,00	2	2163	970795,17	436397,44	30,00
2	2045	962614,51	422319,15	30,00	2	2084	965433,29	437291,37	30,00	2	2124	971793,46	423730,89	30,00	2	2164	970809,65	436391,02	30,00
2	2035	962815,63	422280,49	30,00	2	2085	965426,21	437303,52	30,00	2	2125	971787,06	423749,81	30,00	2	2165	970829,13	436389,04	30,00
2	2046	964698,00	436044,44	30,00	2	2086	965415,24	437328,38	30,00	2	2126	971786,72	423779,64	30,00	2	2166	970845,54	436388,58	30,00
2	2047	964714,42	436053,75	30,00	2	2087	965377,28	437342,54	30,00	2	2127	971778,22	423807,95	30,00	2	2167	970868,08	436387,31	30,00
2	2048	964715,17	436062,17	30,00	2	2088	965327,31	437339,59	30,00	2	2128	971762,99	423817,11	30,00	2	2168	970883,16	436393,17	30,00
2	2049	964713,87	436082,34	30,00	2	2089	965262,10	437337,57	30,00	2	2129	971753,01	423818,45	30,00	2	2169	970903,33	436401,48	30,00
2	2050	964711,72	436126,63	30,00	2	2090	965189,47	437320,69	30,00	2	2130	971742,90	423816,53	30,00	2	2170	970917,66	436408,60	30,00
2	2051	964705,26	436226,41	30,00	2	2091	965134,82	437305,95	30,00	2	2131	971735,67	423803,68	30,00	2	2171	970938,88	436421,54	30,00
2	2052	964681,96	436257,99	30,00	2	2092	965104,67	437287,78	30,00	2	2132	971733,77	423783,28	30,00	2	2146	970953,88	436430,28	30,00
2	2053	964645,26	436281,74	30,00	2	2093	965041,81	437252,00	30,00	2	2133	971735,32	423749,20	30,00	3	1	978401,98	448987,70	30,00
2	2054	964638,75	436274,22	30,00	2	2094	964975,21	437188,69	30,00	2	2134	971734,79	423726,54	30,00	3	2	978364,62	449002,61	30,00
2	2055	964626,55	436246,02	30,00	2	2095	964923,65	437141,05	30,00	2	2135	971734,42	423716,70	30,00	3	3	978374,52	449017,70	30,00
2	2056	964616,39	436220,38	30,00	2	2096	964879,36	437080,61	30,00	2	2136	971730,45	423695,81	30,00	3	4	978399,98	449047,37	30,00
2	2057	964609,24	436181,96	30,00	2	2097	964808,55	436973,12	30,00	2	2137	971721,44	423678,83	30,00	3	5	978409,11	449066,61	30,00
2	2058	964582,51	436051,61	30,00	2	2098	964773,23	436895,94	30,00	2	2138	971713,27	423660,80	30,00	3	6	978405,40	449081,41	30,00
2	2059	964591,09	436001,72	30,00	2	2099	964765,54	436828,99	30,00	2	2139	971716,82	423628,34	30,00	3	7	978398,32	449092,71	30,00
2	2060	964591,43	435999,84	30,00	2	2100	964770,26	436780,71	30,00	2	2140	971735,16	423591,43	30,00	3	8	978369,28	449110,15	30,00
2	2061	964608,03	435994,36	30,00	2	2101	964786,17	436735,80	30,00	2	2141	971760,31	423553,20	30,00	3	9	978361,68	449115,05	30,00
2	2046	964698,00	436044,44	30,00	2	2102	964849,07	436624,27	30,00	2	2142	971783,88	423518,74	30,00	3	10	978317,91	449142,61	30,00
2	2062	965201,39	436343,58	30,00	2	2103	964884,94	436571,76	30,00	2	2143	971805,03	423502,76	30,00	3	11	978298,70	449152,73	30,00
2	2063	965203,19	436365,99	30,00	2	2104	964938,28	436501,20	30,00	2	2144	971839,54	423494,94	30,00	3	12	978271,10	449192,29	30,00
2	2064	965187,72	436425,51	30,00	2	2105	964957,10	436480,03	30,00	2	2145	971866,94	423492,00	30,00	3	13	978244,07	449210,48	30,00
2	2065	965156,81	436466,19	30,00	2	2106	964976,51	436462,49	30,00	2	2116	971880,37	423495,87	30,00	3	14	978223,62	449228,93	30,00
2	2066	965105,43	436522,33	30,00	2	2107	964987,84	436452,12	30,00	2	2146	970953,88	436430,28	30,00	3	15	978219,45	449232,81	30,00
2	2067	965096,57	436531,09	30,00	2	2108	965015,86	436424,88	30,00	2	2147	970979,09	436447,66	30,00	3	16	978209,72	449264,44	30,00
2	2068	965079,50	436549,47	30,00	2	2109	965046,34	436389,76	30,00	2	2148	970985,29	436466,25	30,00	3	17	978204,59	449296,79	30,00
2	2069	965048,39	436589,86	30,00	2	2110	965082,79	436381,72	30,00	2	2149	970983,76	436477,24	30,00	3	18	978203,98	449323,40	30,00
2	2070	964989,20	436689,27	30,00	2	2111	965114,28	436363,42	30,00	2	2150	970981,07	436492,12	30,00	3	19	978210,24	449348,39	30,00
2	2071	964950,96	436754,70	30,00	2	2112	965157,17	436343,79	30,00	2	2151	970964,82	436523,77	30,00	3	20	978249,97	449454,53	30,00
2	2072	964929,32	436798,17	30,00	2	2113	965181,48	436329,11	30,00	2	2152	970943,62	436561,76	30,00	3	21	978264,59	449488,38	30,00
2	2073	964924,94	436830,89	30,00	2	2114	965191,18	436330,72	30,00	2	2153	970926,86	436573,53	30,00	3	22	978267,82	449501,93	30,00
2	2074	964928,26	436895,04	30,00	2	2115	965198,83	436331,98	30,00	2	2154	970913,59	436565,93	30,00	3	23	978261,76	449518,38	30,00
2	2075	964986,17	437070,84	30,00	2	2062	965201,39	436343,58	30,00	2	2155	970901,06	436556,02	30,00	3	24	978250,64	449528,89	30,00
2	2076	965032,05	437133,93	30,00	2	2116	971880,37	423495,87	30,00	2	2156	970883,97	436544,35	30,00	3	25	978231,25	449536,91	30,00
2	2077	965104,96	437203,43	30,00	2	2117	971878,18	423522,23	30,00	2	2157	970868,07	436529,77	30,00	3	26	978205,73	449538,31	30,00
2	2078	965176,20	437239,37	30,00	2	2118	971862,67	423556,77	30,00	2	2158	970857,70	436520,40	30,00	3	27	978196,23	449538,80	30,00
2	2079	965200,64	437244,43	30,00	2	2119	971847,32	423604,08	30,00	2	2159	970836,39	436499,57	30,00	3	28	978176,46	449542,61	30,00
2	2080	965255,17	437251,92	30,00	2	2120	971841,90	423626,46	30,00	2	2160	970821,58	436465,66	30,00	3	29	978172,52	449554,61	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	30	978175.04	449571.44	30,00	3	71	978037.47	449752.13	30,00	3	112	977901.96	450098.93	30,00	3	153	977775.61	450760.85	30,00
3	31	978202.24	449622.29	30,00	3	72	978050.11	449780.81	30,00	3	113	977902.86	450120.03	30,00	3	154	977780.04	450795.70	30,00
3	32	978220.40	449645.19	30,00	3	73	978055.01	449801.65	30,00	3	114	977886.16	450123.86	30,00	3	155	977778.69	450830.91	30,00
3	33	978239.08	449657.43	30,00	3	74	978052.73	449821.02	30,00	3	115	977851.21	450130.82	30,00	3	156	977778.03	450845.83	30,00
3	34	978263.92	449659.58	30,00	3	75	978043.17	449837.75	30,00	3	116	977831.06	450133.56	30,00	3	157	977781.21	450870.04	30,00
3	35	978280.88	449658.11	30,00	3	76	978026.72	449856.14	30,00	3	117	977818.44	450126.83	30,00	3	158	977789.90	450888.44	30,00
3	36	978303.16	449648.76	30,00	3	77	978013.68	449873.20	30,00	3	118	977798.05	450109.31	30,00	3	159	977816.11	450924.36	30,00
3	37	978324.25	449642.77	30,00	3	78	978005.42	449893.05	30,00	3	119	977775.71	450084.63	30,00	3	160	977822.19	450947.26	30,00
3	38	978337.09	449645.93	30,00	3	79	978003.33	449914.48	30,00	3	120	977755.83	450070.34	30,00	3	161	977821.81	450965.32	30,00
3	39	978339.94	449655.26	30,00	3	80	978012.02	449932.88	30,00	3	121	977728.24	450059.97	30,00	3	162	977813.23	450987.34	30,00
3	40	978332.97	449672.84	30,00	3	81	978028.22	449945.32	30,00	3	122	977699.79	450062.36	30,00	3	163	977805.80	450999.66	30,00
3	41	978308.40	449701.38	30,00	3	82	978043.27	449950.43	30,00	3	123	977684.31	450069.01	30,00	3	164	977785.19	451010.97	30,00
3	42	978299.29	449711.87	30,00	3	83	978061.33	449949.99	30,00	3	124	977678.87	450081.14	30,00	3	165	977769.73	451012.30	30,00
3	43	978291.76	449723.11	30,00	3	84	978081.99	449945.02	30,00	3	125	977683.48	450098.83	30,00	3	166	977755.53	450999.70	30,00
3	44	978293.30	449734.68	30,00	3	85	978107.39	449931.17	30,00	3	126	977722.89	450184.84	30,00	3	167	977748.33	450973.85	30,00
3	45	978303.83	449745.49	30,00	3	86	978122.52	449920.35	30,00	3	127	977739.70	450225.03	30,00	3	168	977735.81	450940.91	30,00
3	46	978328.95	449750.79	30,00	3	87	978132.56	449903.54	30,00	3	128	977743.50	450244.93	30,00	3	169	977726.99	450908.09	30,00
3	47	978364.33	449758.46	30,00	3	88	978160.40	449855.45	30,00	3	129	977738.73	450264.47	30,00	3	170	977714.08	450893.21	30,00
3	48	978381.34	449768.72	30,00	3	89	978173.65	449835.19	30,00	3	130	977725.80	450277.22	30,00	3	171	977693.41	450875.86	30,00
3	49	978386.47	449780.98	30,00	3	90	978189.96	449826.35	30,00	3	131	977705.52	450286.43	30,00	3	172	977675.07	450848.76	30,00
3	50	978383.33	449790.83	30,00	3	91	978211.28	449828.80	30,00	3	132	977687.12	450294.38	30,00	3	173	977664.73	450840.09	30,00
3	51	978368.93	449798.43	30,00	3	92	978230.11	449836.77	30,00	3	133	977673.12	450306.20	30,00	3	174	977649.16	450840.35	30,00
3	52	978332.01	449801.57	30,00	3	93	978257.09	449868.53	30,00	3	134	977670.81	450330.79	30,00	3	175	977633.39	450843.83	30,00
3	53	978294.71	449800.47	30,00	3	94	978265.91	449882.67	30,00	3	135	977679.21	450368.35	30,00	3	176	977625.15	450858.34	30,00
3	54	978260.04	449789.61	30,00	3	95	978261.08	449890.49	30,00	3	136	977686.39	450393.57	30,00	3	177	977630.92	450887.06	30,00
3	55	978225.05	449763.87	30,00	3	96	978247.45	449906.54	30,00	3	137	977687.99	450416.84	30,00	3	178	977631.15	450901.97	30,00
3	56	978208.46	449747.20	30,00	3	97	978227.16	449915.69	30,00	3	138	977680.94	450433.39	30,00	3	179	977621.97	450925.33	30,00
3	57	978192.24	449740.08	30,00	3	98	978193.76	449935.53	30,00	3	139	977667.59	450452.60	30,00	3	180	977606.62	450949.83	30,00
3	58	978176.37	449742.46	30,00	3	99	978170.16	449947.12	30,00	3	140	977647.86	450468.09	30,00	3	181	977589.73	450965.77	30,00
3	59	978157.50	449745.16	30,00	3	100	978138.90	449979.54	30,00	3	141	977628.21	450473.14	30,00	3	182	977560.57	450972.57	30,00
3	60	978144.65	449741.95	30,00	3	101	978119.84	450002.42	30,00	3	142	977583.26	450477.01	30,00	3	183	977525.44	450975.91	30,00
3	61	978130.75	449727.20	30,00	3	102	978101.09	450006.30	30,00	3	143	977549.82	450479.82	30,00	3	184	977508.38	450974.92	30,00
3	62	978124.20	449699.07	30,00	3	103	978083.82	450004.43	30,00	3	144	977524.76	450486.20	30,00	3	185	977493.31	450966.82	30,00
3	63	978113.42	449674.47	30,00	3	104	978062.06	449986.03	30,00	3	145	977518.33	450498.48	30,00	3	186	977485.32	450950.76	30,00
3	64	978099.90	449663.88	30,00	3	105	978042.98	449969.61	30,00	3	146	977521.72	450523.14	30,00	3	187	977481.69	450932.75	30,00
3	65	978081.57	449661.20	30,00	3	106	978024.93	449970.07	30,00	3	147	977535.28	450545.39	30,00	3	188	977472.59	450911.76	30,00
3	66	978064.41	449660.54	30,00	3	107	978002.85	449976.21	30,00	3	148	977550.49	450555.63	30,00	3	189	977454.70	450897.47	30,00
3	67	978043.13	449669.81	30,00	3	108	977963.22	450005.08	30,00	3	149	977684.40	450635.68	30,00	3	190	977428.43	450889.68	30,00
3	68	978026.68	449688.19	30,00	3	109	977923.62	450028.62	30,00	3	150	977700.22	450643.93	30,00	3	191	977406.92	450896.53	30,00
3	69	978023.19	449710.81	30,00	3	110	977912.00	450039.19	30,00	3	151	977736.00	450695.13	30,00	3	192	977393.29	450916.92	30,00
3	70	978025.80	449728.68	30,00	3	111	977904.58	450068.52	30,00	3	152	977757.91	450731.84	30,00	3	193	977388.47	450923.53	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	194	977381,92	450930,30	30,00	3	235	976899,90	450578,16	30,00	3	276	976672,09	451009,05	30,00	3	317	976235,88	451486,17	30,00
3	195	977366,23	450934,81	30,00	3	236	976884,99	450571,90	30,00	3	277	976690,00	450995,81	30,00	3	318	976232,82	451502,37	30,00
3	196	977348,31	450934,16	30,00	3	237	976861,25	450575,06	30,00	3	278	976720,01	450977,32	30,00	3	319	976220,64	451506,62	30,00
3	197	977332,69	450939,79	30,00	3	238	976832,98	450579,91	30,00	3	279	976738,68	450972,56	30,00	3	320	976193,81	451504,63	30,00
3	198	977285,02	450961,45	30,00	3	239	976800,24	450595,92	30,00	3	280	976750,95	450974,68	30,00	3	321	976175,95	451507,22	30,00
3	199	977249,54	450977,50	30,00	3	240	976779,35	450597,93	30,00	3	281	976752,89	450985,16	30,00	3	322	976169,84	451511,95	30,00
3	200	977208,92	450989,78	30,00	3	241	976756,54	450590,25	30,00	3	282	976746,72	451005,88	30,00	3	323	976174,16	451526,52	30,00
3	201	977110,82	451008,36	30,00	3	242	976742,31	450594,16	30,00	3	283	976736,19	451039,75	30,00	3	324	976196,73	451542,68	30,00
3	202	977075,87	451011,02	30,00	3	243	976733,97	450596,47	30,00	3	284	976733,41	451059,11	30,00	3	325	976211,13	451557,39	30,00
3	203	977050,54	451007,68	30,00	3	244	976633,04	450636,91	30,00	3	285	976742,93	451070,02	30,00	3	326	976213,18	451568,95	30,00
3	204	977038,21	450999,16	30,00	3	245	976617,03	450648,91	30,00	3	286	976768,50	451085,93	30,00	3	327	976205,08	451573,90	30,00
3	205	977029,08	450987,19	30,00	3	246	976610,88	450664,32	30,00	3	287	976793,97	451100,77	30,00	3	328	976194,10	451574,81	30,00
3	206	977026,43	450957,63	30,00	3	247	976598,93	450682,37	30,00	3	288	976812,94	451121,48	30,00	3	329	976181,05	451569,55	30,00
3	207	977024,86	450929,04	30,00	3	248	976578,95	450689,36	30,00	3	289	976824,97	451149,18	30,00	3	330	976144,82	451552,42	30,00
3	208	977013,95	450914,03	30,00	3	249	976562,01	450685,49	30,00	3	290	976826,43	451182,02	30,00	3	331	976116,19	451548,29	30,00
3	209	976998,90	450908,93	30,00	3	250	976504,94	450665,90	30,00	3	291	976824,41	451209,86	30,00	3	332	976087,93	451550,33	30,00
3	210	976985,52	450911,14	30,00	3	251	976475,64	450658,81	30,00	3	292	976816,41	451238,19	30,00	3	333	976063,57	451553,09	30,00
3	211	976967,22	450925,44	30,00	3	252	976444,22	450661,47	30,00	3	293	976805,43	451261,46	30,00	3	334	976053,40	451564,48	30,00
3	212	976906,83	451025,23	30,00	3	253	976422,14	450667,61	30,00	3	294	976684,05	451370,72	30,00	3	335	976056,03	451576,33	30,00
3	213	976893,85	451048,66	30,00	3	254	976411,75	450691,87	30,00	3	295	976646,94	451394,08	30,00	3	336	976059,37	451591,63	30,00
3	214	976882,43	451061,34	30,00	3	255	976414,08	450706,58	30,00	3	296	976612,06	451408,75	30,00	3	337	976079,86	451606,89	30,00
3	215	976871,28	451054,85	30,00	3	256	976428,98	450721,26	30,00	3	297	976580,60	451416,73	30,00	3	338	976136,40	451631,88	30,00
3	216	976841,23	451039,32	30,00	3	257	976445,60	450732,60	30,00	3	298	976552,94	451416,40	30,00	3	339	976224,60	451650,95	30,00
3	217	976810,50	451016,41	30,00	3	258	976593,50	450783,86	30,00	3	299	976530,78	451400,61	30,00	3	340	976244,22	451656,75	30,00
3	218	976797,22	450997,35	30,00	3	259	976623,45	450798,35	30,00	3	300	976506,82	451382,03	30,00	3	341	976253,75	451667,58	30,00
3	219	976794,33	450976,30	30,00	3	260	976629,68	450811,67	30,00	3	301	976488,95	451376,42	30,00	3	342	976249,49	451681,80	30,00
3	220	976803,15	450940,49	30,00	3	261	976630,10	450827,55	30,00	3	302	976476,63	451378,81	30,00	3	343	976234,26	451696,95	30,00
3	221	976858,40	450878,34	30,00	3	262	976618,83	450847,66	30,00	3	303	976471,26	451387,91	30,00	3	344	976196,70	451709,73	30,00
3	222	976910,06	450837,77	30,00	3	263	976610,88	450865,34	30,00	3	304	976474,02	451397,98	30,00	3	345	976179,67	451714,29	30,00
3	223	976965,35	450809,70	30,00	3	264	976614,11	450878,91	30,00	3	305	976465,81	451414,67	30,00	3	346	976163,58	451714,38	30,00
3	224	976983,53	450799,65	30,00	3	265	976631,04	450888,10	30,00	3	306	976450,97	451422,39	30,00	3	347	976136,45	451710,61	30,00
3	225	976989,59	450783,16	30,00	3	266	976665,50	450896,86	30,00	3	307	976436,13	451424,42	30,00	3	348	976115,94	451705,94	30,00
3	226	976989,64	450772,53	30,00	3	267	976686,32	450904,68	30,00	3	308	976414,68	451424,99	30,00	3	349	976100,93	451690,22	30,00
3	227	976978,64	450756,43	30,00	3	268	976691,93	450922,27	30,00	3	309	976333,22	451403,98	30,00	3	350	976087,19	451682,88	30,00
3	228	976880,28	450669,06	30,00	3	269	976688,37	450938,54	30,00	3	310	976308,16	451399,34	30,00	3	351	976002,50	451596,45	30,00
3	229	976864,99	450651,29	30,00	3	270	976663,33	450956,62	30,00	3	311	976274,65	451402,38	30,00	3	352	975984,71	451580,59	30,00
3	230	976862,13	450633,18	30,00	3	271	976640,85	450969,19	30,00	3	312	976253,07	451408,46	30,00	3	353	975961,51	451576,83	30,00
3	231	976866,82	450621,40	30,00	3	272	976638,90	450981,04	30,00	3	313	976213,03	451444,50	30,00	3	354	975942,96	451585,40	30,00
3	232	976884,44	450615,37	30,00	3	273	976643,03	450993,40	30,00	3	314	976206,78	451458,85	30,00	3	355	975938,55	451602,89	30,00
3	233	976901,26	450605,55	30,00	3	274	976649,74	451000,92	30,00	3	315	976212,23	451469,05	30,00	3	356	975945,73	451626,77	30,00
3	234	976906,34	450594,37	30,00	3	275	976656,93	451008,18	30,00	3	316	976224,08	451472,28	30,00	3	357	975952,95	451662,31	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	358	975953,66	451681,40	30,00	3	399	975541,90	452092,71	30,00	3	440	975694,97	452342,02	30,00	3	481	975487,05	452984,94	30,00
3	359	975947,13	451692,57	30,00	3	400	975487,12	452098,45	30,00	3	441	975697,15	452363,12	30,00	3	482	975478,71	453031,77	30,00
3	360	975935,13	451698,94	30,00	3	401	975458,25	452107,31	30,00	3	442	975700,99	452397,03	30,00	3	483	975492,88	453049,60	30,00
3	361	975920,77	451695,91	30,00	3	402	975446,73	452118,89	30,00	3	443	975706,84	452448,41	30,00	3	484	975510,98	453060,65	30,00
3	362	975899,21	451679,65	30,00	3	403	975440,56	452144,73	30,00	3	444	975699,57	452469,50	30,00	3	485	975528,31	453063,33	30,00
3	363	975876,50	451673,07	30,00	3	404	975443,63	452163,53	30,00	3	445	975668,68	452506,16	30,00	3	486	975551,46	453035,63	30,00
3	364	975854,45	451673,91	30,00	3	405	975446,25	452181,39	30,00	3	446	975647,61	452556,88	30,00	3	487	975584,40	453021,91	30,00
3	365	975827,68	451685,55	30,00	3	406	975442,91	452194,47	30,00	3	447	975647,77	452590,22	30,00	3	488	975674,09	453068,83	30,00
3	366	975807,97	451704,26	30,00	3	407	975436,98	452206,69	30,00	3	448	975654,96	452615,56	30,00	3	489	975720,42	453087,25	30,00
3	367	975801,19	451727,00	30,00	3	408	975418,47	452218,91	30,00	3	449	975656,80	452650,18	30,00	3	490	975752,79	453090,42	30,00
3	368	975796,17	451749,50	30,00	3	409	975402,80	452218,13	30,00	3	450	975653,50	452681,79	30,00	3	491	975769,42	453089,89	30,00
3	369	975784,28	451807,17	30,00	3	410	975358,16	452208,09	30,00	3	451	975635,98	452691,57	30,00	3	492	975802,62	453086,76	30,00
3	370	975774,31	451825,05	30,00	3	411	975336,60	452214,18	30,00	3	452	975609,41	452713,36	30,00	3	493	975817,43	453074,93	30,00
3	371	975756,60	451840,38	30,00	3	412	975328,33	452234,05	30,00	3	453	975601,79	452745,95	30,00	3	494	975880,78	453053,14	30,00
3	372	975732,71	451848,78	30,00	3	413	975336,72	452254,60	30,00	3	454	975596,28	452773,94	30,00	3	495	975966,40	452999,15	30,00
3	373	975693,00	451854,30	30,00	3	414	975353,80	452271,22	30,00	3	455	975619,04	452814,53	30,00	3	496	976022,80	452983,25	30,00
3	374	975594,98	451865,84	30,00	3	415	975376,92	452276,69	30,00	3	456	975643,50	452857,12	30,00	3	497	976059,17	452962,82	30,00
3	375	975568,46	451867,03	30,00	3	416	975406,53	452276,28	30,00	3	457	975655,67	452875,25	30,00	3	498	976066,89	452943,57	30,00
3	376	975556,54	451880,57	30,00	3	417	975427,31	452272,40	30,00	3	458	975655,97	452900,76	30,00	3	499	976059,57	452929,36	30,00
3	377	975557,12	451902,92	30,00	3	418	975500,97	452225,78	30,00	3	459	975639,37	452906,42	30,00	3	500	976035,76	452927,33	30,00
3	378	975573,55	451906,86	30,00	3	419	975683,65	452091,85	30,00	3	460	975620,90	452890,96	30,00	3	501	976020,05	452920,28	30,00
3	379	975638,40	451906,64	30,00	3	420	975746,98	452049,79	30,00	3	461	975610,63	452866,33	30,00	3	502	976002,14	452911,33	30,00
3	380	975673,70	451907,92	30,00	3	421	975771,04	452043,49	30,00	3	462	975598,10	452835,69	30,00	3	503	975973,02	452894,93	30,00
3	381	975687,65	451912,03	30,00	3	422	975776,16	452055,83	30,00	3	463	975574,78	452828,00	30,00	3	504	975956,34	452877,31	30,00
3	382	975688,60	451922,57	30,00	3	423	975779,78	452073,59	30,00	3	464	975543,12	452823,76	30,00	3	505	975963,87	452865,98	30,00
3	383	975683,63	451940,04	30,00	3	424	975781,87	452096,84	30,00	3	465	975522,75	452808,03	30,00	3	506	975998,91	452845,13	30,00
3	384	975664,30	451959,78	30,00	3	425	975790,31	452106,72	30,00	3	466	975500,81	452783,21	30,00	3	507	976022,04	452845,07	30,00
3	385	975645,53	451963,50	30,00	3	426	975818,13	452108,63	30,00	3	467	975495,00	452770,94	30,00	3	508	976041,01	452860,35	30,00
3	386	975625,54	451970,51	30,00	3	427	975841,56	452111,96	30,00	3	468	975489,68	452749,81	30,00	3	509	976070,61	452859,71	30,00
3	387	975608,91	451986,83	30,00	3	428	975858,85	452125,32	30,00	3	469	975450,52	452743,02	30,00	3	510	976080,74	452850,61	30,00
3	388	975588,44	451993,92	30,00	3	429	975865,85	452147,14	30,00	3	470	975410,75	452747,11	30,00	3	511	976074,86	452819,81	30,00
3	389	975558,01	451996,49	30,00	3	430	975858,88	452164,70	30,00	3	471	975396,03	452770,03	30,00	3	512	976074,98	452791,72	30,00
3	390	975537,02	452003,58	30,00	3	431	975838,66	452180,26	30,00	3	472	975400,45	452792,38	30,00	3	513	976089,18	452771,88	30,00
3	391	975537,67	452012,21	30,00	3	432	975769,00	452233,05	30,00	3	473	975395,93	452842,10	30,00	3	514	976173,91	452746,92	30,00
3	392	975543,32	452019,17	30,00	3	433	975748,03	452262,51	30,00	3	474	975381,52	452898,56	30,00	3	515	976201,60	452741,72	30,00
3	393	975551,01	452020,66	30,00	3	434	975749,55	452279,38	30,00	3	475	975399,97	452910,00	30,00	3	516	976217,91	452738,57	30,00
3	394	975563,86	452023,81	30,00	3	435	975742,59	452296,99	30,00	3	476	975428,22	452905,37	30,00	3	517	976220,87	452721,28	30,00
3	395	975577,66	452037,54	30,00	3	436	975736,68	452303,89	30,00	3	477	975465,78	452892,99	30,00	3	518	976206,40	452705,62	30,00
3	396	975582,56	452058,38	30,00	3	437	975726,39	452306,91	30,00	3	478	975491,55	452895,22	30,00	3	519	976185,17	452698,83	30,00
3	397	975574,41	452073,95	30,00	3	438	975705,12	452313,19	30,00	3	479	975497,43	452915,93	30,00	3	520	976142,00	452683,35	30,00
3	398	975562,07	452087,81	30,00	3	439	975698,69	452326,23	30,00	3	480	975493,42	452943,97	30,00	3	521	976111,43	452673,21	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	522	976100,84	452650,74	30,00	3	563	977003,19	452011,44	30,00	3	604	977202,99	452164,50	30,00	3	645	978820,12	452132,58	30,00
3	523	976105,81	452633,28	30,00	3	564	977025,78	452022,23	30,00	3	605	977252,34	452170,96	30,00	3	646	978849,34	452134,52	30,00
3	524	976108,59	452613,88	30,00	3	565	977040,16	452042,29	30,00	3	606	977293,20	452178,08	30,00	3	647	978867,91	452128,66	30,00
3	525	976096,78	452600,00	30,00	3	566	977035,95	452068,17	30,00	3	607	977325,13	452175,34	30,00	3	648	978879,19	452108,55	30,00
3	526	976074,50	452587,00	30,00	3	567	977023,93	452079,84	30,00	3	608	977347,03	452184,09	30,00	3	649	978907,49	452065,76	30,00
3	527	976062,49	452571,04	30,00	3	568	976988,39	452087,14	30,00	3	609	977367,90	452203,58	30,00	3	650	978933,22	452042,94	30,00
3	528	976060,97	452554,14	30,00	3	569	976959,71	452098,07	30,00	3	610	977392,94	452224,87	30,00	3	651	978965,51	452037,46	30,00
3	529	976088,23	452549,67	30,00	3	570	976953,32	452122,03	30,00	3	611	977418,69	452226,12	30,00	3	652	979007,35	452036,25	30,00
3	530	976118,24	452553,51	30,00	3	571	976961,58	452146,85	30,00	3	612	977424,76	452226,39	30,00	3	653	979074,99	452040,82	30,00
3	531	976170,46	452563,91	30,00	3	572	976980,07	452162,24	30,00	3	613	977464,22	452212,41	30,00	3	654	979175,41	452587,74	30,00
3	532	976213,59	452562,36	30,00	3	573	976997,23	452162,95	30,00	3	614	977479,68	452199,91	30,00	3	655	979231,87	453010,44	30,00
3	533	976240,62	452574,17	30,00	3	574	977019,03	452148,31	30,00	3	615	977511,56	452174,29	30,00	3	656	978946,26	453902,15	30,00
3	534	976244,72	452595,28	30,00	3	575	977045,15	452131,20	30,00	3	616	977566,57	452120,70	30,00	3	657	978937,92	453927,72	30,00
3	535	976249,84	452612,62	30,00	3	576	977062,11	452129,77	30,00	3	617	977608,96	452077,82	30,00	3	658	978548,33	454966,68	30,00
3	536	976270,68	452618,03	30,00	3	577	977070,95	452160,89	30,00	3	618	977621,38	452065,01	30,00	3	659	978546,65	454965,04	30,00
3	537	976303,17	452609,79	30,00	3	578	977084,28	452191,67	30,00	3	619	977674,76	452015,77	30,00	3	660	978495,87	454922,25	30,00
3	538	976328,96	452611,50	30,00	3	579	977090,74	452218,74	30,00	3	620	977703,15	451979,31	30,00	3	661	978473,45	454908,52	30,00
3	539	976347,43	452621,71	30,00	3	580	977083,21	452230,06	30,00	3	621	977737,40	451901,96	30,00	3	662	978443,42	454891,35	30,00
3	540	976371,37	452647,32	30,00	3	581	977073,49	452239,39	30,00	3	622	977707,32	451792,83	30,00	3	663	978392,64	454860,87	30,00
3	541	976390,20	452645,72	30,00	3	582	977044,05	452241,91	30,00	3	623	977777,77	451730,54	30,00	3	664	978333,62	454832,83	30,00
3	542	976403,58	452631,04	30,00	3	583	977017,85	452235,64	30,00	3	624	977804,77	451672,91	30,00	3	665	978291,84	454817,96	30,00
3	543	976399,00	452597,56	30,00	3	584	976999,29	452241,49	30,00	3	625	977839,30	451576,41	30,00	3	666	978269,41	454814,48	30,00
3	544	976392,90	452581,23	30,00	3	585	976997,18	452262,90	30,00	3	626	977852,66	451534,86	30,00	3	667	978250,70	454811,48	30,00
3	545	976380,11	452554,08	30,00	3	586	977009,26	452285,27	30,00	3	627	977849,16	451490,51	30,00	3	668	978240,64	454809,45	30,00
3	546	976364,75	452505,73	30,00	3	587	977023,81	452307,43	30,00	3	628	977842,23	451435,83	30,00	3	669	978193,13	454803,17	30,00
3	547	976363,77	452475,63	30,00	3	588	977025,14	452322,21	30,00	3	629	977841,97	451382,69	30,00	3	670	978137,19	454804,61	30,00
3	548	976371,52	452457,88	30,00	3	589	977024,86	452341,39	30,00	3	630	977850,09	451350,10	30,00	3	671	978059,33	454808,00	30,00
3	549	976383,64	452435,84	30,00	3	590	977039,23	452361,42	30,00	3	631	977869,90	451335,64	30,00	3	672	977924,27	454815,59	30,00
3	550	976428,76	452407,79	30,00	3	591	977065,07	452363,48	30,00	3	632	977894,57	451352,67	30,00	3	673	977842,34	454821,86	30,00
3	551	976497,10	452386,27	30,00	3	592	977065,57	452363,45	30,00	3	633	977912,77	451387,28	30,00	3	674	977801,28	454822,71	30,00
3	552	976522,82	452382,86	30,00	3	593	977084,01	452361,85	30,00	3	634	977952,35	451458,34	30,00	3	675	977765,89	454809,33	30,00
3	553	976629,08	452365,53	30,00	3	594	977088,21	452335,97	30,00	3	635	977993,47	451518,61	30,00	3	676	977692,31	454810,04	30,00
3	554	976673,60	452354,36	30,00	3	595	977085,56	452306,42	30,00	3	636	978046,24	451563,05	30,00	3	677	977610,69	454816,90	30,00
3	555	976704,07	452341,11	30,00	3	596	977091,76	452280,36	30,00	3	637	978106,99	451606,74	30,00	3	678	977591,05	454818,15	30,00
3	556	976729,43	452315,55	30,00	3	597	977110,15	452272,40	30,00	3	638	978220,63	451668,23	30,00	3	679	977452,07	454829,50	30,00
3	557	976805,04	452200,60	30,00	3	598	977131,29	452272,74	30,00	3	639	978249,18	451683,98	30,00	3	680	977354,72	454838,89	30,00
3	558	976845,55	452131,22	30,00	3	599	977143,51	452263,18	30,00	3	640	978272,05	451697,66	30,00	3	681	977310,97	454848,20	30,00
3	559	976878,64	452068,86	30,00	3	600	977143,61	452241,88	30,00	3	641	978378,90	451762,18	30,00	3	682	977237,81	454863,27	30,00
3	560	976901,99	452043,46	30,00	3	601	977145,82	452216,17	30,00	3	642	978462,63	451820,97	30,00	3	683	977176,94	454878,40	30,00
3	561	976940,13	452014,64	30,00	3	602	977160,30	452187,33	30,00	3	643	978562,99	451908,09	30,00	3	684	977151,79	454881,36	30,00
3	562	976971,19	452007,79	30,00	3	603	977180,04	452166,47	30,00	3	644	978782,10	452103,53	30,00	3	685	977073,76	454893,92	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	686	976975,46	454912,65	30,00	3	727	975206,74	455337,86	30,00	3	768	974790,87	453789,04	30,00	3	809	975345,04	452772,17	30,00
3	687	976876,19	454926,42	30,00	3	728	975197,60	455301,92	30,00	3	769	974788,52	453764,79	30,00	3	810	975336,69	452738,80	30,00
3	688	976747,10	454956,95	30,00	3	729	975178,78	455249,32	30,00	3	770	974804,06	453721,52	30,00	3	811	975318,92	452720,12	30,00
3	689	976619,49	454987,69	30,00	3	730	975158,35	455172,73	30,00	3	771	974822,55	453601,04	30,00	3	812	975297,11	452712,37	30,00
3	690	976532,97	455021,31	30,00	3	731	975134,55	455113,64	30,00	3	772	974837,01	453422,45	30,00	3	813	975279,79	452707,00	30,00
3	691	976510,37	455028,96	30,00	3	732	975062,25	454969,60	30,00	3	773	974850,87	453313,78	30,00	3	814	975270,16	452695,04	30,00
3	692	976483,37	455039,41	30,00	3	733	975029,82	454883,03	30,00	3	774	974872,19	453249,04	30,00	3	815	975277,08	452665,72	30,00
3	693	976432,01	455061,46	30,00	3	734	975003,44	454819,03	30,00	3	775	974888,76	453198,56	30,00	3	816	975280,57	452643,10	30,00
3	694	976415,99	455070,90	30,00	3	735	975017,53	454811,24	30,00	3	776	974890,78	453138,35	30,00	3	817	975273,59	452621,32	30,00
3	695	976383,11	455096,67	30,00	3	736	975035,43	454797,87	30,00	3	777	974895,89	453088,30	30,00	3	818	975256,15	452617,52	30,00
3	696	976350,18	455127,39	30,00	3	737	975042,53	454770,64	30,00	3	778	974904,21	453074,77	30,00	3	819	975240,05	452619,92	30,00
3	697	976303,41	455155,18	30,00	3	738	975038,20	454750,93	30,00	3	779	974932,75	453067,81	30,00	3	820	975226,10	452624,35	30,00
3	698	976249,85	455185,71	30,00	3	739	975012,59	454658,81	30,00	3	780	974954,45	453051,99	30,00	3	821	975212,13	452625,55	30,00
3	699	976207,58	455232,86	30,00	3	740	975003,32	454614,18	30,00	3	781	974971,41	453028,07	30,00	3	822	975201,73	452590,79	30,00
3	700	976132,49	455337,62	30,00	3	741	974963,30	454443,86	30,00	3	782	974987,46	453005,29	30,00	3	823	975197,64	452559,80	30,00
3	701	976107,99	455369,11	30,00	3	742	974935,32	454307,53	30,00	3	783	975004,07	452988,86	30,00	3	824	975195,55	452533,36	30,00
3	702	976037,70	455420,37	30,00	3	743	974930,19	454283,41	30,00	3	784	975022,54	452981,80	30,00	3	825	975211,42	452474,40	30,00
3	703	975939,01	455491,24	30,00	3	744	974927,57	454244,93	30,00	3	785	975054,50	452990,53	30,00	3	826	975216,59	452439,50	30,00
3	704	975840,10	455559,19	30,00	3	745	974923,22	454184,80	30,00	3	786	975076,77	453009,43	30,00	3	827	975221,92	452361,98	30,00
3	705	975792,89	455585,17	30,00	3	746	974926,04	454132,41	30,00	3	787	975094,33	453025,85	30,00	3	828	975220,35	452318,85	30,00
3	706	975746,18	455609,25	30,00	3	747	974931,39	454119,21	30,00	3	788	975101,52	453044,37	30,00	3	829	975239,47	452276,21	30,00
3	707	975687,56	455646,56	30,00	3	748	974949,71	454077,01	30,00	3	789	975102,95	453082,49	30,00	3	830	975261,43	452254,26	30,00
3	708	975649,69	455671,33	30,00	3	749	974979,30	454031,71	30,00	3	790	975103,57	453122,87	30,00	3	831	975295,90	452212,72	30,00
3	709	975597,73	455706,64	30,00	3	750	975008,43	453986,49	30,00	3	791	975105,98	453138,57	30,00	3	832	975324,19	452158,91	30,00
3	710	975549,93	455738,93	30,00	3	751	975017,32	453956,92	30,00	3	792	975110,81	453153,03	30,00	3	833	975338,97	452133,18	30,00
3	711	975501,49	455760,28	30,00	3	752	975016,14	453949,35	30,00	3	793	975117,89	453159,05	30,00	3	834	975355,83	452086,00	30,00
3	712	975477,71	455768,60	30,00	3	753	975012,76	453928,62	30,00	3	794	975125,51	453165,48	30,00	3	835	975357,06	452083,00	30,00
3	713	975462,98	455773,28	30,00	3	754	975006,29	453906,91	30,00	3	795	975143,37	453162,73	30,00	3	836	975369,21	452039,12	30,00
3	714	975436,31	455778,62	30,00	3	755	974989,63	453889,32	30,00	3	796	975154,06	453153,22	30,00	3	837	975372,04	452002,99	30,00
3	715	975392,10	455773,44	30,00	3	756	974970,39	453887,92	30,00	3	797	975161,54	453130,20	30,00	3	838	975375,81	451967,24	30,00
3	716	975365,99	455770,75	30,00	3	757	974952,83	453916,15	30,00	3	798	975165,46	453101,13	30,00	3	839	975373,83	451951,05	30,00
3	717	975340,45	455762,37	30,00	3	758	974925,51	454003,77	30,00	3	799	975172,80	453065,34	30,00	3	840	975368,16	451938,12	30,00
3	718	975314,61	455737,86	30,00	3	759	974912,96	454026,22	30,00	3	800	975210,99	453008,63	30,00	3	841	975358,78	451927,16	30,00
3	719	975297,96	455707,51	30,00	3	760	974897,10	454028,75	30,00	3	801	975230,32	452988,77	30,00	3	842	975347,53	451903,91	30,00
3	720	975270,40	455642,19	30,00	3	761	974880,71	454014,34	30,00	3	802	975253,08	452979,17	30,00	3	843	975349,09	451879,58	30,00
3	721	975251,79	455591,81	30,00	3	762	974869,06	453990,94	30,00	3	803	975279,51	452976,72	30,00	3	844	975368,99	451860,02	30,00
3	722	975243,72	455551,17	30,00	3	763	974865,31	453960,47	30,00	3	804	975298,60	452965,39	30,00	3	845	975405,96	451831,98	30,00
3	723	975237,05	455519,23	30,00	3	764	974860,66	453912,57	30,00	3	805	975320,84	452938,81	30,00	3	846	975429,30	451803,87	30,00
3	724	975226,44	455461,56	30,00	3	765	974842,90	453872,42	30,00	3	806	975328,47	452906,22	30,00	3	847	975456,52	451763,57	30,00
3	725	975214,83	455389,78	30,00	3	766	974835,53	453863,71	30,00	3	807	975335,95	452860,87	30,00	3	848	975481,29	451731,66	30,00
3	726	975205,68	455339,08	30,00	3	767	974799,51	453812,51	30,00	3	808	975339,24	452813,73	30,00	3	849	975498,56	451683,35	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	850	975516,77	451645,64	30,00	3	891	975757,38	451034,71	30,00	3	932	975908,40	450718,70	30,00	3	973	976130,97	450331,73	30,00
3	851	975534,26	451616,49	30,00	3	892	975635,53	451161,04	30,00	3	933	975788,31	450808,69	30,00	3	974	976097,75	450331,38	30,00
3	852	975588,92	451570,37	30,00	3	893	975503,89	451290,30	30,00	3	934	975731,26	450873,12	30,00	3	975	976076,85	450322,52	30,00
3	853	975624,73	451548,13	30,00	3	894	975475,33	451319,35	30,00	3	935	975666,65	450937,12	30,00	3	976	976064,23	450310,83	30,00
3	854	975636,79	451541,06	30,00	3	895	975462,44	451326,85	30,00	3	936	975534,33	451081,35	30,00	3	977	976061,56	450303,59	30,00
3	855	975679,66	451515,68	30,00	3	896	975450,58	451325,52	30,00	3	937	975503,68	451109,48	30,00	3	978	976071,05	450280,47	30,00
3	856	975707,40	451499,47	30,00	3	897	975447,31	451315,34	30,00	3	938	975488,82	451111,82	30,00	3	979	976085,01	450256,93	30,00
3	857	975734,71	451480,99	30,00	3	898	975450,52	451289,55	30,00	3	939	975484,78	451100,46	30,00	3	980	976093,10	450251,80	30,00
3	858	975744,63	451466,11	30,00	3	899	975461,46	451254,56	30,00	3	940	975485,01	451091,92	30,00	3	981	976118,24	450234,98	30,00
3	859	975744,86	451437,65	30,00	3	900	975498,72	451193,91	30,00	3	941	975499,12	451058,81	30,00	3	982	976161,73	450210,03	30,00
3	860	975737,96	451410,69	30,00	3	901	975536,48	451160,95	30,00	3	942	975548,41	450986,48	30,00	3	983	976182,18	450185,94	30,00
3	861	975728,43	451386,15	30,00	3	902	975569,48	451142,28	30,00	3	943	975573,78	450960,99	30,00	3	984	976184,44	450171,94	30,00
3	862	975708,57	451371,59	30,00	3	903	975592,81	451122,11	30,00	3	944	975594,65	450930,46	30,00	3	985	976173,11	450163,32	30,00
3	863	975678,75	451369,13	30,00	3	904	975694,90	451021,98	30,00	3	945	975676,66	450858,60	30,00	3	986	976154,05	450163,84	30,00
3	864	975648,28	451374,51	30,00	3	905	975727,63	450994,68	30,00	3	946	975703,04	450827,63	30,00	3	987	976124,59	450171,67	30,00
3	865	975609,73	451392,57	30,00	3	906	975742,44	450974,79	30,00	3	947	975723,16	450788,69	30,00	3	988	976098,29	450186,69	30,00
3	866	975569,77	451423,33	30,00	3	907	975752,32	450961,73	30,00	3	948	975746,72	450715,41	30,00	3	989	976064,33	450200,20	30,00
3	867	975544,87	451432,22	30,00	3	908	975783,32	450898,46	30,00	3	949	975755,16	450680,68	30,00	3	990	976038,54	450209,82	30,00
3	868	975534,27	451426,55	30,00	3	909	975801,71	450868,16	30,00	3	950	975759,93	450661,10	30,00	3	991	976024,79	450207,82	30,00
3	869	975538,55	451412,90	30,00	3	910	975820,12	450854,91	30,00	3	951	975856,11	450590,17	30,00	3	992	976020,14	450200,76	30,00
3	870	975555,28	451397,70	30,00	3	911	975901,82	450801,88	30,00	3	952	975894,96	450558,17	30,00	3	993	976025,46	450192,85	30,00
3	871	975584,90	451376,11	30,00	3	912	975910,85	450796,14	30,00	3	953	975918,63	450547,65	30,00	3	994	976061,39	450162,16	30,00
3	872	975618,80	451355,01	30,00	3	913	975942,57	450774,29	30,00	3	954	975950,50	450538,54	30,00	3	995	976113,58	450116,23	30,00
3	873	975652,17	451323,48	30,00	3	914	975967,25	450763,68	30,00	3	955	975974,00	450525,89	30,00	3	996	976136,92	450090,88	30,00
3	874	975668,03	451298,69	30,00	3	915	975985,89	450766,48	30,00	3	956	975979,92	450519,03	30,00	3	997	976144,98	450074,20	30,00
3	875	975677,58	451259,58	30,00	3	916	976030,83	450775,44	30,00	3	957	975980,38	450501,95	30,00	3	998	976153,63	450058,60	30,00
3	876	975683,49	451230,38	30,00	3	917	976060,06	450778,15	30,00	3	958	976001,56	450474,61	30,00	3	999	976166,43	450050,07	30,00
3	877	975695,06	451213,45	30,00	3	918	976085,00	450776,03	30,00	3	959	976029,93	450443,51	30,00	3	1000	976174,81	450048,25	30,00
3	878	975752,04	451159,64	30,00	3	919	976095,83	450763,41	30,00	3	960	976082,24	450410,34	30,00	3	1001	976189,98	450049,14	30,00
3	879	975886,75	451081,18	30,00	3	920	976099,65	450738,22	30,00	3	961	976127,69	450395,85	30,00	3	1002	976204,83	450052,15	30,00
3	880	975948,97	451040,76	30,00	3	921	976100,79	450700,62	30,00	3	962	976175,42	450384,34	30,00	3	1003	976229,94	450057,46	30,00
3	881	975989,83	451003,27	30,00	3	922	976095,53	450666,38	30,00	3	963	976200,20	450374,81	30,00	3	1004	976246,81	450054,97	30,00
3	882	976015,65	450960,62	30,00	3	923	976085,83	450634,49	30,00	3	964	976240,09	450354,40	30,00	3	1005	976253,15	450041,62	30,00
3	883	976027,16	450931,97	30,00	3	924	976072,50	450626,04	30,00	3	965	976265,21	450337,40	30,00	3	1006	976250,87	450016,30	30,00
3	884	976024,31	450922,66	30,00	3	925	976052,17	450623,52	30,00	3	966	976275,53	450323,72	30,00	3	1007	976250,24	449998,26	30,00
3	885	976008,41	450908,06	30,00	3	926	976031,12	450624,23	30,00	3	967	976273,87	450316,44	30,00	3	1008	976260,61	449979,31	30,00
3	886	975984,58	450905,81	30,00	3	927	976003,82	450639,31	30,00	3	968	976266,47	450301,10	30,00	3	1009	976301,26	449945,03	30,00
3	887	975963,52	450906,53	30,00	3	928	975992,79	450650,89	30,00	3	969	976256,51	450296,63	30,00	3	1010	976331,36	449927,59	30,00
3	888	975939,18	450909,70	30,00	3	929	975985,45	450664,30	30,00	3	970	976228,97	450297,93	30,00	3	1011	976410,60	449897,45	30,00
3	889	975879,48	450944,53	30,00	3	930	975961,24	450680,17	30,00	3	971	976199,36	450315,33	30,00	3	1012	976504,38	449872,53	30,00
3	890	975792,33	451004,07	30,00	3	931	975931,05	450702,08	30,00	3	972	976168,61	450325,36	30,00	3	1013	976570,29	449850,97	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	1014	976607.57	449836.19	30,00	3	1055	976394.97	449846.68	30,00	3	1096	976110.29	449711.27	30,00	3	1137	976831.77	449287.49	30,00
3	1015	976642.57	449836.50	30,00	3	1056	976341.35	449854.44	30,00	3	1097	976135.19	449714.46	30,00	3	1138	976841.03	449267.59	30,00
3	1016	976683.73	449848.80	30,00	3	1057	976309.58	449869.85	30,00	3	1098	976207.27	449727.47	30,00	3	1139	976842.12	449246.24	30,00
3	1017	976729.47	449859.81	30,00	3	1058	976282.27	449884.95	30,00	3	1099	976270.91	449725.32	30,00	3	1140	976838.22	449225.25	30,00
3	1018	976764.08	449859.00	30,00	3	1059	976248.57	449901.63	30,00	3	1100	976309.79	449721.42	30,00	3	1141	976830.70	449214.17	30,00
3	1019	976802.42	449849.37	30,00	3	1060	976227.40	449911.94	30,00	3	1101	976343.66	449718.06	30,00	3	1142	976822.66	449203.20	30,00
3	1020	976858.09	449825.51	30,00	3	1061	976207.89	449924.25	30,00	3	1102	976412.44	449705.87	30,00	3	1143	976809.38	449184.11	30,00
3	1021	976895.94	449810.29	30,00	3	1062	976182.54	449938.64	30,00	3	1103	976465.64	449696.93	30,00	3	1144	976808.24	449171.47	30,00
3	1022	976918.76	449801.23	30,00	3	1063	976172.48	449944.24	30,00	3	1104	976500.14	449696.93	30,00	3	1145	976820.17	449158.73	30,00
3	1023	976934.47	449763.75	30,00	3	1064	976151.86	449960.91	30,00	3	1105	976532.79	449629.72	30,00	3	1146	976913.71	449097.64	30,00
3	1024	976936.35	449723.16	30,00	3	1065	976149.56	449963.31	30,00	3	1106	976553.29	449595.04	30,00	3	1147	976957.74	449067.35	30,00
3	1025	976932.29	449672.49	30,00	3	1066	976133.12	449981.61	30,00	3	1107	976568.21	449559.74	30,00	3	1148	977007.01	449045.07	30,00
3	1026	976923.60	449631.73	30,00	3	1067	976119.48	449997.69	30,00	3	1108	976572.84	449527.43	30,00	3	1149	977049.99	449025.53	30,00
3	1027	976920.38	449618.38	30,00	3	1068	976099.62	450000.39	30,00	3	1109	976571.75	449504.13	30,00	3	1150	977078.86	448994.38	30,00
3	1028	976915.09	449593.11	30,00	3	1069	976103.34	449991.60	30,00	3	1110	976577.46	449495.13	30,00	3	1151	977096.89	448954.55	30,00
3	1029	976896.84	449591.45	30,00	3	1070	976109.68	449978.29	30,00	3	1111	976590.26	449469.58	30,00	3	1152	977106.85	448914.40	30,00
3	1030	976874.56	449578.47	30,00	3	1071	976118.27	449956.27	30,00	3	1112	976599.26	449463.52	30,00	3	1153	977133.03	448903.65	30,00
3	1031	976855.17	449564.15	30,00	3	1072	976102.99	449959.78	30,00	3	1113	976606.65	449461.84	30,00	3	1154	977143.51	448897.28	30,00
3	1032	976843.46	449528.98	30,00	3	1073	976050.77	449971.58	30,00	3	1114	976623.72	449478.45	30,00	3	1155	977153.98	448890.70	30,00
3	1033	976834.81	449499.96	30,00	3	1074	975997.17	449979.30	30,00	3	1115	976629.93	449497.08	30,00	3	1156	977155.52	448891.07	30,00
3	1034	976824.90	449484.83	30,00	3	1075	975977.64	449974.59	30,00	3	1116	976632.16	449510.73	30,00	3	1157	977193.47	448904.94	30,00
3	1035	976806.54	449465.11	30,00	3	1076	975964.40	449967.21	30,00	3	1117	976641.01	449519.53	30,00	3	1158	977239.63	448909.57	30,00
3	1036	976790.64	449450.50	30,00	3	1077	975962.07	449952.50	30,00	3	1118	976656.17	449520.39	30,00	3	1159	977278.73	448908.35	30,00
3	1037	976759.52	449451.02	30,00	3	1078	975976.41	449938.56	30,00	3	1119	976666.69	449508.87	30,00	3	1160	977306.00	448903.94	30,00
3	1038	976741.13	449458.95	30,00	3	1079	975989.32	449925.73	30,00	3	1120	976673.84	449493.35	30,00	3	1161	977340.16	448892.54	30,00
3	1039	976728.42	449474.18	30,00	3	1080	975991.11	449906.42	30,00	3	1121	976673.15	449468.95	30,00	3	1162	977438.08	448835.35	30,00
3	1040	976726.59	449476.12	30,00	3	1081	975997.27	449891.05	30,00	3	1122	976668.15	449424.71	30,00	3	1163	977459.85	448826.05	30,00
3	1041	976723.45	449485.96	30,00	3	1082	976011.16	449883.47	30,00	3	1123	976668.84	449404.46	30,00	3	1164	977501.30	448817.22	30,00
3	1042	976726.83	449512.30	30,00	3	1083	976046.98	449879.36	30,00	3	1124	976686.91	449381.66	30,00	3	1165	977561.86	448814.27	30,00
3	1043	976716.23	449539.74	30,00	3	1084	976059.86	449877.19	30,00	3	1125	976697.98	449359.45	30,00	3	1166	977603.24	448816.06	30,00
3	1044	976710.15	449583.89	30,00	3	1085	976066.02	449861.79	30,00	3	1126	976701.17	449338.99	30,00	3	1167	977635.11	448829.31	30,00
3	1045	976697.17	449629.64	30,00	3	1086	976065.45	449855.46	30,00	3	1127	976702.61	449327.17	30,00	3	1168	977651.71	448840.67	30,00
3	1046	976687.78	449642.55	30,00	3	1087	976076.60	449839.62	30,00	3	1128	976712.08	449326.34	30,00	3	1169	977664.09	448860.87	30,00
3	1047	976675.26	449659.71	30,00	3	1088	976104.65	449833.01	30,00	3	1129	976723.33	449333.90	30,00	3	1170	977678.19	448877.78	30,00
3	1048	976664.95	449673.81	30,00	3	1089	976126.92	449828.98	30,00	3	1130	976730.13	449353.53	30,00	3	1171	977694.30	448889.19	30,00
3	1049	976630.11	449705.51	30,00	3	1090	976135.06	449813.39	30,00	3	1131	976739.42	449372.97	30,00	3	1172	977715.11	448896.98	30,00
3	1050	976594.76	449737.24	30,00	3	1091	976130.74	449798.85	30,00	3	1132	976757.68	449391.62	30,00	3	1173	977730.47	448894.62	30,00
3	1051	976561.91	449763.40	30,00	3	1092	976101.87	449763.04	30,00	3	1133	976776.03	449394.31	30,00	3	1174	977780.61	448881.88	30,00
3	1052	976523.02	449783.70	30,00	3	1093	976090.08	449743.84	30,00	3	1134	976791.52	449387.68	30,00	3	1175	977789.90	448878.96	30,00
3	1053	976459.85	449813.53	30,00	3	1094	976088.66	449728.00	30,00	3	1135	976803.86	449368.53	30,00	3	1176	977786.95	448868.56	30,00
3	1054	976426.63	449835.49	30,00	3	1095	976092.89	449719.13	30,00	3	1136	976812.88	449340.15	30,00	3	1177	977769.85	448857.28	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	1178	977684,17	448804,66	30,00	3	1219	976663,61	447781,17	30,00	3	1259	976429,38	451216,93	30,00	3	1300	976493,38	451023,16	30,00
3	1179	977657,04	448788,12	30,00	3	1220	976648,40	447763,20	30,00	3	1260	976397,93	451247,24	30,00	3	1301	976529,81	451014,75	30,00
3	1180	977592,55	448753,21	30,00	3	1221	976631,01	447760,32	30,00	3	1261	976364,06	451278,80	30,00	3	1302	976547,97	451015,32	30,00
3	1181	977523,82	448732,39	30,00	3	1222	976608,83	447765,38	30,00	3	1262	976335,96	451296,10	30,00	3	1249	976564,55	451032,00	30,00
3	1182	977472,48	448726,12	30,00	3	1223	976582,26	447777,19	30,00	3	1263	976317,44	451303,61	30,00	3	1303	976957,38	450090,39	30,00
3	1183	977457,34	448725,59	30,00	3	1224	976577,84	447778,59	30,00	3	1264	976309,93	451289,82	30,00	3	1304	976960,72	450110,86	30,00
3	1184	977437,17	448724,85	30,00	3	1225	976556,37	447785,75	30,00	3	1265	976309,94	451270,00	30,00	3	1305	976974,90	450128,81	30,00
3	1185	977358,70	448735,72	30,00	3	1226	976541,63	447783,80	30,00	3	1266	976306,65	451255,87	30,00	3	1306	976990,94	450133,80	30,00
3	1186	977364,16	448729,28	30,00	3	1227	976531,48	447777,19	30,00	3	1267	976292,87	451249,31	30,00	3	1307	977002,71	450158,35	30,00
3	1187	977391,53	448693,63	30,00	3	1228	976527,43	447765,84	30,00	3	1268	976280,54	451238,28	30,00	3	1308	977011,99	450177,65	30,00
3	1188	977416,36	448648,64	30,00	3	1229	976533,93	447742,95	30,00	3	1269	976287,11	451222,61	30,00	3	1309	977018,16	450190,51	30,00
3	1189	977436,66	448598,78	30,00	3	1230	976533,01	447724,18	30,00	3	1270	976296,49	451215,16	30,00	3	1310	977020,59	450217,43	30,00
3	1190	977449,34	448556,53	30,00	3	1231	976517,50	447709,55	30,00	3	1271	976310,03	451203,64	30,00	3	1311	977024,08	450239,49	30,00
3	1191	977453,46	448514,86	30,00	3	1232	976466,04	447672,89	30,00	3	1272	976337,90	451194,89	30,00	3	1312	977007,06	450268,03	30,00
3	1192	977446,40	448432,65	30,00	3	1233	976436,83	447652,01	30,00	3	1273	976348,32	451187,61	30,00	3	1313	976988,94	450279,15	30,00
3	1193	977439,15	448357,78	30,00	3	1234	976409,79	447649,84	30,00	3	1274	976348,56	451178,42	30,00	3	1314	976971,35	450279,04	30,00
3	1194	977423,75	448299,57	30,00	3	1235	976393,68	447660,70	30,00	3	1275	976332,20	451176,24	30,00	3	1315	976955,95	450264,39	30,00
3	1195	977411,09	448253,85	30,00	3	1236	976378,24	447679,03	30,00	3	1276	976314,31	451161,77	30,00	3	1316	976953,80	450251,64	30,00
3	1196	977401,54	448225,95	30,00	3	1237	976361,65	447684,68	30,00	3	1277	976298,26	451139,76	30,00	3	1317	976952,45	450242,38	30,00
3	1197	977352,83	448165,19	30,00	3	1238	976341,82	447676,76	30,00	3	1278	976279,21	451128,03	30,00	3	1318	976938,05	450205,29	30,00
3	1198	977344,58	448157,34	30,00	3	1239	976317,03	447646,97	30,00	3	1279	976259,17	451124,44	30,00	3	1319	976914,75	450175,39	30,00
3	1199	977324,69	448137,54	30,00	3	1240	976288,62	447610,75	30,00	3	1280	976231,08	451123,95	30,00	3	1320	976892,08	450169,33	30,00
3	1200	977300,99	448114,29	30,00	3	1241	976152,31	447431,77	30,00	3	1281	976203,03	451131,91	30,00	3	1321	976857,33	450164,37	30,00
3	1201	977268,31	448080,88	30,00	3	1242	976277,36	447419,31	30,00	3	1282	976183,45	451148,29	30,00	3	1322	976839,83	450153,00	30,00
3	1202	977217,37	448028,82	30,00	3	1243	976354,70	447411,62	30,00	3	1283	976157,48	451149,45	30,00	3	1323	976810,68	450125,18	30,00
3	1203	977181,16	448006,36	30,00	3	1244	976716,88	447375,60	30,00	3	1284	976118,29	451144,24	30,00	3	1324	976789,01	450119,04	30,00
3	1204	977098,29	447971,19	30,00	3	1245	977036,78	447343,39	30,00	3	1285	976094,42	451142,25	30,00	3	1325	976752,09	450111,01	30,00
3	1205	976956,18	447912,50	30,00	3	1246	977254,91	447549,38	30,00	3	1286	976043,44	451136,91	30,00	3	1326	976730,47	450116,52	30,00
3	1206	976942,92	447912,66	30,00	3	1247	977365,72	447987,64	30,00	3	1287	976027,31	451133,86	30,00	3	1327	976724,09	450118,19	30,00
3	1207	976915,51	447916,04	30,00	3	1248	977463,81	448082,27	30,00	3	1288	976028,40	451124,43	30,00	3	1328	976672,06	450143,33	30,00
3	1208	976862,64	447915,18	30,00	3	1	978401,98	448987,70	30,00	3	1289	976040,71	451115,92	30,00	3	1329	976626,40	450155,55	30,00
3	1209	976770,35	447908,17	30,00	3	1249	976564,55	451032,00	30,00	3	1290	976067,86	451110,44	30,00	3	1330	976611,17	450159,63	30,00
3	1210	976725,90	447905,17	30,00	3	1250	976573,36	451051,59	30,00	3	1291	976097,73	451101,51	30,00	3	1331	976583,17	450166,81	30,00
3	1211	976781,07	447859,38	30,00	3	1251	976578,98	451063,76	30,00	3	1292	976119,94	451085,81	30,00	3	1332	976536,70	450164,39	30,00
3	1212	976788,92	447843,96	30,00	3	1252	976590,86	451084,03	30,00	3	1293	976150,85	451066,15	30,00	3	1333	976536,49	450145,26	30,00
3	1213	976788,69	447830,19	30,00	3	1253	976587,49	451102,39	30,00	3	1294	976180,03	451055,15	30,00	3	1334	976559,21	450113,02	30,00
3	1214	976777,40	447810,92	30,00	3	1254	976564,18	451117,14	30,00	3	1295	976213,26	451050,17	30,00	3	1335	976574,53	450104,41	30,00
3	1215	976756,86	447806,26	30,00	3	1255	976507,59	451158,78	30,00	3	1296	976266,72	451052,01	30,00	3	1336	976598,92	450090,50	30,00
3	1216	976728,81	447812,87	30,00	3	1256	976476,50	451181,95	30,00	3	1297	976317,26	451060,50	30,00	3	1337	976614,18	450081,40	30,00
3	1217	976699,99	447811,06	30,00	3	1257	976457,64	451195,88	30,00	3	1298	976407,87	451050,68	30,00	3	1338	976658,07	450055,16	30,00
3	1218	976684,07	447801,76	30,00	3	1258	976451,05	451200,72	30,00	3	1299	976455,41	451037,04	30,00	3	1339	976695,43	450045,65	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
3	1340	976748,24	450045,96	30,00	4	33	976116,41	445389,16	30,00	6	6	976370,07	446083,23	30,00	7	22	978557,75	451765,59	30,00
3	1341	976773,47	450046,95	30,00	4	34	976104,60	445342,51	30,00	6	7	976377,61	446100,09	30,00	7	23	978280,41	451612,04	30,00
3	1342	976790,01	450051,94	30,00	4	35	976125,67	445276,90	30,00	6	8	976388,56	446129,85	30,00	7	24	978253,05	451598,56	30,00
3	1343	976808,85	450060,17	30,00	4	36	976124,57	445237,88	30,00	6	9	976394,98	446159,91	30,00	7	25	978231,29	451580,21	30,00
3	1344	976829,78	450069,32	30,00	4	37	976135,37	445186,50	30,00	6	10	976394,98	446182,24	30,00	7	26	978174,04	451519,43	30,00
3	1345	976863,14	450071,27	30,00	4	38	976157,71	445138,14	30,00	6	11	976384,11	446196,82	30,00	7	27	978159,02	451503,46	30,00
3	1346	976891,44	450067,29	30,00	4	39	976201,72	445087,51	30,00	6	12	976370,07	446186,49	30,00	7	28	978095,90	451411,01	30,00
3	1347	976938,34	450074,48	30,00	4	40	976261,02	445057,77	30,00	6	13	976351,08	446163,05	30,00	7	29	978066,76	451366,72	30,00
3	1303	976957,38	450090,39	30,00	4	41	976317,75	445045,07	30,00	6	14	976333,49	446119,30	30,00	7	30	978066,22	451366,29	30,00
4	1	976532,82	445206,45	30,00	4	42	976368,51	445057,83	30,00	6	15	976328,57	446100,70	30,00	7	31	978052,87	451351,94	30,00
4	2	976556,75	445234,60	30,00	4	43	976411,35	445081,68	30,00	6	16	976314,16	446040,17	30,00	7	32	978039,31	451329,72	30,00
4	3	976613,00	445296,07	30,00	4	44	976448,14	445112,46	30,00	6	17	976303,07	446017,51	30,00	7	33	978027,51	451288,19	30,00
4	4	976644,36	445350,91	30,00	4	1	976532,82	445206,45	30,00	6	18	976284,88	445973,16	30,00	7	34	977986,04	451173,68	30,00
4	5	976651,97	445446,86	30,00	5	1	976186,17	445584,34	30,00	6	19	976269,05	445933,86	30,00	7	35	977943,98	451052,90	30,00
4	6	976666,62	445528,76	30,00	5	2	976206,65	445608,68	30,00	6	20	976246,21	445879,66	30,00	7	36	977926,11	451033,13	30,00
4	7	976653,96	445543,75	30,00	5	3	976229,75	445641,83	30,00	6	21	976240,22	445841,61	30,00	7	37	977919,65	451006,04	30,00
4	8	976623,00	445607,89	30,00	5	4	976241,17	445657,05	30,00	6	22	976249,04	445833,44	30,00	7	38	977916,66	450983,98	30,00
4	9	976619,66	445629,59	30,00	5	5	976253,75	445673,84	30,00	6	23	976258,63	445839,37	30,00	7	39	977772,57	450609,10	30,00
4	10	976617,37	445666,98	30,00	5	6	976268,12	445693,91	30,00	6	24	976261,29	445840,90	30,00	7	40	977769,52	450583,98	30,00
4	11	976609,74	445721,19	30,00	5	7	976276,10	445715,60	30,00	6	1	976276,04	445865,20	30,00	7	41	977772,63	450563,26	30,00
4	12	976620,14	445821,01	30,00	5	8	976269,76	445728,88	30,00	7	1	978735,54	450210,92	30,00	7	42	977790,13	450553,05	30,00
4	13	976633,75	445839,30	30,00	5	9	976256,73	445723,60	30,00	7	2	978973,31	451487,05	30,00	7	43	977815,30	450558,39	30,00
4	14	976664,06	446048,84	30,00	5	10	976230,57	445701,32	30,00	7	3	979027,55	451782,47	30,00	7	44	977877,08	450581,32	30,00
4	15	976652,02	446132,80	30,00	5	11	976169,28	445645,84	30,00	7	4	979007,13	451777,99	30,00	7	45	977945,82	450601,37	30,00
4	16	976637,31	446182,16	30,00	5	12	976157,76	445629,76	30,00	7	5	978972,27	451770,43	30,00	7	46	977971,66	450602,64	30,00
4	17	976603,83	446203,99	30,00	5	13	976107,67	445572,34	30,00	7	6	978943,24	451763,27	30,00	7	47	977996,32	450598,94	30,00
4	18	976579,74	446208,08	30,00	5	14	976071,87	445526,42	30,00	7	7	978910,57	451756,04	30,00	7	48	978018,04	450596,93	30,00
4	19	976559,02	446207,18	30,00	5	15	976060,76	445509,27	30,00	7	8	978851,14	451755,49	30,00	7	49	978046,56	450585,99	30,00
4	20	976532,81	446204,38	30,00	5	16	976069,11	445495,83	30,00	7	9	978809,60	451765,77	30,00	7	50	978075,65	450562,93	30,00
4	21	976493,98	446180,24	30,00	5	17	976090,83	445502,49	30,00	7	10	978795,27	451757,92	30,00	7	51	978146,27	450514,72	30,00
4	22	976458,27	446153,44	30,00	5	18	976119,22	445521,95	30,00	7	11	978776,76	451725,48	30,00	7	52	978177,12	450494,98	30,00
4	23	976438,12	446087,98	30,00	5	19	976121,36	445523,35	30,00	7	12	978748,11	451692,24	30,00	7	53	978268,28	450428,89	30,00
4	24	976393,67	445966,18	30,00	5	20	976156,21	445558,74	30,00	7	13	978717,89	451681,66	30,00	7	54	978306,01	450415,28	30,00
4	25	976351,92	445832,16	30,00	5	21	976167,45	445566,29	30,00	7	14	978696,97	451688,23	30,00	7	55	978347,31	450401,14	30,00
4	26	976317,05	445714,13	30,00	5	22	976176,24	445574,53	30,00	7	15	978691,28	451702,57	30,00	7	56	978415,14	450389,60	30,00
4	27	976301,77	445680,50	30,00	5	1	976186,17	445584,34	30,00	7	16	978702,95	451726,06	30,00	7	57	978447,53	450383,77	30,00
4	28	976270,60	445639,24	30,00	6	1	976276,04	445865,20	30,00	7	17	978727,76	451772,81	30,00	7	58	978525,07	450359,68	30,00
4	29	976246,65	445603,72	30,00	6	2	976316,82	445944,03	30,00	7	18	978748,78	451805,06	30,00	7	59	978567,72	450343,29	30,00
4	30	976182,33	445522,39	30,00	6	3	976322,92	445955,93	30,00	7	19	978751,39	451822,87	30,00	7	60	978599,28	450322,84	30,00
4	31	976145,25	445487,69	30,00	6	4	976326,96	445967,28	30,00	7	20	978738,14	451827,03	30,00	7	61	978631,55	450296,50	30,00
4	32	976128,88	445454,50	30,00	6	5	976339,75	446003,13	30,00	7	21	978714,60	451821,80	30,00	7	62	978667,64	450266,21	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
7	63	978688,01	450246,12	30,00	8	40	975766,02	449986,16	30,00	8	81	976470,88	449148,94	30,00	8	122	976947,44	448940,12	30,00
7	1	978735,54	450210,92	30,00	8	41	975749,89	450014,16	30,00	8	82	976477,79	449164,28	30,00	8	123	976987,34	448945,27	30,00
8	1	977013,81	448942,02	30,00	8	42	975726,38	450022,43	30,00	8	83	976476,15	449174,00	30,00	8	1	977013,81	448942,02	30,00
8	2	976883,76	449033,20	30,00	8	43	975713,67	450018,36	30,00	8	84	976464,20	449192,03	30,00	9	1	977097,75	451191,20	30,00
8	3	976796,40	449095,86	30,00	8	44	975706,85	450002,61	30,00	8	85	976429,42	449207,76	30,00	9	2	977125,85	451204,96	30,00
8	4	976786,21	449066,38	30,00	8	45	975713,10	449973,63	30,00	8	86	976381,09	449218,22	30,00	9	3	977124,75	451218,76	30,00
8	5	976781,82	449045,53	30,00	8	46	975739,05	449904,40	30,00	8	87	976363,38	449233,54	30,00	9	4	977110,41	451238,03	30,00
8	6	976780,16	449027,09	30,00	8	47	975751,31	449884,22	30,00	8	88	976360,15	449242,33	30,00	9	5	977092,48	451255,66	30,00
8	7	976779,02	449014,43	30,00	8	48	975751,60	449865,03	30,00	8	89	976367,55	449257,67	30,00	9	6	977045,80	451291,18	30,00
8	8	976768,81	448995,97	30,00	8	49	975742,16	449855,20	30,00	8	90	976389,36	449265,38	30,00	9	7	977040,98	451298,97	30,00
8	9	976766,40	448991,54	30,00	8	50	975728,59	449855,28	30,00	8	91	976423,05	449271,03	30,00	9	8	977029,48	451310,86	30,00
8	10	976748,50	448988,23	30,00	8	51	975716,40	449859,52	30,00	8	92	976456,92	449261,81	30,00	9	9	977014,75	451325,91	30,00
8	11	976735,54	448989,38	30,00	8	52	975704,48	449872,22	30,00	8	93	976507,75	449245,79	30,00	9	10	977002,16	451353,59	30,00
8	12	976712,37	448994,51	30,00	8	53	975690,11	449885,67	30,00	8	94	976543,55	449230,00	30,00	9	11	977002,78	451371,63	30,00
8	13	976698,76	449005,25	30,00	8	54	975684,70	449890,73	30,00	8	95	976565,56	449212,17	30,00	9	12	977001,40	451389,79	30,00
8	14	976685,64	449015,90	30,00	8	55	975668,93	449892,48	30,00	8	96	976579,92	449192,87	30,00	9	13	976994,19	451393,59	30,00
8	15	976674,82	449040,78	30,00	8	56	975656,43	449886,35	30,00	8	97	976587,78	449174,14	30,00	9	14	976976,11	451393,62	30,00
8	16	976675,24	449067,85	30,00	8	57	975657,70	449871,94	30,00	8	98	976584,27	449135,07	30,00	9	15	976949,15	451392,73	30,00
8	17	976686,42	449066,03	30,00	8	58	975663,47	449852,28	30,00	8	99	976581,00	449121,12	30,00	9	16	976933,03	451400,95	30,00
8	18	976703,39	449090,17	30,00	8	59	975669,76	449827,28	30,00	8	100	976573,28	449091,34	30,00	9	17	976930,08	451412,87	30,00
8	19	976711,08	449091,91	30,00	8	60	975665,96	449807,41	30,00	8	101	976552,68	449057,99	30,00	9	18	976932,00	451428,68	30,00
8	20	976742,47	449083,11	30,00	8	61	975659,98	449785,58	30,00	8	102	976535,15	449030,76	30,00	9	19	976941,91	451443,81	30,00
8	21	976748,75	449097,07	30,00	8	62	975659,28	449761,16	30,00	8	103	976535,22	449014,81	30,00	9	20	976968,61	451472,34	30,00
8	22	976752,58	449128,44	30,00	8	63	975660,18	449737,65	30,00	8	104	976563,57	449011,37	30,00	9	21	976987,48	451492,02	30,00
8	23	976687,62	449177,40	30,00	8	64	975664,06	449719,28	30,00	8	105	976594,00	449008,79	30,00	9	22	976993,99	451508,53	30,00
8	24	976596,63	449238,91	30,00	8	65	975678,36	449688,25	30,00	8	106	976619,87	449000,21	30,00	9	23	976992,28	451534,18	30,00
8	25	976444,97	449341,21	30,00	8	66	975723,69	449633,37	30,00	8	107	976633,42	448983,11	30,00	9	24	976991,21	451550,22	30,00
8	26	976433,58	449348,84	30,00	8	67	975833,74	449537,89	30,00	8	108	976627,81	448965,51	30,00	9	25	976991,96	451552,89	30,00
8	27	976387,94	449378,00	30,00	8	68	975859,33	449503,80	30,00	8	109	976577,22	448945,33	30,00	9	26	976995,73	451566,85	30,00
8	28	976232,92	449476,44	30,00	8	69	975896,89	449446,37	30,00	8	110	976550,44	448932,68	30,00	9	27	977009,71	451582,66	30,00
8	29	976182,65	449498,79	30,00	8	70	975980,83	449345,69	30,00	8	111	976537,45	448916,76	30,00	9	28	977022,29	451605,01	30,00
8	30	976122,04	449534,76	30,00	8	71	976086,79	449249,47	30,00	8	112	976549,76	448908,28	30,00	9	29	977043,28	451614,91	30,00
8	31	976015,90	449623,50	30,00	8	72	976172,31	449172,03	30,00	8	113	976589,34	448912,38	30,00	9	30	977054,81	451621,86	30,00
8	32	975942,46	449695,68	30,00	8	73	976198,53	449156,02	30,00	8	114	976664,40	448925,19	30,00	9	31	977055,12	451641,49	30,00
8	33	975903,00	449754,33	30,00	8	74	976222,88	449152,89	30,00	8	115	976677,81	448928,99	30,00	9	32	977043,22	451653,21	30,00
8	34	975890,84	449775,61	30,00	8	75	976254,23	449149,20	30,00	8	116	976708,23	448937,41	30,00	9	33	977025,85	451655,73	30,00
8	35	975885,22	449785,64	30,00	8	76	976339,82	449167,46	30,00	8	117	976735,93	448943,60	30,00	9	34	977008,76	451666,78	30,00
8	36	975841,21	449855,24	30,00	8	77	976362,87	449166,59	30,00	8	118	976766,04	448948,51	30,00	9	35	977005,22	451677,71	30,00
8	37	975831,97	449869,92	30,00	8	78	976405,52	449154,48	30,00	8	119	976809,96	448939,48	30,00	9	36	977015,73	451688,51	30,00
8	38	975792,73	449925,40	30,00	8	79	976439,98	449146,22	30,00	8	120	976872,09	448920,35	30,00	9	37	977029,68	451692,63	30,00
8	39	975778,53	449957,72	30,00	8	80	976463,33	449143,21	30,00	8	121	976884,06	448924,72	30,00	9	38	977046,56	451690,14	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
9	39	977056,89	451698,81	30,00	9	80	976447,59	451989,61	30,00	9	121	976816,59	451595,55	30,00	10	16	992785,11	463363,63	30,00
9	40	977060,50	451716,60	30,00	9	81	976456,92	451964,83	30,00	9	122	976823,14	451570,89	30,00	10	17	992778,91	463384,10	30,00
9	41	977061,91	451738,63	30,00	9	82	976459,89	451947,58	30,00	9	123	976836,92	451545,28	30,00	10	18	992772,64	463398,24	30,00
9	42	977065,44	451749,16	30,00	9	83	976462,01	451920,81	30,00	9	124	976847,71	451519,91	30,00	10	19	992765,86	463412,43	30,00
9	43	977076,86	451758,81	30,00	9	84	976465,57	451904,52	30,00	9	125	976847,89	451499,66	30,00	10	20	992756,18	463427,65	30,00
9	44	977096,40	451763,49	30,00	9	85	976484,11	451881,66	30,00	9	126	976837,00	451484,67	30,00	10	21	992743,80	463451,93	30,00
9	45	977109,54	451769,84	30,00	9	86	976491,88	451875,50	30,00	9	127	976822,43	451462,48	30,00	10	22	992736,75	463468,52	30,00
9	46	977112,86	451784,43	30,00	9	87	976519,24	451873,96	30,00	9	128	976815,59	451431,15	30,00	10	23	992733,93	463483,94	30,00
9	47	977110,34	451793,67	30,00	9	88	976537,47	451871,07	30,00	9	129	976814,07	451414,28	30,00	10	24	992733,01	463504,74	30,00
9	48	977101,55	451804,66	30,00	9	89	976542,69	451856,46	30,00	9	130	976816,75	451393,84	30,00	10	25	992729,83	463532,07	30,00
9	49	977082,58	451816,79	30,00	9	90	976552,84	451840,73	30,00	9	131	976831,39	451377,69	30,00	10	26	992727,78	463549,64	30,00
9	50	977075,17	451834,44	30,00	9	91	976568,74	451827,65	30,00	9	132	976846,01	451361,58	30,00	10	27	992726,03	463566,13	30,00
9	51	977076,99	451852,73	30,00	9	92	976594,66	451815,25	30,00	9	133	976850,50	451338,85	30,00	10	28	992723,49	463586,79	30,00
9	52	977083,94	451870,95	30,00	9	93	976609,38	451821,86	30,00	9	134	976857,22	451307,41	30,00	10	29	992721,20	463615,42	30,00
9	53	977097,04	451887,88	30,00	9	94	976628,55	451830,41	30,00	9	135	976867,78	451268,25	30,00	10	30	992719,30	463635,78	30,00
9	54	977110,04	451903,79	30,00	9	95	976647,48	451832,88	30,00	9	136	976883,41	451252,01	30,00	10	31	992710,68	463650,13	30,00
9	55	977125,31	451922,70	30,00	9	96	976670,50	451830,48	30,00	9	137	976906,82	451238,34	30,00	10	32	992693,90	463668,42	30,00
9	56	977126,74	451938,54	30,00	9	97	976713,76	451807,82	30,00	9	138	976918,44	451227,81	30,00	10	33	992678,74	463679,88	30,00
9	57	977117,59	451954,18	30,00	9	98	976734,35	451801,84	30,00	9	139	976919,60	451212,79	30,00	10	34	992655,33	463699,25	30,00
9	58	977101,10	451960,93	30,00	9	99	976757,29	451799,86	30,00	9	140	976915,71	451191,86	30,00	10	35	992629,14	463718,65	30,00
9	59	977075,33	451970,57	30,00	9	100	976783,73	451797,61	30,00	9	141	976924,37	451170,95	30,00	10	36	992572,61	463745,61	30,00
9	60	977037,40	451973,75	30,00	9	101	976797,70	451796,39	30,00	9	142	976950,06	451153,56	30,00	10	37	992571,98	463704,37	30,00
9	61	977003,31	451969,26	30,00	9	102	976837,66	451804,72	30,00	9	143	976980,43	451150,25	30,00	10	38	992569,05	463671,91	30,00
9	62	976966,35	451960,70	30,00	9	103	976859,77	451815,59	30,00	9	144	977010,63	451156,10	30,00	10	39	992572,25	463649,28	30,00
9	63	976927,19	451950,22	30,00	9	104	976883,86	451848,64	30,00	9	145	977030,93	451165,05	30,00	10	40	992574,31	463627,53	30,00
9	64	976844,02	451947,76	30,00	9	105	976910,09	451871,91	30,00	9	1	977097,75	451191,20	30,00	10	41	992578,31	463607,61	30,00
9	65	976757,34	451948,60	30,00	9	106	976929,52	451875,56	30,00	10	1	992627,49	462849,45	30,00	10	42	992579,34	463596,63	30,00
9	66	976734,89	451949,22	30,00	9	107	976955,75	451872,79	30,00	10	2	992660,81	462883,14	30,00	10	43	992582,40	463580,98	30,00
9	67	976710,80	451951,10	30,00	9	108	976996,34	451852,87	30,00	10	3	992685,61	462912,82	30,00	10	44	992593,01	463520,61	30,00
9	68	976650,24	451962,18	30,00	9	109	977011,89	451835,61	30,00	10	4	992701,94	462937,71	30,00	10	45	992591,53	463464,02	30,00
9	69	976639,46	451965,20	30,00	9	110	977016,05	451820,34	30,00	10	5	992720,96	462970,31	30,00	10	46	992593,95	463446,22	30,00
9	70	976605,53	451973,64	30,00	9	111	977013,62	451804,59	30,00	10	6	992746,88	463023,41	30,00	10	47	992598,15	463420,28	30,00
9	71	976570,85	451990,66	30,00	9	112	976995,92	451792,28	30,00	10	7	992759,89	463050,62	30,00	10	48	992600,71	463409,70	30,00
9	72	976547,60	452006,04	30,00	9	113	976957,29	451776,44	30,00	10	8	992769,82	463077,46	30,00	10	49	992612,36	463394,17	30,00
9	73	976530,06	452023,47	30,00	9	114	976929,51	451763,94	30,00	10	9	992778,19	463108,58	30,00	10	50	992616,93	463382,18	30,00
9	74	976525,11	452040,93	30,00	9	115	976895,18	451745,56	30,00	10	10	992786,82	463154,18	30,00	10	51	992615,04	463371,17	30,00
9	75	976511,95	452062,25	30,00	9	116	976861,71	451714,39	30,00	10	11	992789,07	463174,89	30,00	10	52	992606,35	463364,35	30,00
9	76	976505,56	452063,88	30,00	9	117	976837,09	451686,72	30,00	10	12	992788,94	463229,22	30,00	10	53	992593,53	463358,43	30,00
9	77	976495,45	452053,90	30,00	9	118	976819,21	451649,95	30,00	10	13	992791,54	463264,11	30,00	10	54	992586,10	463356,27	30,00
9	78	976475,06	452035,40	30,00	9	119	976815,20	451621,55	30,00	10	14	992791,00	463295,27	30,00	10	55	992577,74	463352,26	30,00
9	79	976453,86	452014,54	30,00	9	120	976814,56	451610,86	30,00	10	15	992787,91	463340,21	30,00	10	56	992572,37	463346,36	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
10	57	992571,95	463342,94	30,00	10	98	992478,49	463068,32	30,00	10	139	992365,61	463261,12	30,00	10	180	992037,67	463470,95	30,00
10	58	992575,83	463335,27	30,00	10	99	992479,05	463059,90	30,00	10	140	992359,62	463267,23	30,00	10	181	992033,54	463480,91	30,00
10	59	992579,81	463323,69	30,00	10	100	992474,95	463048,59	30,00	10	141	992356,20	463273,94	30,00	10	182	992030,48	463491,57	30,00
10	60	992582,47	463318,62	30,00	10	101	992468,28	463040,24	30,00	10	142	992354,37	463281,27	30,00	10	183	992027,13	463499,05	30,00
10	61	992590,05	463302,93	30,00	10	102	992460,91	463037,11	30,00	10	143	992360,42	463287,14	30,00	10	184	992023,07	463504,22	30,00
10	62	992599,85	463286,07	30,00	10	103	992445,61	463034,85	30,00	10	144	992371,75	463290,11	30,00	10	185	992012,74	463506,76	30,00
10	63	992606,88	463273,50	30,00	10	104	992436,13	463035,68	30,00	10	145	992390,35	463290,03	30,00	10	186	992003,90	463503,56	30,00
10	64	992616,03	463259,91	30,00	10	105	992419,64	463037,56	30,00	10	146	992406,80	463288,55	30,00	10	187	991999,27	463496,77	30,00
10	65	992623,50	463247,22	30,00	10	106	992380,57	463049,48	30,00	10	147	992414,50	463290,29	30,00	10	188	991996,69	463485,02	30,00
10	66	992627,54	463237,25	30,00	10	107	992367,17	463051,49	30,00	10	148	992421,69	463291,98	30,00	10	189	991998,48	463460,12	30,00
10	67	992627,40	463225,72	30,00	10	108	992352,21	463052,82	30,00	10	149	992429,11	463296,11	30,00	10	190	992004,60	463433,23	30,00
10	68	992625,18	463218,38	30,00	10	109	992339,17	463053,21	30,00	10	150	992459,18	463317,34	30,00	10	191	992009,14	463422,41	30,00
10	69	992618,54	463210,95	30,00	10	110	992325,35	463050,45	30,00	10	151	992479,84	463334,63	30,00	10	192	992012,00	463415,02	30,00
10	70	992602,57	463203,52	30,00	10	111	992309,38	463046,34	30,00	10	152	992493,47	463346,18	30,00	10	193	992018,05	463409,69	30,00
10	71	992545,54	463191,01	30,00	10	112	992293,14	463044,57	30,00	10	153	992500,88	463355,87	30,00	10	194	992027,75	463405,60	30,00
10	72	992532,61	463188,63	30,00	10	113	992280,03	463044,12	30,00	10	154	992502,52	463368,53	30,00	10	195	992037,94	463401,50	30,00
10	73	992526,48	463183,27	30,00	10	114	992267,42	463043,67	30,00	10	155	992495,82	463372,31	30,00	10	196	992049,84	463399,66	30,00
10	74	992526,18	463176,50	30,00	10	115	992256,32	463045,51	30,00	10	156	992482,92	463374,32	30,00	10	197	992063,65	463396,82	30,00
10	75	992527,80	463166,80	30,00	10	116	992243,98	463049,42	30,00	10	157	992471,52	463376,10	30,00	10	198	992073,00	463394,35	30,00
10	76	992534,00	463160,99	30,00	10	117	992228,15	463054,39	30,00	10	158	992455,78	463374,31	30,00	10	199	992080,34	463392,14	30,00
10	77	992541,69	463156,09	30,00	10	118	992212,20	463061,42	30,00	10	159	992396,56	463358,88	30,00	10	200	992096,42	463375,47	30,00
10	78	992548,08	463153,82	30,00	10	119	992198,38	463069,85	30,00	10	160	992367,80	463352,38	30,00	10	201	992098,43	463359,88	30,00
10	79	992552,59	463148,96	30,00	10	120	992188,05	463077,96	30,00	10	161	992348,82	463348,00	30,00	10	202	992092,66	463345,53	30,00
10	80	992545,96	463139,53	30,00	10	121	992183,84	463081,52	30,00	10	162	992285,10	463340,28	30,00	10	203	992084,17	463340,74	30,00
10	81	992538,41	463133,85	30,00	10	122	992165,47	463100,76	30,00	10	163	992242,18	463353,74	30,00	10	204	992066,95	463339,07	30,00
10	82	992526,92	463129,26	30,00	10	123	992148,72	463123,39	30,00	10	164	992228,25	463361,01	30,00	10	205	992051,97	463340,41	30,00
10	83	992515,57	463130,27	30,00	10	124	992144,52	463131,42	30,00	10	165	992200,39	463379,73	30,00	10	206	992038,01	463341,66	30,00
10	84	992502,70	463132,59	30,00	10	125	992133,60	463163,59	30,00	10	166	992167,20	463401,86	30,00	10	207	992026,05	463342,74	30,00
10	85	992488,32	463135,97	30,00	10	126	992130,55	463188,85	30,00	10	167	992155,93	463410,83	30,00	10	208	992012,71	463339,96	30,00
10	86	992476,92	463143,39	30,00	10	127	992132,33	463219,17	30,00	10	168	992137,63	463425,26	30,00	10	209	992015,42	463330,91	30,00
10	87	992463,37	463149,38	30,00	10	128	992134,45	463232,15	30,00	10	169	992128,36	463439,68	30,00	10	210	992021,20	463322,42	30,00
10	88	992447,41	463150,82	30,00	10	129	992138,06	463245,74	30,00	10	170	992116,69	463460,68	30,00	10	211	992025,97	463314,04	30,00
10	89	992440,84	463150,60	30,00	10	130	992147,33	463257,28	30,00	10	171	992107,77	463467,89	30,00	10	212	992032,08	463303,88	30,00
10	90	992434,30	463150,39	30,00	10	131	992159,77	463263,50	30,00	10	172	992102,44	463469,94	30,00	10	213	992036,50	463291,56	30,00
10	91	992422,34	463145,88	30,00	10	132	992173,45	463266,28	30,00	10	173	992091,96	463470,86	30,00	10	214	992040,34	463278,44	30,00
10	92	992418,20	463139,06	30,00	10	133	992247,62	463255,61	30,00	10	174	992085,05	463466,70	30,00	10	215	992043,13	463264,61	30,00
10	93	992417,27	463128,75	30,00	10	134	992316,83	463244,63	30,00	10	175	992078,99	463460,85	30,00	10	216	992044,76	463249,27	30,00
10	94	992424,26	463116,97	30,00	10	135	992321,64	463244,69	30,00	10	176	992073,93	463454,91	30,00	10	217	992046,93	463239,85	30,00
10	95	992447,84	463094,14	30,00	10	136	992357,63	463245,09	30,00	10	177	992062,31	463454,36	30,00	10	218	992048,46	463234,58	30,00
10	96	992458,31	463087,59	30,00	10	137	992367,60	463249,73	30,00	10	178	992053,98	463456,71	30,00	10	219	992053,73	463220,56	30,00
10	97	992475,46	463074,93	30,00	10	138	992370,52	463254,30	30,00	10	179	992044,86	463461,54	30,00	10	220	992059,72	463208,83	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
10	221	992065,27	463197,96	30,00	10	262	992066,86	462971,42	30,00	10	303	991857,11	463075,90	30,00	10	1	992627,49	462849,45	30,00
10	222	992072,25	463186,16	30,00	10	263	992067,59	462982,65	30,00	10	304	991858,32	463061,43	30,00	11	1	993610,21	465241,64	30,00
10	223	992079,66	463173,54	30,00	10	264	992067,43	462996,24	30,00	10	305	991861,39	463039,63	30,00	11	2	993651,17	465277,89	30,00
10	224	992084,29	463152,87	30,00	10	265	992064,33	463008,49	30,00	10	306	991869,49	463006,97	30,00	11	3	993654,65	465282,70	30,00
10	225	992088,98	463121,34	30,00	10	266	992063,43	463017,82	30,00	10	307	991875,69	462986,47	30,00	11	4	993677,39	465312,26	30,00
10	226	992089,76	463107,67	30,00	10	267	992055,23	463028,88	30,00	10	308	991883,04	462967,46	30,00	11	5	993682,51	465323,88	30,00
10	227	992092,12	463094,73	30,00	10	268	992047,37	463037,19	30,00	10	309	991889,66	462951,65	30,00	11	6	993696,25	465354,40	30,00
10	228	992095,46	463081,63	30,00	10	269	992028,98	463058,06	30,00	10	310	991899,09	462940,01	30,00	11	7	993696,98	465356,17	30,00
10	229	992099,66	463072,46	30,00	10	270	992015,08	463071,32	30,00	10	311	991915,72	462923,00	30,00	11	8	993713,25	465396,77	30,00
10	230	992110,41	463046,77	30,00	10	271	992000,48	463082,17	30,00	10	312	991965,99	462873,10	30,00	11	9	993713,33	465398,85	30,00
10	231	992114,62	463032,03	30,00	10	272	991984,09	463095,63	30,00	10	313	991975,21	462864,01	30,00	11	10	993714,37	465409,87	30,00
10	232	992115,74	463005,55	30,00	10	273	991967,27	463109,90	30,00	10	314	991985,62	462850,77	30,00	11	11	993692,24	465398,65	30,00
10	233	992116,61	462981,58	30,00	10	274	991960,17	463120,24	30,00	10	315	991990,31	462835,69	30,00	11	12	993666,17	465388,21	30,00
10	234	992119,87	462967,71	30,00	10	275	991952,18	463132,00	30,00	10	316	991991,94	462820,36	30,00	11	13	993643,00	465376,73	30,00
10	235	992128,28	462949,37	30,00	10	276	991948,26	463155,50	30,00	10	317	991992,56	462805,55	30,00	11	14	993618,85	465365,33	30,00
10	236	992135,90	462939,10	30,00	10	277	991949,41	463186,43	30,00	10	318	991989,87	462791,82	30,00	11	15	993603,44	465356,25	30,00
10	237	992151,28	462930,07	30,00	10	278	991946,94	463211,04	30,00	10	319	991986,16	462778,58	30,00	11	16	993592,83	465350,13	30,00
10	238	992161,33	462924,42	30,00	10	279	991945,24	463226,78	30,00	10	320	991974,88	462771,50	30,00	11	17	993562,83	465329,70	30,00
10	239	992178,14	462915,66	30,00	10	280	991943,11	463245,30	30,00	10	321	991997,07	462762,57	30,00	11	18	993535,32	465306,08	30,00
10	240	992192,75	462906,02	30,00	10	281	991939,59	463261,96	30,00	10	322	992029,95	462746,24	30,00	11	19	993493,88	465264,91	30,00
10	241	992208,64	462897,03	30,00	10	282	991933,57	463273,28	30,00	10	323	992068,56	462727,76	30,00	11	20	993483,44	465254,92	30,00
10	242	992219,04	462885,35	30,00	10	283	991926,25	463283,87	30,00	10	324	992117,19	462706,10	30,00	11	21	993465,90	465233,34	30,00
10	243	992227,52	462873,43	30,00	10	284	991916,85	463293,55	30,00	10	325	992139,07	462700,53	30,00	11	22	993450,65	465209,20	30,00
10	244	992234,81	462863,91	30,00	10	285	991899,57	463308,30	30,00	10	326	992193,78	462688,89	30,00	11	23	993439,53	465186,24	30,00
10	245	992235,16	462851,14	30,00	10	286	991886,30	463315,48	30,00	10	327	992235,90	462682,66	30,00	11	24	993433,62	465165,24	30,00
10	246	992231,07	462840,35	30,00	10	287	991874,41	463293,81	30,00	10	328	992255,27	462680,05	30,00	11	25	993433,37	465162,48	30,00
10	247	992228,60	462835,30	30,00	10	288	991856,58	463260,14	30,00	10	329	992267,61	462700,22	30,00	11	26	993431,40	465140,73	30,00
10	248	992228,08	462835,03	30,00	10	289	991843,27	463235,21	30,00	10	330	992281,16	462714,92	30,00	11	27	993435,67	465115,99	30,00
10	249	992222,03	462829,19	30,00	10	290	991836,93	463226,12	30,00	10	331	992293,41	462723,75	30,00	11	28	993444,89	465123,42	30,00
10	250	992213,27	462825,56	30,00	10	291	991817,48	463194,38	30,00	10	332	992304,92	462727,88	30,00	11	29	993471,54	465145,86	30,00
10	251	992203,58	462826,04	30,00	10	292	991799,93	463167,30	30,00	10	333	992322,43	462733,84	30,00	11	30	993483,87	465154,27	30,00
10	252	992194,34	462827,65	30,00	10	293	991816,30	463158,60	30,00	10	334	992366,04	462745,55	30,00	11	31	993549,79	465198,68	30,00
10	253	992182,42	462833,52	30,00	10	294	991825,85	463152,95	30,00	10	335	992446,13	462766,19	30,00	11	32	993587,29	465221,90	30,00
10	254	992085,26	462898,07	30,00	10	295	991832,68	463145,17	30,00	10	336	992496,03	462780,03	30,00	11	1	993610,21	465241,64	30,00
10	255	992074,22	462909,39	30,00	10	296	991840,95	463136,45	30,00	10	337	992537,65	462795,91	30,00	12	1	996513,98	466568,19	30,00
10	256	992064,64	462919,83	30,00	10	297	991848,14	463126,98	30,00	10	338	992562,18	462807,26	30,00	12	2	996486,52	466592,71	30,00
10	257	992057,28	462929,75	30,00	10	298	991853,49	463113,74	30,00	10	339	992575,13	462813,31	30,00	12	3	996472,49	466609,90	30,00
10	258	992053,84	462936,10	30,00	10	299	991855,55	463103,19	30,00	10	340	992579,71	462816,34	30,00	12	4	996463,42	466631,97	30,00
10	259	992053,24	462942,56	30,00	10	300	991856,36	463095,45	30,00	10	341	992590,82	462823,84	30,00	12	5	996455,75	466652,84	30,00
10	260	992054,59	462955,51	30,00	10	301	991856,27	463094,38	30,00	10	342	992608,22	462835,99	30,00	12	6	996450,74	466680,95	30,00
10	261	992060,70	462965,03	30,00	10	302	991856,76	463083,14	30,00	10	343	992611,50	462838,28	30,00	12	7	996446,26	466703,67	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	8	996443.07	466724.12	30,00	12	49	996725.11	467179.67	30,00	12	90	996354.18	467031.81	30,00	12	131	996333.86	467582.17	30,00
12	9	996437.64	466736.32	30,00	12	50	996713.90	467189.18	30,00	12	91	996348.75	467043.98	30,00	12	132	996322.49	467578.92	30,00
12	10	996429.31	466749.76	30,00	12	51	996705.99	467196.24	30,00	12	92	996348.89	467056.74	30,00	12	133	996310.97	467568.27	30,00
12	11	996417.19	466760.44	30,00	12	52	996688.04	467197.84	30,00	12	93	996351.83	467067.06	30,00	12	134	996302.94	467557.27	30,00
12	12	996400.43	466769.88	30,00	12	53	996667.79	467196.48	30,00	12	94	996361.75	467082.18	30,00	12	135	996296.42	467546.17	30,00
12	13	996383.40	466770.36	30,00	12	54	996657.04	467194.23	30,00	12	95	996368.86	467094.13	30,00	12	136	996289.00	467527.69	30,00
12	14	996363.43	466772.13	30,00	12	55	996643.57	467195.45	30,00	12	96	996375.40	467105.37	30,00	12	137	996285.03	467509.51	30,00
12	15	996350.66	466775.43	30,00	12	56	996633.19	467197.40	30,00	12	97	996383.50	467122.71	30,00	12	138	996283.04	467494.41	30,00
12	16	996338.06	466786.13	30,00	12	57	996622.60	467202.63	30,00	12	98	996389.91	467138.10	30,00	12	139	996279.87	467481.52	30,00
12	17	996324.41	466802.20	30,00	12	58	996612.98	467215.07	30,00	12	99	996398.83	467153.23	30,00	12	140	996264.43	467467.99	30,00
12	18	996310.78	466862.93	30,00	12	59	996592.26	467233.33	30,00	12	100	996419.70	467172.63	30,00	12	141	996243.51	467467.77	30,00
12	19	996308.58	466888.64	30,00	12	60	996565.09	467249.37	30,00	12	101	996430.20	467183.39	30,00	12	142	996234.20	467478.60	30,00
12	20	996319.62	466894.03	30,00	12	61	996546.03	467250.05	30,00	12	102	996431.88	467190.71	30,00	12	143	996219.50	467488.41	30,00
12	21	996332.60	466892.90	30,00	12	62	996535.89	467243.51	30,00	12	103	996424.25	467200.93	30,00	12	144	996209.19	467496.79	30,00
12	22	996347.88	466889.41	30,00	12	63	996526.36	467232.68	30,00	12	104	996418.61	467210.99	30,00	12	145	996194.82	467499.14	30,00
12	23	996358.05	466885.30	30,00	12	64	996520.83	467221.46	30,00	12	105	996421.67	467222.42	30,00	12	146	996174.48	467496.71	30,00
12	24	996370.87	466871.40	30,00	12	65	996522.37	467210.68	30,00	12	106	996423.43	467230.78	30,00	12	147	996154.96	467492.08	30,00
12	25	996379.84	466853.59	30,00	12	66	996527.77	467203.81	30,00	12	107	996427.23	467252.43	30,00	12	148	996109.04	467479.15	30,00
12	26	996386.47	466843.44	30,00	12	67	996535.78	467197.84	30,00	12	108	996428.27	467264.02	30,00	12	149	996091.18	467481.83	30,00
12	27	996397.26	466835.00	30,00	12	68	996551.08	467188.99	30,00	12	109	996425.75	467269.54	30,00	12	150	996071.52	467486.76	30,00
12	28	996410.85	466829.57	30,00	12	69	996566.48	467181.28	30,00	12	110	996414.38	467271.66	30,00	12	151	996052.33	467497.00	30,00
12	29	996425.42	466829.33	30,00	12	70	996576.28	467172.92	30,00	12	111	996402.71	467270.55	30,00	12	152	996030.50	467517.03	30,00
12	30	996440.43	466839.66	30,00	12	71	996578.72	467164.60	30,00	12	112	996393.24	467271.40	30,00	12	153	996019.74	467537.12	30,00
12	31	996448.85	466849.58	30,00	12	72	996578.20	467145.96	30,00	12	113	996382.26	467272.39	30,00	12	154	996003.10	467584.41	30,00
12	32	996455.70	466858.52	30,00	12	73	996574.95	467126.87	30,00	12	114	996373.27	467278.51	30,00	12	155	996009.90	467664.70	30,00
12	33	996465.66	466871.48	30,00	12	74	996566.05	467111.74	30,00	12	115	996363.64	467288.94	30,00	12	156	996008.25	467679.71	30,00
12	34	996480.05	466875.00	30,00	12	75	996552.48	467100.01	30,00	12	116	996364.68	467300.54	30,00	12	157	996002.43	467687.68	30,00
12	35	996498.74	466887.12	30,00	12	76	996541.73	467095.38	30,00	12	117	996367.83	467313.01	30,00	12	158	995987.66	467691.13	30,00
12	36	996542.74	466951.22	30,00	12	77	996526.32	467096.09	30,00	12	118	996387.39	467370.99	30,00	12	159	995971.81	467688.27	30,00
12	37	996549.08	466960.22	30,00	12	78	996504.86	467102.30	30,00	12	119	996395.71	467439.02	30,00	12	160	995940.46	467675.23	30,00
12	38	996576.87	466989.63	30,00	12	79	996489.09	467105.85	30,00	12	120	996397.52	467459.08	30,00	12	161	995915.37	467664.64	30,00
12	39	996605.02	467006.26	30,00	12	80	996476.62	467106.97	30,00	12	121	996394.07	467471.06	30,00	12	162	995900.35	467654.29	30,00
12	40	996615.88	467009.55	30,00	12	81	996461.36	467105.13	30,00	12	122	996388.85	467480.04	30,00	12	163	995876.43	467639.99	30,00
12	41	996634.60	467016.37	30,00	12	82	996446.04	467096.93	30,00	12	123	996379.56	467483.02	30,00	12	164	995837.23	467649.88	30,00
12	42	996652.35	467031.53	30,00	12	83	996431.65	467082.28	30,00	12	124	996373.74	467490.95	30,00	12	165	995814.42	467663.81	30,00
12	43	996675.89	467057.59	30,00	12	84	996415.99	467059.19	30,00	12	125	996368.91	467498.82	30,00	12	166	995796.63	467683.76	30,00
12	44	996715.56	467107.17	30,00	12	85	996407.80	467040.84	30,00	12	126	996366.03	467530.44	30,00	12	167	995795.15	467709.73	30,00
12	45	996725.29	467125.81	30,00	12	86	996401.86	467030.72	30,00	12	127	996367.45	467546.18	30,00	12	168	995797.23	467728.28	30,00
12	46	996728.79	467142.25	30,00	12	87	996389.71	467024.40	30,00	12	128	996365.79	467562.34	30,00	12	169	995797.99	467745.43	30,00
12	47	996730.86	467156.56	30,00	12	88	996377.56	467023.33	30,00	12	129	996358.67	467575.74	30,00	12	170	995861.79	467863.65	30,00
12	48	996731.15	467168.50	30,00	12	89	996366.17	467025.40	30,00	12	130	996343.34	467581.32	30,00	12	171	995872.52	467876.72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	172	995889,53	467875,52	30,00	12	213	996767,97	467670,28	30,00	12	254	997129,27	467968,61	30,00	12	295	996599,79	468602,54	30,00
12	173	995910,92	467859,14	30,00	12	214	996790,76	467671,07	30,00	12	255	997130,31	467980,22	30,00	12	296	996574,13	468600,90	30,00
12	174	995920,64	467849,76	30,00	12	215	996826,63	467677,16	30,00	12	256	997129,57	467994,13	30,00	12	297	996555,25	468595,42	30,00
12	175	995932,09	467840,51	30,00	12	216	996850,99	467684,36	30,00	12	257	997126,84	468002,83	30,00	12	298	996537,78	468586,92	30,00
12	176	995953,15	467831,11	30,00	12	217	996901,75	467684,09	30,00	12	258	997117,40	468015,38	30,00	12	299	996522,80	468576,58	30,00
12	177	995967,04	467830,97	30,00	12	218	996919,79	467683,52	30,00	12	259	997102,49	468028,44	30,00	12	300	996506,78	468566,30	30,00
12	178	995981,46	467839,42	30,00	12	219	996939,37	467677,50	30,00	12	260	997081,41	468039,89	30,00	12	301	996484,74	468553,38	30,00
12	179	996007,32	467867,94	30,00	12	220	996973,85	467658,50	30,00	12	261	997063,40	468049,08	30,00	12	302	996461,57	468529,98	30,00
12	180	996044,96	467932,44	30,00	12	221	996985,07	467648,99	30,00	12	262	997057,58	468051,39	30,00	12	303	996441,79	468505,20	30,00
12	181	996067,16	467954,35	30,00	12	222	997003,97	467635,63	30,00	12	263	997028,45	468062,84	30,00	12	304	996425,19	468484,51	30,00
12	182	996084,50	467979,41	30,00	12	223	997026,24	467626,18	30,00	12	264	997007,06	468071,13	30,00	12	305	996371,88	468437,13	30,00
12	183	996108,84	468003,83	30,00	12	224	997043,02	467622,55	30,00	12	265	996988,69	468079,17	30,00	12	306	996332,40	468355,92	30,00
12	184	996132,59	468044,22	30,00	12	225	997054,87	467625,75	30,00	12	266	996971,28	468087,09	30,00	12	307	996322,25	468329,47	30,00
12	185	996141,31	468057,28	30,00	12	226	997068,60	467633,01	30,00	12	267	996964,48	468095,15	30,00	12	308	996315,93	468321,86	30,00
12	186	996156,21	468071,90	30,00	12	227	997082,31	467645,60	30,00	12	268	996947,85	468107,38	30,00	12	309	996312,10	468317,80	30,00
12	187	996171,50	468085,38	30,00	12	228	997096,68	467665,58	30,00	12	269	996892,31	468179,88	30,00	12	310	996296,82	468321,64	30,00
12	188	996188,20	468097,70	30,00	12	229	997103,68	467681,95	30,00	12	270	996880,00	468201,94	30,00	12	311	996285,55	468343,91	30,00
12	189	996240,35	468123,90	30,00	12	230	997105,82	467694,53	30,00	12	271	996867,92	468233,45	30,00	12	312	996279,11	468356,20	30,00
12	190	996297,58	468139,60	30,00	12	231	997098,78	467711,13	30,00	12	272	996863,69	468257,26	30,00	12	313	996276,44	468371,29	30,00
12	191	996346,88	468152,98	30,00	12	232	997088,67	467721,60	30,00	12	273	996861,51	468269,11	30,00	12	314	996275,08	468379,19	30,00
12	192	996401,61	468137,35	30,00	12	233	997068,46	467731,88	30,00	12	274	996858,95	468285,32	30,00	12	315	996268,77	468386,46	30,00
12	193	996422,91	468129,95	30,00	12	234	997043,88	467743,65	30,00	12	275	996858,10	468298,17	30,00	12	316	996255,42	468396,82	30,00
12	194	996459,94	468126,47	30,00	12	235	997016,50	467757,79	30,00	12	276	996856,03	468314,30	30,00	12	317	996242,95	468405,88	30,00
12	195	996525,42	468127,33	30,00	12	236	997007,08	467770,35	30,00	12	277	996851,16	468332,78	30,00	12	318	996228,78	468420,52	30,00
12	196	996547,89	468114,16	30,00	12	237	997001,73	467783,55	30,00	12	278	996848,63	468349,42	30,00	12	319	996213,84	468440,73	30,00
12	197	996563,30	468078,37	30,00	12	238	996999,48	467842,20	30,00	12	279	996839,60	468370,85	30,00	12	320	996209,46	468453,59	30,00
12	198	996566,66	468043,26	30,00	12	239	996998,11	467860,41	30,00	12	280	996833,94	468383,71	30,00	12	321	996205,23	468472,56	30,00
12	199	996566,05	468026,18	30,00	12	240	996993,54	467876,61	30,00	12	281	996821,00	468396,77	30,00	12	322	996199,23	468510,98	30,00
12	200	996559,43	468003,65	30,00	12	241	996993,14	467877,85	30,00	12	282	996805,57	468405,22	30,00	12	323	996198,24	468567,85	30,00
12	201	996551,34	467958,66	30,00	12	242	996984,38	467897,78	30,00	12	283	996789,00	468407,43	30,00	12	324	996202,64	468587,96	30,00
12	202	996551,31	467919,31	30,00	12	243	996968,62	467923,65	30,00	12	284	996770,15	468410,20	30,00	12	325	996207,12	468600,62	30,00
12	203	996559,66	467833,50	30,00	12	244	996956,45	467944,92	30,00	12	285	996752,39	468413,92	30,00	12	326	996213,84	468614,41	30,00
12	204	996563,24	467789,64	30,00	12	245	996955,22	467953,53	30,00	12	286	996723,53	468426,35	30,00	12	327	996223,52	468622,89	30,00
12	205	996570,19	467772,02	30,00	12	246	996963,46	467961,30	30,00	12	287	996695,30	468488,46	30,00	12	328	996237,92	468630,61	30,00
12	206	996581,34	467756,12	30,00	12	247	996977,41	467965,39	30,00	12	288	996686,07	468524,75	30,00	12	329	996256,04	468630,40	30,00
12	207	996593,16	467742,33	30,00	12	248	996995,74	467967,98	30,00	12	289	996679,02	468541,30	30,00	12	330	996280,79	468627,40	30,00
12	208	996608,98	467728,13	30,00	12	249	997087,23	467937,31	30,00	12	290	996671,45	468563,27	30,00	12	331	996294,77	468632,44	30,00
12	209	996629,69	467712,47	30,00	12	250	997100,70	467936,09	30,00	12	291	996657,71	468578,31	30,00	12	332	996310,81	468637,37	30,00
12	210	996659,26	467700,25	30,00	12	251	997109,36	467937,45	30,00	12	292	996642,14	468592,77	30,00	12	333	996319,95	468644,00	30,00
12	211	996689,12	467691,30	30,00	12	252	997118,61	467945,13	30,00	12	293	996632,60	468599,75	30,00	12	334	996329,69	468656,95	30,00
12	212	996754,72	467671,53	30,00	12	253	997125,15	467956,23	30,00	12	294	996617,08	468602,20	30,00	12	335	996327,94	468665,33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	336	996320,94	468671,52	30,00	12	377	996380,22	468881,39	30,00	12	418	995817,56	468933,08	30,00	12	459	995626,89	468028,80	30,00
12	337	996305,98	468679,66	30,00	12	378	996373,69	468892,61	30,00	12	419	995819,15	468911,70	30,00	12	460	995616,93	468024,37	30,00
12	338	996287,41	468686,33	30,00	12	379	996360,79	468895,29	30,00	12	420	995826,72	468889,75	30,00	12	461	995599,04	468010,04	30,00
12	339	996270,45	468687,78	30,00	12	380	996339,50	468900,44	30,00	12	421	995840,20	468865,25	30,00	12	462	995584,47	467993,25	30,00
12	340	996256,70	468692,01	30,00	12	381	996248,13	468911,68	30,00	12	422	995858,02	468840,84	30,00	12	463	995572,27	467975,20	30,00
12	341	996248,65	468698,90	30,00	12	382	996222,42	468914,55	30,00	12	423	995871,40	468818,92	30,00	12	464	995553,66	467941,78	30,00
12	342	996247,29	468708,15	30,00	12	383	996203,47	468922,10	30,00	12	424	995916,03	468794,42	30,00	12	465	995513,71	467889,01	30,00
12	343	996260,16	468717,21	30,00	12	384	996190,06	468928,00	30,00	12	425	995926,83	468786,00	30,00	12	466	995398,47	467738,46	30,00
12	344	996267,29	468736,04	30,00	12	385	996173,19	468944,57	30,00	12	426	995936,56	468771,33	30,00	12	467	995386,37	467710,05	30,00
12	345	996270,31	468751,72	30,00	12	386	996169,07	468965,21	30,00	12	427	995935,23	468756,58	30,00	12	468	995381,57	467690,26	30,00
12	346	996264,87	468760,76	30,00	12	387	996167,05	468986,86	30,00	12	428	995928,03	468738,08	30,00	12	469	995380,85	467671,22	30,00
12	347	996244,25	468765,24	30,00	12	388	996174,92	469013,56	30,00	12	429	995904,04	468706,20	30,00	12	470	995382,63	467651,90	30,00
12	348	996224,28	468761,75	30,00	12	389	996184,95	469046,70	30,00	12	430	995899,28	468698,12	30,00	12	471	995388,40	467632,21	30,00
12	349	996177,73	468755,60	30,00	12	390	996198,96	469066,11	30,00	12	431	995887,92	468685,62	30,00	12	472	995399,45	467615,29	30,00
12	350	996152,78	468763,92	30,00	12	391	996211,03	469085,30	30,00	12	432	995883,71	468665,73	30,00	12	473	995407,49	467598,64	30,00
12	351	996137,62	468784,16	30,00	12	392	996187,80	469102,00	30,00	12	433	995883,94	468639,56	30,00	12	474	995418,94	467580,63	30,00
12	352	996137,25	468805,17	30,00	12	393	996173,57	469113,62	30,00	12	434	995893,81	468611,30	30,00	12	475	995433,26	467566,55	30,00
12	353	996146,83	468817,96	30,00	12	394	996161,38	469129,44	30,00	12	435	995902,09	468592,61	30,00	12	476	995453,57	467552,01	30,00
12	354	996166,49	468829,09	30,00	12	395	996143,73	469148,13	30,00	12	436	995918,07	468576,87	30,00	12	477	995476,55	467539,29	30,00
12	355	996181,87	468833,01	30,00	12	396	996132,73	469160,96	30,00	12	437	995929,12	468549,29	30,00	12	478	995500,34	467529,75	30,00
12	356	996199,43	468833,78	30,00	12	397	996105,34	469197,92	30,00	12	438	995939,26	468520,47	30,00	12	479	995508,27	467528,53	30,00
12	357	996218,19	468829,99	30,00	12	398	996092,10	469218,20	30,00	12	439	995943,82	468502,27	30,00	12	480	995565,30	467519,70	30,00
12	358	996232,69	468823,38	30,00	12	399	996084,35	469231,62	30,00	12	440	995946,63	468484,04	30,00	12	481	995693,37	467512,47	30,00
12	359	996245,48	468814,79	30,00	12	400	996076,30	469241,65	30,00	12	441	995948,31	468459,43	30,00	12	482	995721,85	467492,31	30,00
12	360	996260,49	468802,80	30,00	12	401	996002,68	469223,81	30,00	12	442	995950,74	468432,63	30,00	12	483	995738,47	467478,61	30,00
12	361	996275,04	468783,14	30,00	12	402	995968,06	469207,79	30,00	12	443	995948,68	468401,30	30,00	12	484	995753,26	467461,65	30,00
12	362	996284,67	468776,06	30,00	12	403	995944,96	469197,09	30,00	12	444	995940,72	468366,45	30,00	12	485	995776,19	467444,53	30,00
12	363	996299,41	468771,65	30,00	12	404	995924,58	469182,96	30,00	12	445	995928,18	468357,00	30,00	12	486	995810,28	467425,81	30,00
12	364	996322,08	468766,46	30,00	12	405	995914,68	469167,91	30,00	12	446	995916,01	468334,78	30,00	12	487	995826,72	467419,75	30,00
12	365	996335,15	468766,33	30,00	12	406	995911,20	469157,32	30,00	12	447	995901,74	468332,84	30,00	12	488	995838,44	467411,17	30,00
12	366	996347,09	468770,60	30,00	12	407	995908,97	469149,27	30,00	12	448	995881,61	468332,55	30,00	12	489	995852,64	467397,79	30,00
12	367	996353,16	468775,75	30,00	12	408	995909,65	469084,34	30,00	12	449	995868,66	468328,35	30,00	12	490	995861,30	467386,09	30,00
12	368	996354,74	468781,62	30,00	12	409	995905,47	469060,27	30,00	12	450	995853,02	468322,32	30,00	12	491	995890,45	467321,93	30,00
12	369	996353,43	468791,26	30,00	12	410	995890,90	469038,17	30,00	12	451	995843,69	468313,56	30,00	12	492	995895,08	467311,98	30,00
12	370	996351,13	468804,25	30,00	12	411	995884,74	469031,28	30,00	12	452	995838,66	468302,34	30,00	12	493	995896,65	467295,90	30,00
12	371	996346,70	468816,31	30,00	12	412	995864,56	469019,28	30,00	12	453	995830,18	468280,75	30,00	12	494	995895,22	467280,04	30,00
12	372	996349,73	468827,75	30,00	12	413	995850,33	469012,06	30,00	12	454	995824,47	468262,11	30,00	12	495	995888,90	467265,75	30,00
12	373	996356,55	468842,03	30,00	12	414	995839,99	469003,41	30,00	12	455	995820,48	468240,18	30,00	12	496	995882,51	467245,07	30,00
12	374	996374,85	468855,29	30,00	12	415	995828,37	468991,66	30,00	12	456	995812,11	468209,46	30,00	12	497	995883,00	467239,43	30,00
12	375	996381,60	468863,20	30,00	12	416	995821,37	468975,30	30,00	12	457	995755,43	468131,39	30,00	12	498	995883,58	467206,69	30,00
12	376	996382,54	468873,76	30,00	12	417	995819,08	468949,98	30,00	12	458	995715,53	468089,70	30,00	12	499	995884,72	467202,68	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	500	995887,83	467192,49	30,00	12	541	995498,20	467079,04	30,00	12	582	995558,31	466644,82	30,00	12	623	995048,75	466358,81	30,00
12	501	995897,96	467176,71	30,00	12	542	995489,24	467052,20	30,00	12	583	995547,49	466630,90	30,00	12	624	995052,56	466395,40	30,00
12	502	995900,12	467172,85	30,00	12	543	995484,49	467044,12	30,00	12	584	995534,12	466610,83	30,00	12	625	995049,90	466410,50	30,00
12	503	995906,21	467162,14	30,00	12	544	995477,33	467037,33	30,00	12	585	995531,21	466600,77	30,00	12	626	995038,78	466421,08	30,00
12	504	995908,65	467150,23	30,00	12	545	995466,82	467026,56	30,00	12	586	995525,77	466579,68	30,00	12	627	995030,67	466426,03	30,00
12	505	995901,82	467113,64	30,00	12	546	995454,68	467020,18	30,00	12	587	995521,49	466532,22	30,00	12	628	995014,01	466430,71	30,00
12	506	995896,17	467106,68	30,00	12	547	995441,15	467009,72	30,00	12	588	995513,75	466524,40	30,00	12	629	994978,37	466430,68	30,00
12	507	995885,70	467107,63	30,00	12	548	995431,81	467000,96	30,00	12	589	995498,69	466524,70	30,00	12	630	994862,03	466429,37	30,00
12	508	995875,09	467118,14	30,00	12	549	995426,09	466987,64	30,00	12	590	995489,22	466525,54	30,00	12	631	994843,89	466428,87	30,00
12	509	995866,25	467131,71	30,00	12	550	995425,56	466970,70	30,00	12	591	995472,25	466527,07	30,00	12	632	994824,36	466424,20	30,00
12	510	995855,91	467139,91	30,00	12	551	995431,90	466957,37	30,00	12	592	995452,54	466520,29	30,00	12	633	994799,55	466416,86	30,00
12	511	995855,44	467140,11	30,00	12	552	995449,11	466947,34	30,00	12	593	995442,20	466511,64	30,00	12	634	994790,01	466411,44	30,00
12	512	995848,95	467140,70	30,00	12	553	995463,50	466939,66	30,00	12	594	995435,99	466498,40	30,00	12	635	994783,65	466407,66	30,00
12	513	995841,50	467136,06	30,00	12	554	995474,58	466934,42	30,00	12	595	995428,78	466479,87	30,00	12	636	994782,98	466400,26	30,00
12	514	995840,55	467125,49	30,00	12	555	995590,18	466930,79	30,00	12	596	995423,93	466470,76	30,00	12	637	994808,40	466373,13	30,00
12	515	995844,20	467110,28	30,00	12	556	995602,56	466923,20	30,00	12	597	995412,50	466461,12	30,00	12	638	994822,56	466363,84	30,00
12	516	995851,53	467096,87	30,00	12	557	995613,96	466915,82	30,00	12	598	995401,76	466454,77	30,00	12	639	994818,54	466351,98	30,00
12	517	995857,70	467081,43	30,00	12	558	995623,68	466906,44	30,00	12	599	995354,93	466440,97	30,00	12	640	994808,22	466343,49	30,00
12	518	995852,37	467068,19	30,00	12	559	995630,30	466896,30	30,00	12	600	995322,65	466427,27	30,00	12	641	994787,94	466342,89	30,00
12	519	995838,62	467061,39	30,00	12	560	995635,33	466885,18	30,00	12	601	995289,80	466414,23	30,00	12	642	994688,04	466340,95	30,00
12	520	995810,81	467065,96	30,00	12	561	995641,95	466875,05	30,00	12	602	995260,55	466396,63	30,00	12	643	994679,16	466337,46	30,00
12	521	995794,00	467077,80	30,00	12	562	995648,01	466858,55	30,00	12	603	995240,15	466382,22	30,00	12	644	994665,03	466331,29	30,00
12	522	995784,06	467099,86	30,00	12	563	995645,64	466832,18	30,00	12	604	995017,18	466223,77	30,00	12	645	994646,23	466323,40	30,00
12	523	995777,63	467111,95	30,00	12	564	995728,46	466841,81	30,00	12	605	994950,69	466194,60	30,00	12	646	994628,31	466314,36	30,00
12	524	995731,32	467132,65	30,00	12	565	995741,13	466842,81	30,00	12	606	994874,51	466174,47	30,00	12	647	994603,41	466305,94	30,00
12	525	995731,56	467146,46	30,00	12	566	995753,90	466839,54	30,00	12	607	994851,39	466171,01	30,00	12	648	994574,03	466297,94	30,00
12	526	995725,92	467156,54	30,00	12	567	995765,62	466829,99	30,00	12	608	994823,96	466173,44	30,00	12	649	994453,95	466276,72	30,00
12	527	995715,84	467161,68	30,00	12	568	995769,22	466825,22	30,00	12	609	994791,54	466176,36	30,00	12	650	994436,52	466272,96	30,00
12	528	995699,78	467162,07	30,00	12	569	995771,43	466822,03	30,00	12	610	994763,08	466184,18	30,00	12	651	994415,52	466263,14	30,00
12	529	995685,45	467153,76	30,00	12	570	995770,19	466808,31	30,00	12	611	994748,38	466194,01	30,00	12	652	994397,03	466247,75	30,00
12	530	995643,93	467117,07	30,00	12	571	995763,05	466801,52	30,00	12	612	994737,55	466207,73	30,00	12	653	994380,67	466227,96	30,00
12	531	995634,59	467108,34	30,00	12	572	995746,29	466795,38	30,00	12	613	994735,50	466218,54	30,00	12	654	994368,12	466213,02	30,00
12	532	995626,44	467101,60	30,00	12	573	995635,01	466789,20	30,00	12	614	994743,84	466227,33	30,00	12	655	994364,79	466174,86	30,00
12	533	995610,10	467098,82	30,00	12	574	995620,03	466790,92	30,00	12	615	994754,98	466233,83	30,00	12	656	994372,07	466173,77	30,00
12	534	995596,92	467103,15	30,00	12	575	995604,45	466794,47	30,00	12	616	994786,08	466238,48	30,00	12	657	994377,23	466173,06	30,00
12	535	995579,39	467120,69	30,00	12	576	995599,23	466776,32	30,00	12	617	994928,95	466244,91	30,00	12	658	994385,96	466171,84	30,00
12	536	995560,04	467145,82	30,00	12	577	995598,80	466759,22	30,00	12	618	994985,16	466254,80	30,00	12	659	994397,03	466170,32	30,00
12	537	995548,04	467152,20	30,00	12	578	995595,52	466733,98	30,00	12	619	995004,97	466262,59	30,00	12	660	994911,20	466090,10	30,00
12	538	995533,78	467150,30	30,00	12	579	995587,72	466692,14	30,00	12	620	995020,89	466271,81	30,00	12	661	995029,42	466097,41	30,00
12	539	995521,36	467140,75	30,00	12	580	995582,21	466675,65	30,00	12	621	995031,88	466287,84	30,00	12	662	995257,57	466170,00	30,00
12	540	995512,84	467129,84	30,00	12	581	995571,49	466662,80	30,00	12	622	995042,16	466312,87	30,00	12	663	995380,95	466210,79	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
12	664	995383,65	466211,80	30,00	12	703	995758,59	467030,53	30,00	13	9	1005211,95	471201,61	30,00	13	50	1001144,96	477879,10	30,00
12	665	995429,01	466246,43	30,00	12	704	995748,09	467036,62	30,00	13	10	1005215,20	471232,04	30,00	13	51	1001125,89	478194,76	30,00
12	666	995858,08	466576,89	30,00	12	705	995694,14	467068,48	30,00	13	11	1005219,20	471265,14	30,00	13	52	1001114,39	478259,49	30,00
12	667	996010,54	466590,05	30,00	12	706	995649,27	467080,06	30,00	13	12	1005224,50	471312,70	30,00	13	53	1001013,00	479537,05	30,00
12	668	996491,26	466541,04	30,00	12	707	995638,94	467077,14	30,00	13	13	1005231,09	471369,01	30,00	13	54	1000985,93	479915,43	30,00
12	1	996513,98	466568,19	30,00	12	708	995627,90	467071,72	30,00	13	14	1005232,47	471378,79	30,00	13	55	1000964,72	480211,85	30,00
12	669	996067,22	468939,76	30,00	12	709	995617,92	467067,01	30,00	13	15	1005240,47	471450,77	30,00	13	56	1000941,59	480699,18	30,00
12	670	996076,20	468959,71	30,00	12	710	995608,08	467063,91	30,00	13	16	1005243,38	471488,61	30,00	13	57	1000941,07	480879,52	30,00
12	671	996069,64	468971,88	30,00	12	711	995596,48	467063,37	30,00	13	17	1005246,65	471535,76	30,00	13	58	1000995,98	481839,83	30,00
12	672	996056,69	468967,84	30,00	12	712	995582,01	467064,68	30,00	13	18	1005254,25	471636,65	30,00	13	59	1000997,62	481868,82	30,00
12	673	996036,73	468969,64	30,00	12	713	995567,05	467065,99	30,00	13	19	1005254,53	471639,78	30,00	13	60	1001034,90	482556,64	30,00
12	674	996026,75	468970,50	30,00	12	714	995556,57	467066,93	30,00	13	20	1005257,34	471676,46	30,00	13	61	1001039,27	482803,49	30,00
12	675	996016,90	468978,27	30,00	12	715	995550,80	467064,25	30,00	13	21	1005260,60	471723,72	30,00	13	62	1000986,08	482761,50	30,00
12	676	996011,76	468982,66	30,00	12	716	995549,02	467061,22	30,00	13	22	1005264,55	471772,85	30,00	13	63	1000929,75	482716,61	30,00
12	677	995983,85	468999,53	30,00	12	717	995549,10	467051,30	30,00	13	23	1005264,72	471780,28	30,00	13	64	1000906,98	482694,81	30,00
12	678	995967,16	469004,08	30,00	12	718	995549,52	467044,89	30,00	13	24	1005265,77	471791,86	30,00	13	65	1000851,06	482649,16	30,00
12	679	995957,34	469006,68	30,00	12	719	995558,15	467034,55	30,00	13	25	1005278,03	471961,19	30,00	13	66	1000781,19	482599,44	30,00
12	680	995936,89	469008,52	30,00	12	720	995574,52	467032,28	30,00	13	26	1005279,57	471978,28	30,00	13	67	1000686,62	482532,19	30,00
12	681	995929,12	468994,86	30,00	12	721	995591,02	467031,13	30,00	13	27	1005281,00	471994,11	30,00	13	68	1000585,05	482459,98	30,00
12	682	995929,26	468974,11	30,00	12	722	995614,00	467029,53	30,00	13	28	1005282,50	472016,26	30,00	13	69	1000492,87	482380,25	30,00
12	683	995934,39	468964,08	30,00	12	723	995650,77	467029,82	30,00	13	29	1005286,55	472072,26	30,00	13	70	1000465,09	482356,61	30,00
12	684	995943,91	468952,67	30,00	12	724	995667,11	467025,44	30,00	13	30	1005289,90	472114,99	30,00	13	71	1000434,23	482332,48	30,00
12	685	995944,85	468952,01	30,00	12	725	995680,53	467017,87	30,00	13	31	1005293,73	472163,00	30,00	13	72	1000406,88	482313,58	30,00
12	686	995956,90	468946,11	30,00	12	726	995690,43	467010,60	30,00	13	32	1005297,40	472214,81	30,00	13	73	1000371,06	482289,97	30,00
12	687	995969,09	468941,81	30,00	12	727	995711,39	466992,26	30,00	13	33	1005302,52	472277,01	30,00	13	74	1000261,86	482251,88	30,00
12	688	996010,57	468930,50	30,00	12	728	995720,28	466984,79	30,00	13	34	1005313,34	472419,06	30,00	13	75	1000221,83	482319,05	30,00
12	689	996021,41	468927,93	30,00	12	729	995730,83	466973,53	30,00	13	35	1005313,97	472431,58	30,00	13	76	1000200,84	482352,60	30,00
12	690	996037,37	468926,49	30,00	12	730	995742,44	466957,31	30,00	13	36	1005317,59	472477,12	30,00	13	77	1000133,57	482573,29	30,00
12	691	996055,11	468928,10	30,00	12	731	995765,24	466925,80	30,00	13	37	1005326,12	472593,90	30,00	13	78	1000128,55	482608,20	30,00
12	692	996061,67	468933,89	30,00	12	732	995773,44	466921,88	30,00	13	38	1005342,24	472811,53	30,00	13	79	1000127,26	482623,16	30,00
12	669	996067,22	468939,76	30,00	12	733	995781,34	466920,40	30,00	13	39	1005341,85	472811,57	30,00	13	80	1000129,21	482658,32	30,00
12	693	995799,15	466922,77	30,00	12	734	995790,89	466920,31	30,00	13	40	1005144,88	472835,41	30,00	13	81	1000129,87	482701,10	30,00
12	694	995802,58	466932,84	30,00	12	693	995799,15	466922,77	30,00	13	41	1004850,66	472871,02	30,00	13	82	1000131,02	482719,59	30,00
12	695	995803,15	466939,18	30,00	13	1	1005097,22	470165,08	30,00	13	42	1001746,49	473246,61	30,00	13	83	1000133,96	482746,74	30,00
12	696	995796,59	466955,67	30,00	13	2	1005109,49	470284,16	30,00	13	43	1001730,66	473247,41	30,00	13	84	1000144,13	482881,10	30,00
12	697	995796,52	466966,07	30,00	13	3	1005118,29	470364,99	30,00	13	44	1001873,72	473584,22	30,00	13	85	1000142,38	482895,76	30,00
12	698	995797,66	466978,72	30,00	13	4	1005145,30	470625,09	30,00	13	45	1001657,11	474699,50	30,00	13	86	1000129,89	482906,87	30,00
12	699	995798,95	466992,94	30,00	13	5	1005147,73	470646,50	30,00	13	46	1001573,21	475138,54	30,00	13	87	1000118,20	482915,89	30,00
12	700	995798,59	467000,16	30,00	13	6	1005199,69	471099,36	30,00	13	47	1001542,22	475300,63	30,00	13	88	1000104,64	482922,81	30,00
12	701	995794,60	467006,07	30,00	13	7	1005203,62	471131,64	30,00	13	48	1001254,35	476901,68	30,00	13	89	1000091,50	482931,28	30,00
12	702	995782,00	467016,77	30,00	13	8	1005205,80	471150,21	30,00	13	49	1001227,08	477206,72	30,00	13	90	1000082,47	482942,80	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	91	1000071,92	482952,24	30,00	13	132	1000431,34	483453,27	30,00	13	173	1001015,54	483247,81	30,00	13	214	1001007,84	486398,66	30,00
13	92	1000060,14	482963,75	30,00	13	133	1000446,49	483462,57	30,00	13	174	1001053,55	483261,01	30,00	13	215	1001014,17	486385,26	30,00
13	93	1000052,07	482974,05	30,00	13	134	1000457,91	483467,81	30,00	13	175	1001053,22	483421,72	30,00	13	216	1001031,00	486355,47	30,00
13	94	1000059,51	482977,88	30,00	13	135	1000465,08	483472,53	30,00	13	176	1001053,69	483627,61	30,00	13	217	1001033,98	486333,02	30,00
13	95	1000068,52	482984,68	30,00	13	136	1000484,40	483470,51	30,00	13	177	1001061,06	483686,68	30,00	13	218	1001026,02	486300,73	30,00
13	96	1000077,11	482994,12	30,00	13	137	1000524,80	483451,61	30,00	13	178	1001073,54	484523,41	30,00	13	219	1001020,45	486274,87	30,00
13	97	1000085,68	483008,46	30,00	13	138	1000539,71	483442,30	30,00	13	179	1001492,74	484933,67	30,00	13	220	1001012,66	486246,17	30,00
13	98	1000094,44	483024,55	30,00	13	139	1000551,71	483437,13	30,00	13	180	1001524,48	485394,16	30,00	13	221	1001008,30	486212,13	30,00
13	99	1000095,90	483047,33	30,00	13	140	1000563,64	483431,22	30,00	13	181	1001578,80	486710,96	30,00	13	222	1001004,84	486189,85	30,00
13	100	1000098,59	483067,39	30,00	13	141	1000578,34	483425,74	30,00	13	182	1001476,13	486750,70	30,00	13	223	1001007,72	486179,55	30,00
13	101	1000102,56	483088,56	30,00	13	142	1000602,61	483414,97	30,00	13	183	1000654,24	487068,71	30,00	13	224	1001013,46	486176,14	30,00
13	102	1000106,55	483105,36	30,00	13	143	1000611,28	483409,37	30,00	13	184	1000572,07	487090,36	30,00	13	225	1001020,74	486178,25	30,00
13	103	1000115,12	483121,58	30,00	13	144	1000620,10	483401,26	30,00	13	185	1000571,84	487084,69	30,00	13	226	1001034,86	486173,41	30,00
13	104	1000124,18	483132,71	30,00	13	145	1000627,44	483387,79	30,00	13	186	1000574,66	487063,82	30,00	13	227	1001035,66	486163,70	30,00
13	105	1000134,43	483142,93	30,00	13	146	1000631,72	483373,81	30,00	13	187	1000579,48	487034,09	30,00	13	228	1001034,46	486141,71	30,00
13	106	1000183,70	483173,55	30,00	13	147	1000635,20	483362,31	30,00	13	188	1000581,02	487022,79	30,00	13	229	1001033,24	486120,96	30,00
13	107	1000219,70	483193,05	30,00	13	148	1000639,19	483345,16	30,00	13	189	1000586,56	487002,31	30,00	13	230	1001027,65	486048,62	30,00
13	108	1000235,92	483201,31	30,00	13	149	1000644,25	483328,75	30,00	13	190	1000591,47	486981,77	30,00	13	231	1001024,03	486030,18	30,00
13	109	1000248,84	483206,11	30,00	13	150	1000650,78	483306,52	30,00	13	191	1000596,02	486968,01	30,00	13	232	1001017,23	485983,26	30,00
13	110	1000263,78	483216,17	30,00	13	151	1000654,34	483295,84	30,00	13	192	1000611,29	486928,22	30,00	13	233	1001008,75	485933,02	30,00
13	111	1000280,33	483223,83	30,00	13	152	1000659,95	483280,13	30,00	13	193	1000643,92	486876,57	30,00	13	234	1001002,17	485896,02	30,00
13	112	1000292,28	483229,51	30,00	13	153	1000665,51	483269,19	30,00	13	194	1000653,78	486862,39	30,00	13	235	1000998,38	485870,74	30,00
13	113	1000298,35	483239,79	30,00	13	154	1000672,78	483260,53	30,00	13	195	1000679,54	486836,87	30,00	13	236	1000994,63	485832,95	30,00
13	114	1000302,37	483249,09	30,00	13	155	1000680,19	483258,99	30,00	13	196	1000695,13	486825,45	30,00	13	237	1000989,55	485804,59	30,00
13	115	1000303,09	483259,43	30,00	13	156	1000688,16	483258,20	30,00	13	197	1000743,11	486780,95	30,00	13	238	1000985,09	485786,08	30,00
13	116	1000303,11	483275,95	30,00	13	157	1000693,40	483260,51	30,00	13	198	1000777,74	486746,68	30,00	13	239	1000981,74	485768,74	30,00
13	117	1000291,92	483290,55	30,00	13	158	1000710,74	483268,79	30,00	13	199	1000808,34	486723,64	30,00	13	240	1000974,27	485747,02	30,00
13	118	1000279,38	483303,77	30,00	13	159	1000717,51	483271,33	30,00	13	200	1000821,54	486713,77	30,00	13	241	1000950,08	485706,52	30,00
13	119	1000268,22	483319,03	30,00	13	160	1000734,47	483275,28	30,00	13	201	1000849,18	486685,60	30,00	13	242	1000920,90	485658,86	30,00
13	120	1000262,11	483330,88	30,00	13	161	1000743,93	483274,34	30,00	13	202	1000857,00	486676,97	30,00	13	243	1000889,84	485612,03	30,00
13	121	1000258,14	483344,41	30,00	13	162	1000754,90	483273,30	30,00	13	203	1000883,78	486651,30	30,00	13	244	1000902,15	485509,09	30,00
13	122	1000257,82	483357,68	30,00	13	163	1000776,77	483264,79	30,00	13	204	1000891,22	486638,83	30,00	13	245	1000888,06	485426,29	30,00
13	123	1000263,22	483371,05	30,00	13	164	1000866,15	483223,05	30,00	13	205	1000905,57	486614,07	30,00	13	246	1000853,28	485292,10	30,00
13	124	1000268,40	483377,81	30,00	13	165	1000880,16	483210,68	30,00	13	206	1000930,56	486562,25	30,00	13	247	1000822,22	485204,80	30,00
13	125	1000280,28	483388,18	30,00	13	166	1000894,65	483206,87	30,00	13	207	1000935,64	486551,62	30,00	13	248	1000790,69	485087,50	30,00
13	126	1000301,42	483407,35	30,00	13	167	1000905,95	483200,62	30,00	13	208	1000962,50	486498,07	30,00	13	249	1000779,07	485047,87	30,00
13	127	1000316,99	483413,86	30,00	13	168	1000922,68	483199,00	30,00	13	209	1000982,23	486460,46	30,00	13	250	1000770,79	485011,95	30,00
13	128	1000340,08	483420,09	30,00	13	169	1000947,99	483204,90	30,00	13	210	1000983,90	486456,65	30,00	13	251	1000767,89	484966,70	30,00
13	129	1000366,05	483423,81	30,00	13	170	1000963,35	483217,05	30,00	13	211	1000994,05	486441,00	30,00	13	252	1000764,85	484912,57	30,00
13	130	1000397,85	483437,03	30,00	13	171	1000978,72	483224,77	30,00	13	212	1001001,54	486429,39	30,00	13	253	1000768,40	484857,35	30,00
13	131	1000416,13	483444,07	30,00	13	172	1000999,36	483238,25	30,00	13	213	1001005,13	486413,17	30,00	13	254	1000757,97	484747,42	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	255	1000742,79	484696,23	30,00	13	296	1000529,15	483941,02	30,00	13	337	1000106,12	481627,46	30,00	13	378	1000238,97	481085,77	30,00
13	256	1000724,49	484632,58	30,00	13	297	1000502,17	483829,37	30,00	13	338	1000123,66	481541,85	30,00	13	379	1000238,94	481064,21	30,00
13	257	1000682,85	484550,39	30,00	13	298	1000487,60	483742,38	30,00	13	339	1000126,63	481524,80	30,00	13	380	1000245,26	481035,19	30,00
13	258	1000676,50	484535,70	30,00	13	299	1000467,18	483688,78	30,00	13	340	1000121,43	481499,86	30,00	13	381	1000252,63	481013,61	30,00
13	259	1000642,38	484458,50	30,00	13	300	1000445,67	483646,65	30,00	13	341	1000115,44	481489,27	30,00	13	382	1000261,02	480993,23	30,00
13	260	1000634,11	484450,54	30,00	13	301	1000424,69	483614,35	30,00	13	342	1000105,11	481480,71	30,00	13	383	1000263,90	480979,25	30,00
13	261	1000626,63	484445,69	30,00	13	302	1000383,49	483568,02	30,00	13	343	1000089,94	481479,81	30,00	13	384	1000269,58	480964,33	30,00
13	262	1000613,38	484443,75	30,00	13	303	1000337,82	483542,13	30,00	13	344	1000072,71	481483,83	30,00	13	385	1000273,10	480949,90	30,00
13	263	1000604,07	484446,30	30,00	13	304	1000273,94	483486,24	30,00	13	345	1000060,95	481487,41	30,00	13	386	1000276,42	480916,73	30,00
13	264	1000597,73	484454,10	30,00	13	305	1000140,22	483363,85	30,00	13	346	1000051,91	481493,04	30,00	13	387	1000268,32	480894,74	30,00
13	265	1000593,56	484463,67	30,00	13	306	1000128,66	483352,19	30,00	13	347	1000039,44	481494,24	30,00	13	388	1000225,52	480839,64	30,00
13	266	1000592,67	484474,95	30,00	13	307	1000116,02	483334,80	30,00	13	348	1000032,62	481490,92	30,00	13	389	1000116,67	480707,59	30,00
13	267	1000595,21	484492,61	30,00	13	308	1000088,95	483301,32	30,00	13	349	1000026,34	481482,72	30,00	13	390	1000043,17	480634,67	30,00
13	268	1000602,87	484527,81	30,00	13	309	1000039,12	483059,14	30,00	13	350	1000019,56	481469,08	30,00	13	391	999988,26	480593,44	30,00
13	269	1000622,26	484648,01	30,00	13	310	1000027,34	482962,72	30,00	13	351	1000011,24	481449,15	30,00	13	392	999964,45	480561,17	30,00
13	270	1000619,93	484670,21	30,00	13	311	1000008,99	482833,15	30,00	13	352	999995,78	481439,47	30,00	13	393	999945,18	480504,79	30,00
13	271	1000616,27	484687,32	30,00	13	312	1000002,57	482773,14	30,00	13	353	999987,80	481440,26	30,00	13	394	999941,25	480469,38	30,00
13	272	1000605,39	484710,07	30,00	13	313	1000000,26	482698,18	30,00	13	354	999979,48	481442,63	30,00	13	395	999937,38	480451,93	30,00
13	273	1000592,83	484717,35	30,00	13	314	1000029,01	482568,33	30,00	13	355	999970,57	481449,87	30,00	13	396	999928,80	480426,59	30,00
13	274	1000578,15	484715,38	30,00	13	315	1000046,32	482523,96	30,00	13	356	999959,74	481463,64	30,00	13	397	999903,64	480365,25	30,00
13	275	1000565,73	484700,05	30,00	13	316	1000064,33	482489,46	30,00	13	357	999954,62	481473,75	30,00	13	398	999828,93	480203,65	30,00
13	276	1000550,22	484666,13	30,00	13	317	1000083,91	482450,09	30,00	13	358	999945,29	481483,06	30,00	13	399	999804,46	480106,72	30,00
13	277	1000539,00	484616,17	30,00	13	318	1000099,25	482424,90	30,00	13	359	999934,40	481489,37	30,00	13	400	999798,42	480047,04	30,00
13	278	1000537,22	484551,96	30,00	13	319	1000106,04	482410,45	30,00	13	360	999923,40	481491,25	30,00	13	401	999799,60	479989,72	30,00
13	279	1000525,29	484482,63	30,00	13	320	1000126,07	482368,34	30,00	13	361	999914,21	481490,92	30,00	13	402	999818,55	479906,43	30,00
13	280	1000523,49	484450,88	30,00	13	321	1000138,36	482346,68	30,00	13	362	999904,20	481484,70	30,00	13	403	999856,98	479818,76	30,00
13	281	1000521,81	484421,08	30,00	13	322	1000162,67	482291,74	30,00	13	363	999901,21	481468,80	30,00	13	404	999884,41	479765,55	30,00
13	282	1000521,54	484400,28	30,00	13	323	1000184,89	482223,58	30,00	13	364	999904,54	481437,19	30,00	13	405	999910,56	479728,00	30,00
13	283	1000524,58	484376,15	30,00	13	324	1000193,92	482182,05	30,00	13	365	999912,70	481403,98	30,00	13	406	999942,57	479694,33	30,00
13	284	1000525,97	484361,27	30,00	13	325	1000199,73	482151,30	30,00	13	366	999920,29	481378,52	30,00	13	407	999967,63	479655,11	30,00
13	285	1000529,18	484346,56	30,00	13	326	1000190,52	482036,23	30,00	13	367	999932,19	481349,89	30,00	13	408	999988,38	479603,36	30,00
13	286	1000546,35	484324,96	30,00	13	327	1000165,29	481946,86	30,00	13	368	999952,53	481317,30	30,00	13	409	1000000,53	479574,91	30,00
13	287	1000578,23	484310,69	30,00	13	328	1000145,63	481856,19	30,00	13	369	999981,75	481286,80	30,00	13	410	1000013,26	479544,68	30,00
13	288	1000594,27	484304,33	30,00	13	329	1000143,42	481837,27	30,00	13	370	1000079,01	481229,39	30,00	13	411	1000027,13	479511,48	30,00
13	289	1000612,71	484302,56	30,00	13	330	1000144,70	481817,98	30,00	13	371	1000113,79	481218,70	30,00	13	412	1000046,04	479451,58	30,00
13	290	1000658,45	484300,73	30,00	13	331	1000144,77	481802,05	30,00	13	372	1000195,51	481179,26	30,00	13	413	1000083,21	479367,51	30,00
13	291	1000632,01	484281,78	30,00	13	332	1000143,04	481783,06	30,00	13	373	1000205,34	481171,15	30,00	13	414	1000131,00	479223,53	30,00
13	292	1000607,72	484235,11	30,00	13	333	1000141,63	481767,26	30,00	13	374	1000215,06	481162,97	30,00	13	415	1000148,34	479181,62	30,00
13	293	1000563,06	484092,02	30,00	13	334	1000137,84	481753,29	30,00	13	375	1000226,19	481146,59	30,00	13	416	1000162,36	479133,27	30,00
13	294	1000557,56	484075,61	30,00	13	335	1000126,74	481733,32	30,00	13	376	1000232,31	481128,98	30,00	13	417	1000168,75	479113,73	30,00
13	295	1000544,83	484035,33	30,00	13	336	1000106,92	481688,02	30,00	13	377	1000236,02	481109,98	30,00	13	418	1000177,08	479068,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	419	1000168,48	479003,23	30,00	13	460	999258,09	478118,59	30,00	13	501	998638,20	477458,70	30,00	13	542	998728,60	476279,05	30,00
13	420	1000165,76	478973,06	30,00	13	461	999236,41	478113,51	30,00	13	502	998650,64	477451,66	30,00	13	543	998749,52	476272,59	30,00
13	421	1000164,79	478958,02	30,00	13	462	999207,35	478103,98	30,00	13	503	998661,77	477447,07	30,00	13	544	998774,36	476283,61	30,00
13	422	1000144,90	478863,59	30,00	13	463	999186,42	478089,05	30,00	13	504	998681,62	477442,53	30,00	13	545	998786,38	476319,33	30,00
13	423	1000124,55	478771,77	30,00	13	464	999082,30	478021,34	30,00	13	505	998705,15	477435,76	30,00	13	546	998813,13	476332,30	30,00
13	424	1000112,02	478682,09	30,00	13	465	999060,82	478003,16	30,00	13	506	998733,90	477422,30	30,00	13	547	998848,73	476303,19	30,00
13	425	1000106,87	478547,45	30,00	13	466	999041,83	477989,64	30,00	13	507	998756,40	477415,75	30,00	13	548	998864,31	476269,75	30,00
13	426	1000097,62	478498,43	30,00	13	467	999032,94	477982,22	30,00	13	508	998773,97	477403,00	30,00	13	549	998879,26	476223,59	30,00
13	427	1000085,47	478452,47	30,00	13	468	999007,54	477974,26	30,00	13	509	998781,22	477392,73	30,00	13	550	998897,33	476189,87	30,00
13	428	1000064,95	478408,67	30,00	13	469	998994,55	477968,97	30,00	13	510	998786,26	477378,92	30,00	13	551	998905,52	476163,60	30,00
13	429	1000054,80	478396,29	30,00	13	470	998979,47	477966,72	30,00	13	511	998782,13	477359,30	30,00	13	552	998935,77	476147,77	30,00
13	430	1000042,02	478379,97	30,00	13	471	998964,65	477962,91	30,00	13	512	998772,50	477333,74	30,00	13	553	998965,97	476139,95	30,00
13	431	1000024,79	478370,53	30,00	13	472	998950,18	477962,67	30,00	13	513	998743,09	477280,22	30,00	13	554	998972,76	476127,70	30,00
13	432	1000006,33	478358,47	30,00	13	473	998934,73	477960,60	30,00	13	514	998699,47	477210,40	30,00	13	555	998963,10	476108,81	30,00
13	433	999988,76	478348,20	30,00	13	474	998919,78	477955,22	30,00	13	515	998669,42	477124,61	30,00	13	556	998945,39	476086,90	30,00
13	434	999963,62	478341,74	30,00	13	475	998900,36	477947,87	30,00	13	516	998665,65	477079,35	30,00	13	557	998935,37	476070,01	30,00
13	435	999906,29	478340,31	30,00	13	476	998855,90	477912,39	30,00	13	517	998665,21	477044,59	30,00	13	558	998934,10	476045,81	30,00
13	436	999853,46	478337,02	30,00	13	477	998766,63	477822,94	30,00	13	518	998671,37	477032,64	30,00	13	559	998950,21	476012,32	30,00
13	437	999780,66	478343,45	30,00	13	478	998757,40	477809,88	30,00	13	519	998680,53	477002,80	30,00	13	560	998973,62	475996,29	30,00
13	438	999755,82	478342,26	30,00	13	479	998747,69	477796,87	30,00	13	520	998686,42	476978,82	30,00	13	561	999010,40	475991,70	30,00
13	439	999733,78	478341,24	30,00	13	480	998737,32	477782,28	30,00	13	521	998683,76	476949,28	30,00	13	562	999047,71	475987,53	30,00
13	440	999714,94	478333,09	30,00	13	481	998717,59	477758,74	30,00	13	522	998677,78	476933,20	30,00	13	563	999083,36	475977,76	30,00
13	441	999695,62	478326,91	30,00	13	482	998582,30	477602,59	30,00	13	523	998671,75	476916,46	30,00	13	564	999082,40	475955,99	30,00
13	442	999676,65	478319,05	30,00	13	483	998576,94	477593,22	30,00	13	524	998654,32	476890,57	30,00	13	565	999082,00	475946,02	30,00
13	443	999651,47	478306,14	30,00	13	484	998569,97	477577,44	30,00	13	525	998643,56	476866,07	30,00	13	566	999087,35	475932,69	30,00
13	444	999623,33	478289,51	30,00	13	485	998569,49	477555,30	30,00	13	526	998627,95	476837,90	30,00	13	567	999099,13	475901,76	30,00
13	445	999588,17	478261,34	30,00	13	486	998572,52	477544,25	30,00	13	527	998615,19	476813,66	30,00	13	568	999127,95	475847,81	30,00
13	446	999570,47	478249,12	30,00	13	487	998583,77	477540,68	30,00	13	528	998611,43	476805,44	30,00	13	569	999156,01	475785,43	30,00
13	447	999491,50	478173,74	30,00	13	488	998594,52	477542,92	30,00	13	529	998596,44	476772,96	30,00	13	570	999183,13	475712,58	30,00
13	448	999473,58	478164,10	30,00	13	489	998605,35	477545,96	30,00	13	530	998590,43	476756,54	30,00	13	571	999211,76	475656,50	30,00
13	449	999464,63	478160,81	30,00	13	490	998616,83	477550,59	30,00	13	531	998582,52	476719,02	30,00	13	572	999225,63	475604,08	30,00
13	450	999451,03	478155,67	30,00	13	491	998625,26	477554,65	30,00	13	532	998579,67	476687,43	30,00	13	573	999230,26	475571,68	30,00
13	451	999441,31	478150,19	30,00	13	492	998631,81	477554,83	30,00	13	533	998587,17	476659,02	30,00	13	574	999231,63	475564,58	30,00
13	452	999424,98	478141,56	30,00	13	493	998642,61	477552,07	30,00	13	534	998608,96	476616,40	30,00	13	575	999233,52	475552,22	30,00
13	453	999411,73	478134,58	30,00	13	494	998650,56	477545,52	30,00	13	535	998636,35	476552,01	30,00	13	576	999236,09	475513,71	30,00
13	454	999400,11	478129,08	30,00	13	495	998651,46	477533,11	30,00	13	536	998657,07	476503,10	30,00	13	577	999226,16	475476,37	30,00
13	455	999387,49	478124,19	30,00	13	496	998648,01	477522,75	30,00	13	537	998677,81	476451,46	30,00	13	578	999217,03	475447,52	30,00
13	456	999375,02	478121,84	30,00	13	497	998642,00	477511,84	30,00	13	538	998691,04	476389,17	30,00	13	579	999191,99	475409,62	30,00
13	457	999363,00	478120,94	30,00	13	498	998638,98	477500,24	30,00	13	539	998687,68	476357,54	30,00	13	580	999164,10	475384,73	30,00
13	458	999339,40	478121,24	30,00	13	499	998637,39	477486,72	30,00	13	540	998684,82	476325,93	30,00	13	581	999139,83	475355,26	30,00
13	459	999282,98	478120,19	30,00	13	500	998635,83	477475,00	30,00	13	541	998701,30	476296,64	30,00	13	582	999090,67	475345,43	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	583	999042,35	475339,41	30,00	13	624	998732,47	474024,36	30,00	13	665	998957,30	472725,39	30,00	13	706	997675,98	472935,65	30,00
13	584	998995,05	475333,50	30,00	13	625	998712,40	474017,26	30,00	13	666	998945,27	472707,78	30,00	13	707	997628,23	472926,07	30,00
13	585	998962,56	475330,34	30,00	13	626	998696,25	474029,34	30,00	13	667	998941,13	472656,26	30,00	13	708	997593,30	472920,84	30,00
13	586	998918,31	475313,52	30,00	13	627	998687,93	474082,95	30,00	13	668	998941,95	472622,16	30,00	13	709	997557,61	472914,76	30,00
13	587	998878,91	475300,41	30,00	13	628	998670,13	474095,82	30,00	13	669	998933,29	472604,86	30,00	13	710	997532,26	472907,61	30,00
13	588	998842,19	475273,16	30,00	13	629	998645,21	474098,27	30,00	13	670	998902,95	472592,06	30,00	13	711	997519,49	472897,29	30,00
13	589	998809,59	475245,62	30,00	13	630	998624,06	474081,26	30,00	13	671	998870,96	472595,96	30,00	13	712	997525,46	472871,85	30,00
13	590	998770,67	475215,47	30,00	13	631	998608,27	474053,59	30,00	13	672	998847,22	472605,90	30,00	13	713	997542,88	472853,95	30,00
13	591	998739,14	475183,06	30,00	13	632	998610,70	474018,70	30,00	13	673	998828,07	472586,41	30,00	13	714	997628,31	472820,47	30,00
13	592	998706,88	475149,47	30,00	13	633	998612,24	473978,17	30,00	13	674	998810,84	472562,61	30,00	13	715	997702,30	472803,35	30,00
13	593	998656,41	475114,14	30,00	13	634	998607,74	473933,95	30,00	13	675	998781,53	472544,26	30,00	13	716	997800,14	472795,37	30,00
13	594	998615,00	475084,19	30,00	13	635	998605,51	473899,14	30,00	13	676	998762,96	472544,73	30,00	13	717	997823,11	472793,03	30,00
13	595	998582,37	475051,30	30,00	13	636	998597,91	473819,78	30,00	13	677	998733,84	472555,25	30,00	13	718	997869,92	472780,87	30,00
13	596	998537,14	475007,81	30,00	13	637	998601,05	473783,47	30,00	13	678	998694,46	472591,27	30,00	13	719	997926,61	472762,05	30,00
13	597	998509,77	474956,98	30,00	13	638	998607,33	473710,19	30,00	13	679	998672,43	472606,05	30,00	13	720	997977,09	472737,10	30,00
13	598	998481,18	474898,52	30,00	13	639	998606,06	473657,65	30,00	13	680	998651,05	472626,23	30,00	13	721	998020,75	472697,69	30,00
13	599	998465,84	474873,85	30,00	13	640	998609,66	473648,65	30,00	13	681	998634,69	472626,30	30,00	13	722	998046,22	472690,02	30,00
13	600	998452,01	474849,42	30,00	13	641	998624,79	473604,59	30,00	13	682	998609,82	472625,64	30,00	13	723	998087,87	472681,04	30,00
13	601	998437,24	474808,30	30,00	13	642	998640,31	473555,55	30,00	13	683	998568,93	472631,58	30,00	13	724	998121,54	472684,68	30,00
13	602	998412,86	474755,45	30,00	13	643	998672,39	473514,69	30,00	13	684	998544,70	472635,65	30,00	13	725	998134,53	472691,31	30,00
13	603	998394,24	474708,41	30,00	13	644	998711,57	473481,38	30,00	13	685	998511,80	472650,05	30,00	13	726	998162,32	472700,77	30,00
13	604	998383,51	474667,64	30,00	13	645	998760,59	473435,30	30,00	13	686	998467,81	472672,24	30,00	13	727	998214,49	472695,44	30,00
13	605	998373,45	474632,87	30,00	13	646	998797,98	473397,53	30,00	13	687	998426,75	472702,42	30,00	13	728	998258,21	472696,89	30,00
13	606	998346,19	474596,15	30,00	13	647	998832,56	473352,27	30,00	13	688	998374,49	472739,93	30,00	13	729	998289,18	472678,51	30,00
13	607	998343,13	474562,40	30,00	13	648	998867,56	473322,85	30,00	13	689	998338,60	472770,79	30,00	13	730	998307,19	472659,85	30,00
13	608	998359,99	474537,31	30,00	13	649	998907,45	473285,59	30,00	13	690	998295,28	472813,84	30,00	13	731	998313,81	472637,77	30,00
13	609	998386,45	474524,07	30,00	13	650	998927,73	473256,87	30,00	13	691	998256,33	472852,70	30,00	13	732	998307,93	472623,37	30,00
13	610	998417,45	474516,72	30,00	13	651	998932,10	473226,89	30,00	13	692	998228,64	472899,17	30,00	13	733	998278,69	472581,11	30,00
13	611	998463,22	474505,75	30,00	13	652	998937,51	473164,85	30,00	13	693	998211,85	472925,26	30,00	13	734	998249,57	472550,45	30,00
13	612	998483,98	474501,56	30,00	13	653	998951,30	473120,70	30,00	13	694	998182,76	472954,69	30,00	13	735	998237,75	472536,74	30,00
13	613	998481,70	474476,30	30,00	13	654	998956,18	473074,35	30,00	13	695	998153,63	472972,59	30,00	13	736	998229,68	472520,11	30,00
13	614	998462,65	474454,77	30,00	13	655	998966,91	473027,43	30,00	13	696	998104,62	472987,28	30,00	13	737	998235,84	472494,32	30,00
13	615	998476,44	474423,60	30,00	13	656	998983,62	472987,09	30,00	13	697	998068,29	472990,92	30,00	13	738	998269,15	472469,25	30,00
13	616	998509,99	474377,62	30,00	13	657	999005,69	472935,13	30,00	13	698	998029,20	472994,86	30,00	13	739	998306,93	472467,97	30,00
13	617	998537,91	474334,51	30,00	13	658	999025,85	472894,32	30,00	13	699	997998,60	472990,96	30,00	13	740	998352,46	472481,32	30,00
13	618	998598,60	474256,11	30,00	13	659	999038,10	472863,48	30,00	13	700	997941,34	472982,31	30,00	13	741	998398,88	472501,11	30,00
13	619	998638,22	474210,36	30,00	13	660	999041,17	472841,97	30,00	13	701	997875,28	472975,17	30,00	13	742	998428,37	472512,94	30,00
13	620	998675,09	474167,64	30,00	13	661	999036,79	472826,61	30,00	13	702	997828,61	472964,59	30,00	13	743	998444,43	472514,96	30,00
13	621	998716,32	474113,39	30,00	13	662	999022,14	472816,81	30,00	13	703	997779,06	472955,18	30,00	13	744	998477,80	472506,67	30,00
13	622	998734,11	474081,65	30,00	13	663	998998,13	472789,00	30,00	13	704	997739,05	472947,28	30,00	13	745	998503,23	472479,12	30,00
13	623	998737,48	474056,38	30,00	13	664	998974,36	472755,99	30,00	13	705	997724,21	472943,22	30,00	13	746	998525,05	472445,24	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	747	998548,09	472422,09	30,00	13	788	998569,46	471833,52	30,00	13	829	998203,77	471215,82	30,00	13	870	997680,95	471166,74	30,00
13	748	998583,61	472402,11	30,00	13	789	998569,72	471822,16	30,00	13	830	998190,55	471192,55	30,00	13	871	997679,53	471181,57	30,00
13	749	998629,12	472389,04	30,00	13	790	998560,79	471810,76	30,00	13	831	998179,98	471178,17	30,00	13	872	997680,31	471199,62	30,00
13	750	998673,89	472357,66	30,00	13	791	998551,93	471804,11	30,00	13	832	998167,11	471168,69	30,00	13	873	997682,45	471240,03	30,00
13	751	998723,62	472327,66	30,00	13	792	998536,68	471795,41	30,00	13	833	998143,94	471159,70	30,00	13	874	997702,87	471437,03	30,00
13	752	998743,83	472305,66	30,00	13	793	998459,01	471777,57	30,00	13	834	998091,68	471156,92	30,00	13	875	997699,79	471456,56	30,00
13	753	998760,03	472281,39	30,00	13	794	998444,09	471773,71	30,00	13	835	998077,39	471156,72	30,00	13	876	997695,60	471466,50	30,00
13	754	998768,03	472264,28	30,00	13	795	998429,90	471768,81	30,00	13	836	998067,36	471169,18	30,00	13	877	997680,97	471477,52	30,00
13	755	998768,18	472250,43	30,00	13	796	998420,18	471758,28	30,00	13	837	998060,40	471183,76	30,00	13	878	997674,62	471481,15	30,00
13	756	998771,37	472221,31	30,00	13	797	998415,48	471745,85	30,00	13	838	998059,82	471202,80	30,00	13	879	997665,18	471483,47	30,00
13	757	998787,07	472197,27	30,00	13	798	998413,61	471730,66	30,00	13	839	998061,90	471221,53	30,00	13	880	997648,28	471482,27	30,00
13	758	998804,12	472158,63	30,00	13	799	998420,92	471713,95	30,00	13	840	998066,39	471234,27	30,00	13	881	997624,31	471469,04	30,00
13	759	998812,28	472115,35	30,00	13	800	998451,53	471679,22	30,00	13	841	998076,80	471259,22	30,00	13	882	997614,28	471442,76	30,00
13	760	998811,20	472087,07	30,00	13	801	998472,60	471656,39	30,00	13	842	998090,70	471293,88	30,00	13	883	997607,13	471413,09	30,00
13	761	998816,02	472052,16	30,00	13	802	998508,37	471618,25	30,00	13	843	998095,20	471310,86	30,00	13	884	997601,79	471236,69	30,00
13	762	998822,44	472018,74	30,00	13	803	998536,82	471587,87	30,00	13	844	998095,59	471323,76	30,00	13	885	997600,63	471182,32	30,00
13	763	998834,65	471973,14	30,00	13	804	998546,08	471567,99	30,00	13	845	998095,33	471340,69	30,00	13	886	997602,18	471119,63	30,00
13	764	998845,05	471933,54	30,00	13	805	998549,14	471557,26	30,00	13	846	998093,31	471350,39	30,00	13	887	997598,41	471093,88	30,00
13	765	998857,26	471899,20	30,00	13	806	998548,36	471543,16	30,00	13	847	998087,75	471359,99	30,00	13	888	997592,22	471063,73	30,00
13	766	998860,57	471875,67	30,00	13	807	998545,39	471526,84	30,00	13	848	998081,42	471366,59	30,00	13	889	997572,39	471032,00	30,00
13	767	998857,17	471858,45	30,00	13	808	998539,07	471512,64	30,00	13	849	998075,28	471373,62	30,00	13	890	997535,24	471003,06	30,00
13	768	998855,26	471847,06	30,00	13	809	998526,56	471491,04	30,00	13	850	998061,30	471383,66	30,00	13	891	997517,89	470993,17	30,00
13	769	998852,29	471834,86	30,00	13	810	998511,24	471480,14	30,00	13	851	998053,80	471384,33	30,00	13	892	997493,58	470969,13	30,00
13	770	998855,73	471818,68	30,00	13	811	998500,42	471472,13	30,00	13	852	998046,22	471383,74	30,00	13	893	997481,60	470956,97	30,00
13	771	998858,95	471808,42	30,00	13	812	998487,33	471468,25	30,00	13	853	998029,50	471380,03	30,00	13	894	997471,22	470938,93	30,00
13	772	998859,47	471804,24	30,00	13	813	998472,00	471468,05	30,00	13	854	998010,69	471364,03	30,00	13	895	997464,93	470928,53	30,00
13	773	998843,81	471817,99	30,00	13	814	998457,03	471471,75	30,00	13	855	998006,04	471335,75	30,00	13	896	997459,38	470917,17	30,00
13	774	998824,00	471829,67	30,00	13	815	998437,52	471476,02	30,00	13	856	997996,81	471218,04	30,00	13	897	997454,28	470907,74	30,00
13	775	998805,01	471849,05	30,00	13	816	998424,73	471482,25	30,00	13	857	997991,12	471174,02	30,00	13	898	997446,64	470898,80	30,00
13	776	998761,46	471887,07	30,00	13	817	998414,76	471493,18	30,00	13	858	997986,15	471158,08	30,00	13	899	997434,37	470896,48	30,00
13	777	998656,56	471964,32	30,00	13	818	998408,80	471501,04	30,00	13	859	997983,41	471150,19	30,00	13	900	997410,50	470900,08	30,00
13	778	998610,86	471991,45	30,00	13	819	998403,75	471511,97	30,00	13	860	997971,50	471140,86	30,00	13	901	997390,78	470909,03	30,00
13	779	998579,07	472000,19	30,00	13	820	998395,93	471520,05	30,00	13	861	997959,86	471134,55	30,00	13	902	997375,23	470917,55	30,00
13	780	998550,97	472002,35	30,00	13	821	998386,51	471527,02	30,00	13	862	997942,86	471129,89	30,00	13	903	997350,18	470928,29	30,00
13	781	998530,58	472001,63	30,00	13	822	998378,62	471529,03	30,00	13	863	997920,57	471122,55	30,00	13	904	997337,80	470929,57	30,00
13	782	998518,48	471995,91	30,00	13	823	998370,60	471529,10	30,00	13	864	997864,07	471124,83	30,00	13	905	997325,15	470929,05	30,00
13	783	998508,81	471981,11	30,00	13	824	998354,54	471527,43	30,00	13	865	997829,88	471127,88	30,00	13	906	997316,64	470928,12	30,00
13	784	998506,12	471964,08	30,00	13	825	998344,54	471521,26	30,00	13	866	997748,11	471135,82	30,00	13	907	997308,30	470920,91	30,00
13	785	998510,46	471950,65	30,00	13	826	998328,26	471503,69	30,00	13	867	997731,26	471139,19	30,00	13	908	997304,25	470912,44	30,00
13	786	998538,22	471897,93	30,00	13	827	998302,54	471441,40	30,00	13	868	997709,24	471143,59	30,00	13	909	997303,65	470900,27	30,00
13	787	998562,78	471846,64	30,00	13	828	998271,87	471370,93	30,00	13	869	997692,29	471149,98	30,00	13	910	997307,64	470885,48	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	911	997312,75	470866,04	30,00	13	952	997439,03	470031,34	30,00	13	993	997267,55	469974,43	30,00	13	1034	997673,69	469453,27	30,00
13	912	997317,36	470843,67	30,00	13	953	997453,07	470011,46	30,00	13	994	997266,88	469958,89	30,00	13	1035	997677,35	469443,72	30,00
13	913	997312,50	470800,64	30,00	13	954	997464,65	469995,03	30,00	13	995	997267,88	469935,24	30,00	13	1036	997684,80	469431,42	30,00
13	914	997311,76	470766,56	30,00	13	955	997479,36	469981,15	30,00	13	996	997270,70	469920,75	30,00	13	1037	997693,67	469418,27	30,00
13	915	997305,60	470728,72	30,00	13	956	997494,74	469963,35	30,00	13	997	997275,17	469905,78	30,00	13	1038	997721,94	469402,82	30,00
13	916	997300,74	470704,42	30,00	13	957	997509,55	469945,39	30,00	13	998	997282,76	469891,59	30,00	13	1039	997730,48	469393,53	30,00
13	917	997291,16	470688,60	30,00	13	958	997525,64	469926,24	30,00	13	999	997290,99	469876,97	30,00	13	1040	997743,13	469383,18	30,00
13	918	997281,23	470673,98	30,00	13	959	997539,39	469913,38	30,00	13	1000	997300,79	469866,04	30,00	13	1041	997748,01	469370,47	30,00
13	919	997268,32	470655,85	30,00	13	960	997547,10	469895,09	30,00	13	1001	997313,58	469852,98	30,00	13	1042	997752,01	469359,04	30,00
13	920	997247,35	470644,73	30,00	13	961	997548,68	469864,60	30,00	13	1002	997358,35	469799,77	30,00	13	1043	997754,11	469348,99	30,00
13	921	997213,98	470626,00	30,00	13	962	997543,01	469854,27	30,00	13	1003	997366,86	469784,40	30,00	13	1044	997757,46	469335,80	30,00
13	922	997192,01	470610,06	30,00	13	963	997534,41	469850,14	30,00	13	1004	997374,07	469765,34	30,00	13	1045	997762,04	469325,53	30,00
13	923	997175,27	470590,80	30,00	13	964	997528,57	469853,14	30,00	13	1005	997378,94	469748,83	30,00	13	1046	997768,15	469315,15	30,00
13	924	997168,56	470575,90	30,00	13	965	997514,37	469860,62	30,00	13	1006	997383,79	469725,35	30,00	13	1047	997778,81	469304,97	30,00
13	925	997164,70	470532,50	30,00	13	966	997506,55	469870,77	30,00	13	1007	997388,02	469710,84	30,00	13	1048	997788,14	469233,09	30,00
13	926	997165,74	470510,50	30,00	13	967	997488,19	469878,49	30,00	13	1008	997447,26	469615,13	30,00	13	1049	997889,61	469224,13	30,00
13	927	997171,64	470499,78	30,00	13	968	997445,42	469890,12	30,00	13	1009	997465,11	469596,29	30,00	13	1050	997896,27	469214,29	30,00
13	928	997180,51	470496,03	30,00	13	969	997425,47	469891,92	30,00	13	1010	997481,00	469583,18	30,00	13	1051	997899,55	469206,05	30,00
13	929	997191,53	470495,70	30,00	13	970	997409,40	469892,14	30,00	13	1011	997562,35	469534,13	30,00	13	1052	997903,87	469189,04	30,00
13	930	997200,64	470501,98	30,00	13	971	997392,99	469888,71	30,00	13	1012	997575,84	469525,94	30,00	13	1053	997899,35	469170,52	30,00
13	931	997207,52	470506,31	30,00	13	972	997384,03	469889,49	30,00	13	1013	997588,08	469521,86	30,00	13	1054	997896,95	469141,51	30,00
13	932	997217,37	470499,01	30,00	13	973	997356,76	469899,31	30,00	13	1014	997599,19	469520,33	30,00	13	1055	997902,07	469127,83	30,00
13	933	997214,89	470488,45	30,00	13	974	997341,50	469908,69	30,00	13	1015	997610,54	469522,31	30,00	13	1056	997923,83	469074,47	30,00
13	934	997212,52	470471,07	30,00	13	975	997330,09	469921,40	30,00	13	1016	997619,78	469530,06	30,00	13	1057	997938,19	469052,93	30,00
13	935	997205,97	470433,61	30,00	13	976	997320,65	469933,96	30,00	13	1017	997629,19	469539,65	30,00	13	1058	997943,63	469035,28	30,00
13	936	997203,53	470396,34	30,00	13	977	997313,06	469950,01	30,00	13	1018	997637,60	469560,42	30,00	13	1059	997946,09	469015,68	30,00
13	937	997215,53	470350,74	30,00	13	978	997304,75	469972,37	30,00	13	1019	997651,24	469572,11	30,00	13	1060	997949,75	468987,94	30,00
13	938	997226,80	470292,43	30,00	13	979	997302,07	470004,65	30,00	13	1020	997661,21	469576,75	30,00	13	1061	997951,35	468932,23	30,00
13	939	997251,82	470214,79	30,00	13	980	997301,53	470030,87	30,00	13	1021	997668,13	469575,52	30,00	13	1062	997945,04	468920,27	30,00
13	940	997277,26	470158,15	30,00	13	981	997300,50	470047,32	30,00	13	1022	997676,00	469573,59	30,00	13	1063	997939,07	468912,75	30,00
13	941	997292,34	470135,00	30,00	13	982	997295,04	470058,74	30,00	13	1023	997680,71	469570,07	30,00	13	1064	997931,94	468907,43	30,00
13	942	997312,43	470112,87	30,00	13	983	997225,42	470134,12	30,00	13	1024	997683,77	469564,90	30,00	13	1065	997919,37	468896,26	30,00
13	943	997335,31	470111,22	30,00	13	984	997200,46	470152,32	30,00	13	1025	997686,10	469557,31	30,00	13	1066	997875,55	468867,64	30,00
13	944	997352,68	470114,65	30,00	13	985	997193,00	470157,59	30,00	13	1026	997685,39	469549,40	30,00	13	1067	997869,00	468862,05	30,00
13	945	997362,10	470116,84	30,00	13	986	997182,10	470158,62	30,00	13	1027	997684,44	469538,97	30,00	13	1068	997860,25	468854,24	30,00
13	946	997372,41	470116,63	30,00	13	987	997178,63	470150,26	30,00	13	1028	997683,52	469528,62	30,00	13	1069	997849,09	468839,14	30,00
13	947	997381,23	470115,12	30,00	13	988	997181,91	470133,48	30,00	13	1029	997681,79	469515,25	30,00	13	1070	997834,06	468815,50	30,00
13	948	997397,75	470102,24	30,00	13	989	997253,39	470023,13	30,00	13	1030	997679,43	469500,11	30,00	13	1071	997819,37	468813,41	30,00
13	949	997407,27	470085,03	30,00	13	990	997262,22	470011,34	30,00	13	1031	997675,82	469488,14	30,00	13	1072	997758,53	468825,80	30,00
13	950	997414,84	470069,23	30,00	13	991	997264,13	469999,62	30,00	13	1032	997672,79	469476,73	30,00	13	1073	997750,36	468822,02	30,00
13	951	997428,44	470048,14	30,00	13	992	997265,88	469987,94	30,00	13	1033	997673,08	469463,18	30,00	13	1074	997735,01	468808,63	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	1075	997709.34	468792.70	30,00	13	1116	997482.65	468577.22	30,00	13	1157	997508.42	468124.98	30,00	13	1198	998114.92	468055.67	30,00
13	1076	997698.04	468792.93	30,00	13	1117	997487.99	468566.26	30,00	13	1158	997541.22	468109.65	30,00	13	1199	998131.76	468043.43	30,00
13	1077	997686.58	468798.96	30,00	13	1118	997509.75	468549.18	30,00	13	1159	997560.33	468096.52	30,00	13	1200	998130.46	468032.46	30,00
13	1078	997677.48	468809.08	30,00	13	1119	997539.04	468526.81	30,00	13	1160	997588.94	468076.99	30,00	13	1201	998112.55	468031.04	30,00
13	1079	997657.11	468837.88	30,00	13	1120	997554.69	468504.88	30,00	13	1161	997697.23	468064.63	30,00	13	1202	998096.43	468030.67	30,00
13	1080	997614.81	468900.99	30,00	13	1121	997548.94	468493.58	30,00	13	1162	997769.94	468068.82	30,00	13	1203	998081.47	468026.47	30,00
13	1081	997606.36	468913.16	30,00	13	1122	997535.03	468489.88	30,00	13	1163	997861.90	468079.62	30,00	13	1204	998076.04	468022.02	30,00
13	1082	997585.06	468933.51	30,00	13	1123	997518.77	468497.31	30,00	13	1164	997877.42	468084.39	30,00	13	1205	998075.32	468014.12	30,00
13	1083	997565.98	468945.05	30,00	13	1124	997497.93	468506.47	30,00	13	1165	997886.28	468098.94	30,00	13	1206	998077.88	468008.98	30,00
13	1084	997546.99	468951.70	30,00	13	1125	997477.87	468506.04	30,00	13	1166	997876.80	468105.34	30,00	13	1207	998084.35	468008.40	30,00
13	1085	997534.01	468952.87	30,00	13	1126	997473.39	468497.85	30,00	13	1167	997833.15	468122.25	30,00	13	1208	998094.61	468010.54	30,00
13	1086	997522.86	468951.99	30,00	13	1127	997481.90	468474.99	30,00	13	1168	997763.17	468170.55	30,00	13	1209	998104.04	468009.08	30,00
13	1087	997513.56	468949.11	30,00	13	1128	997578.95	468363.74	30,00	13	1169	997749.42	468190.86	30,00	13	1210	998119.20	467989.40	30,00
13	1088	997500.67	468939.87	30,00	13	1129	997591.10	468346.85	30,00	13	1170	997740.36	468207.96	30,00	13	1211	998131.46	467972.98	30,00
13	1089	997494.91	468931.77	30,00	13	1130	997600.85	468332.46	30,00	13	1171	997735.54	468244.43	30,00	13	1212	998135.67	467962.19	30,00
13	1090	997494.18	468923.84	30,00	13	1131	997607.79	468309.08	30,00	13	1172	997717.04	468274.71	30,00	13	1213	998126.86	467960.78	30,00
13	1091	997493.69	468907.26	30,00	13	1132	997608.87	468281.97	30,00	13	1173	997699.35	468297.32	30,00	13	1214	998122.29	467954.93	30,00
13	1092	997498.98	468887.74	30,00	13	1133	997607.26	468269.79	30,00	13	1174	997704.68	468308.72	30,00	13	1215	998117.39	467953.31	30,00
13	1093	997524.88	468846.07	30,00	13	1134	997602.78	468259.13	30,00	13	1175	997743.96	468303.52	30,00	13	1216	998114.66	467948.52	30,00
13	1094	997529.65	468837.67	30,00	13	1135	997597.08	468251.65	30,00	13	1176	997800.63	468286.79	30,00	13	1217	998113.95	467940.64	30,00
13	1095	997532.32	468828.21	30,00	13	1136	997590.44	468244.87	30,00	13	1177	997882.68	468252.85	30,00	13	1218	998116.00	467935.48	30,00
13	1096	997533.93	468818.20	30,00	13	1137	997578.75	468237.93	30,00	13	1178	997907.26	468250.37	30,00	13	1219	998123.48	467933.63	30,00
13	1097	997535.11	468797.82	30,00	13	1138	997556.75	468228.21	30,00	13	1179	997931.87	468247.44	30,00	13	1220	998136.06	467930.76	30,00
13	1098	997534.34	468778.20	30,00	13	1139	997539.55	468227.01	30,00	13	1180	997951.75	468246.24	30,00	13	1221	998141.95	467921.75	30,00
13	1099	997534.13	468753.65	30,00	13	1140	997504.90	468230.87	30,00	13	1181	997968.13	468239.95	30,00	13	1222	998151.38	467916.54	30,00
13	1100	997548.12	468724.23	30,00	13	1141	997401.54	468227.87	30,00	13	1182	997998.77	468223.28	30,00	13	1223	998157.17	467914.37	30,00
13	1101	997560.76	468704.69	30,00	13	1142	997389.95	468227.69	30,00	13	1183	998017.83	468194.33	30,00	13	1224	998161.15	467914.49	30,00
13	1102	997620.57	468627.75	30,00	13	1143	997378.77	468226.23	30,00	13	1184	998030.51	468179.64	30,00	13	1225	998165.11	467916.98	30,00
13	1103	997659.41	468582.14	30,00	13	1144	997371.12	468225.03	30,00	13	1185	998034.97	468166.25	30,00	13	1226	998168.49	467926.52	30,00
13	1104	997684.12	468545.57	30,00	13	1145	997363.74	468221.39	30,00	13	1186	998036.22	468156.58	30,00	13	1227	998171.20	467934.25	30,00
13	1105	997708.97	468503.21	30,00	13	1146	997357.76	468216.42	30,00	13	1187	998030.97	468150.20	30,00	13	1228	998175.24	467939.99	30,00
13	1106	997710.77	468481.15	30,00	13	1147	997351.78	468211.43	30,00	13	1188	998016.55	468142.21	30,00	13	1229	998178.94	467942.16	30,00
13	1107	997705.84	468450.58	30,00	13	1148	997347.29	468206.29	30,00	13	1189	997995.16	468145.72	30,00	13	1230	998185.77	467939.70	30,00
13	1108	997679.43	468452.16	30,00	13	1149	997343.70	468199.86	30,00	13	1190	997982.99	468162.00	30,00	13	1231	998193.58	467931.63	30,00
13	1109	997649.00	468471.70	30,00	13	1150	997339.58	468185.70	30,00	13	1191	997966.07	468167.99	30,00	13	1232	998200.35	467917.52	30,00
13	1110	997629.73	468496.20	30,00	13	1151	997344.37	468173.19	30,00	13	1192	997964.37	468153.10	30,00	13	1233	998215.00	467901.45	30,00
13	1111	997579.39	468582.78	30,00	13	1152	997351.46	468166.86	30,00	13	1193	997974.75	468130.67	30,00	13	1234	998262.36	467857.87	30,00
13	1112	997551.57	468614.64	30,00	13	1153	997361.11	468160.46	30,00	13	1194	997987.23	468121.24	30,00	13	1235	998270.61	467849.13	30,00
13	1113	997532.02	468625.11	30,00	13	1154	997372.38	468155.47	30,00	13	1195	998002.64	468112.30	30,00	13	1236	998295.03	467782.09	30,00
13	1114	997502.57	468631.73	30,00	13	1155	997387.95	468149.78	30,00	13	1196	998026.92	468099.36	30,00	13	1237	998293.20	467768.47	30,00
13	1115	997485.77	468612.01	30,00	13	1156	997489.03	468130.36	30,00	13	1197	998101.57	468058.64	30,00	13	1238	998290.77	467758.22	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	1239	998287.39	467743.17	30,00	13	1280	998184.97	467309.85	30,00	13	1321	1002822.96	470494.90	30,00	13	1361	997726.46	468700.95	30,00
13	1240	998284.96	467727.43	30,00	13	1281	998183.20	467290.32	30,00	13	1322	1003001.58	470468.09	30,00	13	1362	997729.74	468709.41	30,00
13	1241	998283.64	467707.22	30,00	13	1282	998175.80	467263.96	30,00	13	1323	1003089.87	470454.79	30,00	13	1363	997732.52	468712.34	30,00
13	1242	998282.32	467692.62	30,00	13	1283	998171.19	467252.03	30,00	13	1324	1003116.18	470450.85	30,00	13	1364	997732.31	468721.13	30,00
13	1243	998290.69	467677.82	30,00	13	1284	998168.11	467245.59	30,00	13	1325	1003201.54	470438.50	30,00	13	1365	997710.85	468742.58	30,00
13	1244	998299.07	467666.94	30,00	13	1285	998154.27	467225.95	30,00	13	1326	1003424.91	470406.10	30,00	13	1366	997690.63	468755.17	30,00
13	1245	998307.44	467652.88	30,00	13	1286	998138.04	467207.72	30,00	13	1327	1003758.44	470357.74	30,00	13	1367	997683.10	468755.30	30,00
13	1246	998313.66	467644.20	30,00	13	1287	998120.87	467190.22	30,00	13	1328	1003818.04	470349.37	30,00	13	1368	997679.57	468755.36	30,00
13	1247	998317.74	467631.56	30,00	13	1288	998102.09	467172.69	30,00	13	1329	1003865.70	470342.61	30,00	13	1369	997676.51	468749.25	30,00
13	1248	998317.64	467623.07	30,00	13	1289	997986.77	467120.14	30,00	13	1330	1004084.66	470311.69	30,00	13	1370	997679.50	468743.44	30,00
13	1249	998316.36	467607.34	30,00	13	1290	997910.61	467090.96	30,00	13	1331	1004172.04	470299.31	30,00	13	1371	997680.71	468734.53	30,00
13	1250	998309.99	467581.38	30,00	13	1291	997888.73	467087.26	30,00	13	1332	1004390.51	470268.45	30,00	13	1372	997693.54	468703.87	30,00
13	1251	998307.56	467571.00	30,00	13	1292	997828.77	467086.61	30,00	13	1333	1004413.34	470265.20	30,00	13	1373	997695.83	468695.74	30,00
13	1252	998305.79	467562.70	30,00	13	1293	997889.25	467029.28	30,00	13	1334	1004539.96	470247.30	30,00	13	1374	997699.89	468685.00	30,00
13	1253	998301.99	467548.28	30,00	13	1294	998001.68	467053.22	30,00	13	1335	1004721.07	470220.58	30,00	13	1375	997696.13	468672.97	30,00
13	1254	998296.19	467537.74	30,00	13	1295	998158.89	467112.14	30,00	13	1336	1004756.80	470215.31	30,00	13	1376	997700.17	468654.65	30,00
13	1255	998290.12	467528.12	30,00	13	1296	998377.90	467568.01	30,00	13	1337	1005037.18	470173.92	30,00	13	1377	997731.98	468627.68	30,00
13	1256	998279.09	467517.12	30,00	13	1297	998199.90	468037.47	30,00	13	1338	1005067.94	470169.40	30,00	13	1378	997764.68	468600.03	30,00
13	1257	998274.34	467497.86	30,00	13	1298	997994.53	468579.07	30,00	13	1	1005097.22	470165.08	30,00	13	1379	997775.94	468587.08	30,00
13	1258	998273.18	467490.62	30,00	13	1299	998341.41	468976.06	30,00	13	1339	997944.83	468328.30	30,00	13	1380	997785.74	468576.21	30,00
13	1259	998271.08	467478.53	30,00	13	1300	998733.90	469425.23	30,00	13	1340	997937.25	468355.02	30,00	13	1381	997793.96	468558.96	30,00
13	1260	998267.71	467474.51	30,00	13	1301	999473.82	470272.03	30,00	13	1341	997931.58	468365.52	30,00	13	1382	997797.58	468550.46	30,00
13	1261	998262.34	467470.71	30,00	13	1302	1000025.97	470903.91	30,00	13	1342	997916.18	468405.97	30,00	13	1383	997807.55	468532.81	30,00
13	1262	998256.42	467466.31	30,00	13	1303	1000094.96	470895.07	30,00	13	1343	997911.99	468419.85	30,00	13	1384	997821.02	468513.94	30,00
13	1263	998251.15	467458.15	30,00	13	1304	1000095.95	470894.91	30,00	13	1344	997903.53	468440.54	30,00	13	1385	997832.76	468492.39	30,00
13	1264	998249.89	467449.67	30,00	13	1305	1000186.73	470881.06	30,00	13	1345	997895.53	468451.98	30,00	13	1386	997836.39	468475.40	30,00
13	1265	998248.68	467436.26	30,00	13	1306	1000486.29	470835.20	30,00	13	1346	997882.72	468472.28	30,00	13	1387	997851.55	468459.12	30,00
13	1266	998247.51	467423.47	30,00	13	1307	1000513.59	470831.04	30,00	13	1347	997876.55	468481.84	30,00	13	1388	997876.81	468432.53	30,00
13	1267	998242.75	467415.31	30,00	13	1308	1000660.38	470808.53	30,00	13	1348	997864.39	468501.57	30,00	13	1389	997882.84	468419.29	30,00
13	1268	998237.10	467408.44	30,00	13	1309	1000730.35	470797.97	30,00	13	1349	997854.35	468521.97	30,00	13	1390	997921.69	468328.06	30,00
13	1269	998231.51	467402.16	30,00	13	1310	1000755.65	470794.38	30,00	13	1350	997842.99	468540.98	30,00	13	1391	997925.83	468323.72	30,00
13	1270	998222.93	467390.63	30,00	13	1311	1000863.88	470778.90	30,00	13	1351	997831.53	468557.07	30,00	13	1392	997933.81	468323.03	30,00
13	1271	998215.78	467383.90	30,00	13	1312	1000977.07	470762.79	30,00	13	1352	997825.25	468567.39	30,00	13	1393	997944.83	468328.30	30,00
13	1272	998211.14	467376.95	30,00	13	1313	1001296.80	470717.22	30,00	13	1353	997812.03	468588.09	30,00	13	1393	1002047.05	471616.05	30,00
13	1273	998209.92	467369.09	30,00	13	1314	1001342.96	470710.61	30,00	13	1354	997797.72	468615.65	30,00	13	1394	1002071.40	471638.03	30,00
13	1274	998209.10	467359.91	30,00	13	1315	1001457.63	470694.14	30,00	13	1355	997775.83	468635.14	30,00	13	1395	1002066.49	471671.67	30,00
13	1275	998208.06	467348.35	30,00	13	1316	1001612.00	470671.97	30,00	13	1356	997763.85	468641.74	30,00	13	1396	1002052.54	471702.26	30,00
13	1276	998206.68	467338.62	30,00	13	1317	1001962.97	470621.61	30,00	13	1357	997747.12	468651.25	30,00	13	1397	1002043.11	471734.65	30,00
13	1277	998203.03	467331.59	30,00	13	1318	1001986.31	470618.27	30,00	13	1358	997731.59	468668.58	30,00	13	1398	1002040.11	471767.56	30,00
13	1278	998197.05	467326.59	30,00	13	1319	1002423.01	470553.89	30,00	13	1359	997724.17	468681.21	30,00	13	1399	1002040.47	471784.52	30,00
13	1279	998190.55	467321.65	30,00	13	1320	1002490.49	470543.91	30,00	13	1360	997723.68	468692.43	30,00	13	1400	1002041.73	471798.53	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	1401	1002046,01	471816,20	30,00	13	1442	1001970,91	471664,85	30,00	13	1482	1002361,39	472667,47	30,00	13	1522	1002889,73	472254,49	30,00
13	1402	1002051,21	471833,00	30,00	13	1443	1001989,28	471628,01	30,00	13	1483	1002336,14	472634,00	30,00	13	1523	1002870,55	472265,91	30,00
13	1403	1002052,71	471864,54	30,00	13	1444	1002012,04	471613,24	30,00	13	1484	1002266,15	472546,17	30,00	13	1524	1002846,43	472291,90	30,00
13	1404	1002043,33	471881,22	30,00	13	1393	1002047,05	471616,05	30,00	13	1485	1002243,80	472523,11	30,00	13	1525	1002829,87	472318,85	30,00
13	1405	1002015,02	471896,13	30,00	13	1445	1002540,66	472275,44	30,00	13	1486	1002237,52	472475,30	30,00	13	1526	1002841,65	472346,55	30,00
13	1406	1001978,58	471902,32	30,00	13	1446	1002565,80	472307,16	30,00	13	1487	1002233,74	472429,59	30,00	13	1527	1002855,58	472361,54	30,00
13	1407	1001960,65	471921,55	30,00	13	1447	1002563,72	472326,28	30,00	13	1488	1002239,99	472409,32	30,00	13	1528	1002889,53	472394,05	30,00
13	1408	1001953,18	471956,44	30,00	13	1448	1002553,06	472347,50	30,00	13	1489	1002254,38	472366,34	30,00	13	1529	1002902,17	472433,04	30,00
13	1409	1001935,58	471993,21	30,00	13	1449	1002529,08	472361,65	30,00	13	1490	1002275,01	472347,87	30,00	13	1530	1002894,42	472477,92	30,00
13	1410	1001907,62	472040,52	30,00	13	1450	1002506,32	472349,04	30,00	13	1491	1002305,25	472325,77	30,00	13	1531	1002878,57	472498,47	30,00
13	1411	1001881,30	472012,49	30,00	13	1451	1002488,92	472329,17	30,00	13	1492	1002333,75	472308,55	30,00	13	1532	1002852,23	472498,41	30,00
13	1412	1001860,83	471974,36	30,00	13	1452	1002485,21	472302,68	30,00	13	1493	1002339,37	472293,64	30,00	13	1533	1002816,43	472474,77	30,00
13	1413	1001843,12	471935,48	30,00	13	1453	1002472,22	472279,91	30,00	13	1494	1002329,84	472260,10	30,00	13	1534	1002774,70	472431,53	30,00
13	1414	1001848,00	471907,17	30,00	13	1454	1002442,53	472261,10	30,00	13	1495	1002310,66	472213,76	30,00	13	1535	1002767,30	472396,13	30,00
13	1415	1001873,39	471879,16	30,00	13	1455	1002425,89	472273,44	30,00	13	1496	1002287,27	472169,87	30,00	13	1536	1002749,19	472373,27	30,00
13	1416	1001898,47	471861,61	30,00	13	1456	1002416,60	472295,10	30,00	13	1497	1002275,66	472130,69	30,00	13	1537	1002713,75	472359,48	30,00
13	1417	1001906,84	471828,10	30,00	13	1457	1002426,85	472324,69	30,00	13	1498	1002290,62	472114,86	30,00	13	1538	1002678,87	472362,24	30,00
13	1418	1001898,57	471797,22	30,00	13	1458	1002411,89	472343,39	30,00	13	1499	1002326,19	472114,18	30,00	13	1539	1002660,90	472346,42	30,00
13	1419	1001888,40	471772,20	30,00	13	1459	1002386,05	472369,71	30,00	13	1500	1002364,83	472131,78	30,00	13	1540	1002652,70	472334,84	30,00
13	1420	1001862,67	471765,43	30,00	13	1460	1002386,39	472390,75	30,00	13	1501	1002394,54	472154,59	30,00	13	1541	1002630,80	472303,25	30,00
13	1421	1001831,48	471773,59	30,00	13	1461	1002383,43	472406,23	30,00	13	1502	1002461,03	472205,91	30,00	13	1542	1002610,31	472268,61	30,00
13	1422	1001804,85	471773,53	30,00	13	1462	1002372,09	472413,00	30,00	13	1503	1002497,70	472245,73	30,00	13	1543	1002604,70	472212,07	30,00
13	1423	1001786,23	471746,12	30,00	13	1463	1002358,93	472421,25	30,00	13	1445	1002540,66	472275,44	30,00	13	1544	1002600,51	472173,61	30,00
13	1424	1001765,95	471710,67	30,00	13	1464	1002342,98	472435,82	30,00	13	1504	1002945,77	472104,78	30,00	13	1545	1002603,50	472143,00	30,00
13	1425	1001755,15	471681,75	30,00	13	1465	1002344,40	472470,30	30,00	13	1505	1002964,86	472128,78	30,00	13	1546	1002587,00	472125,23	30,00
13	1426	1001758,52	471635,19	30,00	13	1466	1002346,85	472505,43	30,00	13	1506	1002986,80	472166,17	30,00	13	1547	1002555,00	472100,50	30,00
13	1427	1001755,57	471604,57	30,00	13	1467	1002361,68	472544,63	30,00	13	1507	1003008,15	472196,70	30,00	13	1548	1002531,92	472083,86	30,00
13	1428	1001745,27	471572,48	30,00	13	1468	1002382,98	472574,19	30,00	13	1508	1003033,48	472213,72	30,00	13	1549	1002507,16	472070,61	30,00
13	1429	1001736,69	471542,53	30,00	13	1469	1002412,62	472590,67	30,00	13	1509	1003052,80	472216,20	30,00	13	1550	1002477,93	472067,81	30,00
13	1430	1001735,24	471508,05	30,00	13	1470	1002425,82	472601,33	30,00	13	1510	1003078,06	472211,81	30,00	13	1551	1002478,22	472087,35	30,00
13	1431	1001751,80	471498,78	30,00	13	1471	1002448,87	472617,10	30,00	13	1511	1003101,37	472215,53	30,00	13	1552	1002498,85	472112,91	30,00
13	1432	1001807,36	471494,75	30,00	13	1472	1002491,74	472640,86	30,00	13	1512	1003137,78	472238,31	30,00	13	1553	1002526,21	472128,20	30,00
13	1433	1001831,10	471507,48	30,00	13	1473	1002518,62	472676,67	30,00	13	1513	1003152,62	472256,85	30,00	13	1554	1002540,64	472141,10	30,00
13	1434	1001847,64	471519,54	30,00	13	1474	1002546,46	472717,84	30,00	13	1514	1003154,23	472288,38	30,00	13	1555	1002530,55	472165,65	30,00
13	1435	1001867,16	471549,87	30,00	13	1475	1002568,55	472763,52	30,00	13	1515	1003142,26	472331,56	30,00	13	1556	1002501,01	472151,16	30,00
13	1436	1001889,87	471599,99	30,00	13	1476	1002591,80	472800,88	30,00	13	1516	1003126,45	472359,40	30,00	13	1557	1002461,75	472129,59	30,00
13	1437	1001902,26	471625,38	30,00	13	1477	1002609,18	472839,24	30,00	13	1517	1003103,18	472362,67	30,00	13	1558	1002415,52	472095,09	30,00
13	1438	1001912,13	471650,23	30,00	13	1478	1002626,55	472887,31	30,00	13	1518	1003075,26	472343,26	30,00	13	1559	1002382,90	472062,52	30,00
13	1439	1001927,45	471676,80	30,00	13	1479	1002573,13	472942,51	30,00	13	1519	1003036,98	472308,67	30,00	13	1560	1002361,77	472029,08	30,00
13	1440	1001940,11	471693,13	30,00	13	1480	1002496,84	472852,85	30,00	13	1520	1002973,95	472260,28	30,00	13	1561	1002341,04	471999,27	30,00
13	1441	1001961,06	471693,38	30,00	13	1481	1002385,24	472701,97	30,00	13	1521	1002925,05	472256,54	30,00	13	1562	1002311,22	471951,52	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
13	1563	1002311,35	471927,15	30,00	13	1603	1000674,76	482171,09	30,00	13	1644	1000462,37	481453,19	30,00	14	5	997490,50	467063,47	30,00
13	1564	1002327,54	471917,53	30,00	13	1604	1000676,12	482219,63	30,00	13	1645	1000481,11	481465,77	30,00	14	6	997461,93	467064,40	30,00
13	1565	1002348,68	471911,46	30,00	13	1605	1000689,62	482273,73	30,00	13	1646	1000500,49	481479,80	30,00	14	7	997438,33	467064,90	30,00
13	1566	1002389,80	471912,81	30,00	13	1606	1000698,88	482327,46	30,00	13	1647	1000508,34	481488,88	30,00	14	8	997414,49	467072,34	30,00
13	1567	1002417,52	471935,80	30,00	13	1607	1000710,42	482374,97	30,00	13	1648	1000520,14	481502,66	30,00	14	9	997392,56	467084,22	30,00
13	1568	1002462,59	471961,44	30,00	13	1608	1000707,22	482385,80	30,00	13	1649	1000523,56	481507,26	30,00	14	10	997372,08	467098,42	30,00
13	1569	1002506,14	471970,27	30,00	13	1609	1000703,58	482395,62	30,00	13	1582	1000586,19	481581,51	30,00	14	11	997352,09	467114,50	30,00
13	1570	1002538,50	471977,99	30,00	13	1610	1000698,53	482400,91	30,00	13	1650	999021,68	476375,29	30,00	14	12	997317,09	467116,83	30,00
13	1571	1002574,71	471991,90	30,00	13	1611	1000692,12	482402,33	30,00	13	1651	999025,60	476413,20	30,00	14	13	997289,87	467104,98	30,00
13	1572	1002606,27	472009,33	30,00	13	1612	1000682,01	482401,74	30,00	13	1652	999038,07	476456,65	30,00	14	14	997271,89	467106,96	30,00
13	1573	1002649,38	472027,65	30,00	13	1613	1000669,38	482395,74	30,00	13	1653	999042,66	476479,55	30,00	14	15	997258,33	467107,77	30,00
13	1574	1002689,89	472045,04	30,00	13	1614	1000645,96	482370,08	30,00	13	1654	999053,43	476525,11	30,00	14	16	997247,53	467107,49	30,00
13	1575	1002720,17	472074,16	30,00	13	1615	1000588,03	482296,74	30,00	13	1655	999067,62	476583,48	30,00	14	17	997232,51	467109,40	30,00
13	1576	1002750,46	472103,30	30,00	13	1616	1000518,97	482222,22	30,00	13	1656	999054,77	476608,15	30,00	14	18	997210,93	467121,02	30,00
13	1577	1002773,31	472122,51	30,00	13	1617	1000369,72	482056,86	30,00	13	1657	999022,51	476624,12	30,00	14	19	997188,07	467138,84	30,00
13	1578	1002809,79	472129,80	30,00	13	1618	1000341,27	482024,01	30,00	13	1658	998989,19	476633,79	30,00	14	20	997164,11	467148,46	30,00
13	1579	1002839,29	472125,96	30,00	13	1619	1000326,04	482004,69	30,00	13	1659	998967,23	476646,67	30,00	14	21	997154,74	467149,69	30,00
13	1580	1002879,88	472105,32	30,00	13	1620	1000319,36	481968,52	30,00	13	1660	998964,29	476680,94	30,00	14	22	997141,34	467150,44	30,00
13	1581	1002913,72	472096,23	30,00	13	1621	1000313,42	481891,03	30,00	13	1661	998973,14	476726,96	30,00	14	23	997121,82	467147,80	30,00
13	1504	1002945,77	472104,78	30,00	13	1622	1000317,75	481870,05	30,00	13	1662	998971,64	476756,84	30,00	14	24	997103,44	467138,61	30,00
13	1582	1000586,19	481581,51	30,00	13	1623	1000314,66	481811,17	30,00	13	1663	998958,00	476773,02	30,00	14	25	997081,28	467124,50	30,00
13	1583	1000599,53	481593,79	30,00	13	1624	1000310,54	481791,93	30,00	13	1664	998912,32	476762,69	30,00	14	26	997069,86	467112,34	30,00
13	1584	1000603,04	481611,53	30,00	13	1625	1000286,48	481762,19	30,00	13	1665	998900,80	476729,86	30,00	14	27	997047,20	467082,50	30,00
13	1585	1000602,32	481625,07	30,00	13	1626	1000249,43	481727,98	30,00	13	1666	998896,31	476685,62	30,00	14	28	997028,17	467066,73	30,00
13	1586	1000602,09	481639,88	30,00	13	1627	1000238,09	481706,11	30,00	13	1667	998894,39	476664,49	30,00	14	29	997008,37	467063,68	30,00
13	1587	1000598,80	481655,30	30,00	13	1628	1000230,94	481688,91	30,00	13	1668	998892,16	476639,60	30,00	14	30	996992,88	467059,06	30,00
13	1588	1000607,27	481674,03	30,00	13	1629	1000228,20	481667,26	30,00	13	1669	998888,22	476601,55	30,00	14	31	996976,20	467052,61	30,00
13	1589	1000611,54	481682,33	30,00	13	1630	1000226,28	481647,51	30,00	13	1670	998884,58	476561,29	30,00	14	32	996953,56	467041,57	30,00
13	1590	1000653,02	481768,49	30,00	13	1631	1000233,76	481633,22	30,00	13	1671	998869,34	476492,62	30,00	14	33	996934,00	467042,11	30,00
13	1591	1000659,83	481777,36	30,00	13	1632	1000257,88	481618,60	30,00	13	1672	998864,84	476448,39	30,00	14	34	996915,04	467043,83	30,00
13	1592	1000672,31	481798,48	30,00	13	1633	1000262,84	481591,51	30,00	13	1673	998861,23	476408,33	30,00	14	35	996889,46	467044,49	30,00
13	1593	1000674,45	481816,65	30,00	13	1634	1000276,46	481565,67	30,00	13	1674	998860,62	476384,98	30,00	14	36	996871,47	467044,47	30,00
13	1594	1000677,86	481831,50	30,00	13	1635	1000302,53	481516,36	30,00	13	1675	998893,37	476368,97	30,00	14	37	996858,68	467038,82	30,00
13	1595	1000679,81	481842,54	30,00	13	1636	1000319,39	481487,22	30,00	13	1676	998935,55	476362,65	30,00	14	38	996847,59	467029,88	30,00
13	1596	1000675,95	481859,74	30,00	13	1637	1000336,28	481445,55	30,00	13	1677	998973,43	476358,83	30,00	14	39	996833,92	467013,92	30,00
13	1597	1000669,26	481879,56	30,00	13	1638	1000347,01	481421,47	30,00	13	1678	999009,69	476359,47	30,00	14	40	996821,27	466996,36	30,00
13	1598	1000664,30	481901,80	30,00	13	1639	1000368,14	481434,41	30,00	13	1650	999021,68	476375,29	30,00	14	41	996814,13	466984,31	30,00
13	1599	1000658,02	481929,48	30,00	13	1640	1000384,81	481440,76	30,00	14	1	997556,66	466994,27	30,00	14	42	996800,17	466974,38	30,00
13	1600	1000659,59	481955,93	30,00	13	1641	1000405,99	481441,36	30,00	14	2	997553,21	467011,61	30,00	14	43	996778,28	466960,38	30,00
13	1601	1000663,93	482054,96	30,00	13	1642	1000429,68	481441,99	30,00	14	3	997534,40	467037,21	30,00	14	44	996778,24	466959,94	30,00
13	1602	1000675,59	482136,97	30,00	13	1643	1000444,08	481445,42	30,00	14	4	997506,17	467058,86	30,00	14	45	996763,04	466947,40	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
14	46	996728,76	466918,60	30,00	15	24	994914,61	466649,94	30,00	15	65	994899,99	466526,83	30,00	16	31	997994,74	467971,20	30,00
14	47	996682,59	466875,39	30,00	15	25	994905,21	466651,57	30,00	15	66	994909,16	466528,23	30,00	16	32	997974,50	467980,19	30,00
14	48	996626,84	466814,47	30,00	15	26	994889,67	466663,30	30,00	15	67	994916,24	466528,58	30,00	16	33	997949,44	467981,84	30,00
14	49	996600,47	466767,42	30,00	15	27	994877,49	466678,71	30,00	15	68	994933,51	466529,82	30,00	16	34	997851,08	467959,83	30,00
14	50	996579,44	466707,10	30,00	15	28	994868,51	466701,83	30,00	15	69	994960,88	466520,34	30,00	16	35	997752,64	467980,40	30,00
14	51	996576,77	466650,34	30,00	15	29	994862,53	466719,14	30,00	15	70	994973,27	466514,02	30,00	16	36	997731,93	467991,83	30,00
14	52	996657,43	466753,36	30,00	15	30	994858,90	466740,22	30,00	15	71	995017,48	466510,81	30,00	16	37	997708,88	467998,76	30,00
14	53	996675,28	466770,33	30,00	15	31	994857,56	466753,39	30,00	15	72	995047,19	466508,22	30,00	16	38	997576,82	468027,97	30,00
14	54	996728,49	466826,81	30,00	15	32	994856,90	466762,71	30,00	15	73	995063,55	466511,94	30,00	16	39	997538,51	468033,76	30,00
14	55	996764,72	466855,51	30,00	15	33	994856,77	466777,89	30,00	15	74	995081,13	466521,48	30,00	16	40	997488,33	468036,22	30,00
14	56	996790,62	466874,61	30,00	15	34	994855,92	466796,29	30,00	15	1	995095,52	466530,56	30,00	16	41	997465,96	468033,43	30,00
14	57	997105,07	466920,51	30,00	15	35	994853,78	466811,64	30,00	16	1	998028,91	467188,49	30,00	16	42	997451,63	468025,15	30,00
14	58	997189,82	466934,88	30,00	15	36	994848,65	466821,65	30,00	16	2	998003,90	467206,66	30,00	16	43	997438,59	468014,36	30,00
14	59	997207,24	466937,83	30,00	15	37	994841,31	466829,47	30,00	16	3	997985,01	467225,85	30,00	16	44	997430,48	468002,34	30,00
14	60	997327,39	466955,59	30,00	15	38	994830,70	466834,43	30,00	16	4	997974,22	467239,52	30,00	16	45	997426,83	467989,92	30,00
14	61	997343,22	466958,23	30,00	15	39	994816,43	466838,07	30,00	16	5	997975,86	467257,67	30,00	16	46	997425,63	467976,46	30,00
14	62	997443,34	466975,25	30,00	15	40	994798,06	466834,91	30,00	16	6	997977,64	467271,89	30,00	16	47	997436,92	467963,48	30,00
14	1	997556,66	466994,27	30,00	15	41	994723,49	466811,10	30,00	16	7	997988,10	467287,70	30,00	16	48	997449,09	467950,32	30,00
15	1	995095,52	466530,56	30,00	15	42	994719,87	466810,02	30,00	16	8	998006,78	467310,70	30,00	16	49	997469,12	467940,76	30,00
15	2	995105,71	466541,98	30,00	15	43	994708,55	466801,46	30,00	16	9	998010,45	467312,22	30,00	16	50	997497,76	467923,68	30,00
15	3	995109,58	466553,60	30,00	15	44	994700,41	466790,99	30,00	16	10	998022,47	467317,26	30,00	16	51	997512,19	467916,41	30,00
15	4	995113,13	466565,24	30,00	15	45	994689,93	466769,45	30,00	16	11	998036,85	467320,78	30,00	16	52	997530,58	467911,24	30,00
15	5	995114,21	466577,11	30,00	15	46	994680,74	466738,52	30,00	16	12	998047,46	467321,42	30,00	16	53	997552,07	467906,10	30,00
15	6	995112,85	466590,01	30,00	15	47	994680,46	466713,05	30,00	16	13	998063,66	467322,39	30,00	16	54	997594,93	467896,73	30,00
15	7	995109,33	466595,44	30,00	15	48	994686,60	466671,49	30,00	16	14	998079,26	467322,59	30,00	16	55	997630,93	467888,16	30,00
15	8	995106,71	466600,09	30,00	15	49	994691,17	466642,76	30,00	16	15	998095,49	467324,33	30,00	16	56	997686,69	467878,36	30,00
15	9	995098,17	466605,62	30,00	15	50	994695,91	466613,59	30,00	16	16	998106,09	467330,08	30,00	16	57	997792,24	467886,74	30,00
15	10	995079,63	466612,03	30,00	15	51	994702,96	466582,70	30,00	16	17	998109,75	467331,78	30,00	16	58	997819,10	467894,70	30,00
15	11	995065,19	466618,96	30,00	15	52	994708,23	466558,29	30,00	16	18	998117,60	467340,64	30,00	16	59	997833,64	467899,78	30,00
15	12	995055,13	466624,61	30,00	15	53	994711,52	466550,17	30,00	16	19	998126,01	467355,85	30,00	16	60	997848,81	467900,83	30,00
15	13	995042,16	466631,38	30,00	15	54	994716,92	466537,58	30,00	16	20	998195,93	467554,85	30,00	16	61	997860,29	467899,80	30,00
15	14	995031,34	466639,51	30,00	15	55	994734,01	466515,29	30,00	16	21	998203,94	467616,26	30,00	16	62	997870,27	467898,90	30,00
15	15	995025,43	466646,40	30,00	15	56	994755,82	466500,59	30,00	16	22	998209,93	467699,84	30,00	16	63	997875,54	467896,03	30,00
15	16	995017,23	466655,92	30,00	15	57	994769,79	466493,76	30,00	16	23	998210,78	467760,29	30,00	16	64	997878,39	467888,61	30,00
15	17	995007,25	466667,97	30,00	15	58	994788,67	466491,26	30,00	16	24	998200,74	467810,61	30,00	16	65	997877,54	467879,11	30,00
15	18	994999,83	466675,03	30,00	15	59	994799,65	466490,32	30,00	16	25	998191,61	467837,71	30,00	16	66	997874,83	467865,79	30,00
15	19	994992,14	466678,89	30,00	15	60	994831,44	466497,08	30,00	16	26	998179,50	467853,94	30,00	16	67	997866,70	467853,80	30,00
15	20	994978,04	466678,55	30,00	15	61	994850,10	466503,34	30,00	16	27	998139,05	467881,73	30,00	16	68	997862,55	467846,98	30,00
15	21	994958,37	466666,74	30,00	15	62	994864,50	466512,44	30,00	16	28	998089,62	467919,96	30,00	16	69	997858,50	467855,37	30,00
15	22	994944,19	466660,05	30,00	15	63	994874,56	466517,92	30,00	16	29	998023,49	467952,13	30,00	16	70	997856,00	467824,44	30,00
15	23	994928,02	466653,51	30,00	15	64	994888,65	466523,82	30,00	16	30	998010,68	467960,45	30,00	16	71	997855,29	467816,55	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
16	72	997859,21	467809,80	30,00	16	113	997439,17	467726,25	30,00	16	154	997762,67	467133,24	30,00	17	31	995394,94	467558,65	30,00
16	73	997868,19	467803,45	30,00	16	114	997426,20	467727,42	30,00	16	155	997774,14	467130,86	30,00	17	32	995355,68	467641,91	30,00
16	74	997877,03	467801,05	30,00	16	115	997418,71	467722,49	30,00	16	156	997811,70	467127,37	30,00	17	33	995332,24	467666,34	30,00
16	75	997887,35	467804,10	30,00	16	116	997415,71	467717,19	30,00	16	157	997821,18	467126,52	30,00	17	34	995303,46	467681,65	30,00
16	76	997899,90	467814,94	30,00	16	117	997414,94	467708,49	30,00	16	158	997826,67	467126,10	30,00	17	35	995278,44	467688,66	30,00
16	77	997907,88	467819,79	30,00	16	118	997416,64	467699,54	30,00	16	159	997898,57	467137,19	30,00	17	36	995250,01	467691,23	30,00
16	78	997915,71	467823,08	30,00	16	119	997422,20	467688,73	30,00	16	160	997938,14	467146,54	30,00	17	37	995226,13	467688,57	30,00
16	79	997931,26	467828,08	30,00	16	120	997424,63	467682,12	30,00	16	161	997952,02	467149,94	30,00	17	38	995210,53	467677,20	30,00
16	80	997956,24	467823,29	30,00	16	121	997425,34	467673,29	30,00	16	162	997987,29	467161,93	30,00	17	39	995198,54	467667,11	30,00
16	81	997959,00	467808,96	30,00	16	122	997424,34	467667,81	30,00	16	163	998016,80	467176,85	30,00	17	40	995188,08	467656,87	30,00
16	82	997950,02	467793,03	30,00	16	123	997418,78	467661,92	30,00	16	1	998028,91	467188,49	30,00	17	41	995177,04	467640,35	30,00
16	83	997913,60	467734,88	30,00	16	124	997410,82	467660,25	30,00	17	1	995387,67	467093,62	30,00	17	42	995171,26	467626,49	30,00
16	84	997839,77	467646,63	30,00	16	125	997401,27	467661,05	30,00	17	2	995393,31	467105,87	30,00	17	43	995170,90	467605,78	30,00
16	85	997831,34	467636,59	30,00	16	126	997378,58	467662,34	30,00	17	3	995396,52	467124,73	30,00	17	44	995174,25	467570,38	30,00
16	86	997821,95	467642,64	30,00	16	127	997359,49	467656,86	30,00	17	4	995398,80	467150,02	30,00	17	45	995178,44	467544,50	30,00
16	87	997822,93	467656,89	30,00	16	128	997356,42	467645,13	30,00	17	5	995399,44	467173,89	30,00	17	46	995187,99	467527,70	30,00
16	88	997827,33	467674,85	30,00	16	129	997358,71	467637,02	30,00	17	6	995395,10	467198,20	30,00	17	47	995196,32	467514,22	30,00
16	89	997830,37	467686,90	30,00	16	130	997367,03	467623,49	30,00	17	7	995390,32	467217,75	30,00	17	48	995209,66	467500,26	30,00
16	90	997823,10	467695,50	30,00	16	131	997391,48	467604,56	30,00	17	8	995389,57	467259,31	30,00	17	49	995224,12	467487,77	30,00
16	91	997816,31	467698,51	30,00	16	132	997448,50	467567,61	30,00	17	9	995408,08	467275,19	30,00	17	50	995234,73	467477,28	30,00
16	92	997804,41	467700,38	30,00	16	133	997513,54	467525,11	30,00	17	10	995421,05	467274,04	30,00	17	51	995246,05	467463,48	30,00
16	93	997791,74	467699,12	30,00	16	134	997549,59	467502,95	30,00	17	11	995436,52	467272,64	30,00	17	52	995256,33	467454,62	30,00
16	94	997766,01	467698,25	30,00	16	135	997609,06	467477,38	30,00	17	12	995454,10	467272,69	30,00	17	53	995266,94	467444,10	30,00
16	95	997754,18	467700,88	30,00	16	136	997656,02	467458,50	30,00	17	13	995464,30	467279,75	30,00	17	54	995286,45	467415,23	30,00
16	96	997712,28	467723,61	30,00	16	137	997675,92	467446,37	30,00	17	14	995472,85	467285,36	30,00	17	55	995293,58	467405,02	30,00
16	97	997641,64	467763,77	30,00	16	138	997699,93	467430,26	30,00	17	15	995481,98	467297,31	30,00	17	56	995293,22	467384,31	30,00
16	98	997614,61	467776,89	30,00	16	139	997708,75	467419,79	30,00	17	16	995491,25	467310,81	30,00	17	57	995284,30	467369,18	30,00
16	99	997595,73	467779,41	30,00	16	140	997717,18	467407,85	30,00	17	17	995496,59	467319,94	30,00	17	58	995264,49	467361,40	30,00
16	100	997582,25	467780,59	30,00	16	141	997718,83	467398,87	30,00	17	18	995508,13	467325,27	30,00	17	59	995256,73	467347,71	30,00
16	101	997552,57	467774,84	30,00	16	142	997717,55	467384,64	30,00	17	19	995521,67	467330,42	30,00	17	60	995243,83	467310,58	30,00
16	102	997545,41	467773,52	30,00	16	143	997715,40	467352,19	30,00	17	20	995536,36	467337,11	30,00	17	61	995224,37	467289,99	30,00
16	103	997533,29	467767,42	30,00	16	144	997703,34	467319,57	30,00	17	21	995551,52	467343,73	30,00	17	62	995201,85	467285,63	30,00
16	104	997525,03	467759,41	30,00	16	145	997700,13	467284,01	30,00	17	22	995563,35	467352,23	30,00	17	63	995186,17	467290,20	30,00
16	105	997513,92	467747,65	30,00	16	146	997706,26	467262,74	30,00	17	23	995566,56	467371,10	30,00	17	64	995171,71	467302,67	30,00
16	106	997507,93	467737,01	30,00	16	147	997717,87	467240,98	30,00	17	24	995558,23	467384,57	30,00	17	65	995167,08	467323,82	30,00
16	107	997505,72	467729,23	30,00	16	148	997721,86	467229,48	30,00	17	25	995528,65	467396,78	30,00	17	66	995161,61	467335,49	30,00
16	108	997504,29	467719,01	30,00	16	149	997723,13	467215,80	30,00	17	26	995493,04	467403,14	30,00	17	67	995156,55	467351,86	30,00
16	109	997498,38	467709,18	30,00	16	150	997724,78	467183,80	30,00	17	27	995474,29	467412,82	30,00	17	68	995153,33	467366,51	30,00
16	110	997487,11	467711,59	30,00	16	151	997729,42	467168,23	30,00	17	28	995462,53	467421,82	30,00	17	69	995152,62	467380,92	30,00
16	111	997470,67	467717,31	30,00	16	152	997737,79	467151,58	30,00	17	29	995448,30	467442,26	30,00	17	70	995149,85	467400,34	30,00
16	112	997453,00	467723,41	30,00	16	153	997747,09	467140,32	30,00	17	30	995430,55	467474,12	30,00	17	71	995137,94	467430,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
17	72	995131,18	467444,20	30,00	17	113	994964,64	467381,77	30,00	17	154	995364,72	467050,99	30,00	18	38	994887,64	467361,51	30,00
17	73	995117,73	467473,37	30,00	17	114	994976,76	467371,12	30,00	17	155	995372,49	467064,66	30,00	18	39	994828,01	467408,32	30,00
17	74	995091,43	467499,64	30,00	17	115	994989,44	467355,62	30,00	17	156	995380,04	467081,53	30,00	18	40	994779,69	467419,02	30,00
17	75	995059,43	467518,46	30,00	17	116	995000,98	467338,64	30,00	17	1	995387,67	467093,62	30,00	18	41	994760,59	467419,13	30,00
17	76	995026,91	467567,99	30,00	17	117	995013,38	467320,00	30,00	18	1	994879,25	466950,77	30,00	18	42	994727,81	467412,47	30,00
17	77	995023,23	467591,46	30,00	17	118	995023,71	467306,31	30,00	18	2	994880,75	466972,97	30,00	18	43	994719,40	467408,44	30,00
17	78	995026,24	467611,95	30,00	17	119	995035,04	467292,55	30,00	18	3	994883,18	466999,88	30,00	18	44	994693,32	467398,02	30,00
17	79	995032,26	467628,53	30,00	17	120	995046,36	467278,77	30,00	18	4	994884,89	467018,86	30,00	18	45	994667,31	467393,95	30,00
17	80	995038,43	467641,16	30,00	17	121	995061,04	467263,12	30,00	18	5	994886,46	467036,27	30,00	18	46	994647,27	467390,38	30,00
17	81	995040,37	467654,09	30,00	17	122	995076,00	467250,62	30,00	18	6	994889,94	467050,66	30,00	18	47	994636,09	467390,40	30,00
17	82	995044,20	467679,23	30,00	17	123	995089,90	467243,00	30,00	18	7	994896,79	467058,40	30,00	18	48	994615,79	467385,76	30,00
17	83	995044,93	467695,88	30,00	17	124	995102,08	467238,72	30,00	18	8	994901,12	467061,30	30,00	18	49	994612,57	467383,57	30,00
17	84	995042,89	467712,84	30,00	17	125	995117,75	467234,13	30,00	18	9	994907,62	467063,41	30,00	18	50	994593,12	467368,68	30,00
17	85	995037,94	467726,13	30,00	17	126	995147,25	467226,70	30,00	18	10	994922,52	467068,13	30,00	18	51	994555,85	467340,08	30,00
17	86	995014,80	467737,14	30,00	17	127	995159,59	467224,00	30,00	18	11	994938,28	467081,81	30,00	18	52	994527,26	467324,13	30,00
17	87	994997,24	467737,44	30,00	17	128	995173,90	467221,13	30,00	18	12	994944,70	467089,64	30,00	18	53	994507,11	467312,56	30,00
17	88	994969,92	467726,32	30,00	17	129	995187,95	467215,10	30,00	18	13	994950,05	467098,37	30,00	18	54	994500,79	467309,39	30,00
17	89	994907,05	467707,53	30,00	17	130	995191,87	467208,35	30,00	18	14	994954,94	467109,89	30,00	18	55	994463,20	467287,82	30,00
17	90	994875,55	467692,80	30,00	17	131	995191,94	467192,41	30,00	18	15	994959,85	467125,40	30,00	18	56	994430,57	467255,57	30,00
17	91	994856,23	467673,78	30,00	17	132	995189,01	467176,74	30,00	18	16	994966,70	467134,35	30,00	18	57	994392,13	467215,91	30,00
17	92	994837,06	467656,36	30,00	17	133	995172,48	467149,48	30,00	18	17	994972,56	467143,40	30,00	18	58	994377,13	467198,84	30,00
17	93	994817,88	467638,90	30,00	17	134	995158,00	467128,48	30,00	18	18	994985,60	467148,62	30,00	18	59	994354,48	467163,82	30,00
17	94	994791,52	467625,33	30,00	17	135	995146,24	467104,00	30,00	18	19	995001,08	467145,71	30,00	18	60	994347,42	467140,55	30,00
17	95	994766,15	467611,63	30,00	17	136	995128,00	467080,10	30,00	18	20	995019,61	467143,72	30,00	18	61	994347,51	467111,90	30,00
17	96	994752,40	467598,51	30,00	17	137	995134,27	467060,42	30,00	18	21	995040,39	467145,38	30,00	18	62	994350,99	467094,80	30,00
17	97	994743,77	467553,03	30,00	17	138	995144,66	467053,10	30,00	18	22	995056,13	467150,30	30,00	18	63	994352,99	467079,07	30,00
17	98	994743,56	467507,61	30,00	17	139	995159,77	467042,18	30,00	18	23	995066,34	467157,37	30,00	18	64	994358,63	467061,12	30,00
17	99	994749,60	467495,08	30,00	17	140	995174,89	467031,25	30,00	18	24	995076,88	467173,97	30,00	18	65	994366,11	467046,06	30,00
17	100	994764,50	467493,73	30,00	17	141	995189,06	467026,80	30,00	18	25	995079,25	467183,30	30,00	18	66	994378,75	467032,19	30,00
17	101	994780,02	467492,37	30,00	17	142	995208,95	467018,66	30,00	18	26	995081,33	467193,49	30,00	18	67	994396,27	467022,67	30,00
17	102	994795,50	467490,98	30,00	17	143	995227,61	467013,78	30,00	18	27	995080,49	467205,12	30,00	18	68	994419,13	467017,31	30,00
17	103	994809,81	467488,11	30,00	17	144	995247,20	467007,99	30,00	18	28	995074,96	467216,81	30,00	18	69	994434,95	467014,31	30,00
17	104	994825,63	467485,10	30,00	17	145	995251,13	467006,89	30,00	18	29	995067,80	467226,63	30,00	18	70	994449,97	467013,75	30,00
17	105	994845,95	467481,70	30,00	17	146	995268,09	467005,41	30,00	18	30	995055,49	467238,49	30,00	18	71	994466,52	467013,12	30,00
17	106	994869,09	467476,43	30,00	17	147	995290,53	467003,40	30,00	18	31	995033,49	467248,48	30,00	18	72	994485,46	467011,41	30,00
17	107	994881,50	467468,94	30,00	17	148	995313,20	467009,34	30,00	18	32	995013,01	467254,31	30,00	18	73	994504,72	467012,90	30,00
17	108	994892,98	467456,77	30,00	17	149	995326,59	467012,97	30,00	18	33	994992,61	467262,13	30,00	18	74	994522,46	467014,52	30,00
17	109	994901,87	467449,58	30,00	17	150	995334,63	467018,62	30,00	18	34	994971,54	467274,37	30,00	18	75	994540,91	467024,02	30,00
17	110	994915,47	467438,80	30,00	17	151	995341,69	467024,34	30,00	18	35	994961,78	467284,05	30,00	18	76	994562,22	467031,68	30,00
17	111	994942,06	467415,69	30,00	17	152	995348,89	467031,67	30,00	18	36	994941,65	467302,46	30,00	18	77	994581,75	467036,32	30,00
17	112	994950,38	467402,15	30,00	17	153	995357,52	467043,65	30,00	18	37	994909,08	467333,92	30,00	18	78	994617,66	467044,30	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
18	79	994635.11	467042.73	30,00	19	19	996049.13	467747.56	30,00	20	6	997165.30	468256.01	30,00	20	47	997188.42	468010,00	30,00
18	80	994650,95	467039,72	30,00	19	20	996060,46	467733,78	30,00	20	7	997169,04	468277,97	30,00	20	48	997202,16	468017,53	30,00
18	81	994669,89	467038,03	30,00	19	21	996073,78	467719,83	30,00	20	8	997175,14	468319,68	30,00	20	49	997211,56	468027,06	30,00
18	82	994681,94	467032,16	30,00	19	22	996086,60	467705,95	30,00	20	9	997234,05	468428,51	30,00	20	1	997214,29	468040,36	30,00
18	83	994685,79	467030,29	30,00	19	23	996098,72	467695,30	30,00	20	10	997298,06	468533,79	30,00	21	1	957069,91	434187,52	30,00
18	84	994697,34	467024,40	30,00	19	24	996111,98	467686,11	30,00	20	11	997348,37	468618,50	30,00	21	2	957092,91	434202,68	30,00
18	85	994708,93	467013,80	30,00	19	25	996131,13	467681,22	30,00	20	12	997355,22	468633,06	30,00	21	3	957044,52	434319,60	30,00
18	86	994720,63	466998,43	30,00	19	26	996150,10	467679,53	30,00	20	13	997368,12	468670,18	30,00	21	4	956953,39	434540,68	30,00
18	87	994730,46	466984,77	30,00	19	27	996176,82	467680,33	30,00	20	14	997371,04	468691,45	30,00	21	5	956807,72	434475,91	30,00
18	88	994739,23	466976,02	30,00	19	28	996193,64	467688,40	30,00	20	15	997371,83	468711,31	30,00	21	6	956808,14	434474,82	30,00
18	89	994753,76	466958,78	30,00	19	29	996205,47	467696,93	30,00	20	16	997370,94	468718,20	30,00	21	7	956797,33	434470,04	30,00
18	90	994757,39	466948,87	30,00	19	30	996212,81	467705,79	30,00	20	17	997369,42	468734,66	30,00	21	8	956866,02	434293,86	30,00
18	91	994769,36	466936,62	30,00	19	31	996222,08	467719,36	30,00	20	18	997368,85	468739,46	30,00	21	9	956889,63	434224,56	30,00
18	92	994774,97	466931,97	30,00	19	32	996229,56	467752,14	30,00	20	19	997366,13	468754,08	30,00	21	10	956916,13	434158,86	30,00
18	93	994779,62	466927,77	30,00	19	33	996236,71	467831,24	30,00	20	20	997364,39	468757,08	30,00	21	11	956929,67	434126,35	30,00
18	94	994792,02	466920,26	30,00	19	34	996243,54	467840,22	30,00	20	21	997359,16	468765,87	30,00	21	12	956939,20	434131,99	30,00
18	95	994805,42	466912,70	30,00	19	35	996253,87	467848,86	30,00	20	22	997351,38	468768,96	30,00	21	13	956941,63	434125,63	30,00
18	96	994821,23	466909,69	30,00	19	36	996267,40	467854,01	30,00	20	23	997338,90	468770,05	30,00	21	14	956995,33	434151,54	30,00
18	97	994838,84	466909,73	30,00	19	37	996274,89	467853,34	30,00	20	24	997329,00	468766,15	30,00	21	1	957069,91	434187,52	30,00
18	98	994853,09	466911,64	30,00	19	38	996290,42	467847,15	30,00	20	25	997320,17	468757,40	30,00	22	1	996891,57	470925,49	30,00
18	99	994866,77	466918,41	30,00	19	39	996307,60	467842,44	30,00	20	26	997305,56	468734,76	30,00	22	2	996891,88	470956,81	30,00
18	100	994873,76	466928,96	30,00	19	40	996333,68	467830,54	30,00	20	27	997275,97	468680,03	30,00	22	3	996885,76	470978,06	30,00
18	1	994879,25	466950,77	30,00	19	41	996358,97	467826,68	30,00	20	28	997246,93	468609,43	30,00	22	4	996882,20	470994,33	30,00
19	1	996495,22	467820,92	30,00	19	42	996371,18	467825,58	30,00	20	29	997235,88	468586,05	30,00	22	5	996876,07	471015,63	30,00
19	2	996508,25	467832,94	30,00	19	43	996381,12	467829,11	30,00	20	30	997230,45	468554,96	30,00	22	6	996867,45	471025,99	30,00
19	3	996509,70	467853,44	30,00	19	44	996393,26	467839,92	30,00	20	31	997217,37	468523,67	30,00	22	7	996859,40	471042,67	30,00
19	4	996505,76	467878,86	30,00	19	45	996395,81	467852,06	30,00	20	32	997210,19	468496,21	30,00	22	8	996849,86	471059,52	30,00
19	5	996499,87	467910,90	30,00	19	46	996397,27	467865,06	30,00	20	33	997199,94	468474,72	30,00	22	9	996839,24	471070,02	30,00
19	6	996493,95	467929,44	30,00	19	47	996405,07	467879,05	30,00	20	34	997184,71	468448,68	30,00	22	10	996827,91	471083,80	30,00
19	7	996476,82	467962,37	30,00	19	48	996416,96	467875,17	30,00	20	35	997168,97	468427,07	30,00	22	11	996816,59	471097,58	30,00
19	8	996467,82	467979,61	30,00	19	49	996426,27	467867,62	30,00	20	36	997135,41	468386,77	30,00	22	12	996804,76	471111,43	30,00
19	9	996443,82	468003,57	30,00	19	50	996432,91	467857,04	30,00	20	37	997073,53	468312,22	30,00	22	13	996796,58	471126,50	30,00
19	10	996424,00	468023,40	30,00	19	51	996443,66	467843,88	30,00	20	38	997048,04	468272,90	30,00	22	14	996783,10	471138,88	30,00
19	11	996388,08	468048,93	30,00	19	52	996456,82	467830,60	30,00	20	39	997042,57	468182,49	30,00	22	15	996772,69	471146,21	30,00
19	12	996349,02	468049,24	30,00	19	53	996472,52	467822,46	30,00	20	40	997055,04	468147,91	30,00	22	16	996764,22	471158,15	30,00
19	13	996236,64	467955,98	30,00	19	1	996495,22	467820,92	30,00	20	41	997081,18	468097,68	30,00	22	17	996745,63	471180,54	30,00
19	14	996172,37	467893,09	30,00	20	1	997214,29	468040,36	30,00	20	42	997083,82	468093,49	30,00	22	18	996732,59	471197,70	30,00
19	15	996153,86	467877,31	30,00	20	2	997215,72	468072,90	30,00	20	43	997120,22	468045,60	30,00	22	19	996722,47	471208,17	30,00
19	16	996042,23	467780,39	30,00	20	3	997209,10	468105,42	30,00	20	44	997144,24	468021,92	30,00	22	20	996711,30	471218,84	30,00
19	17	996036,67	467771,01	30,00	20	4	997192,00	468149,96	30,00	20	45	997163,25	468009,85	30,00	22	21	996691,56	471225,02	30,00
19	18	996041,87	467756,18	30,00	20	5	997169,50	468223,61	30,00	20	46	997176,52	468006,27	30,00	22	22	996670,43	471243,43	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
22	23	996662,44	471251,61	30,00	22	64	996610,99	471009,98	30,00	23	33	997348,91	474299,83	30,00	23	74	997135,88	473861,49	30,00
22	24	996642,85	471251,05	30,00	22	65	996625,20	471011,62	30,00	23	34	997331,60	474297,30	30,00	23	75	997114,28	473833,85	30,00
22	25	996631,81	471246,38	30,00	22	66	996657,21	471015,19	30,00	23	35	997325,21	474276,70	30,00	23	76	997078,30	473814,04	30,00
22	26	996619,92	471230,43	30,00	22	67	996739,08	471003,04	30,00	23	36	997322,54	474247,13	30,00	23	77	997047,06	473802,26	30,00
22	27	996617,05	471210,60	30,00	22	68	996757,33	470993,68	30,00	23	37	997324,24	474221,45	30,00	23	78	997004,69	473806,49	30,00
22	28	996627,67	471197,77	30,00	22	69	996775,13	470984,75	30,00	23	38	997325,29	474184,78	30,00	23	79	996968,47	473822,87	30,00
22	29	996640,56	471183,49	30,00	22	70	996800,63	470971,91	30,00	23	39	997297,34	474143,30	30,00	23	80	996932,76	473828,57	30,00
22	30	996650,92	471170,12	30,00	22	71	996863,80	470946,54	30,00	23	40	997253,77	474116,08	30,00	23	81	996906,40	473820,54	30,00
22	31	996658,24	471153,45	30,00	22	1	996891,57	470925,49	30,00	23	41	997208,67	474105,35	30,00	23	82	996900,40	473804,10	30,00
22	32	996666,31	471137,62	30,00	23	1	997393,95	473974,07	30,00	23	42	997197,02	474104,44	30,00	23	83	996895,23	473774,85	30,00
22	33	996667,92	471128,26	30,00	23	2	997406,90	474000,45	30,00	23	43	997172,22	474102,55	30,00	23	84	996899,06	473744,69	30,00
22	34	996667,69	471114,56	30,00	23	3	997420,17	474037,01	30,00	23	44	997138,13	474103,82	30,00	23	85	996915,02	473715,43	30,00
22	35	996650,87	471101,09	30,00	23	4	997424,36	474077,85	30,00	23	45	997103,39	474120,03	30,00	23	86	996933,86	473690,15	30,00
22	36	996638,11	471099,07	30,00	23	5	997428,87	474115,81	30,00	23	46	997079,81	474137,28	30,00	23	87	996967,45	473661,25	30,00
22	37	996619,18	471100,76	30,00	23	6	997448,12	474130,97	30,00	23	47	997083,71	474158,17	30,00	23	88	996982,82	473658,69	30,00
22	38	996605,13	471106,82	30,00	23	7	997461,39	474141,84	30,00	23	48	997104,29	474168,90	30,00	23	89	996998,67	473656,02	30,00
22	39	996591,73	471114,42	30,00	23	8	997500,22	474148,60	30,00	23	49	997142,00	474180,57	30,00	23	90	997016,75	473666,98	30,00
22	40	996576,17	471120,27	30,00	23	9	997526,00	474150,26	30,00	23	50	997181,65	474201,62	30,00	23	91	997034,96	473679,23	30,00
22	41	996562,29	471127,96	30,00	23	10	997545,05	474171,77	30,00	23	51	997221,09	474231,75	30,00	23	92	997044,08	473685,55	30,00
22	42	996548,96	471136,31	30,00	23	11	997568,00	474186,52	30,00	23	52	997223,18	474254,91	30,00	23	93	997057,89	473716,08	30,00
22	43	996535,44	471139,96	30,00	23	12	997598,26	474170,73	30,00	23	53	997206,91	474286,38	30,00	23	94	997078,35	473731,06	30,00
22	44	996523,75	471145,35	30,00	23	13	997629,55	474144,22	30,00	23	54	997175,15	474296,78	30,00	23	95	997092,16	473725,41	30,00
22	45	996495,09	471153,56	30,00	23	14	997650,38	474118,75	30,00	23	55	997169,78	474298,57	30,00	23	96	997139,27	473724,95	30,00
22	46	996478,45	471151,75	30,00	23	15	997668,94	474112,63	30,00	23	56	997131,30	474278,39	30,00	23	97	997175,54	473726,47	30,00
22	47	996463,41	471146,71	30,00	23	16	997698,19	474124,61	30,00	23	57	997097,49	474242,92	30,00	23	98	997203,23	473731,17	30,00
22	48	996447,08	471138,65	30,00	23	17	997713,12	474150,76	30,00	23	58	997063,87	474217,81	30,00	23	99	997240,42	473742,18	30,00
22	49	996434,97	471126,95	30,00	23	18	997720,45	474181,97	30,00	23	59	997039,46	474191,80	30,00	23	100	997275,60	473767,32	30,00
22	50	996424,51	471116,74	30,00	23	19	997704,49	474211,21	30,00	23	60	996997,01	474162,37	30,00	23	101	997283,82	473798,98	30,00
22	51	996418,37	471104,53	30,00	23	20	997676,98	474235,20	30,00	23	61	996979,32	474151,36	30,00	23	102	997288,79	473819,38	30,00
22	52	996414,52	471095,31	30,00	23	21	997633,96	474254,43	30,00	23	62	996962,35	474121,12	30,00	23	103	997293,68	473843,64	30,00
22	53	996416,65	471085,54	30,00	23	22	997610,57	474273,74	30,00	23	63	996958,43	474096,19	30,00	23	104	997302,79	473877,19	30,00
22	54	996433,54	471077,63	30,00	23	23	997582,69	474293,55	30,00	23	64	996971,09	474069,40	30,00	23	105	997316,12	473902,35	30,00
22	55	996451,08	471072,51	30,00	23	24	997562,97	474314,69	30,00	23	65	996966,97	474032,78	30,00	23	106	997338,36	473926,42	30,00
22	56	996471,99	471068,23	30,00	23	25	997542,72	474346,45	30,00	23	66	997028,77	474006,23	30,00	23	107	997365,49	473942,85	30,00
22	57	996488,13	471064,43	30,00	23	26	997528,55	474373,43	30,00	23	67	997070,90	473982,86	30,00	23	1	997393,95	473974,07	30,00
22	58	996503,80	471061,06	30,00	23	27	997506,36	474385,85	30,00	23	68	997092,63	473972,95	30,00	24	1	947149,85	448112,17	30,00
22	59	996513,32	471051,78	30,00	23	28	997480,13	474383,66	30,00	23	69	997117,71	473961,19	30,00	24	2	947164,34	448142,30	30,00
22	60	996521,98	471042,96	30,00	23	29	997468,55	474355,05	30,00	23	70	997150,85	473949,38	30,00	24	3	947170,68	448180,41	30,00
22	61	996523,58	471030,46	30,00	23	30	997453,44	474320,39	30,00	23	71	997179,87	473942,24	30,00	24	4	947170,00	448219,49	30,00
22	62	996528,17	470995,43	30,00	23	31	997433,12	474302,06	30,00	23	72	997193,68	473928,08	30,00	24	5	947148,11	448259,31	30,00
22	63	996586,09	471007,23	30,00	23	32	997383,99	474291,68	30,00	23	73	997165,10	473901,13	30,00	24	6	947105,97	448315,70	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
24	7	947042,32	448386,05	30,00	24	48	949049,41	451654,31	30,00	24	89	947835,86	452095,35	30,00	24	130	945265,29	450403,85	30,00
24	8	947006,60	448421,01	30,00	24	49	949099,18	451712,41	30,00	24	90	947611,51	452081,72	30,00	24	131	945218,01	450360,61	30,00
24	9	946992,41	448453,39	30,00	24	50	949125,86	451768,27	30,00	24	91	947517,30	451989,81	30,00	24	132	945166,41	450314,05	30,00
24	10	946991,94	448481,16	30,00	24	51	949137,87	451794,27	30,00	24	92	947344,90	451832,04	30,00	24	133	945114,51	450269,33	30,00
24	11	946995,94	448500,76	30,00	24	52	949069,76	451813,41	30,00	24	93	947287,00	451769,43	30,00	24	134	945074,68	450239,50	30,00
24	12	947007,08	448514,96	30,00	24	53	949018,58	451826,53	30,00	24	94	947237,57	451768,79	30,00	24	135	945051,56	450222,65	30,00
24	13	947048,67	448550,70	30,00	24	54	949006,53	451830,94	30,00	24	95	946950,97	451774,77	30,00	24	136	945035,61	450213,10	30,00
24	14	947105,73	448565,48	30,00	24	55	948996,22	451835,96	30,00	24	96	946806,41	451781,55	30,00	24	137	944998,94	450190,99	30,00
24	15	947136,26	448571,52	30,00	24	56	948970,83	451849,82	30,00	24	97	946685,28	451697,92	30,00	24	138	944917,30	450138,39	30,00
24	16	947157,61	448574,94	30,00	24	57	948951,86	451877,19	30,00	24	98	946623,59	451649,93	30,00	24	139	944878,48	450114,90	30,00
24	17	947214,27	448627,05	30,00	24	58	948942,52	451889,47	30,00	24	99	946553,67	451589,73	30,00	24	140	944820,12	450083,66	30,00
24	18	947257,20	448659,69	30,00	24	59	948929,12	451899,17	30,00	24	100	946480,04	451529,34	30,00	24	141	944747,68	450034,02	30,00
24	19	947297,61	448668,90	30,00	24	60	948906,03	451917,14	30,00	24	101	946408,32	451475,05	30,00	24	142	944656,57	449971,82	30,00
24	20	947334,59	448663,44	30,00	24	61	948878,20	451930,52	30,00	24	102	946389,33	451460,22	30,00	24	143	944589,08	449920,75	30,00
24	21	947356,79	448653,20	30,00	24	62	948840,43	451948,47	30,00	24	103	946339,52	451417,27	30,00	24	144	944524,87	449871,99	30,00
24	22	947367,04	448627,36	30,00	24	63	948819,61	451956,17	30,00	24	104	946283,91	451374,32	30,00	24	145	944460,33	449820,93	30,00
24	23	947364,97	448615,46	30,00	24	64	948767,91	451973,14	30,00	24	105	946264,68	451357,17	30,00	24	146	944431,23	449799,14	30,00
24	24	947360,43	448602,18	30,00	24	65	948742,01	451983,20	30,00	24	106	946216,95	451317,07	30,00	24	147	944328,08	449720,86	30,00
24	25	947336,53	448542,57	30,00	24	66	948725,56	451991,66	30,00	24	107	946171,19	451274,20	30,00	24	148	944287,85	449692,81	30,00
24	26	947322,55	448495,87	30,00	24	67	948681,73	452015,78	30,00	24	108	946104,84	451212,89	30,00	24	149	944232,16	449651,07	30,00
24	27	947324,07	448462,43	30,00	24	68	948659,69	452032,50	30,00	24	109	946048,20	451160,07	30,00	24	150	944142,33	449577,10	30,00
24	28	947345,92	448448,11	30,00	24	69	948652,17	452038,44	30,00	24	110	946008,35	451123,71	30,00	24	151	944111,45	449552,20	30,00
24	29	947381,71	448449,24	30,00	24	70	948637,38	452052,84	30,00	24	111	945950,62	451073,92	30,00	24	152	944051,22	449503,02	30,00
24	30	947413,05	448468,55	30,00	24	71	948630,50	452078,67	30,00	24	112	945889,56	451008,70	30,00	24	153	943963,73	449432,43	30,00
24	31	947458,82	448506,15	30,00	24	72	948626,93	452098,64	30,00	24	113	945880,20	450997,07	30,00	24	154	943898,69	449384,55	30,00
24	32	947508,07	448553,79	30,00	24	73	948619,66	452124,84	30,00	24	114	945832,67	450943,18	30,00	24	155	943852,99	449338,23	30,00
24	33	947566,33	448616,19	30,00	24	74	948616,21	452137,67	30,00	24	115	945798,67	450903,56	30,00	24	156	943839,28	449325,46	30,00
24	34	947572,29	448638,80	30,00	24	75	948611,02	452154,32	30,00	24	116	945761,77	450858,51	30,00	24	157	943827,22	449314,24	30,00
24	35	947614,87	448762,70	30,00	24	76	948605,40	452169,18	30,00	24	117	945740,60	450834,50	30,00	24	158	943808,49	449296,71	30,00
24	36	947905,30	449416,70	30,00	24	77	948617,74	452244,48	30,00	24	118	945716,58	450804,88	30,00	24	159	943795,05	449282,62	30,00
24	37	948031,64	449367,07	30,00	24	78	948623,56	452314,86	30,00	24	119	945698,96	450783,89	30,00	24	160	943764,29	449249,90	30,00
24	38	948045,75	449397,05	30,00	24	79	948621,72	452316,75	30,00	24	120	945677,50	450762,98	30,00	24	161	943721,64	449207,96	30,00
24	39	948078,41	449469,60	30,00	24	80	948565,75	452225,35	30,00	24	121	945660,28	450745,48	30,00	24	162	943671,54	449153,75	30,00
24	40	948076,74	449470,35	30,00	24	81	948505,72	452252,06	30,00	24	122	945637,51	450725,63	30,00	24	163	943644,23	449118,34	30,00
24	41	948285,61	449945,19	30,00	24	82	948228,63	452415,01	30,00	24	123	945583,82	450673,18	30,00	24	164	943620,35	449094,86	30,00
24	42	948515,20	450466,44	30,00	24	83	948154,30	452341,81	30,00	24	124	945538,98	450631,72	30,00	24	165	943591,55	449063,45	30,00
24	43	948712,97	450916,69	30,00	24	84	948140,43	452331,64	30,00	24	125	945477,20	450582,66	30,00	24	166	943570,23	449043,72	30,00
24	44	948756,09	451018,03	30,00	24	85	948092,76	452287,45	30,00	24	126	945418,34	450540,03	30,00	24	167	943508,67	448987,58	30,00
24	45	948771,75	451051,27	30,00	24	86	948070,24	452265,11	30,00	24	127	945394,32	450518,92	30,00	24	168	943453,02	448944,48	30,00
24	46	948986,77	451530,01	30,00	24	87	948002,52	452198,88	30,00	24	128	945388,84	450513,82	30,00	24	169	943387,77	448894,83	30,00
24	47	949038,15	451634,20	30,00	24	88	947896,03	452091,04	30,00	24	129	945335,22	450469,39	30,00	24	170	943333,75	448853,04	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
24	171	943294,38	448818,31	30,00	24	212	942435,73	447241,66	30,00	24	253	943000,60	447001,13	30,00	24	294	943370,39	445834,61	30,00
24	172	943250,36	448773,55	30,00	24	213	942430,80	447226,54	30,00	24	254	943016,82	446991,53	30,00	24	295	943367,93	445747,98	30,00
24	173	943184,78	448707,29	30,00	24	214	942403,52	447135,54	30,00	24	255	943037,86	446962,52	30,00	24	296	943355,24	445719,00	30,00
24	174	943110,90	448634,99	30,00	24	215	942401,42	447106,59	30,00	24	256	943037,38	446943,29	30,00	24	297	943345,33	445712,14	30,00
24	175	943082,72	448606,58	30,00	24	216	942414,20	447097,72	30,00	24	257	943038,60	446941,75	30,00	24	298	943337,39	445710,56	30,00
24	176	943043,16	448566,14	30,00	24	217	942463,38	447079,95	30,00	24	258	943038,40	446911,06	30,00	24	299	943324,66	445703,36	30,00
24	177	943009,43	448517,22	30,00	24	218	942490,67	447081,57	30,00	24	259	943015,70	446886,22	30,00	24	300	943262,92	445715,86	30,00
24	178	942943,05	448457,78	30,00	24	219	942507,34	447093,74	30,00	24	260	942969,26	446856,78	30,00	24	301	943208,15	445726,23	30,00
24	179	942891,69	448422,37	30,00	24	220	942509,85	447144,05	30,00	24	261	942934,58	446809,07	30,00	24	302	943251,18	445698,77	30,00
24	180	942811,98	448354,54	30,00	24	221	942509,49	447145,59	30,00	24	262	942889,94	446696,68	30,00	24	303	943219,04	445944,98	30,00
24	181	942687,04	448261,70	30,00	24	222	942506,54	447179,34	30,00	24	263	942888,85	446662,75	30,00	24	304	943182,57	445902,21	30,00
24	182	942599,01	448205,93	30,00	24	223	942526,86	447232,05	30,00	24	264	942908,70	446633,35	30,00	24	305	943146,18	445845,98	30,00
24	183	942491,64	448138,14	30,00	24	224	942577,26	447323,00	30,00	24	265	942927,09	446619,97	30,00	24	306	943131,81	445806,97	30,00
24	184	942460,19	448118,27	30,00	24	225	942603,32	447400,48	30,00	24	266	942941,72	446609,19	30,00	24	307	943115,45	445788,61	30,00
24	185	942454,27	448113,99	30,00	24	226	942641,81	447560,49	30,00	24	267	942979,94	446598,16	30,00	24	308	943085,08	445763,85	30,00
24	186	942299,33	448006,42	30,00	24	227	942669,52	447633,95	30,00	24	268	943016,29	446594,35	30,00	24	309	943070,63	445738,28	30,00
24	187	942217,89	447933,62	30,00	24	228	942694,27	447652,04	30,00	24	269	943071,07	446588,55	30,00	24	310	943066,36	445626,73	30,00
24	188	942182,69	447905,38	30,00	24	229	942724,39	447658,44	30,00	24	270	943300,88	446561,03	30,00	24	311	943044,99	445575,57	30,00
24	189	942278,60	447859,38	30,00	24	230	942760,65	447661,58	30,00	24	271	943372,86	446539,74	30,00	24	312	943192,41	445530,27	30,00
24	190	942306,38	447860,91	30,00	24	231	942771,80	447661,06	30,00	24	272	943404,13	446524,14	30,00	24	313	943214,59	445613,57	30,00
24	191	942321,79	447878,30	30,00	24	232	942821,83	447662,24	30,00	24	273	943434,95	446500,48	30,00	24	314	943231,30	445639,93	30,00
24	192	942355,63	447950,06	30,00	24	233	942982,45	447627,35	30,00	24	274	943451,05	446489,25	30,00	24	315	943251,92	445642,47	30,00
24	193	942379,37	447979,13	30,00	24	234	942998,28	447604,18	30,00	24	275	943486,33	446462,30	30,00	24	316	943270,11	445639,65	30,00
24	194	942408,21	447998,10	30,00	24	235	942995,44	447572,46	30,00	24	276	943524,67	446424,51	30,00	24	317	943279,31	445639,39	30,00
24	195	942447,47	447998,66	30,00	24	236	942970,37	447492,83	30,00	24	277	943557,15	446404,25	30,00	24	318	943420,17	445618,73	30,00
24	196	942463,80	448006,99	30,00	24	237	942941,72	447402,32	30,00	24	278	943600,69	446390,88	30,00	24	319	943431,29	445631,23	30,00
24	197	942494,04	448041,35	30,00	24	238	942940,76	447399,02	30,00	24	279	943632,91	446387,77	30,00	24	320	943465,52	445665,28	30,00
24	198	942520,03	448050,82	30,00	24	239	942933,89	447377,60	30,00	24	280	943650,13	446386,64	30,00	24	321	943479,44	445662,91	30,00
24	199	942541,31	448047,08	30,00	24	240	942916,81	447323,66	30,00	24	281	943648,68	446320,20	30,00	24	322	943481,15	445664,77	30,00
24	200	942565,39	448035,33	30,00	24	241	942913,97	447322,61	30,00	24	282	943639,29	446299,59	30,00	24	323	943499,09	445665,08	30,00
24	201	942598,40	448011,16	30,00	24	242	942898,19	447312,44	30,00	24	283	943623,08	446299,97	30,00	24	324	943534,63	445647,80	30,00
24	202	942611,78	447980,85	30,00	24	243	942865,59	447319,07	30,00	24	284	943543,80	446311,49	30,00	24	325	943535,74	445631,72	30,00
24	203	942608,31	447936,49	30,00	24	244	942833,18	447327,64	30,00	24	285	943443,32	446320,14	30,00	24	326	943526,94	445605,00	30,00
24	204	942607,44	447882,12	30,00	24	245	942810,15	447306,26	30,00	24	286	943365,39	446328,42	30,00	24	327	943531,01	445579,05	30,00
24	205	942600,27	447859,40	30,00	24	246	942777,07	447234,11	30,00	24	287	943274,26	446332,78	30,00	24	328	943608,93	445542,00	30,00
24	206	942564,64	447753,59	30,00	24	247	942762,61	447201,90	30,00	24	288	943268,81	446007,52	30,00	24	329	943630,64	445513,19	30,00
24	207	942491,23	447507,14	30,00	24	248	942735,25	447142,68	30,00	24	289	943327,84	445968,47	30,00	24	330	943629,40	445485,15	30,00
24	208	942475,72	447463,16	30,00	24	249	942743,63	447137,81	30,00	24	290	943355,80	445956,67	30,00	24	331	943632,94	445467,57	30,00
24	209	942422,51	447312,73	30,00	24	250	942761,87	447128,07	30,00	24	291	943369,06	445947,95	30,00	24	332	943670,22	445448,22	30,00
24	210	942416,26	447288,03	30,00	24	251	942789,50	447115,67	30,00	24	292	943376,67	445940,22	30,00	24	333	943677,29	445427,13	30,00
24	211	942432,24	447265,67	30,00	24	252	942901,78	447059,58	30,00	24	293	943376,31	445907,64	30,00	24	334	943690,82	445408,26	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
24	335	943699,40	445410,42	30,00	24	376	945033,53	446232,94	30,00	24	417	945779,74	447592,56	30,00	24	458	946668,58	448266,69	30,00
24	336	943714,17	445446,11	30,00	24	377	945030,85	446242,31	30,00	24	418	945761,43	447622,59	30,00	24	459	946721,25	448308,38	30,00
24	337	943704,68	445491,61	30,00	24	378	945028,39	446248,51	30,00	24	419	945737,07	447651,93	30,00	24	460	946752,95	448322,25	30,00
24	338	943711,67	445524,73	30,00	24	379	944978,03	446391,39	30,00	24	420	945699,99	447675,67	30,00	24	461	946778,38	448319,07	30,00
24	339	943714,15	445535,50	30,00	24	380	944954,50	446471,13	30,00	24	421	945678,73	447689,02	30,00	24	462	946781,26	448305,03	30,00
24	340	943747,36	445556,01	30,00	24	381	944958,92	446497,94	30,00	24	422	945681,54	447742,52	30,00	24	463	946763,45	448269,08	30,00
24	341	943750,51	445558,71	30,00	24	382	944972,64	446522,02	30,00	24	423	945691,08	447844,36	30,00	24	464	946748,99	448233,76	30,00
24	342	943794,79	445567,52	30,00	24	383	944999,14	446537,28	30,00	24	424	945699,21	447933,45	30,00	24	465	946750,64	448216,06	30,00
24	343	943929,52	445581,65	30,00	24	384	945036,43	446543,87	30,00	24	425	945725,60	447962,43	30,00	24	466	946763,50	448187,01	30,00
24	344	943986,32	445584,86	30,00	24	385	945112,27	446539,55	30,00	24	426	945741,68	447982,67	30,00	24	467	946813,23	448158,57	30,00
24	345	944045,00	445561,69	30,00	24	386	945141,02	446538,74	30,00	24	427	945747,29	448051,49	30,00	24	468	946902,94	448119,27	30,00
24	346	944062,04	445537,78	30,00	24	387	945160,38	446536,80	30,00	24	428	945738,17	448086,19	30,00	24	469	946952,28	448092,60	30,00
24	347	944076,00	445437,85	30,00	24	388	945202,32	446558,11	30,00	24	429	945749,58	448130,31	30,00	24	470	946979,87	448091,08	30,00
24	348	944085,24	445305,23	30,00	24	389	945257,36	446602,68	30,00	24	430	945792,77	448151,63	30,00	24	471	946994,93	448090,18	30,00
24	349	944085,96	445297,03	30,00	24	390	945252,50	446652,27	30,00	24	431	945848,54	448154,20	30,00	24	472	947079,56	448083,40	30,00
24	350	944102,55	445316,65	30,00	24	391	945333,15	446793,15	30,00	24	432	945882,39	448161,75	30,00	24	473	947115,50	448094,04	30,00
24	351	944202,07	445424,89	30,00	24	392	945382,44	446919,95	30,00	24	433	945911,50	448195,64	30,00	24	1	947149,85	448112,17	30,00
24	352	944325,31	445561,60	30,00	24	393	945408,33	446945,00	30,00	24	434	945953,76	448208,89	30,00	25	1	950493,10	452925,11	30,00
24	353	945101,48	445686,49	30,00	24	394	945445,42	446938,86	30,00	24	435	946009,79	448236,15	30,00	25	2	950506,30	452940,34	30,00
24	354	945154,92	445694,91	30,00	24	395	945512,66	446924,21	30,00	24	436	946038,22	448250,43	30,00	25	3	950513,98	452952,10	30,00
24	355	945171,16	445697,84	30,00	24	396	945546,71	446930,33	30,00	24	437	946062,01	448285,86	30,00	25	4	950519,37	452967,11	30,00
24	356	945144,68	445719,80	30,00	24	397	945573,97	446959,61	30,00	24	438	946085,29	448337,99	30,00	25	5	950536,94	453098,70	30,00
24	357	945105,27	445754,98	30,00	24	398	945601,86	446990,19	30,00	24	439	946084,79	448360,44	30,00	25	6	950539,38	453120,36	30,00
24	358	945092,24	445767,03	30,00	24	399	945646,86	447033,82	30,00	24	440	946082,95	448406,36	30,00	25	7	950566,87	453425,96	30,00
24	359	945072,62	445791,63	30,00	24	400	945687,21	447040,83	30,00	24	441	946073,36	448467,53	30,00	25	8	950568,13	453439,99	30,00
24	360	945055,14	445839,71	30,00	24	401	945712,02	447059,55	30,00	24	442	946077,14	448524,69	30,00	25	9	950572,98	453499,50	30,00
24	361	945037,45	445897,93	30,00	24	402	945778,68	447153,04	30,00	24	443	946096,79	448571,70	30,00	25	10	950580,37	453514,61	30,00
24	362	945034,06	445927,35	30,00	24	403	945785,13	447196,71	30,00	24	444	946115,16	448597,20	30,00	25	11	950598,37	453541,60	30,00
24	363	945041,30	445978,79	30,00	24	404	945769,27	447221,21	30,00	24	445	946130,61	448601,17	30,00	25	12	950679,24	453616,65	30,00
24	364	945037,50	445992,06	30,00	24	405	945745,54	447265,36	30,00	24	446	946161,51	448597,76	30,00	25	13	950745,13	453689,44	30,00
24	365	945030,48	445999,52	30,00	24	406	945730,59	447294,73	30,00	24	447	946182,08	448591,41	30,00	25	14	950759,62	453708,28	30,00
24	366	945019,72	446002,85	30,00	24	407	945699,16	447361,46	30,00	24	448	946295,67	448509,62	30,00	25	15	950764,64	453719,15	30,00
24	367	944996,26	446010,20	30,00	24	408	945703,93	447418,38	30,00	24	449	946433,91	448411,91	30,00	25	16	950794,10	454004,37	30,00
24	368	944960,54	446026,82	30,00	24	409	945733,35	447451,69	30,00	24	450	946484,36	448376,06	30,00	25	17	950811,79	454161,71	30,00
24	369	944949,37	446051,05	30,00	24	410	945782,39	447469,52	30,00	24	451	946512,56	448365,37	30,00	25	18	950818,38	454222,62	30,00
24	370	944963,02	446075,88	30,00	24	411	945820,18	447470,52	30,00	24	452	946529,18	448350,05	30,00	25	19	950836,57	454379,82	30,00
24	371	944983,91	446091,58	30,00	24	412	945825,24	447476,40	30,00	24	453	946530,73	448332,60	30,00	25	20	950855,22	454553,78	30,00
24	372	945023,69	446102,22	30,00	24	413	945847,61	447501,51	30,00	24	454	946522,80	448309,11	30,00	25	21	950865,44	454650,78	30,00
24	373	945056,54	446111,52	30,00	24	414	945856,74	447536,12	30,00	24	455	946529,67	448286,11	30,00	25	22	950894,62	454905,17	30,00
24	374	945059,10	446136,96	30,00	24	415	945844,32	447560,04	30,00	24	456	946569,18	448247,88	30,00	25	23	950901,29	454943,98	30,00
24	375	945054,21	446155,33	30,00	24	416	945799,90	447580,46	30,00	24	457	946621,48	448231,35	30,00	25	24	950920,39	455136,80	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
25	25	950922.13	455152.34	30,00	25	66	950502.38	456936.64	30,00	25	107	949752.78	453722.06	30,00	25	148	949897.45	452907.60	30,00
25	26	950925.25	455191.48	30,00	25	67	950478.31	456868.02	30,00	25	108	949764.47	453672.37	30,00	25	149	949888.67	452912.42	30,00
25	27	950951.00	455427.63	30,00	25	68	950448.72	456774.96	30,00	25	109	949882.37	453543.59	30,00	25	150	949853.56	452931.71	30,00
25	28	950952.79	455443.19	30,00	25	69	950413.09	456675.65	30,00	25	110	949885.23	453540.13	30,00	25	151	949855.25	452934.80	30,00
25	29	950989.45	455812.86	30,00	25	70	950391.57	456628.91	30,00	25	111	949898.29	453553.86	30,00	25	152	949848.38	452939.06	30,00
25	30	950997.83	455889.37	30,00	25	71	950376.33	456589.58	30,00	25	112	949938.87	453514.40	30,00	25	153	949823.88	452954.86	30,00
25	31	950999.00	455902.34	30,00	25	72	950364.76	456562.55	30,00	25	113	949959.51	453495.13	30,00	25	154	949813.92	452938.66	30,00
25	32	951001.36	455911.82	30,00	25	73	950297.42	456415.82	30,00	25	114	949945.20	453479.78	30,00	25	155	949815.81	452937.54	30,00
25	33	951002.41	455914.21	30,00	25	74	950288.65	456390.78	30,00	25	115	949939.79	453474.00	30,00	25	156	949804.67	452916.98	30,00
25	34	951007.11	455926.64	30,00	25	75	950281.95	456372.12	30,00	25	116	950044.15	453347.49	30,00	25	157	949801.53	452911.19	30,00
25	35	951015.11	455939.19	30,00	25	76	950276.79	456358.59	30,00	25	117	950076.61	453310.27	30,00	25	158	949782.94	452921.15	30,00
25	36	951023.07	455949.55	30,00	25	77	950264.14	456333.40	30,00	25	118	950201.69	453300.82	30,00	25	159	949768.90	452891.42	30,00
25	37	951036.78	455962.19	30,00	25	78	950247.37	456299.68	30,00	25	119	950248.34	453294.06	30,00	25	160	949738.16	452824.09	30,00
25	38	951067.26	455982.44	30,00	25	79	950214.75	456246.76	30,00	25	120	950287.98	453282.07	30,00	25	161	949687.95	452854.89	30,00
25	39	951222.69	456048.09	30,00	25	80	950196.66	456213.90	30,00	25	121	950339.08	453263.26	30,00	25	162	949682.03	452844.69	30,00
25	40	951252.62	456062.30	30,00	25	81	950191.53	456204.24	30,00	25	122	950366.79	453263.92	30,00	25	163	949676.52	452848.09	30,00
25	41	951357.66	456107.09	30,00	25	82	950156.04	456144.91	30,00	25	123	950388.55	453276.70	30,00	25	164	949675.83	452847.06	30,00
25	42	951400.78	456124.71	30,00	25	83	950150.06	456134.27	30,00	25	124	950391.73	453278.51	30,00	25	165	949662.95	452855.07	30,00
25	43	951423.74	456148.14	30,00	25	84	950116.07	456074.99	30,00	25	125	950412.81	453289.30	30,00	25	166	949663.99	452856.08	30,00
25	44	951437.03	456169.25	30,00	25	85	950102.09	456054.43	30,00	25	126	950431.78	453287.72	30,00	25	167	949655.28	452861.22	30,00
25	45	951467.60	456231.46	30,00	25	86	950089.82	456038.35	30,00	25	127	950448.13	453280.91	30,00	25	168	949653.01	452862.66	30,00
25	46	951534.02	456368.58	30,00	25	87	950103.12	455997.88	30,00	25	128	950456.59	453257.54	30,00	25	169	949659.29	452872.48	30,00
25	47	951606.52	456525.18	30,00	25	88	950149.32	455863.04	30,00	25	129	950453.67	453223.96	30,00	25	170	949610.00	452902.73	30,00
25	48	951646.36	456607.15	30,00	25	89	950183.77	455766.56	30,00	25	130	950450.53	453196.99	30,00	25	171	949608.69	452900.74	30,00
25	49	951703.42	456720.70	30,00	25	90	950199.89	455730.31	30,00	25	131	950441.14	453188.08	30,00	25	172	949606.53	452896.44	30,00
25	50	951754.26	456830.27	30,00	25	91	950241.79	455726.49	30,00	25	132	950431.37	453180.68	30,00	25	173	949600.72	452887.75	30,00
25	51	951740.63	456831.42	30,00	25	92	950346.07	455717.66	30,00	25	133	950409.65	453175.76	30,00	25	174	949597.38	452889.88	30,00
25	52	951688.53	456835.82	30,00	25	93	950344.81	455696.25	30,00	25	134	950368.60	453177.68	30,00	25	175	949587.08	452895.83	30,00
25	53	951635.63	456840.36	30,00	25	94	950331.40	455573.53	30,00	25	135	950286.14	453188.83	30,00	25	176	949572.86	452904.43	30,00
25	54	951539.57	456848.52	30,00	25	95	950315.36	455439.19	30,00	25	136	950225.23	453195.39	30,00	25	177	949582.24	452919.77	30,00
25	55	951238.33	456874.11	30,00	25	96	950305.65	455347.85	30,00	25	137	950206.02	453198.08	30,00	25	178	949571.02	452926.65	30,00
25	56	951235.52	456874.35	30,00	25	97	950302.70	455320.60	30,00	25	138	950133.76	453205.21	30,00	25	179	949569.90	452924.84	30,00
25	57	951232.71	456874.59	30,00	25	98	950267.72	454932.70	30,00	25	139	950101.56	453160.11	30,00	25	180	949564.21	452915.78	30,00
25	58	950895.84	456903.21	30,00	25	99	950196.92	454452.03	30,00	25	140	950031.69	453060.05	30,00	25	181	949562.57	452911.24	30,00
25	59	950886.74	456903.99	30,00	25	100	950190.15	454395.79	30,00	25	141	950095.47	453054.04	30,00	25	182	949561.21	452909.34	30,00
25	60	950877.63	456904.76	30,00	25	101	950202.20	454345.75	30,00	25	142	950085.29	453035.70	30,00	25	183	949546.58	452918.44	30,00
25	61	950800.14	456911.34	30,00	25	102	949894.53	454196.56	30,00	25	143	950061.20	452993.60	30,00	25	184	949550.18	452924.45	30,00
25	62	950797.30	456911.58	30,00	25	103	949856.08	454177.11	30,00	25	144	950000.97	452998.12	30,00	25	185	949555.92	452933.48	30,00
25	63	950794.47	456911.82	30,00	25	104	949762.76	454127.12	30,00	25	145	949966.33	452953.08	30,00	25	186	949556.84	452955.34	30,00
25	64	950715.41	456918.54	30,00	25	105	949653.84	454066.89	30,00	25	146	949923.32	452892.62	30,00	25	187	949544.11	452943.16	30,00
25	65	950546.68	456932.88	30,00	25	106	949704.29	453895.79	30,00	25	147	949897.88	452908.38	30,00	25	188	949540.66	452937.65	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
25	189	949534,76	452928,91	30,00	25	230	948823,82	451984,92	30,00	26	32	943807,34	442794,49	30,00	26	73	944006,70	443149,81	30,00
25	190	949532,40	452930,37	30,00	25	231	948926,90	451942,58	30,00	26	33	943852,46	442815,45	30,00	26	74	943999,62	443107,19	30,00
25	191	949518,78	452938,21	30,00	25	232	948953,81	451924,75	30,00	26	34	943912,28	442854,21	30,00	26	75	943984,41	443066,44	30,00
25	192	949526,78	452951,16	30,00	25	233	948966,48	451913,22	30,00	26	35	943950,79	442881,28	30,00	26	76	943958,39	443035,39	30,00
25	193	949527,90	452953,10	30,00	25	234	948993,42	451884,47	30,00	26	36	943965,66	442893,74	30,00	26	77	943918,25	443118,37	30,00
25	194	949512,90	452962,32	30,00	25	235	949016,17	451871,97	30,00	26	37	943994,53	442925,02	30,00	26	78	943874,13	443114,00	30,00
25	195	949512,05	452960,75	30,00	25	236	949039,67	451862,57	30,00	26	38	944002,23	442939,26	30,00	26	79	943778,44	443424,51	30,00
25	196	949506,20	452951,36	30,00	25	237	949065,31	451853,70	30,00	26	39	944016,48	442964,82	30,00	26	80	943750,68	443505,97	30,00
25	197	949503,86	452947,07	30,00	25	238	949152,09	451827,06	30,00	26	40	944036,27	443017,34	30,00	26	81	943652,19	443388,76	30,00
25	198	949486,23	452957,65	30,00	25	1	950493,10	452925,11	30,00	26	41	944047,36	443068,64	30,00	26	82	943614,20	443344,13	30,00
25	199	949495,68	452972,88	30,00	26	1	942230,60	441480,50	30,00	26	42	944053,91	443118,65	30,00	26	83	943482,13	443218,71	30,00
25	200	949457,26	452996,46	30,00	26	2	942560,09	441731,80	30,00	26	43	944055,17	443171,94	30,00	26	84	943372,14	443133,89	30,00
25	201	949456,03	452994,80	30,00	26	3	942970,44	442077,66	30,00	26	44	944054,80	443229,34	30,00	26	85	943313,62	443058,83	30,00
25	202	949448,14	452981,70	30,00	26	4	943218,58	442269,22	30,00	26	45	944053,76	443234,59	30,00	26	86	943247,04	442963,56	30,00
25	203	949432,57	452991,20	30,00	26	5	943217,73	442271,88	30,00	26	46	944044,02	443305,17	30,00	26	87	943192,17	442877,00	30,00
25	204	949441,03	453006,42	30,00	26	6	943214,81	442288,42	30,00	26	47	944038,13	443345,92	30,00	26	88	943155,03	442789,68	30,00
25	205	949356,64	453058,22	30,00	26	7	943212,57	442316,41	30,00	26	48	944034,09	443373,73	30,00	26	89	943153,94	442750,44	30,00
25	206	949252,30	453122,89	30,00	26	8	943214,56	442380,88	30,00	26	49	944020,48	443434,98	30,00	26	90	943148,94	442750,57	30,00
25	207	949006,90	452746,86	30,00	26	9	943213,60	442443,11	30,00	26	50	944014,89	443462,22	30,00	26	91	943149,21	442762,35	30,00
25	208	949005,16	452725,37	30,00	26	10	943230,34	442511,86	30,00	26	51	943997,68	443522,62	30,00	26	92	943146,17	442762,49	30,00
25	209	948969,66	452683,35	30,00	26	11	943236,32	442556,07	30,00	26	52	943962,30	443668,48	30,00	26	93	943146,43	442769,47	30,00
25	210	948949,90	452649,13	30,00	26	12	943240,26	442583,22	30,00	26	53	943927,42	443759,18	30,00	26	94	943143,44	442762,40	30,00
25	211	948944,61	452651,54	30,00	26	13	943242,92	442601,66	30,00	26	54	943909,03	443811,61	30,00	26	95	943141,75	442735,02	30,00
25	212	948903,71	452589,04	30,00	26	14	943252,46	442640,69	30,00	26	55	943884,43	443873,46	30,00	26	96	943140,87	442733,52	30,00
25	213	948828,11	452627,84	30,00	26	15	943275,47	442667,47	30,00	26	56	943834,92	443979,23	30,00	26	97	943142,62	442731,44	30,00
25	214	948795,68	452578,08	30,00	26	16	943333,69	442694,47	30,00	26	57	943774,59	444094,71	30,00	26	98	943139,30	442691,70	30,00
25	215	948754,29	452520,73	30,00	26	17	943370,04	442707,36	30,00	26	58	943744,11	444129,88	30,00	26	99	943136,73	442693,74	30,00
25	216	948735,56	452483,14	30,00	26	18	943407,61	442716,94	30,00	26	59	943694,35	444092,56	30,00	26	100	943125,13	442705,53	30,00
25	217	948728,84	452485,45	30,00	26	19	943470,55	442702,89	30,00	26	60	943794,38	443957,94	30,00	26	101	943104,16	442629,92	30,00
25	218	948722,30	452476,40	30,00	26	20	943502,37	442698,91	30,00	26	61	943814,40	443919,38	30,00	26	102	943097,23	442597,47	30,00
25	219	948722,16	452476,20	30,00	26	21	943528,38	442696,36	30,00	26	62	943818,34	443891,02	30,00	26	103	943088,10	442557,29	30,00
25	220	948688,65	452396,08	30,00	26	22	943549,68	442694,12	30,00	26	63	943813,90	443863,41	30,00	26	104	943076,87	442516,18	30,00
25	221	948671,52	452403,97	30,00	26	23	943603,54	442693,14	30,00	26	64	943800,51	443848,52	30,00	26	105	943061,64	442475,43	30,00
25	222	948658,87	452385,92	30,00	26	24	943634,62	442699,73	30,00	26	65	943832,12	443819,86	30,00	26	106	943033,74	442455,79	30,00
25	223	948648,01	452290,41	30,00	26	25	943634,12	442710,91	30,00	26	66	943868,78	443774,76	30,00	26	107	942921,37	442363,21	30,00
25	224	948647,37	452185,73	30,00	26	26	943617,58	442725,83	30,00	26	67	943899,71	443716,15	30,00	26	108	942760,10	442225,46	30,00
25	225	948653,22	452128,51	30,00	26	27	943631,12	442733,54	30,00	26	68	943944,26	443576,88	30,00	26	109	942637,77	442115,96	30,00
25	226	948658,96	452082,25	30,00	26	28	943693,06	442745,82	30,00	26	69	943953,90	443517,63	30,00	26	110	942611,34	442090,38	30,00
25	227	948697,13	452053,40	30,00	26	29	943722,63	442756,12	30,00	26	70	943964,10	443446,15	30,00	26	111	942400,22	441888,95	30,00
25	228	948713,68	452040,63	30,00	26	30	943748,29	442768,74	30,00	26	71	943998,57	443249,07	30,00	26	112	942277,16	441770,92	30,00
25	229	948761,01	452013,41	30,00	26	31	943788,76	442785,89	30,00	26	72	944002,74	443220,46	30,00	26	113	941900,44	441395,79	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
26	114	941879,06	441398,15	30,00	26	155	939944,09	439330,59	30,00	27	26	947292,85	447942,73	30,00	29	1	943596,39	444508,38	30,00
26	115	941851,26	441430,30	30,00	26	156	940052,87	439422,83	30,00	27	27	947353,01	448100,84	30,00	29	2	943620,74	444587,53	30,00
26	116	941834,16	441435,85	30,00	26	157	940139,61	439510,09	30,00	27	28	947248,13	448078,98	30,00	29	3	943628,83	444615,96	30,00
26	117	941763,96	441370,44	30,00	26	158	940178,33	439549,07	30,00	27	29	947225,86	448071,34	30,00	29	4	943708,63	444876,01	30,00
26	118	941706,66	441326,10	30,00	26	159	940223,87	439591,91	30,00	27	30	947197,09	448062,71	30,00	29	5	943753,98	444918,07	30,00
26	119	941571,12	441221,39	30,00	26	160	940408,02	439766,54	30,00	27	31	947161,94	448029,59	30,00	29	6	943758,48	444921,64	30,00
26	120	941541,88	441200,35	30,00	26	161	940608,15	439964,22	30,00	27	32	947133,25	447988,32	30,00	29	7	943741,31	444959,91	30,00
26	121	941502,65	441169,79	30,00	26	162	940850,50	440193,26	30,00	27	33	947108,98	447942,59	30,00	29	8	943722,00	444950,27	30,00
26	122	941384,92	441086,69	30,00	26	163	940868,05	440208,67	30,00	27	34	947069,87	447889,18	30,00	29	9	943664,14	444916,62	30,00
26	123	941373,53	441071,70	30,00	26	164	941045,70	440373,89	30,00	27	35	947023,55	447854,86	30,00	29	10	943647,27	444868,21	30,00
26	124	941355,80	440890,91	30,00	26	165	941130,41	440450,14	30,00	27	36	946995,77	447842,30	30,00	29	11	943644,57	444856,82	30,00
26	125	941219,15	440773,91	30,00	26	166	941188,44	440502,60	30,00	27	37	946958,49	447841,24	30,00	29	12	943625,72	444753,11	30,00
26	126	941177,25	440749,65	30,00	26	167	941218,57	440527,89	30,00	27	38	946942,73	447839,34	30,00	29	13	943608,47	444717,57	30,00
26	127	941082,27	440828,35	30,00	26	168	941637,19	440932,39	30,00	27	39	946896,97	447833,69	30,00	29	14	943605,63	444721,16	30,00
26	128	941064,32	440829,98	30,00	26	169	941872,62	441163,38	30,00	27	40	946857,59	447823,64	30,00	29	15	943598,74	444710,42	30,00
26	129	941053,28	440818,91	30,00	26	1	942230,60	441480,50	30,00	27	41	946828,59	447827,64	30,00	29	16	943564,59	444753,00	30,00
26	130	941051,14	440795,06	30,00	27	1	947111,51	447555,91	30,00	27	42	946805,50	447822,56	30,00	29	17	943536,66	444777,10	30,00
26	131	941055,34	440734,19	30,00	27	2	947130,80	447605,87	30,00	27	43	946797,53	447817,32	30,00	29	18	943512,12	444800,53	30,00
26	132	941049,63	440701,00	30,00	27	3	947096,62	447633,01	30,00	27	44	946788,87	447798,87	30,00	29	19	943460,51	444836,02	30,00
26	133	941021,73	440653,38	30,00	27	4	947091,24	447656,86	30,00	27	45	946806,17	447724,89	30,00	29	20	943428,18	444841,05	30,00
26	134	940969,54	440603,97	30,00	27	5	947089,77	447690,97	30,00	27	46	946812,71	447641,40	30,00	29	21	943379,42	444849,79	30,00
26	135	940882,59	440537,00	30,00	27	6	947086,03	447722,09	30,00	27	47	946825,43	447566,32	30,00	29	22	943353,86	444858,18	30,00
26	136	940859,93	440519,62	30,00	27	7	947083,91	447748,81	30,00	27	48	946823,13	447519,48	30,00	29	23	943333,13	444872,36	30,00
26	137	940803,57	440468,55	30,00	27	8	947090,41	447765,25	30,00	27	49	946822,98	447498,97	30,00	29	24	943322,27	444886,48	30,00
26	138	940731,92	440404,05	30,00	27	9	947113,49	447798,37	30,00	27	50	946871,78	447452,34	30,00	29	25	943337,75	444902,06	30,00
26	139	940684,32	440361,05	30,00	27	10	947169,44	447847,08	30,00	27	51	946942,43	447398,08	30,00	29	26	943352,18	444917,28	30,00
26	140	940489,23	440154,30	30,00	27	11	947187,15	447851,63	30,00	27	52	947022,38	447340,10	30,00	29	27	943369,36	444934,97	30,00
26	141	940349,02	440001,60	30,00	27	12	947209,02	447850,83	30,00	27	1	947111,51	447555,91	30,00	29	28	943368,44	444940,48	30,00
26	142	940313,83	439968,08	30,00	27	13	947213,47	447838,20	30,00	28	1	945047,37	445459,00	30,00	29	29	943352,87	444948,15	30,00
26	143	940268,71	439924,58	30,00	27	14	947207,05	447817,58	30,00	28	2	945155,58	445652,73	30,00	29	30	943345,28	444946,73	30,00
26	144	940222,79	439877,25	30,00	27	15	947176,32	447770,77	30,00	28	3	945157,11	445660,20	30,00	29	31	943339,69	444937,33	30,00
26	145	940209,00	439864,29	30,00	27	16	947154,40	447742,61	30,00	28	4	945160,06	445660,76	30,00	29	32	943314,48	444933,94	30,00
26	146	940189,37	439841,46	30,00	27	17	947142,39	447726,63	30,00	28	5	945165,91	445671,22	30,00	29	33	943308,73	444928,72	30,00
26	147	940174,54	439810,71	30,00	27	18	947132,22	447708,37	30,00	28	6	944697,06	445597,10	30,00	29	34	943230,92	444858,27	30,00
26	148	940149,23	439752,83	30,00	27	19	947129,61	447690,54	30,00	28	7	944354,02	445536,04	30,00	29	35	943193,26	444809,21	30,00
26	149	940115,69	439693,74	30,00	27	20	947131,68	447674,43	30,00	28	8	944094,53	445259,17	30,00	29	36	943162,85	444769,72	30,00
26	150	940066,24	439629,99	30,00	27	21	947139,02	447661,08	30,00	28	9	944102,89	445168,81	30,00	29	37	943139,23	444748,81	30,00
26	151	939978,37	439541,62	30,00	27	22	947176,07	447651,56	30,00	28	10	944113,32	445052,38	30,00	29	38	943132,37	444747,72	30,00
26	152	939938,54	439501,04	30,00	27	23	947236,06	447798,47	30,00	28	11	944420,26	445258,51	30,00	29	39	943084,05	444679,90	30,00
26	153	939910,64	439453,42	30,00	27	24	947251,92	447837,71	30,00	28	12	944526,43	445326,55	30,00	29	40	943114,20	444668,66	30,00
26	154	939920,15	439402,45	30,00	27	25	947270,96	447887,87	30,00	28	1	945047,37	445459,00	30,00	29	41	943172,06	444646,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
29	42	943218,36	444624,86	30,00	30	1	939614,55	438314,61	30,00	31	41	938939,35	437914,47	30,00	31	82	938298,58	437676,02	30,00
29	43	943246,63	444609,54	30,00	30	1	939377,68	438005,38	30,00	31	42	938887,71	437863,34	30,00	31	83	938293,77	437684,05	30,00
29	44	943249,01	444608,07	30,00	31	2	939419,99	438017,13	30,00	31	43	938834,11	437833,05	30,00	31	84	938294,09	437715,61	30,00
29	45	943262,46	444600,94	30,00	31	3	939466,49	438026,87	30,00	31	44	938817,03	437821,91	30,00	31	85	938287,35	437735,82	30,00
29	46	943311,18	444572,42	30,00	31	4	939457,35	438254,01	30,00	31	45	938767,70	437804,49	30,00	31	86	938273,36	437747,93	30,00
29	47	943332,41	444549,54	30,00	31	5	939454,81	438387,44	30,00	31	46	938719,55	437800,02	30,00	31	87	938254,41	437755,04	30,00
29	48	943360,93	444540,08	30,00	31	6	939437,18	438415,05	30,00	31	47	938674,75	437810,57	30,00	31	88	938234,84	437755,72	30,00
29	49	943382,76	444535,54	30,00	31	7	939432,07	438417,07	30,00	31	48	938650,93	437811,42	30,00	31	89	938213,23	437744,52	30,00
29	50	943399,44	444530,96	30,00	31	8	939406,70	438418,93	30,00	31	49	938630,97	437810,10	30,00	31	90	938155,89	437710,44	30,00
29	51	943410,74	444522,26	30,00	31	9	939364,44	438405,49	30,00	31	50	938605,49	437797,25	30,00	31	91	938137,73	437698,61	30,00
29	52	943429,58	444508,24	30,00	31	10	939323,61	438393,07	30,00	31	51	938593,27	437790,40	30,00	31	92	938095,05	437671,15	30,00
29	53	943460,41	444489,75	30,00	31	11	939295,69	438395,55	30,00	31	52	938564,08	437776,75	30,00	31	93	938036,70	437627,18	30,00
29	54	943482,89	444495,58	30,00	31	12	939269,40	438393,90	30,00	31	53	938536,94	437776,83	30,00	31	94	938235,05	437533,81	30,00
29	55	943490,43	444497,30	30,00	31	13	939255,82	438377,04	30,00	31	54	938511,88	437788,85	30,00	31	95	938278,98	437512,14	30,00
29	56	943505,36	444495,50	30,00	31	14	939265,47	438350,09	30,00	31	55	938479,11	437810,24	30,00	31	96	938412,98	437481,59	30,00
29	57	943536,59	444490,74	30,00	31	15	939292,38	438319,46	30,00	31	56	938456,99	437843,77	30,00	31	97	938699,20	437656,35	30,00
29	58	943579,43	444488,91	30,00	31	16	939302,30	438301,21	30,00	31	57	938429,28	437876,69	30,00	31	98	938942,83	437794,13	30,00
29	59	943593,86	444489,69	30,00	31	17	939305,14	438282,45	30,00	31	58	938412,19	437893,48	30,00	31	99	938960,15	437804,79	30,00
29	1	943596,39	444508,38	30,00	31	18	939307,17	438265,93	30,00	31	59	938389,42	437903,11	30,00	31	100	938974,44	437813,67	30,00
30	1	939614,55	438314,61	30,00	31	19	939321,58	438247,25	30,00	31	60	938372,06	437905,70	30,00	31	101	939010,28	437837,34	30,00
30	2	939650,29	438376,56	30,00	31	20	939300,40	438229,54	30,00	31	61	938359,81	437903,55	30,00	31	102	939097,15	437894,26	30,00
30	3	939766,41	438577,33	30,00	31	21	939278,50	438246,83	30,00	31	62	938343,97	437895,18	30,00	31	103	939097,45	437894,47	30,00
30	4	939789,07	438617,12	30,00	31	22	939267,36	438268,21	30,00	31	63	938339,81	437882,48	30,00	31	104	939126,71	437913,66	30,00
30	5	939837,10	438687,87	30,00	31	23	939251,11	438305,61	30,00	31	64	938340,25	437864,99	30,00	31	105	939164,37	437935,12	30,00
30	6	939891,42	438783,75	30,00	31	24	939239,72	438360,48	30,00	31	65	938351,78	437847,66	30,00	31	106	939191,92	437951,05	30,00
30	7	939918,29	438847,74	30,00	31	25	939221,41	438401,47	30,00	31	66	938381,76	437817,79	30,00	31	107	939243,30	437978,51	30,00
30	8	939925,12	438921,03	30,00	31	26	939207,61	438415,74	30,00	31	67	938424,93	437788,94	30,00	31	108	939275,86	437985,01	30,00
30	9	939926,72	438937,10	30,00	31	27	939192,75	438418,15	30,00	31	68	938447,83	437764,06	30,00	31	109	939313,18	437992,04	30,00
30	10	939935,84	439035,87	30,00	31	28	939179,00	438410,67	30,00	31	69	938472,54	437727,03	30,00	31	1	939377,68	438005,38	30,00
30	11	939943,94	439096,32	30,00	31	29	939166,80	438397,70	30,00	31	70	938492,46	437697,17	30,00					
30	12	939940,90	439126,23	30,00	31	30	939157,15	438358,74	30,00	31	71	938498,59	437681,39	30,00					
30	13	939758,09	438892,15	30,00	31	31	939156,28	438323,45	30,00	31	72	938496,14	437665,26	30,00					
30	14	939741,48	438872,95	30,00	31	32	939164,08	438285,07	30,00	31	73	938484,19	437655,46	30,00					
30	15	939737,75	438829,84	30,00	31	33	939160,78	438252,34	30,00	31	74	938463,56	437655,10	30,00					
30	16	939737,79	438773,33	30,00	31	34	939151,74	438235,69	30,00	31	75	938441,41	437660,35	30,00					
30	17	939729,14	438760,90	30,00	31	35	939127,28	438193,25	30,00	31	76	938406,97	437674,26	30,00					
30	18	939615,97	438603,26	30,00	31	36	939099,68	438115,17	30,00	31	77	938384,19	437689,34	30,00					
30	19	939563,13	438529,86	30,00	31	37	939087,19	438093,74	30,00	31	78	938369,42	437692,82	30,00					
30	20	939511,99	438458,54	30,00	31	38	939053,92	438036,51	30,00	31	79	938350,48	437687,14	30,00					
30	21	939509,30	438411,06	30,00	31	39	939029,85	438009,31	30,00	31	80	938323,30	437677,10	30,00					
30	22	939500,63	438112,06	30,00	31	40	939000,72	437975,94	30,00	31	81	938309,05	437675,08	30,00					

Графическое описание местоположения границ Цембинского участкового лесничества Кодинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	1088093,84	490211,26	30,00	1	37	1088347,31	490776,17	30,00	1	73	1088826,09	491189,08	30,00	1	109	1089197,54	491592,68	30,00
1	2	1088032,32	490297,36	30,00	1	38	1088401,15	490824,75	30,00	1	74	1088827,46	491188,96	30,00	1	110	1089212,55	491611,48	30,00
1	3	1088060,19	490337,14	30,00	1	39	1088465,92	490881,63	30,00	1	75	1088834,44	491193,73	30,00	1	111	1089229,07	491615,01	30,00
1	4	1088059,07	490345,59	30,00	1	40	1088466,89	490880,83	30,00	1	76	1088839,15	491216,15	30,00	1	112	1089227,92	491617,02	30,00
1	5	1088070,82	490362,77	30,00	1	41	1088488,57	490902,15	30,00	1	77	1088860,80	491220,56	30,00	1	113	1089214,94	491626,17	30,00
1	6	1088077,89	490425,40	30,00	1	42	1088509,08	490899,75	30,00	1	78	1088866,97	491217,58	30,00	1	114	1089210,68	491637,72	30,00
1	7	1088053,21	490490,45	30,00	1	43	1088517,45	490886,77	30,00	1	79	1088868,61	491230,43	30,00	1	115	1089224,04	491650,32	30,00
1	8	1088095,06	490498,96	30,00	1	44	1088521,81	490864,59	30,00	1	80	1088894,45	491260,72	30,00	1	116	1089266,30	491665,07	30,00
1	9	1088095,11	490502,24	30,00	1	45	1088533,94	490857,63	30,00	1	81	1088896,65	491281,59	30,00	1	117	1089280,34	491665,70	30,00
1	10	1088111,31	490516,71	30,00	1	46	1088558,79	490857,25	30,00	1	82	1088908,38	491299,65	30,00	1	118	1089276,94	491674,39	30,00
1	11	1088136,36	490511,77	30,00	1	47	1088549,51	490895,09	30,00	1	83	1088935,65	491324,80	30,00	1	119	1089312,97	491683,44	30,00
1	12	1088140,04	490482,21	30,00	1	48	1088588,13	490935,06	30,00	1	84	1088973,77	491346,84	30,00	1	120	1089312,39	491686,91	30,00
1	13	1088146,99	490453,42	30,00	1	49	1088590,37	490940,71	30,00	1	85	1089008,03	491355,41	30,00	1	121	1089295,32	491692,18	30,00
1	14	1088154,27	490453,15	30,00	1	50	1088604,23	490952,73	30,00	1	86	1089050,77	491357,89	30,00	1	122	1089289,49	491703,87	30,00
1	15	1088187,53	490462,03	30,00	1	51	1088608,61	490960,16	30,00	1	87	1089054,76	491368,85	30,00	1	123	1089294,80	491721,45	30,00
1	16	1088188,82	490461,99	30,00	1	52	1088613,60	491014,97	30,00	1	88	1089048,91	491456,30	30,00	1	124	1089312,91	491733,61	30,00
1	17	1088189,25	490462,33	30,00	1	53	1088646,70	491022,44	30,00	1	89	1089052,81	491455,83	30,00	1	125	1089327,63	491735,31	30,00
1	18	1088207,30	490485,65	30,00	1	54	1088646,77	491023,24	30,00	1	90	1089051,83	491463,01	30,00	1	126	1089358,40	491757,90	30,00
1	19	1088222,06	490484,31	30,00	1	55	1088653,77	491035,89	30,00	1	91	1089053,37	491485,72	30,00	1	127	1089355,99	491763,18	30,00
1	20	1088236,97	490472,87	30,00	1	56	1088674,32	491045,71	30,00	1	92	1089061,85	491497,16	30,00	1	128	1089336,82	491768,64	30,00
1	21	1088246,85	490469,33	30,00	1	57	1088691,66	491049,44	30,00	1	93	1089080,58	491498,64	30,00	1	129	1089327,30	491774,82	30,00
1	22	1088255,13	490494,71	30,00	1	58	1088704,41	491043,50	30,00	1	94	1089097,97	491491,22	30,00	1	130	1089334,71	491786,37	30,00
1	23	1088213,38	490532,42	30,00	1	59	1088703,07	491034,59	30,00	1	95	1089111,82	491479,86	30,00	1	131	1089350,81	491788,08	30,00
1	24	1088174,57	490602,06	30,00	1	60	1088696,79	491018,15	30,00	1	96	1089121,84	491473,11	30,00	1	132	1089358,10	491792,21	30,00
1	25	1088145,96	490677,11	30,00	1	61	1088688,36	491007,24	30,00	1	97	1089127,12	491475,39	30,00	1	133	1089359,55	491813,85	30,00
1	26	1088178,14	490712,76	30,00	1	62	1088691,32	490993,15	30,00	1	98	1089135,18	491484,84	30,00	1	134	1089362,42	491833,78	30,00
1	27	1088193,31	490705,91	30,00	1	63	1088710,15	490989,85	30,00	1	99	1089095,82	491554,72	30,00	1	135	1089374,93	491835,42	30,00
1	28	1088198,37	490708,57	30,00	1	64	1088742,49	490989,03	30,00	1	100	1089120,28	491557,82	30,00	1	136	1089367,01	491883,28	30,00
1	29	1088231,14	490700,81	30,00	1	65	1088744,90	490989,21	30,00	1	101	1089118,20	491561,65	30,00	1	137	1089396,12	491895,43	30,00
1	30	1088236,80	490693,46	30,00	1	66	1088753,28	491097,42	30,00	1	102	1089113,88	491572,66	30,00	1	138	1089397,42	491895,28	30,00
1	31	1088276,18	490691,00	30,00	1	67	1088762,31	491108,79	30,00	1	103	1089113,40	491584,93	30,00	1	139	1089399,03	491903,25	30,00
1	32	1088288,27	490716,09	30,00	1	68	1088763,97	491131,60	30,00	1	104	1089116,43	491594,75	30,00	1	140	1089402,10	491913,59	30,00
1	33	1088278,86	490734,72	30,00	1	69	1088786,91	491156,08	30,00	1	105	1089135,64	491595,66	30,00	1	141	1089403,34	491938,99	30,00
1	34	1088276,89	490748,18	30,00	1	70	1088801,39	491180,80	30,00	1	106	1089151,01	491589,48	30,00	1	142	1089411,20	491949,43	30,00
1	35	1088288,35	490763,08	30,00	1	71	1088821,41	491184,82	30,00	1	107	1089159,54	491583,91	30,00	1	143	1089426,10	491943,83	30,00
1	36	1088337,40	490770,85	30,00	1	72	1088824,25	491186,76	30,00	1	108	1089181,10	491581,42	30,00	1	144	1089435,01	491936,64	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	1089448,76	491941,77	30,00	1	186	1089843,61	492298,51	30,00	1	227	1090270,10	492497,30	30,00	1	268	1090493,12	492720,80	30,00
1	146	1089458,10	491956,85	30,00	1	187	1089826,80	492306,41	30,00	1	228	1090270,69	492554,37	30,00	1	269	1090470,16	492737,24	30,00
1	147	1089486,75	491956,38	30,00	1	188	1089828,81	492316,86	30,00	1	229	1090293,49	492556,24	30,00	1	270	1090469,30	492751,12	30,00
1	148	1089510,52	491960,59	30,00	1	189	1089844,77	492317,00	30,00	1	230	1090294,75	492553,63	30,00	1	271	1090501,89	492752,94	30,00
1	149	1089537,15	491973,05	30,00	1	190	1089886,21	492316,94	30,00	1	231	1090296,53	492557,50	30,00	1	272	1090523,98	492755,38	30,00
1	150	1089574,52	491992,49	30,00	1	191	1089945,37	492313,16	30,00	1	232	1090288,96	492573,60	30,00	1	273	1090526,09	492775,52	30,00
1	151	1089611,12	492003,50	30,00	1	192	1089964,73	492315,64	30,00	1	233	1090293,85	492586,44	30,00	1	274	1090532,23	492770,65	30,00
1	152	1089622,34	492015,77	30,00	1	193	1089970,17	492319,30	30,00	1	234	1090309,84	492587,11	30,00	1	275	1090532,21	492770,91	30,00
1	153	1089623,25	492035,43	30,00	1	194	1089942,75	492321,06	30,00	1	235	1090321,58	492570,09	30,00	1	276	1090519,57	492795,44	30,00
1	154	1089620,54	492040,35	30,00	1	195	1089941,17	492334,72	30,00	1	236	1090326,99	492553,66	30,00	1	277	1090514,10	492817,20	30,00
1	155	1089590,25	492048,45	30,00	1	196	1090001,90	492358,20	30,00	1	237	1090339,46	492550,41	30,00	1	278	1090521,06	492835,16	30,00
1	156	1089572,04	492064,47	30,00	1	197	1090029,54	492342,25	30,00	1	238	1090343,71	492562,24	30,00	1	279	1090539,17	492823,94	30,00
1	157	1089574,00	492080,21	30,00	1	198	1090033,15	492360,97	30,00	1	239	1090350,43	492583,41	30,00	1	280	1090552,77	492804,10	30,00
1	158	1089588,00	492087,97	30,00	1	199	1090028,82	492368,00	30,00	1	240	1090367,82	492587,68	30,00	1	281	1090560,82	492801,22	30,00
1	159	1089595,29	492086,30	30,00	1	200	1090005,64	492368,25	30,00	1	241	1090373,09	492581,35	30,00	1	282	1090564,49	492841,48	30,00
1	160	1089593,18	492090,13	30,00	1	201	1089989,46	492365,47	30,00	1	242	1090368,73	492562,62	30,00	1	283	1090571,84	492842,05	30,00
1	161	1089602,68	492103,48	30,00	1	202	1089971,63	492374,00	30,00	1	243	1090382,24	492553,43	30,00	1	284	1090569,36	492846,18	30,00
1	162	1089596,38	492121,75	30,00	1	203	1089964,98	492388,42	30,00	1	244	1090395,46	492546,90	30,00	1	285	1090568,98	492871,19	30,00
1	163	1089585,23	492139,24	30,00	1	204	1089978,34	492406,86	30,00	1	245	1090397,03	492547,41	30,00	1	286	1090560,39	492882,06	30,00
1	164	1089583,06	492156,43	30,00	1	205	1090000,47	492410,70	30,00	1	246	1090392,01	492560,68	30,00	1	287	1090561,11	492895,81	30,00
1	165	1089585,67	492167,36	30,00	1	206	1090017,21	492413,42	30,00	1	247	1090422,74	492563,37	30,00	1	288	1090581,38	492896,62	30,00
1	166	1089602,62	492184,41	30,00	1	207	1090031,52	492401,49	30,00	1	248	1090425,02	492568,13	30,00	1	289	1090598,96	492885,45	30,00
1	167	1089607,84	492183,40	30,00	1	208	1090049,82	492392,38	30,00	1	249	1090404,32	492591,79	30,00	1	290	1090615,93	492884,98	30,00
1	168	1089610,23	492174,69	30,00	1	209	1090084,51	492399,86	30,00	1	250	1090393,54	492613,50	30,00	1	291	1090624,93	492890,54	30,00
1	169	1089623,36	492178,79	30,00	1	210	1090085,49	492402,82	30,00	1	251	1090393,17	492626,81	30,00	1	292	1090619,67	492908,54	30,00
1	170	1089629,16	492195,82	30,00	1	211	1090087,75	492429,60	30,00	1	252	1090406,38	492626,14	30,00	1	293	1090611,61	492919,38	30,00
1	171	1089639,47	492203,91	30,00	1	212	1090092,00	492427,69	30,00	1	253	1090422,81	492619,87	30,00	1	294	1090624,85	492928,12	30,00
1	172	1089671,61	492224,36	30,00	1	213	1090092,80	492455,96	30,00	1	254	1090443,04	492620,15	30,00	1	295	1090627,02	492947,83	30,00
1	173	1089692,69	492245,83	30,00	1	214	1090094,33	492478,66	30,00	1	255	1090445,69	492621,49	30,00	1	296	1090636,44	492956,71	30,00
1	174	1089692,94	492266,00	30,00	1	215	1090109,39	492480,49	30,00	1	256	1090435,39	492632,00	30,00	1	297	1090627,15	492967,38	30,00
1	175	1089693,80	492287,16	30,00	1	216	1090126,63	492465,64	30,00	1	257	1090481,30	492632,80	30,00	1	298	1090618,86	492981,41	30,00
1	176	1089722,25	492284,57	30,00	1	217	1090136,74	492459,93	30,00	1	258	1090482,67	492640,98	30,00	1	299	1090621,88	492997,09	30,00
1	177	1089735,19	492286,59	30,00	1	218	1090149,63	492467,26	30,00	1	259	1090471,30	492662,21	30,00	1	300	1090654,22	493007,96	30,00
1	178	1089741,04	492298,28	30,00	1	219	1090151,02	492488,38	30,00	1	260	1090443,76	492668,97	30,00	1	301	1090659,28	493012,79	30,00
1	179	1089774,68	492288,31	30,00	1	220	1090165,34	492488,15	30,00	1	261	1090424,54	492673,91	30,00	1	302	1090659,07	493013,28	30,00
1	180	1089803,99	492283,52	30,00	1	221	1090184,27	492485,89	30,00	1	262	1090418,08	492690,44	30,00	1	303	1090607,46	492995,80	30,00
1	181	1089803,94	492271,30	30,00	1	222	1090194,39	492503,57	30,00	1	263	1090433,18	492698,62	30,00	1	304	1090584,55	493025,76	30,00
1	182	1089810,76	492266,13	30,00	1	223	1090217,28	492509,98	30,00	1	264	1090459,53	492690,39	30,00	1	305	1090596,27	493068,21	30,00
1	183	1089849,34	492262,43	30,00	1	224	1090238,83	492507,49	30,00	1	265	1090473,78	492685,51	30,00	1	306	1090604,48	493065,99	30,00
1	184	1089862,63	492273,92	30,00	1	225	1090247,47	492497,14	30,00	1	266	1090475,72	492706,76	30,00	1	307	1090605,59	493075,08	30,00
1	185	1089865,55	492294,39	30,00	1	226	1090268,63	492496,28	30,00	1	267	1090498,84	492708,07	30,00	1	308	1090597,50	493097,07	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	1090606,22	493111,16	30,00	1	350	1089967,77	493988,92	30,00	1	391	1090332,82	495028,77	30,00	1	432	1091546,55	495658,95	30,00
1	310	1090620,26	493107,75	30,00	1	351	1089995,52	494015,51	30,00	1	392	1090344,47	495028,24	30,00	1	433	1091634,07	495595,48	30,00
1	311	1090628,70	493095,30	30,00	1	352	1089998,44	494028,88	30,00	1	393	1090350,69	495020,77	30,00	1	434	1091691,17	495579,33	30,00
1	312	1090637,02	493081,78	30,00	1	353	1090005,84	494032,32	30,00	1	394	1090351,66	495007,22	30,00	1	435	1091748,23	495563,18	30,00
1	313	1090644,22	493079,05	30,00	1	354	1089966,77	494044,58	30,00	1	395	1090370,18	495000,74	30,00	1	436	1091779,10	495544,91	30,00
1	314	1090646,04	493091,56	30,00	1	355	1089967,69	494076,08	30,00	1	396	1090383,84	495005,53	30,00	1	437	1091779,42	495544,84	30,00
1	315	1090626,93	493121,12	30,00	1	356	1089985,18	494081,63	30,00	1	397	1090404,16	495001,03	30,00	1	438	1091783,68	495542,20	30,00
1	316	1090644,77	493167,83	30,00	1	357	1089982,16	494101,03	30,00	1	398	1090418,53	495001,32	30,00	1	439	1091863,13	495495,19	30,00
1	317	1090641,87	493170,08	30,00	1	358	1090018,05	494098,30	30,00	1	399	1090442,12	495014,63	30,00	1	440	1091867,12	495495,04	30,00
1	318	1090641,40	493182,33	30,00	1	359	1090046,22	494104,24	30,00	1	400	1090503,01	495095,18	30,00	1	441	1091936,36	495492,50	30,00
1	319	1090646,04	493186,98	30,00	1	360	1090071,18	494115,78	30,00	1	401	1090530,07	495174,01	30,00	1	442	1091974,07	495510,69	30,00
1	320	1090554,34	493282,55	30,00	1	361	1090072,51	494116,74	30,00	1	402	1090531,38	495184,47	30,00	1	443	1091993,50	495526,43	30,00
1	321	1090575,87	493303,65	30,00	1	362	1090100,15	494201,01	30,00	1	403	1090557,54	495203,11	30,00	1	444	1092036,00	495567,19	30,00
1	322	1090574,39	493304,28	30,00	1	363	1090032,64	494288,56	30,00	1	404	1090617,26	495266,39	30,00	1	445	1092054,16	495603,26	30,00
1	323	1090565,66	493307,72	30,00	1	364	1090037,65	494343,60	30,00	1	405	1090636,22	495308,83	30,00	1	446	1092124,65	495665,39	30,00
1	324	1090571,37	493315,76	30,00	1	365	1090044,65	494348,81	30,00	1	406	1090668,88	495341,47	30,00	1	447	1092191,58	495717,74	30,00
1	325	1090587,76	493320,85	30,00	1	366	1090044,66	494349,88	30,00	1	407	1090701,60	495391,95	30,00	1	448	1092211,16	495733,52	30,00
1	326	1090485,32	493376,24	30,00	1	367	1090049,89	494383,93	30,00	1	408	1090703,63	495395,08	30,00	1	449	1092360,18	495887,67	30,00
1	327	1090445,26	493371,94	30,00	1	368	1090061,87	494387,09	30,00	1	409	1090723,82	495442,20	30,00	1	450	1092383,96	495928,20	30,00
1	328	1090402,66	493403,47	30,00	1	369	1090081,84	494384,73	30,00	1	410	1090752,46	495494,32	30,00	1	451	1092423,26	495986,26	30,00
1	329	1090421,47	493418,46	30,00	1	370	1090095,98	494394,09	30,00	1	411	1090782,51	495550,03	30,00	1	452	1092439,97	496029,46	30,00
1	330	1090420,13	493419,29	30,00	1	371	1090117,74	494417,07	30,00	1	412	1090813,80	495584,38	30,00	1	453	1092444,55	496168,77	30,00
1	331	1090420,32	493438,92	30,00	1	372	1090131,73	494432,44	30,00	1	413	1090836,13	495596,16	30,00	1	454	1092451,19	496181,46	30,00
1	332	1090437,05	493453,33	30,00	1	373	1090160,26	494502,05	30,00	1	414	1090852,33	495594,69	30,00	1	455	1092453,66	496197,64	30,00
1	333	1090440,28	493453,92	30,00	1	374	1090160,19	494504,08	30,00	1	415	1090863,10	495606,10	30,00	1	456	1092477,30	496231,40	30,00
1	334	1090364,28	493528,07	30,00	1	375	1090158,66	494522,29	30,00	1	416	1090946,08	495602,52	30,00	1	457	1092478,23	496233,18	30,00
1	335	1090363,60	493585,83	30,00	1	376	1090164,22	494534,98	30,00	1	417	1091017,49	495615,33	30,00	1	458	1092501,39	496275,21	30,00
1	336	1090320,74	493573,81	30,00	1	377	1090175,64	494660,49	30,00	1	418	1091045,60	495626,51	30,00	1	459	1092554,27	496371,13	30,00
1	337	1090263,77	493644,41	30,00	1	378	1090195,39	494682,59	30,00	1	419	1091066,93	495627,21	30,00	1	460	1092576,04	496437,55	30,00
1	338	1090257,21	493672,20	30,00	1	379	1090194,18	494696,53	30,00	1	420	1091070,80	495628,19	30,00	1	461	1092592,79	496488,68	30,00
1	339	1090252,28	493693,16	30,00	1	380	1090221,39	494715,31	30,00	1	421	1091130,37	495643,29	30,00	1	462	1092629,44	496521,06	30,00
1	340	1090241,78	493690,35	30,00	1	381	1090236,59	494730,40	30,00	1	422	1091222,97	495685,77	30,00	1	463	1092626,60	496555,07	30,00
1	341	1090213,56	493682,79	30,00	1	382	1090263,95	494756,60	30,00	1	423	1091256,71	495701,25	30,00	1	464	1092647,61	496575,08	30,00
1	342	1090186,43	493711,01	30,00	1	383	1090289,68	494759,04	30,00	1	424	1091294,53	495697,15	30,00	1	465	1092649,35	496587,38	30,00
1	343	1090192,35	493775,97	30,00	1	384	1090305,43	494762,92	30,00	1	425	1091300,25	495697,92	30,00	1	466	1092663,44	496601,63	30,00
1	344	1090125,90	493809,80	30,00	1	385	1090315,29	494777,26	30,00	1	426	1091335,32	495709,61	30,00	1	467	1092670,70	496609,07	30,00
1	345	1090089,79	493848,85	30,00	1	386	1090331,52	494874,71	30,00	1	427	1091367,05	495701,95	30,00	1	468	1092673,94	496612,39	30,00
1	346	1090038,40	493893,15	30,00	1	387	1090331,88	494884,07	30,00	1	428	1091387,59	495694,22	30,00	1	469	1092679,02	496654,18	30,00
1	347	1090049,45	493906,00	30,00	1	388	1090286,52	494962,04	30,00	1	429	1091422,76	495689,43	30,00	1	470	1092676,07	496662,01	30,00
1	348	1090028,70	493939,66	30,00	1	389	1090324,96	495002,77	30,00	1	430	1091490,74	495671,56	30,00	1	471	1092690,88	496678,72	30,00
1	349	1090024,75	493983,74	30,00	1	390	1090325,43	495017,76	30,00	1	431	1091517,40	495663,89	30,00	1	472	1092715,25	496703,44	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	1092737,70	496727,42	30,00	1	514	1094263,82	497928,27	30,00	1	555	1095010,37	500348,36	30,00	1	596	1094128,18	502381,85	30,00
1	474	1092726,82	496824,28	30,00	1	515	1094314,95	497976,21	30,00	1	556	1094980,81	500453,86	30,00	1	597	1094083,55	502398,80	30,00
1	475	1092737,64	496916,68	30,00	1	516	1094364,64	498008,36	30,00	1	557	1094966,81	500528,52	30,00	1	598	1094058,47	502408,32	30,00
1	476	1092753,70	496949,12	30,00	1	517	1094415,05	498048,42	30,00	1	558	1094962,21	500581,73	30,00	1	599	1093877,31	502477,12	30,00
1	477	1092754,87	496955,59	30,00	1	518	1094448,82	498075,09	30,00	1	559	1094949,29	500618,29	30,00	1	600	1093727,75	502569,23	30,00
1	478	1092759,88	496961,60	30,00	1	519	1094458,86	498080,34	30,00	1	560	1094958,99	500643,82	30,00	1	601	1093710,83	502586,50	30,00
1	479	1092788,84	497020,10	30,00	1	520	1094469,24	498088,49	30,00	1	561	1094958,53	500666,28	30,00	1	602	1093641,21	502657,57	30,00
1	480	1092789,94	497022,73	30,00	1	521	1094541,27	498179,64	30,00	1	562	1094960,92	500675,57	30,00	1	603	1093563,88	502791,36	30,00
1	481	1092795,32	497043,84	30,00	1	522	1094553,87	498213,26	30,00	1	563	1094975,69	500733,23	30,00	1	604	1093522,98	502932,64	30,00
1	482	1092800,52	497048,17	30,00	1	523	1094571,84	498247,22	30,00	1	564	1095016,47	500846,19	30,00	1	605	1093518,89	502946,80	30,00
1	483	1092842,81	497149,83	30,00	1	524	1094582,67	498307,88	30,00	1	565	1095169,82	501104,69	30,00	1	606	1093511,84	502971,15	30,00
1	484	1092878,82	497214,49	30,00	1	525	1094605,40	498399,86	30,00	1	566	1095171,47	501115,09	30,00	1	607	1093480,22	503154,11	30,00
1	485	1092883,08	497217,89	30,00	1	526	1094623,51	498458,79	30,00	1	567	1095196,16	501270,55	30,00	1	608	1093454,57	503292,26	30,00
1	486	1092907,51	497254,67	30,00	1	527	1094637,61	498522,33	30,00	1	568	1095277,62	501359,19	30,00	1	609	1093407,86	503398,14	30,00
1	487	1092933,91	497276,19	30,00	1	528	1094638,48	498528,97	30,00	1	569	1095322,90	501453,29	30,00	1	610	1093314,98	503438,77	30,00
1	488	1092979,62	497299,66	30,00	1	529	1094645,34	498581,68	30,00	1	570	1095381,36	501529,27	30,00	1	611	1093217,21	503480,87	30,00
1	489	1092986,65	497300,75	30,00	1	530	1094653,44	498623,99	30,00	1	571	1095462,26	501635,62	30,00	1	612	1093163,95	503484,65	30,00
1	490	1093010,50	497319,83	30,00	1	531	1094667,00	498679,61	30,00	1	572	1095509,84	501673,80	30,00	1	613	1093157,26	503485,13	30,00
1	491	1093015,83	497324,09	30,00	1	532	1094685,61	498714,58	30,00	1	573	1095621,88	501772,01	30,00	1	614	1093139,17	503486,41	30,00
1	492	1093128,73	497369,23	30,00	1	533	1094714,21	498766,17	30,00	1	574	1095643,92	501786,47	30,00	1	615	1093113,53	503488,23	30,00
1	493	1093232,63	497437,40	30,00	1	534	1094729,26	498808,91	30,00	1	575	1095717,89	501838,31	30,00	1	616	1093066,27	503491,59	30,00
1	494	1093401,61	497510,99	30,00	1	535	1094761,23	498874,02	30,00	1	576	1095835,82	501966,64	30,00	1	617	1092986,73	503501,85	30,00
1	495	1093427,70	497515,13	30,00	1	536	1094788,85	498943,79	30,00	1	577	1095735,27	502022,24	30,00	1	618	1092864,96	503509,91	30,00
1	496	1093504,50	497527,34	30,00	1	537	1094793,16	498973,67	30,00	1	578	1095664,86	502044,76	30,00	1	619	1092840,34	503511,54	30,00
1	497	1093596,73	497514,14	30,00	1	538	1094815,58	499050,80	30,00	1	579	1095591,04	502062,55	30,00	1	620	1092784,72	503515,22	30,00
1	498	1093636,33	497526,81	30,00	1	539	1094842,00	499113,23	30,00	1	580	1095498,25	502059,93	30,00	1	621	1092564,86	503531,21	30,00
1	499	1093675,91	497539,46	30,00	1	540	1094867,68	499179,45	30,00	1	581	1095396,39	502046,07	30,00	1	622	1092458,98	503517,71	30,00
1	500	1093801,44	497589,24	30,00	1	541	1094889,16	499234,35	30,00	1	582	1095317,21	502027,11	30,00	1	623	1092316,76	503469,30	30,00
1	501	1093846,76	497610,06	30,00	1	542	1094911,06	499276,45	30,00	1	583	1095220,24	502000,73	30,00	1	624	1092180,69	503411,25	30,00
1	502	1093879,00	497641,29	30,00	1	543	1094953,71	499348,04	30,00	1	584	1095139,31	501996,02	30,00	1	625	1092081,19	503323,73	30,00
1	503	1093895,69	497654,29	30,00	1	544	1094990,71	499404,17	30,00	1	585	1095064,61	501998,74	30,00	1	626	1091997,88	503204,54	30,00
1	504	1093901,08	497660,37	30,00	1	545	1094995,55	499428,18	30,00	1	586	1095047,06	501999,38	30,00	1	627	1091940,09	503055,90	30,00
1	505	1093953,18	497695,05	30,00	1	546	1095027,09	499500,24	30,00	1	587	1094920,28	502043,14	30,00	1	628	1091834,14	502930,75	30,00
1	506	1094071,32	497763,68	30,00	1	547	1095071,04	499609,42	30,00	1	588	1094850,38	502083,85	30,00	1	629	1091765,21	502869,61	30,00
1	507	1094129,40	497782,45	30,00	1	548	1095106,04	499818,79	30,00	1	589	1094834,17	502093,30	30,00	1	630	1091677,39	502822,26	30,00
1	508	1094150,16	497806,30	30,00	1	549	1095117,30	500022,85	30,00	1	590	1094805,64	502109,92	30,00	1	631	1091547,13	502828,10	30,00
1	509	1094185,19	497840,84	30,00	1	550	1095115,95	500033,75	30,00	1	591	1094696,79	502163,08	30,00	1	632	1091081,17	502870,50	30,00
1	510	1094225,15	497882,90	30,00	1	551	1095106,27	500082,54	30,00	1	592	1094417,42	502288,11	30,00	1	633	1091061,20	502873,24	30,00
1	511	1094253,76	497916,46	30,00	1	552	1095099,44	500102,26	30,00	1	593	1094404,57	502292,23	30,00	1	634	1091049,59	502874,84	30,00
1	512	1094258,39	497922,88	30,00	1	553	1095066,40	500197,66	30,00	1	594	1094387,21	502297,80	30,00	1	635	1090799,00	502909,27	30,00
1	513	1094260,92	497924,87	30,00	1	554	1095024,08	500311,49	30,00	1	595	1094316,74	502320,39	30,00	1	636	1090732,17	502926,41	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м		
		X	Y				X	Y							X	Y			
1	637	1090557,81	502967,44	30,00	1	678	1086734,90	501678,01	30,00	1	719	1086125,97	504555,85	30,00	1	760	1082102,90	509887,68	30,00
1	638	1090322,51	503047,51	30,00	1	679	1086730,88	501677,62	30,00	1	720	1086078,00	504625,61	30,00	1	761	1082061,82	510188,22	30,00
1	639	1090318,51	503048,87	30,00	1	680	1086727,20	501677,26	30,00	1	721	1086016,31	504699,63	30,00	1	762	1082074,30	510428,40	30,00
1	640	1090297,51	503056,02	30,00	1	681	1086617,98	501690,03	30,00	1	722	1085904,87	504768,14	30,00	1	763	1082075,57	510452,64	30,00
1	641	1090230,93	503078,68	30,00	1	682	1086610,76	501690,87	30,00	1	723	1085786,74	504830,17	30,00	1	764	1082075,77	510456,64	30,00
1	642	1090162,42	503091,45	30,00	1	683	1086609,21	501691,38	30,00	1	724	1085694,10	504868,87	30,00	1	765	1082076,52	510470,99	30,00
1	643	1090142,01	503095,25	30,00	1	684	1086600,78	501694,14	30,00	1	725	1085348,91	505013,09	30,00	1	766	1082078,24	510504,04	30,00
1	644	1090072,65	503108,17	30,00	1	685	1086551,17	501710,38	30,00	1	726	1085244,96	505056,52	30,00	1	767	1082078,38	510506,57	30,00
1	645	1089951,03	503120,24	30,00	1	686	1086450,11	501749,76	30,00	1	727	1084895,56	505163,76	30,00	1	768	1082078,51	510509,10	30,00
1	646	1089822,66	503135,96	30,00	1	687	1086352,71	501831,10	30,00	1	728	1084791,52	505229,05	30,00	1	769	1082079,32	510524,66	30,00
1	647	1089727,15	503125,54	30,00	1	688	1086325,77	501853,61	30,00	1	729	1084706,18	505282,60	30,00	1	770	1082087,46	510740,92	30,00
1	648	1089580,31	503114,76	30,00	1	689	1086294,75	501877,56	30,00	1	730	1084515,15	505448,65	30,00	1	771	1082099,22	511053,04	30,00
1	649	1089288,95	503079,11	30,00	1	690	1086254,06	501921,22	30,00	1	731	1084495,48	505465,75	30,00	1	772	1082104,31	511308,13	30,00
1	650	1089256,62	503075,15	30,00	1	691	1086235,25	501941,42	30,00	1	732	1084327,13	505672,22	30,00	1	773	1082046,91	511528,65	30,00
1	651	1089231,35	503072,06	30,00	1	692	1086207,69	501971,00	30,00	1	733	1084279,05	505754,53	30,00	1	774	1082024,06	511730,95	30,00
1	652	1089018,47	503054,22	30,00	1	693	1086204,11	501976,19	30,00	1	734	1084184,38	505916,58	30,00	1	775	1082024,33	512032,73	30,00
1	653	1088933,11	503033,82	30,00	1	694	1086146,36	502060,06	30,00	1	735	1084092,15	506130,23	30,00	1	776	1082083,50	512484,12	30,00
1	654	1088863,55	502987,86	30,00	1	695	1086067,73	502179,90	30,00	1	736	1084056,73	506262,94	30,00	1	777	1082107,25	512546,36	30,00
1	655	1088785,78	502918,45	30,00	1	696	1086064,89	502189,42	30,00	1	737	1084009,60	506439,54	30,00	1	778	1082143,28	512588,35	30,00
1	656	1088700,17	502817,60	30,00	1	697	1086042,61	502264,14	30,00	1	738	1083901,47	506746,51	30,00	1	779	1082130,67	512726,33	30,00
1	657	1088592,58	502696,60	30,00	1	698	1086036,91	502283,29	30,00	1	739	1083813,73	506995,59	30,00	1	780	1082097,67	512905,40	30,00
1	658	1088504,76	502578,76	30,00	1	699	1086029,11	502306,00	30,00	1	740	1083660,61	507325,42	30,00	1	781	1082052,31	513059,42	30,00
1	659	1088471,11	502533,62	30,00	1	700	1085985,23	502433,88	30,00	1	741	1083513,32	507608,43	30,00	1	782	1081985,65	513156,04	30,00
1	660	1088234,57	502199,89	30,00	1	701	1085953,31	502669,17	30,00	1	742	1083405,11	507726,09	30,00	1	783	1081941,77	513230,99	30,00
1	661	1088062,52	501957,14	30,00	1	702	1085943,25	502868,27	30,00	1	743	1083375,98	507757,75	30,00	1	784	1081894,20	513312,26	30,00
1	662	1087988,03	501846,21	30,00	1	703	1085942,31	502989,19	30,00	1	744	1083209,97	507934,08	30,00	1	785	1081832,81	513522,08	30,00
1	663	1087894,33	501756,15	30,00	1	704	1085941,19	503133,05	30,00	1	745	1083206,31	507937,97	30,00	1	786	1081817,13	513604,01	30,00
1	664	1087823,47	501696,20	30,00	1	705	1085953,60	503425,83	30,00	1	746	1083178,22	507967,80	30,00	1	787	1081808,23	513705,41	30,00
1	665	1087722,61	501660,11	30,00	1	706	1085956,99	503505,84	30,00	1	747	1083159,49	507987,71	30,00	1	788	1081815,31	513927,12	30,00
1	666	1087656,68	501654,04	30,00	1	707	1085977,87	503688,99	30,00	1	748	1083021,56	508163,33	30,00	1	789	1081862,60	514192,47	30,00
1	667	1087596,82	501670,56	30,00	1	708	1085978,56	503695,01	30,00	1	749	1083018,28	508167,50	30,00	1	790	1081918,93	514502,25	30,00
1	668	1087562,25	501675,44	30,00	1	709	1085979,01	503698,99	30,00	1	750	1082962,93	508238,00	30,00	1	791	1081918,27	514562,13	30,00
1	669	1087516,36	501681,91	30,00	1	710	1085986,61	503765,38	30,00	1	751	1082799,49	508454,06	30,00	1	792	1081918,23	514566,13	30,00
1	670	1087417,68	501714,01	30,00	1	711	1085986,87	503767,71	30,00	1	752	1082585,09	508806,57	30,00	1	793	1081918,11	514576,85	30,00
1	671	1087307,20	501738,15	30,00	1	712	1086003,57	503887,35	30,00	1	753	1082572,97	508826,49	30,00	1	794	1081917,63	514620,59	30,00
1	672	1087203,31	501735,55	30,00	1	713	1086007,13	503912,85	30,00	1	754	1082570,87	508829,94	30,00	1	795	1081917,61	514623,24	30,00
1	673	1087189,52	501732,63	30,00	1	714	1086015,71	503974,33	30,00	1	755	1082537,80	508884,32	30,00	1	796	1081917,58	514625,89	30,00
1	674	1087165,34	501727,51	30,00	1	715	1086104,33	504301,41	30,00	1	756	1082390,32	509176,40	30,00	1	797	1081915,70	514798,32	30,00
1	675	1087106,90	501715,14	30,00	1	716	1086105,96	504307,43	30,00	1	757	1082262,05	509425,51	30,00	1	798	1081889,82	514944,75	30,00
1	676	1086985,63	501698,01	30,00	1	717	1086124,78	504376,89	30,00	1	758	1082158,85	509695,47	30,00	1	799	1081876,35	515020,97	30,00
1	677	1086908,91	501694,92	30,00	1	718	1086128,13	504469,13	30,00	1	759	1082116,06	509842,45	30,00	1	800	1081872,51	515042,71	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м		
		X	Y				X	Y							X	Y			
1	801	1081797,96	515240,67	30,00	1	842	1083540,90	520530,87	30,00	1	883	1082882,58	525096,92	30,00	1	924	1080431,63	527521,44	30,00
1	802	1081725,92	515510,81	30,00	1	843	1083568,76	520549,98	30,00	1	884	1082838,25	525295,16	30,00	1	925	1080261,62	527555,00	30,00
1	803	1081692,58	515597,36	30,00	1	844	1083799,81	520723,15	30,00	1	885	1082804,15	525395,86	30,00	1	926	1080152,57	527561,89	30,00
1	804	1081667,55	515764,92	30,00	1	845	1083936,18	520883,79	30,00	1	886	1082723,75	525541,02	30,00	1	927	1080106,83	527590,20	30,00
1	805	1081650,68	515877,86	30,00	1	846	1084003,95	521009,43	30,00	1	887	1082620,35	525764,74	30,00	1	928	1080077,26	527696,52	30,00
1	806	1081596,70	516136,30	30,00	1	847	1084056,84	521159,57	30,00	1	888	1082585,94	525907,33	30,00	1	929	1080084,53	527909,19	30,00
1	807	1081600,34	516320,09	30,00	1	848	1084097,49	521407,42	30,00	1	889	1082580,88	525928,31	30,00	1	930	1080091,15	528081,66	30,00
1	808	1081625,91	516535,09	30,00	1	849	1084163,64	521592,56	30,00	1	890	1082519,85	526053,62	30,00	1	931	1080083,27	528194,05	30,00
1	809	1081626,55	516538,32	30,00	1	850	1084210,00	521717,92	30,00	1	891	1082390,04	526197,25	30,00	1	932	1080040,72	528301,57	30,00
1	810	1081665,12	516722,89	30,00	1	851	1084273,07	521888,49	30,00	1	892	1082201,86	526341,13	30,00	1	933	1080023,92	528415,80	30,00
1	811	1081718,42	516872,19	30,00	1	852	1084369,71	522187,59	30,00	1	893	1082149,53	526396,22	30,00	1	934	1079963,33	528579,28	30,00
1	812	1081769,82	517010,98	30,00	1	853	1084376,29	522205,06	30,00	1	894	1082066,88	526483,22	30,00	1	935	1079916,16	528669,10	30,00
1	813	1081864,00	517249,93	30,00	1	854	1084377,76	522208,96	30,00	1	895	1081963,21	526571,12	30,00	1	936	1079774,98	528721,19	30,00
1	814	1081970,05	517475,71	30,00	1	855	1084381,53	522218,96	30,00	1	896	1081911,66	526657,32	30,00	1	937	1079661,04	528740,61	30,00
1	815	1082004,88	517601,28	30,00	1	856	1084441,30	522377,28	30,00	1	897	1081871,56	526725,35	30,00	1	938	1079627,85	528734,18	30,00
1	816	1082023,95	517670,03	30,00	1	857	1084472,35	522519,35	30,00	1	898	1081853,59	526760,22	30,00	1	939	1079623,74	528733,39	30,00
1	817	1082081,29	517990,79	30,00	1	858	1084448,12	522728,84	30,00	1	899	1081845,63	526783,04	30,00	1	940	1079619,64	528732,59	30,00
1	818	1082120,49	518222,67	30,00	1	859	1084432,48	522815,37	30,00	1	900	1081829,92	526809,63	30,00	1	941	1079544,26	528718,00	30,00
1	819	1082138,17	518505,80	30,00	1	860	1084420,02	522884,32	30,00	1	901	1081804,07	526835,14	30,00	1	942	1079433,23	528669,75	30,00
1	820	1082153,08	518578,60	30,00	1	861	1084370,68	522994,45	30,00	1	902	1081768,24	526850,48	30,00	1	943	1079298,34	528624,68	30,00
1	821	1082153,89	518582,55	30,00	1	862	1084272,51	523021,51	30,00	1	903	1081716,15	526864,27	30,00	1	944	1079187,26	528576,40	30,00
1	822	1082154,14	518583,79	30,00	1	863	1084201,28	523001,83	30,00	1	904	1081660,09	526878,43	30,00	1	945	1079081,40	528540,74	30,00
1	823	1082179,83	518709,27	30,00	1	864	1084091,77	522937,33	30,00	1	905	1081601,85	526890,75	30,00	1	946	1079041,85	528533,16	30,00
1	824	1082206,07	518820,59	30,00	1	865	1083999,52	522896,41	30,00	1	906	1081537,53	526902,65	30,00	1	947	1079006,64	528526,41	30,00
1	825	1082239,55	518967,46	30,00	1	866	1083871,88	522886,89	30,00	1	907	1081465,49	526918,27	30,00	1	948	1078901,64	528511,80	30,00
1	826	1082293,16	519125,58	30,00	1	867	1083677,26	522904,60	30,00	1	908	1081428,77	526923,61	30,00	1	949	1078808,57	528517,24	30,00
1	827	1082384,27	519275,26	30,00	1	868	1083502,47	522951,69	30,00	1	909	1081318,87	526938,31	30,00	1	950	1078765,57	528542,30	30,00
1	828	1082483,69	519406,07	30,00	1	869	1083369,40	522992,99	30,00	1	910	1081287,57	526942,49	30,00	1	951	1078770,66	528642,46	30,00
1	829	1082495,05	519432,39	30,00	1	870	1083240,76	523061,02	30,00	1	911	1081221,17	526975,68	30,00	1	952	1078781,58	528762,48	30,00
1	830	1082533,41	519521,28	30,00	1	871	1083138,42	523152,84	30,00	1	912	1081125,54	527063,87	30,00	1	953	1078787,64	528829,08	30,00
1	831	1082572,23	519638,48	30,00	1	872	1083083,45	523289,65	30,00	1	913	1081040,72	527171,20	30,00	1	954	1078787,74	528929,69	30,00
1	832	1082663,25	519809,32	30,00	1	873	1083064,91	523373,81	30,00	1	914	1080918,07	527316,19	30,00	1	955	1078767,31	529003,99	30,00
1	833	1082797,38	519947,54	30,00	1	874	1083044,99	523464,19	30,00	1	915	1080849,72	527398,22	30,00	1	956	1078636,59	529170,84	30,00
1	834	1082817,57	519968,34	30,00	1	875	1083025,13	523732,64	30,00	1	916	1080840,96	527408,74	30,00	1	957	1078603,63	529208,31	30,00
1	835	1082990,37	520131,70	30,00	1	876	1083058,79	524047,53	30,00	1	917	1080759,91	527458,44	30,00	1	958	1078602,30	529209,81	30,00
1	836	1083114,64	520226,60	30,00	1	877	1083063,91	524247,31	30,00	1	918	1080756,07	527460,79	30,00	1	959	1078600,97	529211,32	30,00
1	837	1083119,22	520230,10	30,00	1	878	1083043,76	524391,01	30,00	1	919	1080748,53	527465,42	30,00	1	960	1078479,73	529349,12	30,00
1	838	1083268,29	520343,88	30,00	1	879	1083011,47	524489,53	30,00	1	920	1080736,58	527468,08	30,00	1	961	1078406,50	529425,58	30,00
1	839	1083326,56	520383,85	30,00	1	880	1082921,85	524676,79	30,00	1	921	1080656,80	527485,85	30,00	1	962	1078351,98	529482,51	30,00
1	840	1083328,28	520385,03	30,00	1	881	1082904,52	524884,64	30,00	1	922	1080570,84	527508,20	30,00	1	963	1078177,98	529604,97	30,00
1	841	1083330,00	520386,21	30,00	1	882	1082900,02	524928,18	30,00	1	923	1080549,65	527513,71	30,00	1	964	1077950,90	529652,78	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	1077830,30	529654,68	30,00	1	1006	1079191,92	533031,62	30,00	1	1047	1078057,21	535669,60	30,00	1	1088	1076076,84	539255,96	30,00
1	966	1077799,03	529664,53	30,00	1	1007	1079243,72	533169,79	30,00	1	1048	1077894,72	535619,98	30,00	1	1089	1076021,98	539296,75	30,00
1	967	1077797,06	529665,16	30,00	1	1008	1079267,22	533328,66	30,00	1	1049	1077778,48	535603,38	30,00	1	1090	1075945,80	539353,40	30,00
1	968	1077795,08	529665,78	30,00	1	1009	1079267,70	533334,77	30,00	1	1050	1077675,68	535612,70	30,00	1	1091	1075853,52	539434,24	30,00
1	969	1077655,20	529709,86	30,00	1	1010	1079267,94	533337,90	30,00	1	1051	1077569,09	535679,75	30,00	1	1092	1075799,29	539512,64	30,00
1	970	1077551,34	529795,79	30,00	1	1011	1079268,18	533341,03	30,00	1	1052	1077340,08	535828,38	30,00	1	1093	1075774,49	539605,46	30,00
1	971	1077458,51	529944,97	30,00	1	1012	1079285,37	533561,48	30,00	1	1053	1077319,96	535840,38	30,00	1	1094	1075797,18	539713,54	30,00
1	972	1077456,69	529947,89	30,00	1	1013	1079306,98	533765,80	30,00	1	1054	1077224,56	535897,25	30,00	1	1095	1075837,29	539831,20	30,00
1	973	1077454,87	529950,81	30,00	1	1014	1079294,84	533930,92	30,00	1	1055	1077170,22	535950,72	30,00	1	1096	1075868,96	540013,49	30,00
1	974	1077437,19	529979,22	30,00	1	1015	1079275,04	534078,63	30,00	1	1056	1077101,73	536018,11	30,00	1	1097	1075876,19	540118,76	30,00
1	975	1077322,25	530153,69	30,00	1	1016	1079262,71	534219,62	30,00	1	1057	1077062,06	536124,35	30,00	1	1098	1075887,65	540285,51	30,00
1	976	1077198,05	530325,98	30,00	1	1017	1079229,31	534350,44	30,00	1	1058	1077034,69	536254,64	30,00	1	1099	1075913,69	540538,74	30,00
1	977	1077106,80	530428,86	30,00	1	1018	1079171,71	534480,47	30,00	1	1059	1077042,39	536339,48	30,00	1	1100	1075942,56	540656,88	30,00
1	978	1077072,22	530513,52	30,00	1	1019	1079154,50	534573,63	30,00	1	1060	1077019,06	536447,26	30,00	1	1101	1075943,33	540697,33	30,00
1	979	1077114,09	530651,86	30,00	1	1020	1079146,76	534615,56	30,00	1	1061	1076957,11	536574,65	30,00	1	1102	1075944,15	540741,19	30,00
1	980	1077119,64	530670,19	30,00	1	1021	1079136,77	534738,23	30,00	1	1062	1076890,24	536669,29	30,00	1	1103	1075946,53	540866,83	30,00
1	981	1077184,16	530837,41	30,00	1	1022	1079128,20	534771,83	30,00	1	1063	1076790,52	536845,38	30,00	1	1104	1075975,04	541147,03	30,00
1	982	1077186,12	530841,22	30,00	1	1023	1079127,15	534775,95	30,00	1	1064	1076722,58	536994,47	30,00	1	1105	1075981,37	541349,73	30,00
1	983	1077290,51	531044,09	30,00	1	1024	1079111,94	534835,57	30,00	1	1065	1076692,28	537170,28	30,00	1	1106	1075972,75	541425,45	30,00
1	984	1077380,60	531293,51	30,00	1	1025	1079108,10	534850,62	30,00	1	1066	1076690,06	537177,83	30,00	1	1107	1075972,48	541427,86	30,00
1	985	1077484,75	531575,83	30,00	1	1026	1079107,69	534852,24	30,00	1	1067	1076688,84	537182,01	30,00	1	1108	1075972,20	541430,27	30,00
1	986	1077600,24	531805,83	30,00	1	1027	1079107,13	534854,43	30,00	1	1068	1076648,52	537320,19	30,00	1	1109	1075964,59	541497,16	30,00
1	987	1077724,27	532074,27	30,00	1	1028	1079106,57	534856,61	30,00	1	1069	1076609,98	537560,18	30,00	1	1110	1075956,07	541525,60	30,00
1	988	1077812,74	532305,72	30,00	1	1029	1079103,39	534869,08	30,00	1	1070	1076549,02	537730,76	30,00	1	1111	1075946,71	541551,32	30,00
1	989	1077828,44	532338,12	30,00	1	1030	1079114,10	534920,42	30,00	1	1071	1076532,38	537799,47	30,00	1	1112	1075945,36	541555,39	30,00
1	990	1077830,24	532341,83	30,00	1	1031	1079115,29	534962,43	30,00	1	1072	1076513,89	537875,83	30,00	1	1113	1075938,55	541576,02	30,00
1	991	1077836,94	532355,66	30,00	1	1032	1079116,82	535016,78	30,00	1	1073	1076482,14	538024,62	30,00	1	1114	1075881,40	541611,41	30,00
1	992	1077883,33	532451,26	30,00	1	1033	1079091,50	535078,79	30,00	1	1074	1076451,29	538161,27	30,00	1	1115	1075878,42	541625,63	30,00
1	993	1078003,91	532571,10	30,00	1	1034	1079071,58	535127,56	30,00	1	1075	1076441,17	538234,54	30,00	1	1116	1075877,62	541629,45	30,00
1	994	1078166,41	532687,14	30,00	1	1035	1079009,32	535239,89	30,00	1	1076	1076423,97	538358,97	30,00	1	1117	1075876,82	541633,27	30,00
1	995	1078270,67	532760,17	30,00	1	1036	1078952,54	535356,76	30,00	1	1077	1076419,36	538474,59	30,00	1	1118	1075870,35	541664,10	30,00
1	996	1078419,45	532791,93	30,00	1	1037	1078896,56	535471,52	30,00	1	1078	1076418,65	538492,51	30,00	1	1119	1075854,73	541738,61	30,00
1	997	1078536,47	532784,31	30,00	1	1038	1078831,60	535553,90	30,00	1	1079	1076417,53	538520,58	30,00	1	1120	1075895,72	541879,80	30,00
1	998	1078662,44	532797,00	30,00	1	1039	1078779,11	535623,42	30,00	1	1080	1076407,74	538645,23	30,00	1	1121	1075932,25	541921,89	30,00
1	999	1078688,95	532800,95	30,00	1	1040	1078733,70	535683,56	30,00	1	1081	1076399,66	538755,65	30,00	1	1122	1076017,14	542019,72	30,00
1	1000	1078695,14	532801,58	30,00	1	1041	1078626,89	535748,62	30,00	1	1082	1076394,95	538847,65	30,00	1	1123	1076025,11	542028,25	30,00
1	1001	1078697,33	532802,20	30,00	1	1042	1078531,17	535802,60	30,00	1	1083	1076382,14	538906,17	30,00	1	1124	1076028,89	542032,28	30,00
1	1002	1078813,39	532819,51	30,00	1	1043	1078490,21	535804,33	30,00	1	1084	1076377,87	538983,68	30,00	1	1125	1076032,67	542036,32	30,00
1	1003	1078943,22	532841,93	30,00	1	1044	1078465,62	535805,36	30,00	1	1085	1076293,17	539034,66	30,00	1	1126	1076186,35	542200,64	30,00
1	1004	1079043,30	532902,25	30,00	1	1045	1078379,94	535810,30	30,00	1	1086	1076263,11	539068,95	30,00	1	1127	1076193,03	542207,78	30,00
1	1005	1079120,57	532955,60	30,00	1	1046	1078234,78	535740,99	30,00	1	1087	1076183,99	539161,69	30,00	1	1128	1076194,58	542209,44	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	1076196,13	542211,09	30,00	1	1170	1078316,51	545682,09	30,00	1	1211	1078196,09	549141,76	30,00	1	1252	1076926,93	552480,83	30,00
1	1130	1076201,04	542216,34	30,00	1	1171	1078319,51	545737,18	30,00	1	1212	1078195,29	549144,90	30,00	1	1253	1076808,84	552477,48	30,00
1	1131	1076311,04	542319,04	30,00	1	1172	1078291,46	545805,12	30,00	1	1213	1078194,49	549148,03	30,00	1	1254	1076687,98	552487,47	30,00
1	1132	1076414,53	542428,38	30,00	1	1173	1078244,19	545960,39	30,00	1	1214	1078179,20	549207,85	30,00	1	1255	1076601,70	552501,34	30,00
1	1133	1076440,91	542461,33	30,00	1	1174	1078202,74	546113,10	30,00	1	1215	1078112,94	549353,76	30,00	1	1256	1076540,45	552513,95	30,00
1	1134	1076501,56	542544,26	30,00	1	1175	1078153,72	546194,04	30,00	1	1216	1078061,70	549423,70	30,00	1	1257	1076457,96	552580,85	30,00
1	1135	1076571,86	542653,59	30,00	1	1176	1078064,93	546325,31	30,00	1	1217	1078059,73	549426,39	30,00	1	1258	1076394,24	552666,14	30,00
1	1136	1076627,14	542730,07	30,00	1	1177	1078046,39	546352,73	30,00	1	1218	1078057,76	549429,08	30,00	1	1259	1076346,50	552761,05	30,00
1	1137	1076645,67	542754,80	30,00	1	1178	1078012,55	546478,61	30,00	1	1219	1078036,91	549457,55	30,00	1	1260	1076320,06	552873,42	30,00
1	1138	1076706,17	542835,60	30,00	1	1179	1078004,56	546556,81	30,00	1	1220	1078018,96	549482,06	30,00	1	1261	1076311,50	553006,77	30,00
1	1139	1076747,07	542878,42	30,00	1	1180	1078006,63	546599,40	30,00	1	1221	1077881,22	549638,50	30,00	1	1262	1076328,39	553159,22	30,00
1	1140	1076879,68	543017,27	30,00	1	1181	1078008,29	546633,35	30,00	1	1222	1077728,05	549835,61	30,00	1	1263	1076330,41	553181,66	30,00
1	1141	1076881,18	543018,84	30,00	1	1182	1078008,39	546635,35	30,00	1	1223	1077598,02	550010,47	30,00	1	1264	1076123,32	553203,98	30,00
1	1142	1076882,68	543020,41	30,00	1	1183	1078008,48	546637,35	30,00	1	1224	1077510,17	550129,15	30,00	1	1265	1075496,47	553271,73	30,00
1	1143	1076926,38	543066,16	30,00	1	1184	1078010,37	546676,05	30,00	1	1225	1077493,93	550205,11	30,00	1	1266	1075396,42	553282,13	30,00
1	1144	1077071,58	543212,97	30,00	1	1185	1078053,38	546805,99	30,00	1	1226	1077451,12	550420,35	30,00	1	1267	1075076,27	553314,83	30,00
1	1145	1077108,19	543257,99	30,00	1	1186	1078072,69	546833,58	30,00	1	1227	1077439,96	550541,10	30,00	1	1268	1075071,53	553315,36	30,00
1	1146	1077239,26	543419,12	30,00	1	1187	1078140,13	546929,92	30,00	1	1228	1077441,99	550603,32	30,00	1	1269	1074708,31	553355,76	30,00
1	1147	1077327,10	543543,99	30,00	1	1188	1078235,23	547034,99	30,00	1	1229	1077442,77	550627,39	30,00	1	1270	1074619,83	553365,19	30,00
1	1148	1077383,79	543658,59	30,00	1	1189	1078337,49	547152,52	30,00	1	1230	1077450,75	550726,63	30,00	1	1271	1073818,21	553452,68	30,00
1	1149	1077410,75	543766,81	30,00	1	1190	1078364,03	547185,09	30,00	1	1231	1077458,36	550821,22	30,00	1	1272	1073579,59	553480,64	30,00
1	1150	1077457,74	543951,75	30,00	1	1191	1078442,10	547284,62	30,00	1	1232	1077486,32	550973,68	30,00	1	1273	1073206,07	553523,54	30,00
1	1151	1077500,12	544063,61	30,00	1	1192	1078512,15	547374,73	30,00	1	1233	1077497,75	551084,85	30,00	1	1274	1072922,66	553554,96	30,00
1	1152	1077531,61	544177,50	30,00	1	1193	1078529,97	547398,68	30,00	1	1234	1077503,75	551143,19	30,00	1	1275	1072738,38	553575,38	30,00
1	1153	1077631,79	544349,54	30,00	1	1194	1078590,05	547528,06	30,00	1	1235	1077502,98	551200,24	30,00	1	1276	1072624,30	553588,22	30,00
1	1154	1077742,02	544466,31	30,00	1	1195	1078606,31	547585,02	30,00	1	1236	1077502,25	551254,22	30,00	1	1277	1072623,75	553588,29	30,00
1	1155	1077904,22	544637,41	30,00	1	1196	1078618,06	547626,16	30,00	1	1237	1077501,02	551345,73	30,00	1	1278	1072623,20	553588,35	30,00
1	1156	1077950,19	544685,90	30,00	1	1197	1078644,22	547780,79	30,00	1	1238	1077492,34	551537,74	30,00	1	1279	1072514,06	553600,63	30,00
1	1157	1077975,73	544726,68	30,00	1	1198	1078643,63	547818,81	30,00	1	1239	1077478,52	551673,83	30,00	1	1280	1072091,66	553648,70	30,00
1	1158	1078042,01	544832,52	30,00	1	1199	1078641,85	547931,95	30,00	1	1240	1077424,09	551794,54	30,00	1	1281	1072089,55	553648,94	30,00
1	1159	1078067,70	544904,65	30,00	1	1200	1078607,37	548061,88	30,00	1	1241	1077374,26	551899,71	30,00	1	1282	1072087,44	553649,18	30,00
1	1160	1078104,44	545043,22	30,00	1	1201	1078558,38	548153,90	30,00	1	1242	1077352,68	551961,04	30,00	1	1283	1071780,36	553684,15	30,00
1	1161	1078114,37	545086,98	30,00	1	1202	1078482,67	548273,50	30,00	1	1243	1077366,58	552080,55	30,00	1	1284	1071776,33	553684,61	30,00
1	1162	1078115,01	545089,84	30,00	1	1203	1078401,11	548372,49	30,00	1	1244	1077387,65	552181,40	30,00	1	1285	1071772,28	553685,08	30,00
1	1163	1078115,66	545092,70	30,00	1	1204	1078370,98	548495,00	30,00	1	1245	1077395,06	552216,86	30,00	1	1286	1071639,16	553700,56	30,00
1	1164	1078136,41	545184,21	30,00	1	1205	1078322,48	548647,35	30,00	1	1246	1077429,37	552439,17	30,00	1	1287	1071635,18	553701,02	30,00
1	1165	1078182,95	545297,73	30,00	1	1206	1078302,60	548725,10	30,00	1	1247	1077424,02	552502,07	30,00	1	1288	1071378,75	553730,65	30,00
1	1166	1078272,68	545529,82	30,00	1	1207	1078302,05	548727,25	30,00	1	1248	1077395,60	552543,88	30,00	1	1289	1070975,27	553776,95	30,00
1	1167	1078285,42	545562,78	30,00	1	1208	1078301,51	548729,39	30,00	1	1249	1077339,80	552561,05	30,00	1	1290	1069766,36	553920,79	30,00
1	1168	1078286,93	545566,69	30,00	1	1209	1078271,96	548844,96	30,00	1	1250	1077199,61	552546,61	30,00	1	1291	1069763,83	553921,09	30,00
1	1169	1078290,82	545576,74	30,00	1	1210	1078270,95	548848,90	30,00	1	1251	1077042,33	552510,58	30,00	1	1292	1069761,33	553921,36	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	1069745,74	553923,06	30,00	1	1334	1061439,94	554901,20	30,00	1	1375	1058871,73	553272,24	30,00	1	1416	1058933,49	550995,04	30,00
1	1294	1069576,45	553942,16	30,00	1	1335	1061161,79	554930,86	30,00	1	1376	1058884,22	553247,42	30,00	1	1417	1058924,20	550939,53	30,00
1	1295	1069574,19	553942,42	30,00	1	1336	1060907,36	554956,92	30,00	1	1377	1058885,19	553245,49	30,00	1	1418	1058881,84	550847,71	30,00
1	1296	1069571,93	553942,68	30,00	1	1337	1060788,76	554968,57	30,00	1	1378	1058886,16	553243,55	30,00	1	1419	1058839,91	550766,44	30,00
1	1297	1069203,95	553986,24	30,00	1	1338	1060784,78	554968,98	30,00	1	1379	1058896,95	553222,11	30,00	1	1420	1058814,57	550703,88	30,00
1	1298	1068780,14	554036,38	30,00	1	1339	1060283,28	555020,34	30,00	1	1380	1058945,23	553109,80	30,00	1	1421	1058777,53	550629,63	30,00
1	1299	1068080,56	554123,06	30,00	1	1340	1059995,52	555049,31	30,00	1	1381	1058982,30	553037,86	30,00	1	1422	1058714,18	550546,61	30,00
1	1300	1068076,59	554123,55	30,00	1	1341	1059939,64	555055,06	30,00	1	1382	1059010,53	552962,46	30,00	1	1423	1058670,86	550473,45	30,00
1	1301	1067742,60	554164,47	30,00	1	1342	1059727,05	555077,30	30,00	1	1383	1059054,89	552877,10	30,00	1	1424	1058664,63	550422,46	30,00
1	1302	1067738,11	554165,02	30,00	1	1343	1059721,59	555062,16	30,00	1	1384	1059069,99	552838,52	30,00	1	1425	1058674,13	550345,57	30,00
1	1303	1067080,33	554245,62	30,00	1	1344	1059699,01	555018,48	30,00	1	1385	1059092,48	552775,87	30,00	1	1426	1058694,02	550283,70	30,00
1	1304	1066871,07	554270,37	30,00	1	1345	1059678,26	555000,69	30,00	1	1386	1059115,02	552702,06	30,00	1	1427	1058718,39	550235,76	30,00
1	1305	1066867,46	554270,79	30,00	1	1346	1059645,92	554937,17	30,00	1	1387	1059139,09	552610,03	30,00	1	1428	1058764,75	550143,31	30,00
1	1306	1066863,80	554271,26	30,00	1	1347	1059612,42	554884,39	30,00	1	1388	1059155,57	552562,20	30,00	1	1429	1058799,99	550074,73	30,00
1	1307	1066526,22	554313,95	30,00	1	1348	1059582,73	554849,01	30,00	1	1389	1059156,73	552558,82	30,00	1	1430	1058864,75	549991,76	30,00
1	1308	1066523,98	554314,23	30,00	1	1349	1059559,37	554821,16	30,00	1	1390	1059157,89	552555,44	30,00	1	1431	1058917,01	549934,92	30,00
1	1309	1066521,74	554314,50	30,00	1	1350	1059487,76	554752,71	30,00	1	1391	1059165,18	552534,29	30,00	1	1432	1058956,37	549894,12	30,00
1	1310	1065491,94	554439,70	30,00	1	1351	1059427,37	554714,06	30,00	1	1392	1059184,18	552462,40	30,00	1	1433	1059010,78	549837,63	30,00
1	1311	1065487,83	554440,20	30,00	1	1352	1059379,53	554684,91	30,00	1	1393	1059206,32	552355,12	30,00	1	1434	1059085,33	549740,79	30,00
1	1312	1065483,59	554440,80	30,00	1	1353	1059299,54	554641,14	30,00	1	1394	1059205,62	552277,05	30,00	1	1435	1059087,34	549738,18	30,00
1	1313	1065278,52	554469,62	30,00	1	1354	1059227,35	554607,28	30,00	1	1395	1059206,44	552233,54	30,00	1	1436	1059089,65	549736,14	30,00
1	1314	1064758,87	554542,06	30,00	1	1355	1059177,32	554571,42	30,00	1	1396	1059206,45	552232,99	30,00	1	1437	1059133,13	549697,88	30,00
1	1315	1064756,71	554542,37	30,00	1	1356	1059115,77	554525,98	30,00	1	1397	1059206,46	552232,45	30,00	1	1438	1059188,25	549637,60	30,00
1	1316	1064754,55	554542,67	30,00	1	1357	1059061,71	554463,37	30,00	1	1398	1059207,45	552180,12	30,00	1	1439	1059226,56	549614,45	30,00
1	1317	1064151,44	554627,16	30,00	1	1358	1059007,65	554389,07	30,00	1	1399	1059191,76	552007,19	30,00	1	1440	1059269,94	549594,57	30,00
1	1318	1064147,46	554627,57	30,00	1	1359	1058968,36	554307,56	30,00	1	1400	1059190,12	551997,65	30,00	1	1441	1059336,52	549543,34	30,00
1	1319	1063938,64	554649,07	30,00	1	1360	1058908,85	554205,94	30,00	1	1401	1059173,71	551901,97	30,00	1	1442	1059451,91	549485,01	30,00
1	1320	1063885,25	554654,29	30,00	1	1361	1058845,73	554122,00	30,00	1	1402	1059146,78	551839,56	30,00	1	1443	1059508,53	549456,27	30,00
1	1321	1063769,57	554665,95	30,00	1	1362	1058878,39	554047,56	30,00	1	1403	1059133,60	551799,82	30,00	1	1444	1059510,34	549455,35	30,00
1	1322	1063767,24	554666,19	30,00	1	1363	1058753,69	553999,49	30,00	1	1404	1059110,26	551759,42	30,00	1	1445	1059512,15	549454,43	30,00
1	1323	1063764,90	554666,43	30,00	1	1364	1058752,53	553997,84	30,00	1	1405	1059092,39	551685,53	30,00	1	1446	1059589,62	549415,10	30,00
1	1324	1063624,31	554680,99	30,00	1	1365	1058751,37	553996,19	30,00	1	1406	1059051,80	551630,74	30,00	1	1447	1059677,57	549376,81	30,00
1	1325	1063223,13	554721,06	30,00	1	1366	1058749,54	553993,57	30,00	1	1407	1059015,14	551560,71	30,00	1	1448	1059772,97	549350,08	30,00
1	1326	1062938,76	554749,68	30,00	1	1367	1058709,25	553906,85	30,00	1	1408	1058966,37	551433,30	30,00	1	1449	1059903,97	549311,60	30,00
1	1327	1062358,33	554807,82	30,00	1	1368	1058683,18	553836,39	30,00	1	1409	1058932,77	551320,99	30,00	1	1450	1059976,73	549287,46	30,00
1	1328	1062015,29	554841,87	30,00	1	1369	1058687,68	553757,30	30,00	1	1410	1058922,15	551250,72	30,00	1	1451	1060073,22	549255,31	30,00
1	1329	1061903,88	554853,27	30,00	1	1370	1058702,09	553675,72	30,00	1	1411	1058918,20	551210,34	30,00	1	1452	1060134,00	549233,84	30,00
1	1330	1061834,57	554859,80	30,00	1	1371	1058717,91	553580,71	30,00	1	1412	1058917,81	551206,35	30,00	1	1453	1060186,68	549205,14	30,00
1	1331	1061633,09	554880,96	30,00	1	1372	1058747,20	553511,07	30,00	1	1413	1058915,64	551184,13	30,00	1	1454	1060258,50	549147,05	30,00
1	1332	1061628,67	554881,43	30,00	1	1373	1058788,82	553436,57	30,00	1	1414	1058915,69	551138,60	30,00	1	1455	1060292,58	549100,91	30,00
1	1333	1061624,25	554881,89	30,00	1	1374	1058831,07	553357,26	30,00	1	1415	1058929,60	551063,44	30,00	1	1456	1060321,88	549031,26	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	1060340,72	548981,18	30,00	1	1498	1059251,58	547488,97	30,00	1	1539	1056984,26	546486,45	30,00	1	1580	1057149,78	545446,00	30,00
1	1458	1060355,50	548903,82	30,00	1	1499	1059173,17	547480,14	30,00	1	1540	1056991,31	546452,85	30,00	1	1581	1057153,20	545378,18	30,00
1	1459	1060369,35	548839,83	30,00	1	1500	1059072,02	547490,38	30,00	1	1541	1057005,79	546424,97	30,00	1	1582	1057166,34	545335,52	30,00
1	1460	1060375,59	548779,71	30,00	1	1501	1058905,90	547522,47	30,00	1	1542	1057026,89	546411,35	30,00	1	1583	1057202,48	545282,82	30,00
1	1461	1060361,08	548695,99	30,00	1	1502	1058845,32	547522,66	30,00	1	1543	1057058,52	546408,47	30,00	1	1584	1057251,20	545192,81	30,00
1	1462	1060360,27	548651,94	30,00	1	1503	1058794,41	547512,40	30,00	1	1544	1057081,19	546418,12	30,00	1	1585	1057273,44	545156,76	30,00
1	1463	1060339,72	548583,63	30,00	1	1504	1058685,52	547472,31	30,00	1	1545	1057098,68	546435,13	30,00	1	1586	1057304,79	545109,80	30,00
1	1464	1060334,98	548502,19	30,00	1	1505	1058608,26	547429,35	30,00	1	1546	1057130,40	546497,64	30,00	1	1587	1057332,99	545051,41	30,00
1	1465	1060328,90	548400,15	30,00	1	1506	1058505,01	547361,72	30,00	1	1547	1057164,76	546565,76	30,00	1	1588	1057374,98	544992,85	30,00
1	1466	1060324,32	548314,44	30,00	1	1507	1058456,19	547325,90	30,00	1	1548	1057201,08	546614,55	30,00	1	1589	1057408,88	544956,29	30,00
1	1467	1060326,62	548234,50	30,00	1	1508	1058442,40	547317,31	30,00	1	1549	1057259,17	546674,67	30,00	1	1590	1057453,89	544919,25	30,00
1	1468	1060332,76	548173,34	30,00	1	1509	1058436,79	547313,82	30,00	1	1550	1057312,08	546712,94	30,00	1	1591	1057495,35	544895,81	30,00
1	1469	1060332,92	548104,75	30,00	1	1510	1058386,84	547291,57	30,00	1	1551	1057356,84	546743,42	30,00	1	1592	1057550,33	544880,73	30,00
1	1470	1060313,43	547960,33	30,00	1	1511	1058344,38	547280,54	30,00	1	1552	1057412,96	546770,22	30,00	1	1593	1057599,74	544874,65	30,00
1	1471	1060294,95	547891,31	30,00	1	1512	1058291,46	547271,52	30,00	1	1553	1057458,30	546777,81	30,00	1	1594	1057636,65	544877,15	30,00
1	1472	1060262,07	547827,84	30,00	1	1513	1058172,69	547251,47	30,00	1	1554	1057506,52	546781,93	30,00	1	1595	1057673,04	544885,54	30,00
1	1473	1060208,39	547791,57	30,00	1	1514	1058103,24	547247,66	30,00	1	1555	1057571,74	546774,41	30,00	1	1596	1057701,93	544887,70	30,00
1	1474	1060206,58	547790,35	30,00	1	1515	1057999,07	547253,93	30,00	1	1556	1057607,42	546751,51	30,00	1	1597	1057733,86	544870,44	30,00
1	1475	1060204,57	547789,25	30,00	1	1516	1057867,61	547257,89	30,00	1	1557	1057658,90	546727,18	30,00	1	1598	1057757,87	544853,91	30,00
1	1476	1060132,19	547749,79	30,00	1	1517	1057761,67	547268,04	30,00	1	1558	1057696,53	546702,49	30,00	1	1599	1057783,90	544812,75	30,00
1	1477	1060056,84	547710,37	30,00	1	1518	1057634,42	547277,47	30,00	1	1559	1057717,42	546663,38	30,00	1	1600	1057781,90	544755,51	30,00
1	1478	1059978,68	547674,95	30,00	1	1519	1057601,20	547280,49	30,00	1	1560	1057727,89	546608,74	30,00	1	1601	1057783,15	544722,46	30,00
1	1479	1059938,61	547666,89	30,00	1	1520	1057542,00	547284,26	30,00	1	1561	1057718,06	546553,28	30,00	1	1602	1057797,87	544679,65	30,00
1	1480	1059909,75	547665,26	30,00	1	1521	1057465,42	547260,38	30,00	1	1562	1057696,99	546525,96	30,00	1	1603	1057819,84	544587,81	30,00
1	1481	1059887,13	547685,39	30,00	1	1522	1057395,35	547232,18	30,00	1	1563	1057664,64	546479,99	30,00	1	1604	1057818,12	544562,98	30,00
1	1482	1059866,50	547704,26	30,00	1	1523	1057366,30	547216,74	30,00	1	1564	1057628,99	546421,03	30,00	1	1605	1057821,28	544550,13	30,00
1	1483	1059837,18	547709,05	30,00	1	1524	1057328,05	547187,77	30,00	1	1565	1057622,04	546373,82	30,00	1	1606	1057821,39	544549,68	30,00
1	1484	1059822,22	547696,59	30,00	1	1525	1057283,30	547145,58	30,00	1	1566	1057604,51	546321,19	30,00	1	1607	1057821,86	544547,78	30,00
1	1485	1059818,58	547679,91	30,00	1	1526	1057234,27	547085,71	30,00	1	1567	1057581,51	546284,47	30,00	1	1608	1057822,46	544545,47	30,00
1	1486	1059811,58	547673,10	30,00	1	1527	1057199,90	547029,31	30,00	1	1568	1057537,23	546235,86	30,00	1	1609	1057822,69	544544,60	30,00
1	1487	1059797,20	547678,66	30,00	1	1528	1057179,23	546992,69	30,00	1	1569	1057487,92	546190,36	30,00	1	1610	1057834,23	544500,39	30,00
1	1488	1059776,68	547698,60	30,00	1	1529	1057178,11	546990,71	30,00	1	1570	1057418,86	546126,46	30,00	1	1611	1057835,16	544399,31	30,00
1	1489	1059749,08	547687,28	30,00	1	1530	1057176,99	546988,73	30,00	1	1571	1057366,82	546074,30	30,00	1	1612	1057833,49	544310,69	30,00
1	1490	1059719,84	547693,12	30,00	1	1531	1057161,92	546962,04	30,00	1	1572	1057326,08	546029,63	30,00	1	1613	1057826,55	544240,08	30,00
1	1491	1059671,61	547700,70	30,00	1	1532	1057126,41	546887,12	30,00	1	1573	1057301,02	545987,78	30,00	1	1614	1057826,30	544230,01	30,00
1	1492	1059617,74	547692,83	30,00	1	1533	1057099,53	546836,94	30,00	1	1574	1057264,89	545911,84	30,00	1	1615	1057826,12	544222,50	30,00
1	1493	1059562,82	547673,36	30,00	1	1534	1057076,29	546785,89	30,00	1	1575	1057245,00	545845,09	30,00	1	1616	1057825,88	544214,99	30,00
1	1494	1059526,78	547639,42	30,00	1	1535	1057052,04	546735,47	30,00	1	1576	1057215,07	545749,45	30,00	1	1617	1057825,32	544197,15	30,00
1	1495	1059469,27	547579,79	30,00	1	1536	1057023,40	546659,92	30,00	1	1577	1057190,93	545659,15	30,00	1	1618	1057824,17	544114,31	30,00
1	1496	1059415,03	547520,92	30,00	1	1537	1057005,95	546608,34	30,00	1	1578	1057166,65	545549,72	30,00	1	1619	1057831,42	544037,13	30,00
1	1497	1059364,31	547512,76	30,00	1	1538	1056999,35	546564,82	30,00	1	1579	1057150,44	545488,46	30,00	1	1620	1057831,47	544036,58	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	1057831,46	544035,99	30,00	1	1662	1057042,00	542032,43	30,00	1	1703	1056567,63	540360,65	30,00	1	1744	1056959,75	538736,25	30,00
1	1622	1057829,86	543971,87	30,00	1	1663	1056979,59	542053,51	30,00	1	1704	1056608,58	540284,65	30,00	1	1745	1056899,70	538683,76	30,00
1	1623	1057828,43	543897,58	30,00	1	1664	1056908,66	542062,60	30,00	1	1705	1056626,51	540224,55	30,00	1	1746	1056847,72	538647,44	30,00
1	1624	1057817,99	543823,58	30,00	1	1665	1056839,60	542074,73	30,00	1	1706	1056648,96	540155,53	30,00	1	1747	1056846,00	538646,23	30,00
1	1625	1057796,72	543712,28	30,00	1	1666	1056741,10	542084,73	30,00	1	1707	1056683,38	540066,29	30,00	1	1748	1056844,27	538645,03	30,00
1	1626	1057765,84	543576,87	30,00	1	1667	1056674,28	542086,53	30,00	1	1708	1056700,74	540111,57	30,00	1	1749	1056843,51	538644,50	30,00
1	1627	1057744,09	543438,58	30,00	1	1668	1056499,48	542093,36	30,00	1	1709	1056716,47	539938,92	30,00	1	1750	1056838,42	538640,94	30,00
1	1628	1057741,40	543411,90	30,00	1	1669	1056439,28	542086,06	30,00	1	1710	1056732,10	539876,90	30,00	1	1751	1056794,52	538608,26	30,00
1	1629	1057741,00	543407,91	30,00	1	1670	1056346,31	542074,84	30,00	1	1711	1056748,12	539807,41	30,00	1	1752	1056757,57	538587,70	30,00
1	1630	1057740,31	543401,11	30,00	1	1671	1056253,76	542056,65	30,00	1	1712	1056758,86	539770,10	30,00	1	1753	1056687,26	538545,17	30,00
1	1631	1057731,74	543289,20	30,00	1	1672	1056175,65	542027,60	30,00	1	1713	1056759,44	539768,10	30,00	1	1754	1056615,86	538513,90	30,00
1	1632	1057740,25	543201,25	30,00	1	1673	1056128,49	541982,44	30,00	1	1714	1056759,39	539766,10	30,00	1	1755	1056565,68	538499,85	30,00
1	1633	1057756,66	543071,65	30,00	1	1674	1056108,17	541946,01	30,00	1	1715	1056758,39	539727,97	30,00	1	1756	1056511,39	538481,38	30,00
1	1634	1057751,97	543002,44	30,00	1	1675	1056088,77	541902,06	30,00	1	1716	1056758,34	539725,97	30,00	1	1757	1056470,80	538467,54	30,00
1	1635	1057760,84	542959,64	30,00	1	1676	1056084,75	541869,47	30,00	1	1717	1056758,29	539723,97	30,00	1	1758	1056443,21	538462,30	30,00
1	1636	1057761,67	542886,75	30,00	1	1677	1056094,15	541820,77	30,00	1	1718	1056757,72	539702,33	30,00	1	1759	1056439,69	538461,63	30,00
1	1637	1057761,19	542805,45	30,00	1	1678	1056120,56	541760,43	30,00	1	1719	1056756,97	539647,13	30,00	1	1760	1056436,16	538460,96	30,00
1	1638	1057766,68	542725,22	30,00	1	1679	1056171,32	541710,65	30,00	1	1720	1056766,75	539602,67	30,00	1	1761	1056360,99	538446,68	30,00
1	1639	1057777,43	542632,82	30,00	1	1680	1056236,28	541653,19	30,00	1	1721	1056782,67	539567,19	30,00	1	1762	1056268,65	538424,75	30,00
1	1640	1057800,06	542560,06	30,00	1	1681	1056291,94	541598,70	30,00	1	1722	1056795,71	539523,48	30,00	1	1763	1056190,57	538402,07	30,00
1	1641	1057811,85	542490,95	30,00	1	1682	1056340,60	541543,26	30,00	1	1723	1056802,60	539508,99	30,00	1	1764	1056129,18	538381,59	30,00
1	1642	1057831,38	542436,56	30,00	1	1683	1056367,06	541500,97	30,00	1	1724	1056804,66	539504,67	30,00	1	1765	1056026,42	538362,21	30,00
1	1643	1057853,58	542323,97	30,00	1	1684	1056380,39	541454,59	30,00	1	1725	1056805,77	539502,33	30,00	1	1766	1055928,79	538334,92	30,00
1	1644	1057866,43	542262,21	30,00	1	1685	1056376,42	541393,29	30,00	1	1726	1056823,44	539465,18	30,00	1	1767	1055870,86	538305,63	30,00
1	1645	1057866,54	542261,67	30,00	1	1686	1056387,93	541379,50	30,00	1	1727	1056850,18	539397,35	30,00	1	1768	1055785,12	538257,05	30,00
1	1646	1057866,55	542261,05	30,00	1	1687	1056409,41	541346,71	30,00	1	1728	1056882,25	539334,90	30,00	1	1769	1055757,62	538235,11	30,00
1	1647	1057868,86	542146,64	30,00	1	1688	1056401,27	541245,38	30,00	1	1729	1056925,31	539264,55	30,00	1	1770	1055696,61	538213,00	30,00
1	1648	1057863,79	542073,20	30,00	1	1689	1056394,85	541198,12	30,00	1	1730	1056950,62	539227,17	30,00	1	1771	1055655,11	538189,13	30,00
1	1649	1057843,42	542018,70	30,00	1	1690	1056388,05	541158,35	30,00	1	1731	1056992,66	539169,13	30,00	1	1772	1055590,60	538146,07	30,00
1	1650	1057813,52	541982,08	30,00	1	1691	1056379,82	541091,06	30,00	1	1732	1057031,40	539121,50	30,00	1	1773	1055537,18	538125,42	30,00
1	1651	1057782,80	541977,43	30,00	1	1692	1056389,71	541024,25	30,00	1	1733	1057062,98	539094,72	30,00	1	1774	1055458,90	538118,17	30,00
1	1652	1057762,14	541960,70	30,00	1	1693	1056409,47	540949,10	30,00	1	1734	1057113,50	539048,13	30,00	1	1775	1055390,70	538122,23	30,00
1	1653	1057729,46	541946,13	30,00	1	1694	1056433,63	540875,69	30,00	1	1735	1057161,64	539004,44	30,00	1	1776	1055306,30	538152,74	30,00
1	1654	1057675,59	541961,64	30,00	1	1695	1056460,59	540797,74	30,00	1	1736	1057184,02	538969,98	30,00	1	1777	1055241,12	538190,03	30,00
1	1655	1057604,31	541978,75	30,00	1	1696	1056474,59	540741,19	30,00	1	1737	1057181,87	538940,41	30,00	1	1778	1055149,42	538257,34	30,00
1	1656	1057537,60	541999,16	30,00	1	1697	1056462,43	540654,05	30,00	1	1738	1057169,84	538913,32	30,00	1	1779	1055087,05	538314,03	30,00
1	1657	1057451,08	542012,31	30,00	1	1698	1056459,28	540619,26	30,00	1	1739	1057151,29	538878,87	30,00	1	1780	1055014,91	538380,11	30,00
1	1658	1057373,77	542021,46	30,00	1	1699	1056468,96	540573,73	30,00	1	1740	1057121,45	538848,62	30,00	1	1781	1054971,29	538426,58	30,00
1	1659	1057261,76	542023,12	30,00	1	1700	1056488,81	540511,33	30,00	1	1741	1057093,46	538821,39	30,00	1	1782	1054914,49	538474,26	30,00
1	1660	1057175,82	542019,23	30,00	1	1701	1056514,90	540447,30	30,00	1	1742	1057055,11	538803,07	30,00	1	1783	1054863,00	538516,15	30,00
1	1661	1057140,31	542026,17	30,00	1	1702	1056538,48	540390,94	30,00	1	1743	1057012,56	538785,14	30,00	1	1784	1054806,63	538539,33	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	1054735.27	538543.68	30,00	1	1826	1053375.39	537938.30	30,00	1	1867	1055036.01	536673.51	30,00	1	1908	1054183.77	534099.53	30,00
1	1786	1054659.31	538526.66	30,00	1	1827	1053379.62	537902.84	30,00	1	1868	1055091.33	536603.65	30,00	1	1909	1054165.58	534016.14	30,00
1	1787	1054618.96	538486.19	30,00	1	1828	1053378.01	537897.26	30,00	1	1869	1055145.41	536531.77	30,00	1	1910	1054123.42	533879.64	30,00
1	1788	1054602.38	538444.11	30,00	1	1829	1053369.89	537869.16	30,00	1	1870	1055151.65	536448.28	30,00	1	1911	1054100.14	533810.52	30,00
1	1789	1054573.97	538417.99	30,00	1	1830	1053350.48	537851.26	30,00	1	1871	1055161.91	536432.47	30,00	1	1912	1054069.48	533788.85	30,00
1	1790	1054513.25	538387.36	30,00	1	1831	1053330.60	537844.84	30,00	1	1872	1055195.95	536385.79	30,00	1	1913	1054051.45	533766.03	30,00
1	1791	1054448.75	538373.53	30,00	1	1832	1053295.85	537834.95	30,00	1	1873	1055237.94	536274.62	30,00	1	1914	1054020.79	533709.29	30,00
1	1792	1054405.04	538348.79	30,00	1	1833	1053278.42	537818.46	30,00	1	1874	1055270.75	536155.75	30,00	1	1915	1053995.02	533659.53	30,00
1	1793	1054335.40	538348.73	30,00	1	1834	1053275.93	537779.35	30,00	1	1875	1055286.88	536052.24	30,00	1	1916	1053990.64	533655.31	30,00
1	1794	1054282.20	538348.25	30,00	1	1835	1053236.73	537757.39	30,00	1	1876	1055299.74	535947.95	30,00	1	1917	1053972.88	533638.16	30,00
1	1795	1054223.25	538360.51	30,00	1	1836	1053225.99	537732.85	30,00	1	1877	1055303.77	535898.69	30,00	1	1918	1053921.51	533614.13	30,00
1	1796	1054183.99	538378.95	30,00	1	1837	1053230.89	537681.38	30,00	1	1878	1055290.55	535858.42	30,00	1	1919	1053865.06	533597.98	30,00
1	1797	1054105.86	538425.90	30,00	1	1838	1053248.82	537632.99	30,00	1	1879	1055250.21	535753.65	30,00	1	1920	1053816.47	533577.93	30,00
1	1798	1054058.02	538455.23	30,00	1	1839	1053271.93	537594.74	30,00	1	1880	1055214.20	535649.55	30,00	1	1921	1053756.18	533569.59	30,00
1	1799	1053974.28	538510.67	30,00	1	1840	1053309.42	537574.33	30,00	1	1881	1055201.89	535605.41	30,00	1	1922	1053730.48	533555.97	30,00
1	1800	1053884.03	538558.73	30,00	1	1841	1053337.79	537559.00	30,00	1	1882	1055201.68	535604.69	30,00	1	1923	1053649.60	533543.11	30,00
1	1801	1053822.53	538578.11	30,00	1	1842	1053403.76	537454.14	30,00	1	1883	1055201.48	535603.96	30,00	1	1924	1053607.23	533544.82	30,00
1	1802	1053759.12	538605.67	30,00	1	1843	1053462.34	537373.35	30,00	1	1884	1055182.67	535536.53	30,00	1	1925	1053581.06	533537.64	30,00
1	1803	1053715.35	538612.96	30,00	1	1844	1053549.50	537325.94	30,00	1	1885	1055176.26	535489.28	30,00	1	1926	1053533.52	533540.88	30,00
1	1804	1053653.87	538623.19	30,00	1	1845	1053608.94	537184.64	30,00	1	1886	1055128.07	535368.20	30,00	1	1927	1053469.01	533532.93	30,00
1	1805	1053542.91	538630.60	30,00	1	1846	1053661.87	537123.49	30,00	1	1887	1055091.94	535286.44	30,00	1	1928	1053388.69	533526.39	30,00
1	1806	1053491.29	538624.12	30,00	1	1847	1053762.33	537059.10	30,00	1	1888	1055050.25	535237.06	30,00	1	1929	1053330.80	533497.61	30,00
1	1807	1053414.96	538602.88	30,00	1	1848	1053880.43	537001.61	30,00	1	1889	1055034.45	535191.73	30,00	1	1930	1053303.39	533500.10	30,00
1	1808	1053348.39	538578.08	30,00	1	1849	1053994.50	536981.69	30,00	1	1890	1054988.64	535120.40	30,00	1	1931	1053274.74	533488.88	30,00
1	1809	1053266.09	538538.25	30,00	1	1850	1054072.14	536982.09	30,00	1	1891	1054892.04	535039.87	30,00	1	1932	1053186.70	533485.17	30,00
1	1810	1053206.82	538505.88	30,00	1	1851	1054159.95	536989.01	30,00	1	1892	1054825.53	534986.38	30,00	1	1933	1053155.55	533475.78	30,00
1	1811	1053159.33	538468.72	30,00	1	1852	1054212.29	536991.70	30,00	1	1893	1054732.57	534922.51	30,00	1	1934	1053131.95	533479.51	30,00
1	1812	1053113.05	538409.66	30,00	1	1853	1054267.68	536993.06	30,00	1	1894	1054713.44	534913.35	30,00	1	1935	1053053.12	533483.47	30,00
1	1813	1053098.01	538372.76	30,00	1	1854	1054342.54	536997.96	30,00	1	1895	1054711.41	534912.38	30,00	1	1936	1052931.67	533504.06	30,00
1	1814	1053077.44	538339.54	30,00	1	1855	1054458.43	537021.47	30,00	1	1896	1054709.38	534911.41	30,00	1	1937	1052888.44	533519.66	30,00
1	1815	1053073.66	538303.73	30,00	1	1856	1054485.45	537026.45	30,00	1	1897	1054639.22	534877.83	30,00	1	1938	1052834.32	533526.69	30,00
1	1816	1053079.71	538270.76	30,00	1	1857	1054524.37	537021.85	30,00	1	1898	1054535.03	534819.25	30,00	1	1939	1052833.80	533526.76	30,00
1	1817	1053091.80	538228.20	30,00	1	1858	1054610.46	536986.40	30,00	1	1899	1054489.41	534785.12	30,00	1	1940	1052833.24	533527.03	30,00
1	1818	1053109.39	538199.51	30,00	1	1859	1054629.53	536962.34	30,00	1	1900	1054459.33	534734.69	30,00	1	1941	1052801.22	533542.46	30,00
1	1819	1053140.45	538178.62	30,00	1	1860	1054670.85	536949.04	30,00	1	1901	1054423.19	534664.62	30,00	1	1942	1052770.54	533567.57	30,00
1	1820	1053196.73	538160.22	30,00	1	1861	1054706.61	536921.34	30,00	1	1902	1054377.68	534584.76	30,00	1	1943	1052656.47	533599.19	30,00
1	1821	1053231.29	538142.73	30,00	1	1862	1054800.55	536867.10	30,00	1	1903	1054343.76	534503.86	30,00	1	1944	1052565.22	533612.78	30,00
1	1822	1053272.03	538093.85	30,00	1	1863	1054902.38	536798.75	30,00	1	1904	1054303.14	534431.00	30,00	1	1945	1052420.29	533608.91	30,00
1	1823	1053313.59	538048.09	30,00	1	1864	1054906.77	536795.80	30,00	1	1905	1054249.57	534356.13	30,00	1	1946	1052341.69	533597.97	30,00
1	1824	1053344.66	538009.66	30,00	1	1865	1054909.98	536793.10	30,00	1	1906	1054232.52	534285.39	30,00	1	1947	1052180.76	533558.35	30,00
1	1825	1053369.07	537973.95	30,00	1	1866	1054978.87	536735.05	30,00	1	1907	1054215.09	534198.74	30,00	1	1948	1052061.25	533518.17	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	1051999,14	533489,78	30,00	1	1990	1050069,90	532800,49	30,00	1	2031	1050005,17	534278,70	30,00	1	2072	1050657,92	536125,07	30,00
1	1950	1051891,71	533430,42	30,00	1	1991	1050098,94	532804,24	30,00	1	2032	1049984,08	534263,07	30,00	1	2073	1050616,44	536183,57	30,00
1	1951	1051813,69	533367,35	30,00	1	1992	1050112,56	532813,64	30,00	1	2033	1049959,99	534243,46	30,00	1	2074	1050565,49	536254,62	30,00
1	1952	1051679,52	533259,38	30,00	1	1993	1050128,45	532824,96	30,00	1	2034	1049941,33	534237,19	30,00	1	2075	1050524,97	536294,45	30,00
1	1953	1051589,56	533195,82	30,00	1	1994	1050159,52	532839,15	30,00	1	2035	1049929,84	534245,14	30,00	1	2076	1050482,32	536328,08	30,00
1	1954	1051587,52	533194,38	30,00	1	1995	1050170,63	532856,21	30,00	1	2036	1049937,22	534262,01	30,00	1	2077	1050434,43	536339,35	30,00
1	1955	1051585,63	533192,71	30,00	1	1996	1050177,62	532886,41	30,00	1	2037	1049970,66	534296,71	30,00	1	2078	1050397,77	536357,01	30,00
1	1956	1051532,03	533145,20	30,00	1	1997	1050205,80	532904,04	30,00	1	2038	1050045,17	534368,09	30,00	1	2079	1050333,30	536372,96	30,00
1	1957	1051411,86	533085,93	30,00	1	1998	1050257,55	532923,79	30,00	1	2039	1050140,76	534449,25	30,00	1	2080	1050250,58	536380,99	30,00
1	1958	1051329,05	533040,30	30,00	1	1999	1050309,78	532948,83	30,00	1	2040	1050168,65	534457,89	30,00	1	2081	1050164,74	536383,99	30,00
1	1959	1051222,04	532985,69	30,00	1	2000	1050359,33	532979,40	30,00	1	2041	1050200,28	534472,55	30,00	1	2082	1050112,69	536390,31	30,00
1	1960	1051133,25	532938,46	30,00	1	2001	1050407,35	533016,52	30,00	1	2042	1050282,65	534525,14	30,00	1	2083	1050018,94	536405,72	30,00
1	1961	1051026,37	532867,89	30,00	1	2002	1050428,24	533059,28	30,00	1	2043	1050390,95	534593,99	30,00	1	2084	1049932,00	536402,45	30,00
1	1962	1050917,85	532796,41	30,00	1	2003	1050429,38	533107,01	30,00	1	2044	1050500,97	534681,81	30,00	1	2085	1049882,35	536394,19	30,00
1	1963	1050904,29	532775,85	30,00	1	2004	1050407,22	533144,09	30,00	1	2045	1050645,39	534791,50	30,00	1	2086	1049796,90	536389,71	30,00
1	1964	1050889,25	532774,04	30,00	1	2005	1050344,91	533183,77	30,00	1	2046	1050703,19	534848,45	30,00	1	2087	1049694,63	536381,45	30,00
1	1965	1050842,05	532745,89	30,00	1	2006	1050272,34	533215,87	30,00	1	2047	1050756,24	534870,75	30,00	1	2088	1049605,15	536367,78	30,00
1	1966	1050677,73	532633,75	30,00	1	2007	1050103,83	533303,43	30,00	1	2048	1050819,82	534909,63	30,00	1	2089	1049520,84	536352,56	30,00
1	1967	1050596,93	532575,17	30,00	1	2008	1050011,51	533352,20	30,00	1	2049	1050897,02	534969,61	30,00	1	2090	1049454,66	536349,53	30,00
1	1968	1050527,46	532535,76	30,00	1	2009	1049945,16	533406,05	30,00	1	2050	1050970,04	535030,48	30,00	1	2091	1049338,47	536363,78	30,00
1	1969	1050453,28	532491,46	30,00	1	2010	1049924,72	533426,63	30,00	1	2051	1051039,25	535072,57	30,00	1	2092	1049219,63	536371,90	30,00
1	1970	1050421,65	532482,64	30,00	1	2011	1049890,61	533460,98	30,00	1	2052	1051106,90	535144,58	30,00	1	2093	1049104,11	536381,86	30,00
1	1971	1050353,21	532466,51	30,00	1	2012	1049829,74	533516,45	30,00	1	2053	1051129,66	535172,81	30,00	1	2094	1048985,36	536391,02	30,00
1	1972	1050251,23	532455,56	30,00	1	2013	1049785,26	533553,44	30,00	1	2054	1051130,04	535212,11	30,00	1	2095	1048907,71	536390,62	30,00
1	1973	1050164,97	532453,83	30,00	1	2014	1049751,21	533611,80	30,00	1	2055	1051112,06	535248,29	30,00	1	2096	1048784,88	536395,92	30,00
1	1974	1050132,05	532462,06	30,00	1	2015	1049723,60	533658,95	30,00	1	2056	1051087,60	535306,85	30,00	1	2097	1048750,75	536394,75	30,00
1	1975	1050131,46	532462,21	30,00	1	2016	1049717,46	533708,41	30,00	1	2057	1051061,94	535346,38	30,00	1	2098	1048719,19	536385,52	30,00
1	1976	1050130,86	532462,36	30,00	1	2017	1049718,51	533734,32	30,00	1	2058	1051022,92	535425,93	30,00	1	2099	1048699,43	536379,74	30,00
1	1977	1050084,93	532473,84	30,00	1	2018	1049719,17	533750,78	30,00	1	2059	1051006,38	535466,24	30,00	1	2100	1048611,29	536351,58	30,00
1	1978	1050011,02	532502,86	30,00	1	2019	1049718,67	533827,37	30,00	1	2060	1050987,45	535521,11	30,00	1	2101	1048556,19	536324,16	30,00
1	1979	1049966,73	532530,27	30,00	1	2020	1049726,13	533909,61	30,00	1	2061	1050974,44	535571,19	30,00	1	2102	1048508,03	536291,32	30,00
1	1980	1049923,11	532576,75	30,00	1	2021	1049744,99	534012,08	30,00	1	2062	1050965,75	535621,93	30,00	1	2103	1048431,26	536224,40	30,00
1	1981	1049889,36	532603,19	30,00	1	2022	1049753,60	534060,20	30,00	1	2063	1050952,13	535676,86	30,00	1	2104	1048380,27	536201,38	30,00
1	1982	1049876,32	532658,59	30,00	1	2023	1049803,14	534125,86	30,00	1	2064	1050915,83	535745,53	30,00	1	2105	1048335,86	536162,89	30,00
1	1983	1049883,78	532705,76	30,00	1	2024	1049822,98	534145,33	30,00	1	2065	1050897,23	535792,41	30,00	1	2106	1048257,84	536111,49	30,00
1	1984	1049899,50	532726,65	30,00	1	2025	1049886,00	534180,13	30,00	1	2066	1050856,10	535860,45	30,00	1	2107	1048194,78	536072,55	30,00
1	1985	1049908,89	532748,12	30,00	1	2026	1049906,11	534182,71	30,00	1	2067	1050828,48	535890,06	30,00	1	2108	1048128,27	536024,90	30,00
1	1986	1049944,15	532761,94	30,00	1	2027	1049959,94	534196,16	30,00	1	2068	1050797,09	535918,95	30,00	1	2109	1048079,45	535984,69	30,00
1	1987	1049984,31	532771,05	30,00	1	2028	1049962,91	534199,80	30,00	1	2069	1050784,14	535957,87	30,00	1	2110	1048028,45	535938,28	30,00
1	1988	1050019,68	532774,22	30,00	1	2029	1049987,45	534229,81	30,00	1	2070	1050748,14	536000,48	30,00	1	2111	1048004,16	535910,72	30,00
1	1989	1050045,66	532791,00	30,00	1	2030	1050013,47	534264,66	30,00	1	2071	1050712,37	536051,55	30,00	1	2112	1047965,30	535886,60	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	1047939,00	535854,43	30,00	1	2154	1047375,90	534552,82	30,00	1	2195	1046443,76	532858,22	30,00	1	2236	1044704,77	531974,61	30,00
1	2114	1047908,96	535804,53	30,00	1	2155	1047374,16	534549,03	30,00	1	2196	1046407,16	532812,11	30,00	1	2237	1044595,82	532033,38	30,00
1	2115	1047872,02	535748,88	30,00	1	2156	1047359,33	534516,28	30,00	1	2197	1046383,96	532784,97	30,00	1	2238	1044569,22	532062,37	30,00
1	2116	1047862,59	535715,18	30,00	1	2157	1047353,42	534478,76	30,00	1	2198	1046361,99	532712,54	30,00	1	2239	1044528,62	532071,90	30,00
1	2117	1047858,15	535660,31	30,00	1	2158	1047342,47	534422,35	30,00	1	2199	1046356,16	532654,08	30,00	1	2240	1044481,81	532071,36	30,00
1	2118	1047839,12	535626,41	30,00	1	2159	1047335,73	534365,55	30,00	1	2200	1046348,97	532595,10	30,00	1	2241	1044397,02	532080,11	30,00
1	2119	1047827,92	535584,92	30,00	1	2160	1047327,53	534292,94	30,00	1	2201	1046345,72	532568,39	30,00	1	2242	1044308,90	532051,94	30,00
1	2120	1047820,21	535558,51	30,00	1	2161	1047325,54	534235,73	30,00	1	2202	1046339,74	532548,03	30,00	1	2243	1044268,21	532019,49	30,00
1	2121	1047803,73	535540,87	30,00	1	2162	1047325,07	534201,23	30,00	1	2203	1046339,60	532547,54	30,00	1	2244	1044243,46	531998,36	30,00
1	2122	1047795,16	535475,73	30,00	1	2163	1047332,23	534127,73	30,00	1	2204	1046339,46	532547,06	30,00	1	2245	1044218,67	531977,20	30,00
1	2123	1047807,20	535456,05	30,00	1	2164	1047323,04	534079,15	30,00	1	2205	1046338,30	532543,12	30,00	1	2246	1044181,40	531923,72	30,00
1	2124	1047824,31	535445,45	30,00	1	2165	1047317,11	534057,27	30,00	1	2206	1046337,70	532541,06	30,00	1	2247	1044170,20	531882,21	30,00
1	2125	1047891,90	535434,54	30,00	1	2166	1047310,25	534031,94	30,00	1	2207	1046337,10	532539,01	30,00	1	2248	1044168,92	531803,66	30,00
1	2126	1047921,03	535421,79	30,00	1	2167	1047282,46	533989,27	30,00	1	2208	1046328,65	532532,86	30,00	1	2249	1044184,80	531720,90	30,00
1	2127	1047962,87	535396,73	30,00	1	2168	1047243,42	533951,36	30,00	1	2209	1046330,74	532502,77	30,00	1	2250	1044207,40	531647,63	30,00
1	2128	1047980,57	535373,03	30,00	1	2169	1047221,92	533934,45	30,00	1	2210	1046291,66	532359,09	30,00	1	2251	1044221,50	531592,13	30,00
1	2129	1048008,85	535335,16	30,00	1	2170	1047220,21	533933,10	30,00	1	2211	1046268,83	532283,02	30,00	1	2252	1044239,93	531502,24	30,00
1	2130	1048031,05	535269,36	30,00	1	2171	1047218,49	533931,75	30,00	1	2212	1046231,23	532202,45	30,00	1	2253	1044240,14	531422,48	30,00
1	2131	1048050,43	535207,54	30,00	1	2172	1047210,25	533925,28	30,00	1	2213	1046223,30	532185,55	30,00	1	2254	1044237,83	531364,51	30,00
1	2132	1048043,21	535133,79	30,00	1	2173	1047191,91	533910,85	30,00	1	2214	1046204,21	532144,84	30,00	1	2255	1044236,80	531338,80	30,00
1	2133	1048035,71	535068,56	30,00	1	2174	1047142,74	533872,78	30,00	1	2215	1046132,34	532079,07	30,00	1	2256	1044212,04	531311,82	30,00
1	2134	1048004,23	535002,84	30,00	1	2175	1047072,26	533822,30	30,00	1	2216	1046119,91	532064,36	30,00	1	2257	1044187,14	531242,33	30,00
1	2135	1047967,82	534952,99	30,00	1	2176	1046998,22	533773,74	30,00	1	2217	1046091,86	532031,18	30,00	1	2258	1044165,16	531181,59	30,00
1	2136	1047942,93	534930,66	30,00	1	2177	1046936,70	533734,12	30,00	1	2218	1045995,65	531960,70	30,00	1	2259	1044144,00	531071,36	30,00
1	2137	1047929,63	534918,72	30,00	1	2178	1046903,68	533710,02	30,00	1	2219	1045970,52	531953,41	30,00	1	2260	1044123,17	531011,58	30,00
1	2138	1047895,46	534905,34	30,00	1	2179	1046841,39	533673,67	30,00	1	2220	1045936,52	531929,93	30,00	1	2261	1044093,24	530945,20	30,00
1	2139	1047865,23	534894,26	30,00	1	2180	1046791,79	533648,41	30,00	1	2221	1045882,12	531910,40	30,00	1	2262	1044070,16	530878,20	30,00
1	2140	1047815,62	534898,23	30,00	1	2181	1046741,91	533596,59	30,00	1	2222	1045779,90	531890,97	30,00	1	2263	1044045,64	530818,77	30,00
1	2141	1047794,96	534922,42	30,00	1	2182	1046693,37	533547,83	30,00	1	2223	1045710,12	531877,61	30,00	1	2264	1044036,35	530780,82	30,00
1	2142	1047760,59	534942,01	30,00	1	2183	1046681,17	533524,50	30,00	1	2224	1045643,56	531870,38	30,00	1	2265	1044987,50	530646,50	30,00
1	2143	1047744,53	534946,66	30,00	1	2184	1046656,39	533456,56	30,00	1	2225	1045516,60	531882,95	30,00	1	2266	1043949,28	530564,94	30,00
1	2144	1047642,64	534948,45	30,00	1	2185	1046637,24	533397,71	30,00	1	2226	1045409,38	531896,39	30,00	1	2267	1043927,73	530497,26	30,00
1	2145	1047614,75	534939,82	30,00	1	2186	1046608,93	533331,72	30,00	1	2227	1045320,14	531900,81	30,00	1	2268	1043882,19	530370,10	30,00
1	2146	1047589,88	534929,32	30,00	1	2187	1046584,95	533266,39	30,00	1	2228	1045280,28	531902,78	30,00	1	2269	1043860,78	530298,16	30,00
1	2147	1047549,48	534917,57	30,00	1	2188	1046564,93	533203,88	30,00	1	2229	1045230,10	531900,42	30,00	1	2270	1043853,42	530216,97	30,00
1	2148	1047530,61	534867,71	30,00	1	2189	1046543,04	533126,67	30,00	1	2230	1045171,68	531889,23	30,00	1	2271	1043845,97	530134,74	30,00
1	2149	1047513,07	534820,95	30,00	1	2190	1046525,07	533069,29	30,00	1	2231	1045123,75	531888,26	30,00	1	2272	1043834,31	530047,04	30,00
1	2150	1047499,96	534758,34	30,00	1	2191	1046519,82	533034,70	30,00	1	2232	1045045,74	531901,18	30,00	1	2273	1043837,82	529986,12	30,00
1	2151	1047457,85	534721,77	30,00	1	2192	1046504,40	532987,72	30,00	1	2233	1044955,79	531913,80	30,00	1	2274	1043848,17	529971,37	30,00
1	2152	1047432,93	534681,51	30,00	1	2193	1046472,20	532919,96	30,00	1	2234	1044831,88	531928,54	30,00	1	2275	1043878,32	529963,85	30,00
1	2153	1047380,77	534563,44	30,00	1	2194	1046460,50	532894,55	30,00	1	2235	1044771,07	531949,47	30,00	1	2276	1043873,17	529912,76	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2277	1043864,43	529871,18	30,00	1	2318	1042801,96	528373,86	30,00	1	2359	1043303,03	526836,00	30,00	1	2400	1043322,93	525249,28	30,00
1	2278	1043862,87	529863,73	30,00	1	2319	1042817,30	528332,09	30,00	1	2360	1043350,82	526812,01	30,00	1	2401	1043297,54	525215,44	30,00
1	2279	1043860,41	529856,31	30,00	1	2320	1042818,80	528272,42	30,00	1	2361	1043382,60	526793,18	30,00	1	2402	1043261,95	525174,56	30,00
1	2280	1043834,33	529777,56	30,00	1	2321	1042821,26	528217,45	30,00	1	2362	1043439,01	526758,83	30,00	1	2403	1043255,20	525147,01	30,00
1	2281	1043830,89	529761,65	30,00	1	2322	1042825,07	528136,32	30,00	1	2363	1043517,00	526727,85	30,00	1	2404	1043229,81	525101,47	30,00
1	2282	1043830,04	529757,69	30,00	1	2323	1042833,57	528089,31	30,00	1	2364	1043576,95	526697,44	30,00	1	2405	1043183,68	525026,46	30,00
1	2283	1043806,83	529738,06	30,00	1	2324	1042855,43	528054,90	30,00	1	2365	1043643,43	526656,86	30,00	1	2406	1043161,26	524972,68	30,00
1	2284	1043751,17	529645,83	30,00	1	2325	1042883,33	528016,77	30,00	1	2366	1043686,48	526627,45	30,00	1	2407	1043151,89	524939,51	30,00
1	2285	1043722,48	529587,31	30,00	1	2326	1042895,85	528008,19	30,00	1	2367	1043705,16	526622,56	30,00	1	2408	1043182,18	524933,58	30,00
1	2286	1043685,74	529527,92	30,00	1	2327	1042903,23	528013,36	30,00	1	2368	1043767,19	526585,28	30,00	1	2409	1043175,52	524924,61	30,00
1	2287	1043668,30	529517,28	30,00	1	2328	1042906,95	528042,79	30,00	1	2369	1043768,68	526584,38	30,00	1	2410	1043153,90	524897,34	30,00
1	2288	1043650,19	529487,56	30,00	1	2329	1042904,97	528085,49	30,00	1	2370	1043770,07	526583,47	30,00	1	2411	1043129,00	524874,62	30,00
1	2289	1043615,16	529458,85	30,00	1	2330	1042908,71	528109,07	30,00	1	2371	1043856,01	526527,57	30,00	1	2412	1043069,88	524797,07	30,00
1	2290	1043599,40	529431,57	30,00	1	2331	1042926,63	528101,60	30,00	1	2372	1043883,62	526492,12	30,00	1	2413	1043061,98	524751,02	30,00
1	2291	1043569,69	529420,45	30,00	1	2332	1042926,39	528087,27	30,00	1	2373	1043909,74	526469,55	30,00	1	2414	1043050,40	524722,83	30,00
1	2292	1043503,86	529350,94	30,00	1	2333	1042919,13	528036,37	30,00	1	2374	1043937,26	526450,59	30,00	1	2415	1043014,75	524681,42	30,00
1	2293	1043467,36	529305,88	30,00	1	2334	1042916,31	527987,72	30,00	1	2375	1043957,81	526425,33	30,00	1	2416	1042979,02	524633,10	30,00
1	2294	1043437,60	529265,00	30,00	1	2335	1042907,18	527933,81	30,00	1	2376	1044000,15	526399,71	30,00	1	2417	1042930,73	524546,05	30,00
1	2295	1043387,68	529218,49	30,00	1	2336	1042917,30	527869,65	30,00	1	2377	1044035,62	526363,00	30,00	1	2418	1042916,90	524498,96	30,00
1	2296	1043307,63	529144,43	30,00	1	2337	1042921,73	527795,37	30,00	1	2378	1044059,93	526308,72	30,00	1	2419	1042896,16	524446,09	30,00
1	2297	1043286,69	529112,84	30,00	1	2338	1042919,11	527713,75	30,00	1	2379	1044061,15	526269,28	30,00	1	2420	1042880,68	524380,00	30,00
1	2298	1043239,69	529040,03	30,00	1	2339	1042909,03	527625,91	30,00	1	2380	1044061,40	526207,60	30,00	1	2421	1042880,56	524379,48	30,00
1	2299	1043202,71	529001,40	30,00	1	2340	1042889,89	527561,20	30,00	1	2381	1044055,48	526124,69	30,00	1	2422	1042880,28	524378,95	30,00
1	2300	1043172,87	528971,15	30,00	1	2341	1042861,04	527524,49	30,00	1	2382	1044044,03	526080,55	30,00	1	2423	1042866,43	524352,58	30,00
1	2301	1043123,38	528906,01	30,00	1	2342	1042847,30	527501,81	30,00	1	2383	1044020,37	526048,15	30,00	1	2424	1042852,40	524320,91	30,00
1	2302	1043096,59	528891,96	30,00	1	2343	1042840,65	527463,62	30,00	1	2384	1044013,09	526038,18	30,00	1	2425	1042840,87	524264,01	30,00
1	2303	1043057,12	528843,44	30,00	1	2344	1042846,22	527407,84	30,00	1	2385	1043970,07	525985,74	30,00	1	2426	1042840,26	524222,09	30,00
1	2304	1043034,35	528832,75	30,00	1	2345	1042868,28	527334,62	30,00	1	2386	1043904,38	525917,81	30,00	1	2427	1042849,47	524194,68	30,00
1	2305	1043005,70	528792,30	30,00	1	2346	1042886,18	527274,00	30,00	1	2387	1043798,50	525811,02	30,00	1	2428	1042843,20	524137,31	30,00
1	2306	1042941,27	528732,23	30,00	1	2347	1042897,73	527249,03	30,00	1	2388	1043747,22	525748,03	30,00	1	2429	1042834,48	524099,82	30,00
1	2307	1042906,62	528696,03	30,00	1	2348	1042921,52	527188,93	30,00	1	2389	1043744,32	525744,47	30,00	1	2430	1042815,33	524087,75	30,00
1	2308	1042888,86	528693,40	30,00	1	2349	1042936,96	527171,60	30,00	1	2390	1043733,28	525730,91	30,00	1	2431	1042807,29	524028,42	30,00
1	2309	1042867,09	528670,39	30,00	1	2350	1042973,57	527130,02	30,00	1	2391	1043686,41	525676,61	30,00	1	2432	1042784,20	523973,11	30,00
1	2310	1042829,49	528630,75	30,00	1	2351	1042971,71	527103,60	30,00	1	2392	1043630,48	525628,53	30,00	1	2433	1042744,30	523931,56	30,00
1	2311	1042803,09	528585,83	30,00	1	2352	1042985,96	527078,94	30,00	1	2393	1043576,20	525586,68	30,00	1	2434	1042721,50	523896,95	30,00
1	2312	1042781,11	528536,80	30,00	1	2353	1043006,86	527057,37	30,00	1	2394	1043549,52	525567,83	30,00	1	2435	1042675,99	523846,33	30,00
1	2313	1042779,01	528490,22	30,00	1	2354	1043041,75	527049,43	30,00	1	2395	1043506,69	525535,04	30,00	1	2436	1042640,67	523802,75	30,00
1	2314	1042789,70	528467,46	30,00	1	2355	1043077,50	527039,28	30,00	1	2396	1043478,37	525498,28	30,00	1	2437	1042609,11	523771,07	30,00
1	2315	1042793,60	528445,84	30,00	1	2356	1043137,47	526973,78	30,00	1	2397	1043430,75	525436,17	30,00	1	2438	1042555,10	523732,38	30,00
1	2316	1042778,21	528434,49	30,00	1	2357	1043169,74	526942,68	30,00	1	2398	1043372,21	525341,55	30,00	1	2439	1042534,85	523708,18	30,00
1	2317	1042780,85	528416,70	30,00	1	2358	1043246,90	526891,04	30,00	1	2399	1043334,42	525282,26	30,00	1	2440	1042501,60	523675,56	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	1042465,10	523636,37	30,00	1	2482	1041726,55	522723,78	30,00	1	2523	1040905,65	523371,64	30,00	1	2564	1040634,73	520874,33	30,00
1	2442	1042434,67	523588,11	30,00	1	2483	1041706,65	522750,56	30,00	1	2524	1040877,69	523297,63	30,00	1	2565	1040612,64	520859,33	30,00
1	2443	1042401,34	523525,22	30,00	1	2484	1041689,77	522793,01	30,00	1	2525	1040867,73	523240,60	30,00	1	2566	1040572,29	520865,64	30,00
1	2444	1042373,90	523480,41	30,00	1	2485	1041681,91	522823,50	30,00	1	2526	1040841,51	523132,96	30,00	1	2567	1040566,06	520849,72	30,00
1	2445	1042362,88	523452,72	30,00	1	2486	1041678,73	522853,00	30,00	1	2527	1040819,14	523056,32	30,00	1	2568	1040544,79	520831,99	30,00
1	2446	1042338,98	523441,05	30,00	1	2487	1041686,92	522896,38	30,00	1	2528	1040793,48	522990,09	30,00	1	2569	1040502,20	520825,21	30,00
1	2447	1042309,46	523396,95	30,00	1	2488	1041681,83	522934,05	30,00	1	2529	1040763,61	522918,40	30,00	1	2570	1040457,04	520799,16	30,00
1	2448	1042303,72	523351,24	30,00	1	2489	1041686,07	522998,50	30,00	1	2530	1040743,25	522863,90	30,00	1	2571	1040450,94	520795,64	30,00
1	2449	1042289,03	523300,49	30,00	1	2490	1041678,10	523039,62	30,00	1	2531	1040725,72	522828,83	30,00	1	2572	1040429,33	520783,18	30,00
1	2450	1042291,77	523289,61	30,00	1	2491	1041667,93	523068,18	30,00	1	2532	1040707,15	522770,44	30,00	1	2573	1040389,02	520761,07	30,00
1	2451	1042299,77	523289,94	30,00	1	2492	1041664,32	523122,19	30,00	1	2533	1040691,08	522681,01	30,00	1	2574	1040251,53	520651,29	30,00
1	2452	1042306,62	523301,01	30,00	1	2493	1041661,10	523162,86	30,00	1	2534	1040670,79	522574,43	30,00	1	2575	1040222,17	520608,77	30,00
1	2453	1042316,96	523303,79	30,00	1	2494	1041649,98	523192,58	30,00	1	2535	1040654,46	522523,30	30,00	1	2576	1040164,67	520549,14	30,00
1	2454	1042318,88	523289,80	30,00	1	2495	1041655,68	523218,15	30,00	1	2536	1040647,39	522451,13	30,00	1	2577	1040123,38	520492,29	30,00
1	2455	1042315,59	523270,97	30,00	1	2496	1041656,25	523220,70	30,00	1	2537	1040638,12	522348,87	30,00	1	2578	1040072,17	520443,26	30,00
1	2456	1042302,42	523248,77	30,00	1	2497	1041656,95	523223,08	30,00	1	2538	1040631,82	522279,27	30,00	1	2579	1040048,71	520395,43	30,00
1	2457	1042298,40	523222,04	30,00	1	2498	1041662,37	523241,41	30,00	1	2539	1040631,45	522216,60	30,00	1	2580	1040022,40	520380,80	30,00
1	2458	1042291,51	523181,20	30,00	1	2499	1041658,24	523260,39	30,00	1	2540	1040632,04	522176,14	30,00	1	2581	1040014,37	520339,02	30,00
1	2459	1042290,13	523142,54	30,00	1	2500	1041660,30	523288,90	30,00	1	2541	1040613,63	522031,66	30,00	1	2582	1039971,01	520306,27	30,00
1	2460	1042282,67	523089,54	30,00	1	2501	1041651,47	523326,37	30,00	1	2542	1040610,52	522013,50	30,00	1	2583	1039962,83	520257,05	30,00
1	2461	1042270,79	523040,65	30,00	1	2502	1041630,61	523383,53	30,00	1	2543	1040609,74	522008,96	30,00	1	2584	1039935,43	520195,23	30,00
1	2462	1042262,14	522980,31	30,00	1	2503	1041608,27	523412,68	30,00	1	2544	1040596,70	521932,75	30,00	1	2585	1039906,08	520152,72	30,00
1	2463	1042233,85	522885,09	30,00	1	2504	1041580,51	523458,23	30,00	1	2545	1040591,39	521885,92	30,00	1	2586	1039869,33	520099,17	30,00
1	2464	1042211,81	522847,22	30,00	1	2505	1041531,28	523507,34	30,00	1	2546	1040577,75	521835,08	30,00	1	2587	1039843,43	520059,54	30,00
1	2465	1042191,50	522828,34	30,00	1	2506	1041488,48	523527,70	30,00	1	2547	1040537,52	521754,75	30,00	1	2588	1039809,85	520011,56	30,00
1	2466	1042186,09	522803,85	30,00	1	2507	1041455,76	523544,25	30,00	1	2548	1040489,38	521675,14	30,00	1	2589	1039772,54	519951,69	30,00
1	2467	1042162,95	522777,24	30,00	1	2508	1041451,38	523546,47	30,00	1	2549	1040464,68	521613,60	30,00	1	2590	1039750,79	519911,14	30,00
1	2468	1042115,14	522724,70	30,00	1	2509	1041448,57	523546,75	30,00	1	2550	1040443,07	521586,32	30,00	1	2591	1039729,97	519851,38	30,00
1	2469	1042094,50	522707,97	30,00	1	2510	1041345,53	523557,12	30,00	1	2551	1040429,93	521458,90	30,00	1	2592	1039719,68	519802,36	30,00
1	2470	1042061,48	522695,56	30,00	1	2511	1041304,16	523569,90	30,00	1	2552	1040440,01	521388,36	30,00	1	2593	1039734,74	519734,03	30,00
1	2471	1042032,77	522695,50	30,00	1	2512	1041255,47	523583,88	30,00	1	2553	1040499,46	521322,92	30,00	1	2594	1039771,19	519649,41	30,00
1	2472	1042000,62	522704,26	30,00	1	2513	1041204,33	523600,21	30,00	1	2554	1040540,16	521285,22	30,00	1	2595	1039815,54	519587,46	30,00
1	2473	1041972,06	522688,25	30,00	1	2514	1041165,13	523601,63	30,00	1	2555	1040604,86	521248,53	30,00	1	2596	1039833,51	519568,82	30,00
1	2474	1041928,03	522665,66	30,00	1	2515	1041126,83	523618,92	30,00	1	2556	1040616,04	521195,96	30,00	1	2597	1039838,53	519594,95	30,00
1	2475	1041900,52	522649,55	30,00	1	2516	1041063,05	523624,70	30,00	1	2557	1040638,04	521163,15	30,00	1	2598	1039849,17	519595,05	30,00
1	2476	1041876,32	522646,43	30,00	1	2517	1041033,01	523621,57	30,00	1	2558	1040654,03	521110,68	30,00	1	2599	1039851,91	519566,63	30,00
1	2477	1041864,78	522653,85	30,00	1	2518	1041018,26	523581,99	30,00	1	2559	1040671,24	521048,53	30,00	1	2600	1039854,37	519523,35	30,00
1	2478	1041831,37	522660,60	30,00	1	2519	1041007,52	523545,76	30,00	1	2560	1040677,77	521014,99	30,00	1	2601	1039861,48	519472,75	30,00
1	2479	1041795,28	522655,37	30,00	1	2520	1040983,39	523496,40	30,00	1	2561	1040674,95	520972,19	30,00	1	2602	1039865,99	519452,15	30,00
1	2480	1041768,92	522681,13	30,00	1	2521	1040946,79	523456,13	30,00	1	2562	1040669,94	520916,85	30,00	1	2603	1039876,66	519341,18	30,00
1	2481	1041745,57	522716,73	30,00	1	2522	1040935,21	523422,11	30,00	1	2563	1040659,31	520881,68	30,00	1	2604	1039891,78	519255,83	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	1039925,46	519123,11	30,00	1	2646	1040183,82	517475,57	30,00	1	2687	1040072,73	516079,40	30,00	1	2728	1039489,69	514893,96	30,00
1	2606	1039949,73	519068,30	30,00	1	2647	1040167,68	517455,77	30,00	1	2688	1040093,63	516087,07	30,00	1	2729	1039523,92	514866,96	30,00
1	2607	1039978,74	518989,67	30,00	1	2648	1040143,82	517450,49	30,00	1	2689	1040095,87	516094,32	30,00	1	2730	1039539,59	514811,32	30,00
1	2608	1040023,08	518921,87	30,00	1	2649	1040111,39	517374,24	30,00	1	2690	1040082,02	516099,81	30,00	1	2731	1039557,48	514750,71	30,00
1	2609	1040054,54	518881,82	30,00	1	2650	1040085,44	517328,23	30,00	1	2691	1040053,99	516101,30	30,00	1	2732	1039546,43	514693,25	30,00
1	2610	1040087,85	518856,48	30,00	1	2651	1040038,49	517285,18	30,00	1	2692	1040012,87	516105,03	30,00	1	2733	1039541,50	514663,02	30,00
1	2611	1040133,76	518841,16	30,00	1	2652	1039997,05	517244,29	30,00	1	2693	1039994,05	516108,33	30,00	1	2734	1039534,48	514619,93	30,00
1	2612	1040201,86	518836,06	30,00	1	2653	1039984,08	517191,32	30,00	1	2694	1039984,13	516116,14	30,00	1	2735	1039514,31	514602,62	30,00
1	2613	1040214,07	518841,86	30,00	1	2654	1039983,56	517189,20	30,00	1	2695	1039995,48	516124,14	30,00	1	2736	1039447,33	514578,93	30,00
1	2614	1040228,73	518862,84	30,00	1	2655	1039983,45	517186,78	30,00	1	2696	1040011,67	516126,92	30,00	1	2737	1039366,63	514585,71	30,00
1	2615	1040247,71	518866,98	30,00	1	2656	1039980,88	517130,44	30,00	1	2697	1040013,20	516132,10	30,00	1	2738	1039321,83	514595,62	30,00
1	2616	1040260,55	518862,08	30,00	1	2657	1039980,90	517089,51	30,00	1	2698	1040004,67	516143,50	30,00	1	2739	1039297,29	514606,34	30,00
1	2617	1040290,98	518834,36	30,00	1	2658	1039981,87	517035,73	30,00	1	2699	1039976,11	516150,87	30,00	1	2740	1039218,22	514631,05	30,00
1	2618	1040319,75	518829,09	30,00	1	2659	1039987,07	516999,14	30,00	1	2700	1039942,18	516157,66	30,00	1	2741	1039186,39	514631,79	30,00
1	2619	1040338,53	518819,43	30,00	1	2660	1039996,76	516936,08	30,00	1	2701	1039886,78	516167,98	30,00	1	2742	1039154,83	514623,50	30,00
1	2620	1040359,20	518777,69	30,00	1	2661	1040020,26	516890,37	30,00	1	2702	1039824,63	516168,31	30,00	1	2743	1039126,56	514598,96	30,00
1	2621	1040381,30	518722,53	30,00	1	2662	1040041,20	516863,49	30,00	1	2703	1039796,84	516154,89	30,00	1	2744	1039106,15	514573,17	30,00
1	2622	1040408,68	518696,14	30,00	1	2663	1040038,24	516830,81	30,00	1	2704	1039775,00	516124,97	30,00	1	2745	1039087,14	514527,59	30,00
1	2623	1040398,00	518637,05	30,00	1	2664	1040049,22	516811,21	30,00	1	2705	1039761,60	516088,47	30,00	1	2746	1039088,34	514499,85	30,00
1	2624	1040406,26	518599,10	30,00	1	2665	1040063,32	516779,12	30,00	1	2706	1039729,83	516054,67	30,00	1	2747	1039090,47	514464,57	30,00
1	2625	1040408,92	518522,87	30,00	1	2666	1040097,07	516746,83	30,00	1	2707	1039712,78	516036,55	30,00	1	2748	1039064,75	514415,37	30,00
1	2626	1040410,63	518430,23	30,00	1	2667	1040114,03	516728,82	30,00	1	2708	1039691,33	515993,32	30,00	1	2749	1039014,75	514350,28	30,00
1	2627	1040403,98	518351,12	30,00	1	2668	1040137,23	516720,88	30,00	1	2709	1039656,32	515929,53	30,00	1	2750	1038967,10	514287,63	30,00
1	2628	1040425,58	518237,55	30,00	1	2669	1040166,09	516693,28	30,00	1	2710	1039621,21	515882,23	30,00	1	2751	1038949,60	514258,93	30,00
1	2629	1040427,05	518136,44	30,00	1	2670	1040190,92	516650,62	30,00	1	2711	1039601,76	515849,45	30,00	1	2752	1038925,18	514223,93	30,00
1	2630	1040427,86	518106,23	30,00	1	2671	1040218,83	516600,81	30,00	1	2712	1039561,29	515778,16	30,00	1	2753	1038895,34	514182,00	30,00
1	2631	1040428,03	518099,63	30,00	1	2672	1040255,93	516523,58	30,00	1	2713	1039547,89	515735,81	30,00	1	2754	1038866,27	514142,65	30,00
1	2632	1040429,23	518054,93	30,00	1	2673	1040287,53	516473,41	30,00	1	2714	1039533,82	515691,91	30,00	1	2755	1038862,31	514093,05	30,00
1	2633	1040428,47	518017,27	30,00	1	2674	1040319,85	516413,61	30,00	1	2715	1039520,37	515643,17	30,00	1	2756	1038870,04	514061,00	30,00
1	2634	1040421,50	517940,32	30,00	1	2675	1040347,74	516357,95	30,00	1	2716	1039515,53	515607,47	30,00	1	2757	1038894,96	514001,87	30,00
1	2635	1040405,76	517866,26	30,00	1	2676	1040375,80	516286,31	30,00	1	2717	1039519,96	515556,59	30,00	1	2758	1038915,30	513956,46	30,00
1	2636	1040390,72	517800,14	30,00	1	2677	1040372,43	516202,13	30,00	1	2718	1039521,37	515495,87	30,00	1	2759	1038932,98	513934,66	30,00
1	2637	1040371,19	517760,45	30,00	1	2678	1040362,42	516173,79	30,00	1	2719	1039494,94	515421,21	30,00	1	2760	1038950,43	513910,22	30,00
1	2638	1040352,37	517699,43	30,00	1	2679	1040339,23	516158,36	30,00	1	2720	1039483,56	515342,52	30,00	1	2761	1038973,50	513889,00	30,00
1	2639	1040337,16	517648,74	30,00	1	2680	1040309,96	516116,90	30,00	1	2721	1039479,07	515292,98	30,00	1	2762	1039007,86	513851,88	30,00
1	2640	1040319,86	517627,99	30,00	1	2681	1040264,90	516071,03	30,00	1	2722	1039485,84	515262,07	30,00	1	2763	1039037,33	513831,14	30,00
1	2641	1040303,91	517598,61	30,00	1	2682	1040230,78	516058,18	30,00	1	2723	1039486,95	515227,43	30,00	1	2764	1039081,71	513816,49	30,00
1	2642	1040284,89	517593,95	30,00	1	2683	1040169,24	516059,50	30,00	1	2724	1039480,90	515137,10	30,00	1	2765	1039141,47	513801,51	30,00
1	2643	1040255,43	517562,07	30,00	1	2684	1040122,63	516055,23	30,00	1	2725	1039474,02	515049,50	30,00	1	2766	1039170,37	513797,83	30,00
1	2644	1040209,54	517501,40	30,00	1	2685	1040088,31	516063,64	30,00	1	2726	1039467,47	514983,14	30,00	1	2767	1039210,71	513791,52	30,00
1	2645	1040195,89	517479,78	30,00	1	2686	1040069,43	516072,26	30,00	1	2727	1039486,84	514944,71	30,00	1	2768	1039266,30	513783,30	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2769	1039333,15	513776,18	30,00	1	2810	1039487,99	513420,43	30,00	1	2851	1038827,38	511771,73	30,00	1	2892	1039040,95	510251,63	30,00
1	2770	1039357,68	513771,30	30,00	1	2811	1039455,09	513333,07	30,00	1	2852	1038831,52	511735,22	30,00	1	2893	1039072,57	510260,47	30,00
1	2771	1039365,30	513761,57	30,00	1	2812	1039418,84	513249,73	30,00	1	2853	1038854,59	511638,00	30,00	1	2894	1039099,79	510267,56	30,00
1	2772	1039370,38	513764,82	30,00	1	2813	1039406,54	513213,64	30,00	1	2854	1038871,54	511566,85	30,00	1	2895	1039150,14	510289,56	30,00
1	2773	1039374,97	513774,51	30,00	1	2814	1039397,26	513193,23	30,00	1	2855	1038892,16	511507,05	30,00	1	2896	1039222,10	510327,15	30,00
1	2774	1039368,75	513787,84	30,00	1	2815	1039347,44	513141,93	30,00	1	2856	1038910,82	511460,72	30,00	1	2897	1039319,97	510381,00	30,00
1	2775	1039349,53	513798,60	30,00	1	2816	1039314,85	513110,87	30,00	1	2857	1038936,03	511410,61	30,00	1	2898	1039344,84	510391,50	30,00
1	2776	1039317,37	513813,21	30,00	1	2817	1039266,80	513079,11	30,00	1	2858	1038957,84	511393,22	30,00	1	2899	1039395,43	510416,15	30,00
1	2777	1039287,37	513828,15	30,00	1	2818	1039190,78	513046,19	30,00	1	2859	1038989,61	511391,95	30,00	1	2900	1039446,17	510430,68	30,00
1	2778	1039270,36	513845,64	30,00	1	2819	1039183,81	513043,18	30,00	1	2860	1039058,71	511386,21	30,00	1	2901	1039492,98	510437,07	30,00
1	2779	1039248,17	513858,80	30,00	1	2820	1039152,22	513029,50	30,00	1	2861	1039082,61	511380,32	30,00	1	2902	1039560,64	510444,75	30,00
1	2780	1039222,81	513866,41	30,00	1	2821	1039126,53	513008,91	30,00	1	2862	1039115,30	511365,66	30,00	1	2903	1039648,80	510438,35	30,00
1	2781	1039212,84	513873,69	30,00	1	2822	1039099,55	513004,43	30,00	1	2863	1039141,96	511372,22	30,00	1	2904	1039723,70	510426,27	30,00
1	2782	1039213,56	513887,45	30,00	1	2823	1039061,51	512983,44	30,00	1	2864	1039169,33	511299,13	30,00	1	2905	1039791,46	510411,61	30,00
1	2783	1039224,20	513893,40	30,00	1	2824	1039029,22	512943,84	30,00	1	2865	1039189,18	511248,43	30,00	1	2906	1039833,35	510404,63	30,00
1	2784	1039261,81	513880,42	30,00	1	2825	1038981,29	512866,35	30,00	1	2866	1039213,11	511178,25	30,00	1	2907	1039877,38	510403,83	30,00
1	2785	1039317,17	513846,17	30,00	1	2826	1038952,30	512839,75	30,00	1	2867	1039227,46	511107,87	30,00	1	2908	1039953,38	510398,02	30,00
1	2786	1039353,26	513828,03	30,00	1	2827	1038859,46	512788,64	30,00	1	2868	1039230,63	511054,96	30,00	1	2909	1040019,12	510402,14	30,00
1	2787	1039391,84	513802,21	30,00	1	2828	1038828,18	512760,12	30,00	1	2869	1039239,42	511028,67	30,00	1	2910	1040065,83	510413,33	30,00
1	2788	1039422,86	513780,81	30,00	1	2829	1038793,55	512718,08	30,00	1	2870	1039251,75	510965,37	30,00	1	2911	1040111,35	510428,87	30,00
1	2789	1039463,88	513746,80	30,00	1	2830	1038769,60	512682,52	30,00	1	2871	1039260,58	510892,82	30,00	1	2912	1040137,08	510443,01	30,00
1	2790	1039509,94	513697,98	30,00	1	2831	1038750,97	512647,00	30,00	1	2872	1039257,26	510809,16	30,00	1	2913	1040169,97	510477,76	30,00
1	2791	1039510,01	513651,74	30,00	1	2832	1038721,20	512570,52	30,00	1	2873	1039250,53	510734,84	30,00	1	2914	1040207,82	510520,04	30,00
1	2792	1039510,44	513621,41	30,00	1	2833	1038694,14	512518,24	30,00	1	2874	1039242,50	510698,90	30,00	1	2915	1040233,02	510569,31	30,00
1	2793	1039511,89	513607,98	30,00	1	2834	1038663,77	512441,27	30,00	1	2875	1039218,36	510649,54	30,00	1	2916	1040238,21	510638,45	30,00
1	2794	1039520,85	513607,17	30,00	1	2835	1038653,20	512406,63	30,00	1	2876	1039161,69	510598,88	30,00	1	2917	1040231,06	510694,36	30,00
1	2795	1039536,47	513609,49	30,00	1	2836	1038649,04	512378,31	30,00	1	2877	1039097,87	510574,90	30,00	1	2918	1040244,70	510756,90	30,00
1	2796	1039539,09	513626,78	30,00	1	2837	1038652,87	512362,00	30,00	1	2878	1038995,99	510576,68	30,00	1	2919	1040261,40	510794,71	30,00
1	2797	1039538,66	513639,57	30,00	1	2838	1038668,45	512340,40	30,00	1	2879	1038902,74	510585,66	30,00	1	2920	1040291,73	510830,22	30,00
1	2798	1039539,81	513658,08	30,00	1	2839	1038687,44	512315,30	30,00	1	2880	1038872,08	510581,54	30,00	1	2921	1040349,83	510873,31	30,00
1	2799	1039547,57	513667,46	30,00	1	2840	1038715,53	512290,97	30,00	1	2881	1038832,99	510560,63	30,00	1	2922	1040417,68	510912,34	30,00
1	2800	1039563,72	513663,87	30,00	1	2841	1038730,92	512255,56	30,00	1	2882	1038814,88	510542,60	30,00	1	2923	1040446,57	510920,36	30,00
1	2801	1039565,07	513631,87	30,00	1	2842	1038746,89	512214,78	30,00	1	2883	1038788,97	510508,82	30,00	1	2924	1040471,68	510921,80	30,00
1	2802	1039563,55	513603,30	30,00	1	2843	1038785,43	512147,52	30,00	1	2884	1038764,93	510466,35	30,00	1	2925	1040512,60	510915,96	30,00
1	2803	1039558,29	513562,88	30,00	1	2844	1038815,02	512098,61	30,00	1	2885	1038741,22	510433,43	30,00	1	2926	1040549,12	510896,72	30,00
1	2804	1039556,47	513536,99	30,00	1	2845	1038841,13	512076,05	30,00	1	2886	1038737,35	510402,43	30,00	1	2927	1040589,19	510852,16	30,00
1	2805	1039556,48	513513,60	30,00	1	2846	1038862,00	512042,28	30,00	1	2887	1038782,70	510357,40	30,00	1	2928	1040634,24	510803,98	30,00
1	2806	1039541,73	513503,25	30,00	1	2847	1038872,12	512007,35	30,00	1	2888	1038840,39	510319,74	30,00	1	2929	1040675,27	510764,12	30,00
1	2807	1039519,16	513506,36	30,00	1	2848	1038868,30	511965,17	30,00	1	2889	1038859,90	510300,44	30,00	1	2930	1040711,89	510740,07	30,00
1	2808	1039508,61	513501,47	30,00	1	2849	1038849,61	511940,84	30,00	1	2890	1038925,10	510268,13	30,00	1	2931	1040750,08	510715,89	30,00
1	2809	1039500,91	513451,69	30,00	1	2850	1038836,51	511854,86	30,00	1	2891	1038987,81	510257,51	30,00	1	2932	1040819,10	510679,88	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2933	1040854,70	510668,15	30,00	1	2974	1040565,59	509008,14	30,00	1	3015	1042538,29	507757,47	30,00	1	3056	1040307,03	506500,45	30,00
1	2934	1040908,85	510638,27	30,00	1	2975	1040565,04	508925,82	30,00	1	3016	1042539,26	507755,14	30,00	1	3057	1040281,94	506458,11	30,00
1	2935	1040945,14	510616,38	30,00	1	2976	1040573,06	508873,56	30,00	1	3017	1042540,23	507752,80	30,00	1	3058	1040261,00	506426,51	30,00
1	2936	1040975,67	510589,70	30,00	1	2977	1040578,10	508823,67	30,00	1	3018	1042547,71	507734,88	30,00	1	3059	1040228,44	506377,92	30,00
1	2937	1041041,33	510546,02	30,00	1	2978	1040578,21	508777,96	30,00	1	3019	1042561,16	507660,33	30,00	1	3060	1040207,37	506338,90	30,00
1	2938	1041080,10	510504,78	30,00	1	2979	1040596,97	508709,31	30,00	1	3020	1042562,60	507606,00	30,00	1	3061	1040191,42	506297,84	30,00
1	2939	1041150,38	510412,31	30,00	1	2980	1040627,95	508644,57	30,00	1	3021	1042565,78	507547,26	30,00	1	3062	1040174,29	506272,82	30,00
1	2940	1041189,21	510348,21	30,00	1	2981	1040629,93	508640,43	30,00	1	3022	1042558,91	507483,04	30,00	1	3063	1040160,30	506235,82	30,00
1	2941	1041216,06	510304,33	30,00	1	2982	1040777,87	508494,70	30,00	1	3023	1042528,26	507379,55	30,00	1	3064	1040125,68	506187,95	30,00
1	2942	1041245,54	510236,82	30,00	1	2983	1040856,58	508413,16	30,00	1	3024	1042472,24	507277,27	30,00	1	3065	1040105,56	506147,79	30,00
1	2943	1041278,01	510126,00	30,00	1	2984	1040915,90	508375,92	30,00	1	3025	1042448,00	507232,70	30,00	1	3066	1040081,96	506104,23	30,00
1	2944	1041303,50	510002,53	30,00	1	2985	1040962,00	508356,85	30,00	1	3026	1042401,25	507162,54	30,00	1	3067	1040068,15	506086,88	30,00
1	2945	1041358,39	509916,25	30,00	1	2986	1041024,59	508332,05	30,00	1	3027	1042363,79	507136,18	30,00	1	3068	1040027,83	506034,74	30,00
1	2946	1041382,15	509885,41	30,00	1	2987	1041159,54	508284,74	30,00	1	3028	1042344,73	507101,77	30,00	1	3069	1039973,51	505968,98	30,00
1	2947	1041415,04	509855,32	30,00	1	2988	1041233,91	508261,00	30,00	1	3029	1042306,03	507061,71	30,00	1	3070	1039940,66	505923,07	30,00
1	2948	1041461,77	509819,72	30,00	1	2989	1041282,88	508250,18	30,00	1	3030	1042255,93	507001,42	30,00	1	3071	1039920,54	505882,91	30,00
1	2949	1041515,35	509777,68	30,00	1	2990	1041342,79	508242,64	30,00	1	3031	1042158,68	506925,19	30,00	1	3072	1039908,29	505853,20	30,00
1	2950	1041595,24	509715,16	30,00	1	2991	1041386,37	508242,93	30,00	1	3032	1042095,45	506884,16	30,00	1	3073	1039901,98	505801,16	30,00
1	2951	1041628,95	509658,97	30,00	1	2992	1041417,52	508246,50	30,00	1	3033	1041961,01	506831,52	30,00	1	3074	1039887,52	505753,05	30,00
1	2952	1041648,76	509578,52	30,00	1	2993	1041461,89	508255,22	30,00	1	3034	1041844,10	506808,09	30,00	1	3075	1039874,65	505704,80	30,00
1	2953	1041653,08	509544,13	30,00	1	2994	1041505,97	508260,79	30,00	1	3035	1041741,57	506802,51	30,00	1	3076	1039862,68	505672,41	30,00
1	2954	1041647,43	509528,69	30,00	1	2995	1041554,55	508269,15	30,00	1	3036	1041663,65	506810,64	30,00	1	3077	1039833,04	505609,19	30,00
1	2955	1041617,97	509514,37	30,00	1	2996	1041617,90	508264,46	30,00	1	3037	1041610,27	506819,72	30,00	1	3078	1039798,40	505543,16	30,00
1	2956	1041581,94	509497,96	30,00	1	2997	1041665,43	508261,23	30,00	1	3038	1041567,72	506842,71	30,00	1	3079	1039749,80	505456,40	30,00
1	2957	1041552,28	509493,20	30,00	1	2998	1041724,77	508235,66	30,00	1	3039	1041505,61	506884,47	30,00	1	3080	1039717,39	505376,33	30,00
1	2958	1041519,79	509498,28	30,00	1	2999	1041835,55	508191,60	30,00	1	3040	1041451,74	506923,35	30,00	1	3081	1039711,84	505365,01	30,00
1	2959	1041484,86	509523,23	30,00	1	3000	1041884,52	508180,79	30,00	1	3041	1041369,23	506951,04	30,00	1	3082	1039696,97	505334,24	30,00
1	2960	1041422,61	509534,18	30,00	1	3001	1041966,37	508169,13	30,00	1	3042	1041244,16	506966,62	30,00	1	3083	1039671,97	505268,29	30,00
1	2961	1041347,91	509542,55	30,00	1	3002	1042022,15	508163,00	30,00	1	3043	1041036,01	506991,85	30,00	1	3084	1039640,16	505210,59	30,00
1	2962	1041290,88	509540,81	30,00	1	3003	1042080,03	508156,71	30,00	1	3044	1040934,91	506990,39	30,00	1	3085	1039604,96	505162,23	30,00
1	2963	1041197,68	509532,78	30,00	1	3004	1042122,58	508145,41	30,00	1	3045	1040847,42	506986,62	30,00	1	3086	1039541,64	505090,90	30,00
1	2964	1041108,82	509519,57	30,00	1	3005	1042189,01	508104,31	30,00	1	3046	1040751,78	506975,09	30,00	1	3087	1039508,44	505070,54	30,00
1	2965	1041005,60	509489,08	30,00	1	3006	1042204,63	508089,07	30,00	1	3047	1040682,02	506932,52	30,00	1	3088	1039484,07	505041,92	30,00
1	2966	1040936,24	509456,56	30,00	1	3007	1042244,41	508070,59	30,00	1	3048	1040628,94	506892,17	30,00	1	3089	1039460,30	505020,15	30,00
1	2967	1040862,50	509422,85	30,00	1	3008	1042268,17	508051,44	30,00	1	3049	1040485,56	506822,79	30,00	1	3090	1039433,06	504994,98	30,00
1	2968	1040739,00	509355,93	30,00	1	3009	1042312,27	508010,24	30,00	1	3050	1040455,01	506790,48	30,00	1	3091	1039401,96	504980,28	30,00
1	2969	1040697,94	509325,11	30,00	1	3010	1042345,91	507982,74	30,00	1	3051	1040437,00	506738,44	30,00	1	3092	1039362,77	504964,16	30,00
1	2970	1040659,42	509281,29	30,00	1	3011	1042401,32	507925,65	30,00	1	3052	1040404,39	506671,80	30,00	1	3093	1039325,59	504940,96	30,00
1	2971	1040628,20	509212,38	30,00	1	3012	1042452,32	507866,82	30,00	1	3053	1040380,54	506637,28	30,00	1	3094	1039293,98	504932,14	30,00
1	2972	1040602,44	509150,95	30,00	1	3013	1042500,54	507812,50	30,00	1	3054	1040357,02	506594,77	30,00	1	3095	1039244,54	504914,30	30,00
1	2973	1040582,57	509084,19	30,00	1	3014	1042531,12	507774,65	30,00	1	3055	1040330,79	506539,77	30,00	1	3096	1039171,80	504891,66	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м		
		X	Y				X	Y							X	Y			
1	3097	1039149,44	504873,50	30,00	1	3138	1040242,62	504827,61	30,00	1	3179	1041618,82	503782,52	30,00	1	3220	1042751,25	503683,08	30,00
1	3098	1039148,72	504859,75	30,00	1	3139	1040268,39	504842,26	30,00	1	3180	1041660,94	503778,17	30,00	1	3221	1042792,21	503707,01	30,00
1	3099	1039159,84	504847,57	30,00	1	3140	1040283,48	504850,46	30,00	1	3181	1041726,21	503771,19	30,00	1	3222	1042831,59	503731,08	30,00
1	3100	1039194,87	504835,37	30,00	1	3141	1040303,98	504848,07	30,00	1	3182	1041770,48	503767,19	30,00	1	3223	1042880,16	503768,65	30,00
1	3101	1039230,08	504831,13	30,00	1	3142	1040322,58	504842,14	30,00	1	3183	1041833,77	503761,97	30,00	1	3224	1042914,60	503808,57	30,00
1	3102	1039275,41	504827,02	30,00	1	3143	1040343,85	504830,64	30,00	1	3184	1041892,85	503757,15	30,00	1	3225	1042957,14	503855,73	30,00
1	3103	1039308,67	504818,70	30,00	1	3144	1040378,08	504797,78	30,00	1	3185	1041981,83	503748,03	30,00	1	3226	1043007,05	503896,38	30,00
1	3104	1039344,33	504795,80	30,00	1	3145	1040399,41	504769,28	30,00	1	3186	1042004,31	503743,86	30,00	1	3227	1043063,44	503932,19	30,00
1	3105	1039360,52	504775,19	30,00	1	3146	1040436,79	504730,30	30,00	1	3187	1042053,32	503733,58	30,00	1	3228	1043097,74	503952,98	30,00
1	3106	1039410,32	504732,43	30,00	1	3147	1040491,13	504708,36	30,00	1	3188	1042070,15	503719,84	30,00	1	3229	1043117,71	503962,34	30,00
1	3107	1039441,14	504720,60	30,00	1	3148	1040511,51	504686,86	30,00	1	3189	1042078,91	503714,52	30,00	1	3230	1043125,63	503949,93	30,00
1	3108	1039477,46	504716,77	30,00	1	3149	1040535,94	504680,93	30,00	1	3190	1042086,20	503711,19	30,00	1	3231	1043136,02	503947,40	30,00
1	3109	1039503,91	504721,29	30,00	1	3150	1040556,16	504681,21	30,00	1	3191	1042093,82	503705,46	30,00	1	3232	1043153,51	503964,41	30,00
1	3110	1039536,34	504739,07	30,00	1	3151	1040585,39	504681,22	30,00	1	3192	1042116,15	503699,73	30,00	1	3233	1043172,00	503974,96	30,00
1	3111	1039575,38	504753,60	30,00	1	3152	1040597,23	504676,97	30,00	1	3193	1042140,22	503672,04	30,00	1	3234	1043210,42	503976,78	30,00
1	3112	1039602,78	504774,51	30,00	1	3153	1040620,71	504660,48	30,00	1	3194	1042140,17	503671,76	30,00	1	3235	1043248,75	503989,26	30,00
1	3113	1039642,54	504796,94	30,00	1	3154	1040648,03	504616,04	30,00	1	3195	1042148,72	503665,93	30,00	1	3236	1043270,85	503992,58	30,00
1	3114	1039685,33	504805,81	30,00	1	3155	1040681,69	504559,31	30,00	1	3196	1042158,36	503626,82	30,00	1	3237	1043287,66	503984,67	30,00
1	3115	1039733,68	504805,70	30,00	1	3156	1040705,56	504517,83	30,00	1	3197	1042147,19	503590,87	30,00	1	3238	1043307,75	503948,31	30,00
1	3116	1039762,72	504809,43	30,00	1	3157	1040741,56	504475,24	30,00	1	3198	1042133,89	503553,17	30,00	1	3239	1043309,70	503942,27	30,00
1	3117	1039790,78	504814,32	30,00	1	3158	1040778,79	504440,51	30,00	1	3199	1042116,95	503533,61	30,00	1	3240	1043331,24	503886,10	30,00
1	3118	1039823,03	504812,47	30,00	1	3159	1040822,79	504415,80	30,00	1	3200	1042100,01	503514,05	30,00	1	3241	1043350,27	503848,80	30,00
1	3119	1039857,68	504813,58	30,00	1	3160	1040854,52	504378,92	30,00	1	3201	1042088,48	503497,85	30,00	1	3242	1043371,27	503810,77	30,00
1	3120	1039894,82	504807,02	30,00	1	3161	1040890,90	504346,39	30,00	1	3202	1042084,12	503491,73	30,00	1	3243	1043397,82	503775,41	30,00
1	3121	1039899,23	504799,99	30,00	1	3162	1040923,78	504322,16	30,00	1	3203	1042084,04	503491,36	30,00	1	3244	1043458,17	503725,83	30,00
1	3122	1039898,24	504783,33	30,00	1	3163	1040949,18	504303,39	30,00	1	3204	1042076,47	503458,11	30,00	1	3245	1043499,53	503707,20	30,00
1	3123	1039884,84	504740,97	30,00	1	3164	1040990,92	504265,60	30,00	1	3205	1042083,78	503408,00	30,00	1	3246	1043541,45	503706,59	30,00
1	3124	1039882,74	504703,17	30,00	1	3165	1041033,58	504214,44	30,00	1	3206	1042090,39	503396,22	30,00	1	3247	1043569,23	503708,34	30,00
1	3125	1039899,69	504693,65	30,00	1	3166	1041070,34	504180,28	30,00	1	3207	1042094,70	503388,56	30,00	1	3248	1043623,03	503727,37	30,00
1	3126	1039929,29	504694,96	30,00	1	3167	1041108,40	504142,83	30,00	1	3208	1042107,48	503381,14	30,00	1	3249	1043648,33	503742,61	30,00
1	3127	1039942,98	504696,18	30,00	1	3168	1041139,45	504104,41	30,00	1	3209	1042144,52	503379,39	30,00	1	3250	1043706,10	503770,32	30,00
1	3128	1039949,66	504696,78	30,00	1	3169	1041172,09	504065,84	30,00	1	3210	1042184,71	503394,87	30,00	1	3251	1043762,11	503778,53	30,00
1	3129	1039991,97	504694,60	30,00	1	3170	1041203,35	504029,54	30,00	1	3211	1042218,28	503407,77	30,00	1	3252	1043809,54	503791,77	30,00
1	3130	1040019,81	504685,17	30,00	1	3171	1041233,78	503995,95	30,00	1	3212	1042273,77	503433,56	30,00	1	3253	1043827,61	503815,11	30,00
1	3131	1040071,08	504664,58	30,00	1	3172	1041253,44	503966,55	30,00	1	3213	1042356,02	503479,24	30,00	1	3254	1043823,09	503832,05	30,00
1	3132	1040098,64	504663,68	30,00	1	3173	1041275,39	503927,35	30,00	1	3214	1042409,68	503508,39	30,00	1	3255	1043809,89	503844,56	30,00
1	3133	1040122,15	504688,65	30,00	1	3174	1041311,68	503887,94	30,00	1	3215	1042510,85	503547,45	30,00	1	3256	1043809,31	503844,83	30,00
1	3134	1040126,60	504708,44	30,00	1	3175	1041343,74	503866,43	30,00	1	3216	1042563,61	503576,28	30,00	1	3257	1043768,07	503863,52	30,00
1	3135	1040154,23	504755,37	30,00	1	3176	1041399,04	503825,82	30,00	1	3217	1042575,29	503582,66	30,00	1	3258	1043684,82	503883,60	30,00
1	3136	1040178,34	504786,66	30,00	1	3177	1041437,90	503809,02	30,00	1	3218	1042647,34	503621,30	30,00	1	3259	1043599,24	503896,31	30,00
1	3137	1040215,16	504806,17	30,00	1	3178	1041473,38	503803,16	30,00	1	3219	1042693,95	503643,11	30,00	1	3260	1043593,70	503897,13	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3261	1043536,75	503909,54	30,00	1	3302	1044340,64	503894,01	30,00	1	3343	1045912,71	504593,78	30,00	1	3384	1046823,28	504766,85	30,00
1	3262	1043535,46	503910,18	30,00	1	3303	1044332,34	503931,44	30,00	1	3344	1045951,47	504605,15	30,00	1	3385	1046841,86	504772,59	30,00
1	3263	1043532,80	503910,38	30,00	1	3304	1044339,53	503957,88	30,00	1	3345	1045975,57	504607,21	30,00	1	3386	1046898,40	504769,07	30,00
1	3264	1043494,86	503925,51	30,00	1	3305	1044365,05	503999,15	30,00	1	3346	1045997,56	504609,48	30,00	1	3387	1046923,18	504760,97	30,00
1	3265	1043468,69	503959,23	30,00	1	3306	1044425,41	504031,93	30,00	1	3347	1046014,76	504599,94	30,00	1	3388	1046954,56	504743,78	30,00
1	3266	1043474,86	503986,29	30,00	1	3307	1044446,88	504040,09	30,00	1	3348	1046056,65	504569,58	30,00	1	3389	1046957,93	504737,74	30,00
1	3267	1043485,05	504010,89	30,00	1	3308	1044500,88	504055,38	30,00	1	3349	1046083,34	504559,19	30,00	1	3390	1047004,15	504705,78	30,00
1	3268	1043530,80	504040,75	30,00	1	3309	1044557,54	504076,81	30,00	1	3350	1046109,07	504555,79	30,00	1	3391	1047004,42	504705,18	30,00
1	3269	1043597,35	504065,54	30,00	1	3310	1044590,84	504098,25	30,00	1	3351	1046146,50	504552,40	30,00	1	3392	1047020,28	504669,91	30,00
1	3270	1043671,33	504078,49	30,00	1	3311	1044673,25	504157,20	30,00	1	3352	1046178,31	504563,33	30,00	1	3393	1047021,22	504634,84	30,00
1	3271	1043724,46	504078,46	30,00	1	3312	1044736,28	504201,97	30,00	1	3353	1046199,67	504587,96	30,00	1	3394	1047021,26	504633,26	30,00
1	3272	1043778,80	504074,08	30,00	1	3313	1044795,88	504238,01	30,00	1	3354	1046185,28	504622,75	30,00	1	3395	1047011,57	504585,82	30,00
1	3273	1043880,33	504074,43	30,00	1	3314	1044850,01	504272,43	30,00	1	3355	1046188,10	504671,37	30,00	1	3396	1047015,46	504547,36	30,00
1	3274	1043958,15	504071,10	30,00	1	3315	1044915,79	504300,48	30,00	1	3356	1046212,86	504715,89	30,00	1	3397	1047015,52	504546,73	30,00
1	3275	1044042,56	504064,50	30,00	1	3316	1044930,73	504307,10	30,00	1	3357	1046254,54	504753,57	30,00	1	3398	1047022,47	504525,97	30,00
1	3276	1044088,28	504058,76	30,00	1	3317	1044970,50	504311,99	30,00	1	3358	1046296,31	504786,45	30,00	1	3399	1047027,38	504511,29	30,00
1	3277	1044115,98	504053,60	30,00	1	3318	1045019,90	504317,62	30,00	1	3359	1046340,81	504808,45	30,00	1	3400	1047052,67	504493,93	30,00
1	3278	1044141,52	504030,57	30,00	1	3319	1045041,42	504314,59	30,00	1	3360	1046378,04	504826,34	30,00	1	3401	1047054,43	504469,11	30,00
1	3279	1044181,40	503966,37	30,00	1	3320	1045076,34	504307,18	30,00	1	3361	1046423,44	504833,59	30,00	1	3402	1047055,50	504453,91	30,00
1	3280	1044241,95	503889,68	30,00	1	3321	1045122,87	504298,71	30,00	1	3362	1046468,00	504828,86	30,00	1	3403	1047054,86	504453,28	30,00
1	3281	1044291,59	503857,01	30,00	1	3322	1045150,81	504296,18	30,00	1	3363	1046491,96	504822,32	30,00	1	3404	1047035,42	504434,24	30,00
1	3282	1044351,25	503817,60	30,00	1	3323	1045199,25	504291,26	30,00	1	3364	1046532,37	504811,28	30,00	1	3405	1047010,95	504428,47	30,00
1	3283	1044394,10	503780,24	30,00	1	3324	1045215,68	504296,68	30,00	1	3365	1046558,25	504791,93	30,00	1	3406	1046986,02	504422,58	30,00
1	3284	1044414,52	503735,87	30,00	1	3325	1045247,79	504304,92	30,00	1	3366	1046563,69	504775,31	30,00	1	3407	1046969,91	504411,17	30,00
1	3285	1044417,26	503707,46	30,00	1	3326	1045296,08	504304,27	30,00	1	3367	1046565,01	504774,89	30,00	1	3408	1046968,89	504387,62	30,00
1	3286	1044439,69	503685,24	30,00	1	3327	1045360,28	504291,54	30,00	1	3368	1046587,43	504745,79	30,00	1	3409	1046980,60	504351,07	30,00
1	3287	1044477,31	503672,25	30,00	1	3328	1045384,97	504294,08	30,00	1	3369	1046599,46	504703,82	30,00	1	3410	1047016,08	504314,15	30,00
1	3288	1044510,51	503669,25	30,00	1	3329	1045412,57	504299,56	30,00	1	3370	1046614,03	504646,44	30,00	1	3411	1047064,40	504308,17	30,00
1	3289	1044541,89	503687,13	30,00	1	3330	1045440,40	504319,35	30,00	1	3371	1046626,99	504607,66	30,00	1	3412	1047094,39	504310,76	30,00
1	3290	1044549,97	503705,62	30,00	1	3331	1045465,12	504345,81	30,00	1	3372	1046630,02	504573,07	30,00	1	3413	1047127,20	504356,15	30,00
1	3291	1044549,37	503721,48	30,00	1	3332	1045488,68	504382,99	30,00	1	3373	1046613,59	504536,93	30,00	1	3414	1047155,08	504423,23	30,00
1	3292	1044518,30	503764,54	30,00	1	3333	1045521,05	504423,63	30,00	1	3374	1046627,26	504533,25	30,00	1	3415	1047185,43	504482,65	30,00
1	3293	1044461,08	503802,70	30,00	1	3334	1045555,36	504444,44	30,00	1	3375	1046650,55	504532,21	30,00	1	3416	1047213,41	504515,72	30,00
1	3294	1044427,53	503833,68	30,00	1	3335	1045601,93	504459,88	30,00	1	3376	1046681,85	504525,65	30,00	1	3417	1047260,40	504559,28	30,00
1	3295	1044427,01	503834,16	30,00	1	3336	1045631,72	504460,36	30,00	1	3377	1046706,18	504530,36	30,00	1	3418	1047285,27	504563,94	30,00
1	3296	1044384,61	503839,33	30,00	1	3337	1045660,67	504457,21	30,00	1	3378	1046742,16	504546,22	30,00	1	3419	1047327,14	504556,96	30,00
1	3297	1044361,59	503854,59	30,00	1	3338	1045703,75	504457,55	30,00	1	3379	1046769,32	504576,18	30,00	1	3420	1047343,72	504532,03	30,00
1	3298	1044345,96	503872,15	30,00	1	3339	1045738,04	504478,36	30,00	1	3380	1046775,79	504618,10	30,00	1	3421	1047355,99	504532,04	30,00
1	3299	1044341,81	503876,81	30,00	1	3340	1045783,12	504506,69	30,00	1	3381	1046774,19	504659,16	30,00	1	3422	1047371,24	504516,69	30,00
1	3300	1044341,92	503882,08	30,00	1	3341	1045814,07	504537,36	30,00	1	3382	1046768,19	504704,35	30,00	1	3423	1047386,51	504501,32	30,00
1	3301	1044342,11	503890,79	30,00	1	3342	1045876,44	504574,75	30,00	1	3383	1046797,56	504735,16	30,00	1	3424	1047386,81	504457,21	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3425	1047386,16	504455,80	30,00	1	3466	1047599,29	503552,35	30,00	1	3507	1046909,67	502249,75	30,00	1	3548	1048091,10	500944,37	30,00
1	3426	1047375,68	504433,10	30,00	1	3467	1047600,38	503493,15	30,00	1	3508	1046982,64	502234,12	30,00	1	3549	1048069,72	500913,90	30,00
1	3427	1047380,32	504416,63	30,00	1	3468	1047592,99	503458,88	30,00	1	3509	1047049,54	502215,82	30,00	1	3550	1048038,83	500901,29	30,00
1	3428	1047379,22	504392,82	30,00	1	3469	1047585,60	503424,62	30,00	1	3510	1047101,63	502198,35	30,00	1	3551	1048016,69	500885,74	30,00
1	3429	1047339,46	504370,38	30,00	1	3470	1047559,42	503385,08	30,00	1	3511	1047135,64	502180,91	30,00	1	3552	1048013,30	500865,86	30,00
1	3430	1047311,96	504357,04	30,00	1	3471	1047538,42	503342,94	30,00	1	3512	1047153,33	502176,66	30,00	1	3553	1048043,35	500810,54	30,00
1	3431	1047308,64	504351,77	30,00	1	3472	1047488,49	503290,47	30,00	1	3513	1047203,31	502141,84	30,00	1	3554	1048077,48	500759,09	30,00
1	3432	1047308,46	504351,48	30,00	1	3473	1047421,06	503257,91	30,00	1	3514	1047264,60	502096,96	30,00	1	3555	1048124,59	500704,34	30,00
1	3433	1047300,58	504331,77	30,00	1	3474	1047420,70	503257,91	30,00	1	3515	1047320,37	502073,30	30,00	1	3556	1048189,19	500649,06	30,00
1	3434	1047284,83	504292,36	30,00	1	3475	1047366,21	503257,49	30,00	1	3516	1047362,55	502051,95	30,00	1	3557	1048274,58	500594,56	30,00
1	3435	1047284,94	504285,84	30,00	1	3476	1047339,66	503266,61	30,00	1	3517	1047403,94	502028,00	30,00	1	3558	1048360,98	500545,27	30,00
1	3436	1047285,32	504262,83	30,00	1	3477	1047311,65	503276,23	30,00	1	3518	1047438,93	501997,73	30,00	1	3559	1048411,34	500520,52	30,00
1	3437	1047285,56	504247,61	30,00	1	3478	1047308,32	503276,61	30,00	1	3519	1047481,74	501959,84	30,00	1	3560	1048487,86	500485,42	30,00
1	3438	1047285,82	504232,07	30,00	1	3479	1047248,97	503279,93	30,00	1	3520	1047522,12	501936,51	30,00	1	3561	1048580,49	500446,20	30,00
1	3439	1047291,08	504215,89	30,00	1	3480	1047220,13	503276,11	30,00	1	3521	1047585,23	501911,66	30,00	1	3562	1048638,32	500427,67	30,00
1	3440	1047298,42	504193,30	30,00	1	3481	1047191,28	503272,29	30,00	1	3522	1047622,13	501902,48	30,00	1	3563	1048719,16	500410,78	30,00
1	3441	1047326,70	504126,24	30,00	1	3482	1047117,29	503249,96	30,00	1	3523	1047717,58	501865,12	30,00	1	3564	1048795,58	500403,85	30,00
1	3442	1047346,01	504078,31	30,00	1	3483	1047116,78	503249,78	30,00	1	3524	1047810,73	501820,02	30,00	1	3565	1048870,66	500388,00	30,00
1	3443	1047359,15	504044,75	30,00	1	3484	1047027,27	503218,86	30,00	1	3525	1047870,48	501793,33	30,00	1	3566	1048905,60	500380,57	30,00
1	3444	1047364,35	504031,49	30,00	1	3485	1046965,78	503193,70	30,00	1	3526	1047909,55	501766,95	30,00	1	3567	1048934,30	500368,94	30,00
1	3445	1047363,33	504023,52	30,00	1	3486	1046893,69	503146,47	30,00	1	3527	1047944,10	501731,93	30,00	1	3568	1048961,37	500351,08	30,00
1	3446	1047367,52	504011,80	30,00	1	3487	1046892,51	503145,70	30,00	1	3528	1047979,79	501697,87	30,00	1	3569	1048988,68	500324,17	30,00
1	3447	1047381,96	503989,24	30,00	1	3488	1046843,87	503102,99	30,00	1	3529	1048011,86	501641,30	30,00	1	3570	1049022,58	500275,92	30,00
1	3448	1047379,23	503976,73	30,00	1	3489	1046787,04	503036,97	30,00	1	3530	1048025,14	501600,24	30,00	1	3571	1049051,47	500231,33	30,00
1	3449	1047371,08	503980,66	30,00	1	3490	1046757,40	503002,85	30,00	1	3531	1048044,43	501543,23	30,00	1	3572	1049084,69	500169,86	30,00
1	3450	1047360,67	504000,73	30,00	1	3491	1046724,65	502965,15	30,00	1	3532	1048044,11	501457,70	30,00	1	3573	1049103,38	500129,90	30,00
1	3451	1047360,48	504001,14	30,00	1	3492	1046674,44	502896,07	30,00	1	3533	1048053,37	501430,82	30,00	1	3574	1049121,37	500070,36	30,00
1	3452	1047356,90	503973,08	30,00	1	3493	1046648,87	502848,90	30,00	1	3534	1048054,33	501388,75	30,00	1	3575	1049132,63	500048,08	30,00
1	3453	1047374,66	503896,20	30,00	1	3494	1046623,53	502798,06	30,00	1	3535	1048059,08	501359,09	30,00	1	3576	1049159,33	500014,31	30,00
1	3454	1047390,26	503843,20	30,00	1	3495	1046599,02	502744,48	30,00	1	3536	1048068,34	501320,53	30,00	1	3577	1049191,34	499986,43	30,00
1	3455	1047399,88	503818,67	30,00	1	3496	1046586,43	502705,24	30,00	1	3537	1048067,06	501271,23	30,00	1	3578	1049265,91	499900,49	30,00
1	3456	1047409,49	503794,15	30,00	1	3497	1046584,43	502653,88	30,00	1	3538	1048070,13	501228,97	30,00	1	3579	1049293,51	499859,20	30,00
1	3457	1047410,22	503792,99	30,00	1	3498	1046590,78	502583,17	30,00	1	3539	1048083,47	501182,59	30,00	1	3580	1049339,43	499797,11	30,00
1	3458	1047429,40	503762,51	30,00	1	3499	1046604,39	502528,25	30,00	1	3540	1048097,84	501171,19	30,00	1	3581	1049370,34	499768,80	30,00
1	3459	1047446,79	503743,17	30,00	1	3500	1046627,60	502461,85	30,00	1	3541	1048119,82	501161,75	30,00	1	3582	1049418,07	499715,06	30,00
1	3460	1047521,99	503669,92	30,00	1	3501	1046647,97	502428,65	30,00	1	3542	1048124,48	501148,59	30,00	1	3583	1049465,43	499657,10	30,00
1	3461	1047549,78	503648,27	30,00	1	3502	1046686,89	502377,31	30,00	1	3543	1048118,59	501142,21	30,00	1	3584	1049523,64	499607,71	30,00
1	3462	1047569,96	503612,97	30,00	1	3503	1046741,28	502309,13	30,00	1	3544	1048110,45	501122,75	30,00	1	3585	1049559,33	499559,20	30,00
1	3463	1047571,22	503608,37	30,00	1	3504	1046778,15	502281,88	30,00	1	3545	1048115,16	501080,88	30,00	1	3586	1049577,52	499549,00	30,00
1	3464	1047572,08	503607,51	30,00	1	3505	1046814,36	502265,31	30,00	1	3546	1048126,72	501044,23	30,00	1	3587	1049592,64	499532,74	30,00
1	3465	1047598,43	503554,09	30,00	1	3506	1046846,14	502258,19	30,00	1	3547	1048114,56	500980,50	30,00	1	3588	1049593,76	499521,94	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3589	1049708,39	499406,57	30,00	1	3630	1050077,40	498311,08	30,00	1	3671	1050285,45	498117,20	30,00	1	3712	1051019,60	497868,89	30,00
1	3590	1049754,16	499348,75	30,00	1	3631	1050065,47	498288,57	30,00	1	3672	1050285,22	498102,87	30,00	1	3713	1051049,74	497837,99	30,00
1	3591	1049789,97	499315,75	30,00	1	3632	1050019,49	498206,46	30,00	1	3673	1050274,57	498096,93	30,00	1	3714	1051056,65	497820,36	30,00
1	3592	1049856,77	499249,65	30,00	1	3633	1050001,12	498179,06	30,00	1	3674	1050261,30	498102,92	30,00	1	3715	1051056,58	497814,19	30,00
1	3593	1049887,68	499221,34	30,00	1	3634	1049973,99	498138,59	30,00	1	3675	1050252,58	498129,74	30,00	1	3716	1051061,22	497809,07	30,00
1	3594	1049899,23	499190,53	30,00	1	3635	1049949,13	498104,40	30,00	1	3676	1050257,26	498169,71	30,00	1	3717	1051063,57	497806,47	30,00
1	3595	1049926,21	499154,08	30,00	1	3636	1049937,76	498086,03	30,00	1	3677	1050267,70	498196,92	30,00	1	3718	1051063,57	497805,22	30,00
1	3596	1049964,50	499113,40	30,00	1	3637	1049932,47	498061,25	30,00	1	3678	1050291,99	498224,48	30,00	1	3719	1051063,66	497766,59	30,00
1	3597	1050005,82	499065,02	30,00	1	3638	1049931,96	498051,48	30,00	1	3679	1050338,70	498229,81	30,00	1	3720	1051043,20	497735,09	30,00
1	3598	1050028,53	499034,27	30,00	1	3639	1049935,81	498017,65	30,00	1	3680	1050367,25	498228,28	30,00	1	3721	1051011,62	497683,27	30,00
1	3599	1050071,33	498978,84	30,00	1	3640	1049936,69	498013,99	30,00	1	3681	1050399,84	498212,56	30,00	1	3722	1051008,78	497631,62	30,00
1	3600	1050110,10	498920,06	30,00	1	3641	1049942,63	497993,74	30,00	1	3682	1050424,66	498193,31	30,00	1	3723	1051010,48	497588,81	30,00
1	3601	1050151,32	498864,78	30,00	1	3642	1049944,00	497989,07	30,00	1	3683	1050439,09	498159,06	30,00	1	3724	1051040,24	497500,73	30,00
1	3602	1050177,72	498822,01	30,00	1	3643	1049958,34	497967,26	30,00	1	3684	1050438,58	498112,34	30,00	1	3725	1051041,17	497497,97	30,00
1	3603	1050214,15	498778,32	30,00	1	3644	1049992,79	497931,19	30,00	1	3685	1050434,52	498044,17	30,00	1	3726	1051045,37	497487,51	30,00
1	3604	1050230,68	498761,41	30,00	1	3645	1050056,44	497877,07	30,00	1	3686	1050429,55	497993,09	30,00	1	3727	1051069,51	497470,09	30,00
1	3605	1050263,89	498735,02	30,00	1	3646	1050104,93	497843,43	30,00	1	3687	1050442,96	497979,11	30,00	1	3728	1051105,54	497468,95	30,00
1	3606	1050270,98	498716,12	30,00	1	3647	1050147,58	497821,51	30,00	1	3688	1050466,39	497973,80	30,00	1	3729	1051121,98	497486,05	30,00
1	3607	1050271,38	498715,78	30,00	1	3648	1050208,71	497798,43	30,00	1	3689	1050479,28	497963,59	30,00	1	3730	1051155,56	497504,78	30,00
1	3608	1050285,57	498706,09	30,00	1	3649	1050291,09	497763,33	30,00	1	3690	1050502,43	497949,26	30,00	1	3731	1051183,78	497528,81	30,00
1	3609	1050291,49	498702,06	30,00	1	3650	1050320,35	497752,16	30,00	1	3691	1050520,49	497949,22	30,00	1	3732	1051211,02	497565,65	30,00
1	3610	1050293,87	498675,57	30,00	1	3651	1050333,59	497757,34	30,00	1	3692	1050545,64	497957,04	30,00	1	3733	1051226,21	497592,43	30,00
1	3611	1050262,26	498629,37	30,00	1	3652	1050347,37	497774,69	30,00	1	3693	1050583,40	497969,03	30,00	1	3734	1051251,73	497633,70	30,00
1	3612	1050244,26	498605,17	30,00	1	3653	1050362,75	497809,44	30,00	1	3694	1050608,84	497974,15	30,00	1	3735	1051275,30	497659,19	30,00
1	3613	1050243,97	498604,77	30,00	1	3654	1050362,51	497830,18	30,00	1	3695	1050631,74	497968,88	30,00	1	3736	1051305,82	497667,58	30,00
1	3614	1050237,56	498594,05	30,00	1	3655	1050352,24	497857,67	30,00	1	3696	1050644,14	497947,56	30,00	1	3737	1051338,01	497665,19	30,00
1	3615	1050231,14	498583,32	30,00	1	3656	1050334,04	497891,21	30,00	1	3697	1050657,82	497922,42	30,00	1	3738	1051378,94	497635,97	30,00
1	3616	1050200,65	498570,17	30,00	1	3657	1050327,03	497919,48	30,00	1	3698	1050657,82	497921,48	30,00	1	3739	1051391,58	497623,02	30,00
1	3617	1050155,27	498568,42	30,00	1	3658	1050327,85	497945,96	30,00	1	3699	1050660,38	497919,06	30,00	1	3740	1051416,13	497605,78	30,00
1	3618	1050111,70	498560,94	30,00	1	3659	1050341,01	497974,00	30,00	1	3700	1050685,31	497872,70	30,00	1	3741	1051464,94	497541,12	30,00
1	3619	1050104,26	498559,66	30,00	1	3660	1050374,98	497985,27	30,00	1	3701	1050717,19	497838,93	30,00	1	3742	1051508,50	497479,69	30,00
1	3620	1050084,11	498546,67	30,00	1	3661	1050399,65	497993,65	30,00	1	3702	1050752,42	497811,29	30,00	1	3743	1051531,60	497457,93	30,00
1	3621	1050083,78	498546,46	30,00	1	3662	1050412,82	498015,84	30,00	1	3703	1050766,12	497804,21	30,00	1	3744	1051539,09	497456,72	30,00
1	3622	1050077,56	498505,16	30,00	1	3663	1050413,81	498085,36	30,00	1	3704	1050791,65	497804,55	30,00	1	3745	1051547,97	497449,01	30,00
1	3623	1050102,57	498457,67	30,00	1	3664	1050417,43	498160,50	30,00	1	3705	1050818,57	497814,33	30,00	1	3746	1051559,70	497437,84	30,00
1	3624	1050107,25	498439,38	30,00	1	3665	1050412,35	498180,62	30,00	1	3706	1050832,03	497827,98	30,00	1	3747	1051584,23	497432,96	30,00
1	3625	1050110,50	498432,23	30,00	1	3666	1050399,17	498199,34	30,00	1	3707	1050848,75	497865,78	30,00	1	3748	1051590,76	497413,78	30,00
1	3626	1050110,04	498428,43	30,00	1	3667	1050367,69	498203,79	30,00	1	3708	1050869,59	497878,78	30,00	1	3749	1051594,11	497411,63	30,00
1	3627	1050113,09	498416,51	30,00	1	3668	1050325,39	498206,03	30,00	1	3709	1050919,23	497875,33	30,00	1	3750	1051599,62	497380,54	30,00
1	3628	1050109,96	498373,19	30,00	1	3669	1050294,20	498190,27	30,00	1	3710	1050962,06	497873,06	30,00	1	3751	1051588,21	497336,17	30,00
1	3629	1050109,91	498372,44	30,00	1	3670	1050276,62	498148,81	30,00	1	3711	1051002,88	497872,01	30,00	1	3752	1051570,43	497272,90	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3753	1051583,80	497214,71	30,00	1	3794	1052359,49	497561,91	30,00	1	3835	1053010,88	497736,63	30,00	1	3876	1053593,90	497854,99	30,00
1	3754	1051606,33	497196,10	30,00	1	3795	1052354,23	497503,98	30,00	1	3836	1053003,30	497776,13	30,00	1	3877	1053594,22	497854,80	30,00
1	3755	1051644,85	497181,45	30,00	1	3796	1052358,12	497474,52	30,00	1	3837	1052999,41	497826,95	30,00	1	3878	1053626,42	497835,37	30,00
1	3756	1051667,13	497175,17	30,00	1	3797	1052372,89	497451,77	30,00	1	3838	1053017,18	497858,81	30,00	1	3879	1053628,42	497813,94	30,00
1	3757	1051688,79	497173,75	30,00	1	3798	1052397,04	497428,99	30,00	1	3839	1053062,45	497900,94	30,00	1	3880	1053628,78	497810,14	30,00
1	3758	1051712,59	497196,03	30,00	1	3799	1052417,88	497421,40	30,00	1	3840	1053082,99	497910,76	30,00	1	3881	1053624,69	497765,06	30,00
1	3759	1051737,84	497210,74	30,00	1	3800	1052430,39	497423,70	30,00	1	3841	1053117,87	497902,81	30,00	1	3882	1053625,04	497764,88	30,00
1	3760	1051750,19	497235,66	30,00	1	3801	1052433,13	497436,21	30,00	1	3842	1053141,03	497888,49	30,00	1	3883	1053641,93	497756,51	30,00
1	3761	1051742,23	497270,92	30,00	1	3802	1052424,69	497454,51	30,00	1	3843	1053178,87	497878,16	30,00	1	3884	1053657,58	497754,49	30,00
1	3762	1051731,36	497297,41	30,00	1	3803	1052414,24	497479,90	30,00	1	3844	1053194,31	497884,19	30,00	1	3885	1053685,75	497754,59	30,00
1	3763	1051729,14	497319,93	30,00	1	3804	1052411,31	497512,05	30,00	1	3845	1053210,77	497901,83	30,00	1	3886	1053704,92	497749,14	30,00
1	3764	1051727,31	497334,97	30,00	1	3805	1052412,07	497549,72	30,00	1	3846	1053222,22	497922,58	30,00	1	3887	1053717,58	497731,25	30,00
1	3765	1051707,24	497342,11	30,00	1	3806	1052434,39	497579,04	30,00	1	3847	1053222,80	497946,43	30,00	1	3888	1053724,90	497725,35	30,00
1	3766	1051687,61	497336,45	30,00	1	3807	1052477,99	497591,02	30,00	1	3848	1053219,48	497974,37	30,00	1	3889	1053747,54	497678,81	30,00
1	3767	1051681,65	497352,93	30,00	1	3808	1052512,57	497603,30	30,00	1	3849	1053216,27	498009,20	30,00	1	3890	1053758,94	497664,03	30,00
1	3768	1051693,87	497370,42	30,00	1	3809	1052554,93	497613,27	30,00	1	3850	1053219,81	498042,36	30,00	1	3891	1053768,26	497651,93	30,00
1	3769	1051720,40	497381,83	30,00	1	3810	1052585,83	497637,57	30,00	1	3851	1053236,90	498066,84	30,00	1	3892	1053767,20	497629,77	30,00
1	3770	1051745,65	497402,39	30,00	1	3811	1052612,99	497655,83	30,00	1	3852	1053269,29	498066,55	30,00	1	3893	1053743,79	497586,44	30,00
1	3771	1051785,52	497425,87	30,00	1	3812	1052612,12	497681,42	30,00	1	3853	1053310,21	498066,58	30,00	1	3894	1053732,19	497579,81	30,00
1	3772	1051818,13	497451,61	30,00	1	3813	1052608,42	497710,97	30,00	1	3854	1053371,45	498062,08	30,00	1	3895	1053729,10	497578,04	30,00
1	3773	1051850,99	497479,98	30,00	1	3814	1052633,39	497728,37	30,00	1	3855	1053401,58	498054,56	30,00	1	3896	1053724,78	497569,85	30,00
1	3774	1051908,62	497500,26	30,00	1	3815	1052724,42	497718,52	30,00	1	3856	1053421,80	498043,17	30,00	1	3897	1053705,20	497564,72	30,00
1	3775	1051942,69	497500,88	30,00	1	3816	1052752,73	497714,35	30,00	1	3857	1053451,27	498016,57	30,00	1	3898	1053675,68	497573,25	30,00
1	3776	1051976,71	497495,14	30,00	1	3817	1052775,26	497693,18	30,00	1	3858	1053450,27	498005,50	30,00	1	3899	1053642,13	497590,11	30,00
1	3777	1052002,58	497475,80	30,00	1	3818	1052782,26	497659,07	30,00	1	3859	1053441,31	498006,32	30,00	1	3900	1053574,77	497597,28	30,00
1	3778	1052038,95	497443,27	30,00	1	3819	1052775,22	497651,75	30,00	1	3860	1053433,26	498011,30	30,00	1	3901	1053555,83	497586,35	30,00
1	3779	1052067,66	497414,11	30,00	1	3820	1052769,89	497646,63	30,00	1	3861	1053416,73	498028,21	30,00	1	3902	1053549,76	497574,34	30,00
1	3780	1052094,97	497398,86	30,00	1	3821	1052766,08	497619,58	30,00	1	3862	1053398,37	498042,63	30,00	1	3903	1053538,61	497552,23	30,00
1	3781	1052132,06	497397,63	30,00	1	3822	1052765,10	497577,96	30,00	1	3863	1053371,98	498050,33	30,00	1	3904	1053533,79	497508,90	30,00
1	3782	1052140,92	497401,60	30,00	1	3823	1052765,13	497577,14	30,00	1	3864	1053347,01	498050,47	30,00	1	3905	1053533,71	497508,19	30,00
1	3783	1052166,84	497423,70	30,00	1	3824	1052766,67	497534,25	30,00	1	3865	1053341,93	498041,36	30,00	1	3906	1053522,27	497463,82	30,00
1	3784	1052196,30	497449,72	30,00	1	3825	1052789,09	497511,98	30,00	1	3866	1053344,84	498038,42	30,00	1	3907	1053522,85	497420,59	30,00
1	3785	1052213,16	497459,88	30,00	1	3826	1052795,17	497508,59	30,00	1	3867	1053357,01	498033,19	30,00	1	3908	1053522,87	497419,28	30,00
1	3786	1052216,50	497520,15	30,00	1	3827	1052816,50	497509,31	30,00	1	3868	1053393,53	498006,64	30,00	1	3909	1053536,98	497396,94	30,00
1	3787	1052225,26	497569,84	30,00	1	3828	1052847,82	497532,50	30,00	1	3869	1053434,29	497960,75	30,00	1	3910	1053564,71	497375,02	30,00
1	3788	1052241,87	497594,90	30,00	1	3829	1052868,04	497567,87	30,00	1	3870	1053468,49	497954,44	30,00	1	3911	1053577,28	497363,34	30,00
1	3789	1052265,54	497609,76	30,00	1	3830	1052889,88	497603,61	30,00	1	3871	1053497,57	497935,32	30,00	1	3912	1053601,31	497344,50	30,00
1	3790	1052314,94	497609,53	30,00	1	3831	1052926,19	497634,85	30,00	1	3872	1053504,00	497928,92	30,00	1	3913	1053603,03	497343,21	30,00
1	3791	1052345,09	497596,16	30,00	1	3832	1052964,76	497655,80	30,00	1	3873	1053521,87	497919,01	30,00	1	3914	1053633,27	497334,26	30,00
1	3792	1052357,31	497578,59	30,00	1	3833	1052999,01	497670,23	30,00	1	3874	1053560,91	497875,83	30,00	1	3915	1053665,57	497338,77	30,00
1	3793	1052355,63	497567,50	30,00	1	3834	1053014,53	497700,71	30,00	1	3875	1053571,89	497867,13	30,00	1	3916	1053694,60	497354,19	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	3917	1053710,65	497378,79	30,00	1	3958	1054504,18	497755,80	30,00	1	3999	1054360,75	497375,60	30,00	1	4040	1055081,30	496538,15	30,00
1	3918	1053734,83	497422,82	30,00	1	3959	1054515,77	497743,06	30,00	1	4000	1054335,27	497358,25	30,00	1	4041	1055089,54	496517,74	30,00
1	3919	1053772,92	497456,02	30,00	1	3960	1054542,32	497731,09	30,00	1	4001	1054322,81	497332,28	30,00	1	4042	1055084,42	496508,11	30,00
1	3920	1053810,14	497473,90	30,00	1	3961	1054559,23	497718,40	30,00	1	4002	1054321,38	497304,78	30,00	1	4043	1055069,76	496516,35	30,00
1	3921	1053862,36	497481,38	30,00	1	3962	1054559,91	497696,54	30,00	1	4003	1054322,34	497286,10	30,00	1	4044	1055056,16	496530,34	30,00
1	3922	1053900,49	497485,90	30,00	1	3963	1054546,83	497681,25	30,00	1	4004	1054339,60	497247,86	30,00	1	4045	1055043,44	496536,81	30,00
1	3923	1053951,48	497479,68	30,00	1	3964	1054535,67	497665,67	30,00	1	4005	1054359,78	497230,09	30,00	1	4046	1055030,66	496530,52	30,00
1	3924	1053984,06	497463,98	30,00	1	3965	1054550,15	497641,64	30,00	1	4006	1054396,25	497210,31	30,00	1	4047	1055013,27	496514,57	30,00
1	3925	1054030,83	497440,60	30,00	1	3966	1054545,51	497613,88	30,00	1	4007	1054453,21	497182,30	30,00	1	4048	1054985,48	496506,99	30,00
1	3926	1054057,99	497432,17	30,00	1	3967	1054531,56	497594,96	30,00	1	4008	1054468,40	497168,16	30,00	1	4049	1054959,33	496499,80	30,00
1	3927	1054073,38	497430,00	30,00	1	3968	1054514,75	497579,49	30,00	1	4009	1054494,56	497163,68	30,00	1	4050	1054938,34	496473,53	30,00
1	3928	1054073,70	497430,00	30,00	1	3969	1054508,23	497572,10	30,00	1	4010	1054505,92	497159,99	30,00	1	4051	1054917,94	496430,22	30,00
1	3929	1054100,55	497429,78	30,00	1	3970	1054504,79	497580,93	30,00	1	4011	1054504,77	497153,18	30,00	1	4052	1054910,96	496405,88	30,00
1	3930	1054110,64	497430,17	30,00	1	3971	1054510,43	497590,51	30,00	1	4012	1054492,18	497148,99	30,00	1	4053	1054911,44	496381,93	30,00
1	3931	1054146,58	497445,51	30,00	1	3972	1054523,61	497601,00	30,00	1	4013	1054487,09	497139,89	30,00	1	4054	1054933,24	496347,01	30,00
1	3932	1054189,36	497477,76	30,00	1	3973	1054530,16	497620,60	30,00	1	4014	1054500,90	497122,17	30,00	1	4055	1054952,70	496327,17	30,00
1	3933	1054229,41	497518,87	30,00	1	3974	1054527,52	497650,06	30,00	1	4015	1054508,28	497109,82	30,00	1	4056	1054987,29	496321,91	30,00
1	3934	1054235,28	497527,37	30,00	1	3975	1054518,37	497654,62	30,00	1	4016	1054497,26	497087,96	30,00	1	4057	1055095,09	496309,47	30,00
1	3935	1054235,71	497528,00	30,00	1	3976	1054506,45	497651,98	30,00	1	4017	1054472,24	497081,74	30,00	1	4058	1055172,33	496299,81	30,00
1	3936	1054247,76	497549,83	30,00	1	3977	1054489,92	497639,67	30,00	1	4018	1054451,79	497072,96	30,00	1	4059	1055221,63	496286,84	30,00
1	3937	1054255,99	497567,91	30,00	1	3978	1054466,54	497633,80	30,00	1	4019	1054442,79	497061,55	30,00	1	4060	1055244,34	496267,77	30,00
1	3938	1054260,60	497589,51	30,00	1	3979	1054448,53	497634,38	30,00	1	4020	1054435,60	497046,79	30,00	1	4061	1055261,40	496244,97	30,00
1	3939	1054257,12	497612,36	30,00	1	3980	1054427,68	497638,93	30,00	1	4021	1054428,85	497030,95	30,00	1	4062	1055261,32	496214,69	30,00
1	3940	1054251,75	497626,73	30,00	1	3981	1054414,42	497633,22	30,00	1	4022	1054434,22	497008,14	30,00	1	4063	1055242,59	496178,14	30,00
1	3941	1054237,71	497653,51	30,00	1	3982	1054410,29	497611,28	30,00	1	4023	1054433,13	496972,63	30,00	1	4064	1055202,44	496145,63	30,00
1	3942	1054233,87	497675,64	30,00	1	3983	1054410,69	497574,58	30,00	1	4024	1054433,46	496935,40	30,00	1	4065	1055175,13	496131,64	30,00
1	3943	1054233,01	497712,91	30,00	1	3984	1054404,51	497559,21	30,00	1	4025	1054452,54	496917,20	30,00	1	4066	1055161,77	496124,89	30,00
1	3944	1054242,06	497730,70	30,00	1	3985	1054391,29	497542,34	30,00	1	4026	1054525,32	496881,90	30,00	1	4067	1055152,52	496128,38	30,00
1	3945	1054289,53	497750,30	30,00	1	3986	1054379,74	497543,91	30,00	1	4027	1054587,38	496839,62	30,00	1	4068	1055149,17	496144,10	30,00
1	3946	1054295,96	497751,38	30,00	1	3987	1054368,19	497551,34	30,00	1	4028	1054625,13	496828,22	30,00	1	4069	1055120,66	496146,15	30,00
1	3947	1054298,34	497752,48	30,00	1	3988	1054346,39	497551,18	30,00	1	4029	1054661,07	496802,65	30,00	1	4070	1055109,59	496141,31	30,00
1	3948	1054300,06	497752,06	30,00	1	3989	1054331,35	497543,52	30,00	1	4030	1054693,13	496775,28	30,00	1	4071	1055095,07	496139,44	30,00
1	3949	1054322,45	497755,82	30,00	1	3990	1054328,24	497520,95	30,00	1	4031	1054725,87	496743,63	30,00	1	4072	1055081,17	496150,26	30,00
1	3950	1054359,68	497732,78	30,00	1	3991	1054338,32	497502,39	30,00	1	4032	1054748,56	496742,10	30,00	1	4073	1055066,23	496161,19	30,00
1	3951	1054389,72	497719,44	30,00	1	3992	1054341,78	497498,80	30,00	1	4033	1054828,01	496733,30	30,00	1	4074	1055045,71	496163,58	30,00
1	3952	1054399,87	497719,74	30,00	1	3993	1054366,74	497484,47	30,00	1	4034	1054883,78	496715,48	30,00	1	4075	1055034,51	496168,85	30,00
1	3953	1054400,28	497719,75	30,00	1	3994	1054395,75	497480,29	30,00	1	4035	1054941,23	496692,73	30,00	1	4076	1055019,13	496175,03	30,00
1	3954	1054400,63	497719,88	30,00	1	3995	1054406,64	497471,33	30,00	1	4036	1054974,34	496671,13	30,00	1	4077	1054998,14	496177,99	30,00
1	3955	1054425,29	497729,33	30,00	1	3996	1054407,36	497450,01	30,00	1	4037	1055017,04	496638,03	30,00	1	4078	1054974,00	496169,56	30,00
1	3956	1054446,93	497745,59	30,00	1	3997	1054395,14	497414,99	30,00	1	4038	1055045,54	496606,75	30,00	1	4079	1054965,23	496149,08	30,00
1	3957	1054483,81	497753,93	30,00	1	3998	1054380,58	497395,06	30,00	1	4039	1055064,24	496566,80	30,00	1	4080	1054968,07	496115,88	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4081	1054976,27	496089,12	30,00	1	4122	1055279,84	495189,07	30,00	1	4163	1054736,98	494885,71	30,00	1	4204	1056433,60	495044,54	30,00
1	4082	1054998,69	496066,89	30,00	1	4123	1055247,33	495158,53	30,00	1	4164	1054768,66	494848,23	30,00	1	4205	1056461,39	495046,27	30,00
1	4083	1055033,23	496049,39	30,00	1	4124	1055227,77	495153,95	30,00	1	4165	1054795,06	494817,01	30,00	1	4206	1056492,90	495059,88	30,00
1	4084	1055080,38	496036,09	30,00	1	4125	1055188,58	495155,36	30,00	1	4166	1054839,17	494753,23	30,00	1	4207	1056539,38	495062,57	30,00
1	4085	1055123,56	496008,27	30,00	1	4126	1055160,18	495164,32	30,00	1	4167	1054882,52	494712,14	30,00	1	4208	1056561,57	495052,69	30,00
1	4086	1055169,65	495965,82	30,00	1	4127	1055150,74	495183,25	30,00	1	4168	1054914,30	494699,43	30,00	1	4209	1056607,51	495039,42	30,00
1	4087	1055207,61	495939,00	30,00	1	4128	1055122,60	495201,21	30,00	1	4169	1054960,28	494688,83	30,00	1	4210	1056607,70	495039,30	30,00
1	4088	1055244,51	495906,43	30,00	1	4129	1055091,22	495218,41	30,00	1	4170	1055033,30	494673,71	30,00	1	4211	1056656,35	495008,74	30,00
1	4089	1055260,80	495886,89	30,00	1	4130	1055053,94	495252,61	30,00	1	4171	1055048,97	494670,66	30,00	1	4212	1056679,58	494982,92	30,00
1	4090	1055278,24	495874,14	30,00	1	4131	1055013,31	495290,83	30,00	1	4172	1055050,94	494670,59	30,00	1	4213	1056701,65	494958,40	30,00
1	4091	1055306,08	495870,55	30,00	1	4132	1054998,11	495304,97	30,00	1	4173	1055124,28	494660,28	30,00	1	4214	1056750,05	494892,39	30,00
1	4092	1055346,71	495855,70	30,00	1	4133	1054995,95	495322,16	30,00	1	4174	1055225,26	494644,78	30,00	1	4215	1056786,89	494839,23	30,00
1	4093	1055367,26	495836,31	30,00	1	4134	1054984,98	495330,06	30,00	1	4175	1055337,04	494618,34	30,00	1	4216	1056801,90	494820,32	30,00
1	4094	1055396,49	495807,08	30,00	1	4135	1054972,57	495328,01	30,00	1	4176	1055422,41	494588,99	30,00	1	4217	1056821,03	494796,23	30,00
1	4095	1055432,24	495761,87	30,00	1	4136	1054954,17	495324,36	30,00	1	4177	1055423,15	494588,73	30,00	1	4218	1056832,06	494787,13	30,00
1	4096	1055450,50	495717,17	30,00	1	4137	1054948,67	495324,68	30,00	1	4178	1055425,43	494588,20	30,00	1	4219	1056842,33	494778,65	30,00
1	4097	1055454,91	495695,52	30,00	1	4138	1054943,40	495323,63	30,00	1	4179	1055474,63	494576,84	30,00	1	4220	1056870,59	494765,37	30,00
1	4098	1055448,10	495676,99	30,00	1	4139	1054939,13	495325,24	30,00	1	4180	1055543,18	494576,49	30,00	1	4221	1056888,74	494760,78	30,00
1	4099	1055448,21	495670,73	30,00	1	4140	1054920,88	495326,31	30,00	1	4181	1055605,41	494601,60	30,00	1	4222	1056908,92	494757,14	30,00
1	4100	1055446,98	495625,64	30,00	1	4141	1054913,31	495342,42	30,00	1	4182	1055673,34	494635,82	30,00	1	4223	1056944,35	494757,86	30,00
1	4101	1055446,78	495624,81	30,00	1	4142	1054914,69	495369,38	30,00	1	4183	1055736,33	494685,90	30,00	1	4224	1056957,70	494759,39	30,00
1	4102	1055442,91	495608,44	30,00	1	4143	1054901,98	495381,71	30,00	1	4184	1055795,10	494742,21	30,00	1	4225	1057011,30	494782,22	30,00
1	4103	1055439,84	495570,41	30,00	1	4144	1054885,41	495386,39	30,00	1	4185	1055843,72	494791,99	30,00	1	4226	1057065,15	494801,78	30,00
1	4104	1055429,37	495531,00	30,00	1	4145	1054856,33	495376,27	30,00	1	4186	1055878,89	494822,28	30,00	1	4227	1057122,69	494832,69	30,00
1	4105	1055410,87	495497,07	30,00	1	4146	1054823,04	495349,00	30,00	1	4187	1055941,69	494870,24	30,00	1	4228	1057198,70	494885,84	30,00
1	4106	1055379,84	495477,04	30,00	1	4147	1054799,85	495316,04	30,00	1	4188	1056026,43	494937,48	30,00	1	4229	1057247,71	494910,62	30,00
1	4107	1055333,08	495453,65	30,00	1	4148	1054772,46	495260,08	30,00	1	4189	1056088,18	494991,39	30,00	1	4230	1057303,92	494932,63	30,00
1	4108	1055306,63	495454,98	30,00	1	4149	1054766,33	495233,53	30,00	1	4190	1056143,12	495040,61	30,00	1	4231	1057371,80	494948,78	30,00
1	4109	1055286,50	495451,75	30,00	1	4150	1054756,85	495219,53	30,00	1	4191	1056188,11	495091,25	30,00	1	4232	1057412,09	494977,01	30,00
1	4110	1055278,57	495447,49	30,00	1	4151	1054756,06	495216,50	30,00	1	4192	1056221,73	495133,90	30,00	1	4233	1057442,46	494983,81	30,00
1	4111	1055264,46	495427,42	30,00	1	4152	1054753,19	495204,90	30,00	1	4193	1056244,43	495167,44	30,00	1	4234	1057496,84	494997,47	30,00
1	4112	1055260,59	495416,12	30,00	1	4153	1054752,78	495189,60	30,00	1	4194	1056298,65	495220,44	30,00	1	4235	1057545,32	495016,45	30,00
1	4113	1055257,01	495376,59	30,00	1	4154	1054746,28	495147,14	30,00	1	4195	1056320,99	495220,54	30,00	1	4236	1057602,52	495037,83	30,00
1	4114	1055263,29	495340,41	30,00	1	4155	1054732,06	495113,37	30,00	1	4196	1056357,25	495204,49	30,00	1	4237	1057644,92	495048,33	30,00
1	4115	1055279,20	495310,81	30,00	1	4156	1054711,69	495082,27	30,00	1	4197	1056379,25	495189,21	30,00	1	4238	1057686,31	495059,46	30,00
1	4116	1055292,19	495289,97	30,00	1	4157	1054696,61	495050,69	30,00	1	4198	1056378,54	495169,61	30,00	1	4239	1057733,22	495066,89	30,00
1	4117	1055297,47	495272,85	30,00	1	4158	1054690,02	495026,06	30,00	1	4199	1056371,73	495158,38	30,00	1	4240	1057784,15	495071,82	30,00
1	4118	1055303,82	495258,65	30,00	1	4159	1054688,35	494999,87	30,00	1	4200	1056363,62	495127,68	30,00	1	4241	1057814,37	495077,05	30,00
1	4119	1055299,75	495226,40	30,00	1	4160	1054688,11	494996,17	30,00	1	4201	1056366,42	495092,05	30,00	1	4242	1057853,22	495095,32	30,00
1	4120	1055283,86	495196,38	30,00	1	4161	1054710,01	494937,97	30,00	1	4202	1056379,07	495076,06	30,00	1	4243	1057879,29	495124,83	30,00
1	4121	1055283,53	495196,14	30,00	1	4162	1054719,02	494920,50	30,00	1	4203	1056407,53	495055,92	30,00	1	4244	1057903,46	495168,87	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4245	1057909,84	495227,27	30,00	1	4286	1058085,16	496269,30	30,00	1	4327	1058274,60	496576,78	30,00	1	4368	1058532,81	497413,64	30,00
1	4246	1057906,33	495288,16	30,00	1	4287	1058090,42	496292,21	30,00	1	4328	1058258,26	496625,03	30,00	1	4369	1058552,07	497391,70	30,00
1	4247	1057911,58	495351,98	30,00	1	4288	1058070,88	496310,98	30,00	1	4329	1058235,30	496676,52	30,00	1	4370	1058567,56	497369,03	30,00
1	4248	1057919,01	495416,14	30,00	1	4289	1058056,46	496321,85	30,00	1	4330	1058207,61	496699,23	30,00	1	4371	1058572,64	497331,37	30,00
1	4249	1057913,16	495433,66	30,00	1	4290	1058051,72	496339,83	30,00	1	4331	1058180,67	496724,52	30,00	1	4372	1058578,35	497288,88	30,00
1	4250	1057875,78	495443,44	30,00	1	4291	1058035,14	496344,51	30,00	1	4332	1058175,01	496732,48	30,00	1	4373	1058585,87	497264,79	30,00
1	4251	1057842,49	495439,54	30,00	1	4292	1058023,97	496350,31	30,00	1	4333	1058162,23	496761,27	30,00	1	4374	1058629,32	497203,25	30,00
1	4252	1057792,42	495420,71	30,00	1	4293	1058003,08	496371,87	30,00	1	4334	1058147,75	496789,14	30,00	1	4375	1058637,77	497194,22	30,00
1	4253	1057759,59	495416,25	30,00	1	4294	1057997,84	496390,41	30,00	1	4335	1058132,22	496811,27	30,00	1	4376	1058654,93	497166,62	30,00
1	4254	1057727,56	495414,38	30,00	1	4295	1058005,66	496429,56	30,00	1	4336	1058098,40	496819,13	30,00	1	4377	1058665,53	497142,81	30,00
1	4255	1057709,49	495408,58	30,00	1	4296	1058013,90	496455,90	30,00	1	4337	1058074,39	496818,12	30,00	1	4378	1058666,24	497115,64	30,00
1	4256	1057672,65	495406,60	30,00	1	4297	1058029,08	496471,00	30,00	1	4338	1058029,50	496815,29	30,00	1	4379	1058644,01	497081,53	30,00
1	4257	1057636,47	495417,86	30,00	1	4298	1058054,14	496471,93	30,00	1	4339	1057999,80	496815,86	30,00	1	4380	1058616,62	497054,79	30,00
1	4258	1057612,99	495428,49	30,00	1	4299	1058081,30	496466,80	30,00	1	4340	1057967,84	496826,73	30,00	1	4381	1058598,74	497039,41	30,00
1	4259	1057594,78	495462,02	30,00	1	4300	1058099,37	496455,06	30,00	1	4341	1057945,32	496847,91	30,00	1	4382	1058576,86	497032,36	30,00
1	4260	1057588,22	495495,04	30,00	1	4301	1058107,51	496445,28	30,00	1	4342	1057934,53	496887,13	30,00	1	4383	1058554,81	497029,58	30,00
1	4261	1057598,42	495537,15	30,00	1	4302	1058110,30	496434,94	30,00	1	4343	1057934,96	496926,96	30,00	1	4384	1058511,40	497031,39	30,00
1	4262	1057609,38	495564,32	30,00	1	4303	1058107,09	496428,85	30,00	1	4344	1057938,63	496955,84	30,00	1	4385	1058480,70	497032,59	30,00
1	4263	1057633,28	495599,35	30,00	1	4304	1058095,01	496436,32	30,00	1	4345	1057945,05	496962,17	30,00	1	4386	1058468,76	497029,19	30,00
1	4264	1057666,43	495625,03	30,00	1	4305	1058085,86	496440,87	30,00	1	4346	1057949,13	496954,36	30,00	1	4387	1058448,86	496997,95	30,00
1	4265	1057692,46	495646,06	30,00	1	4306	1058071,39	496445,38	30,00	1	4347	1057946,30	496940,81	30,00	1	4388	1058447,98	496988,26	30,00
1	4266	1057726,01	495658,59	30,00	1	4307	1058054,96	496445,80	30,00	1	4348	1057949,23	496932,04	30,00	1	4389	1058447,01	496979,13	30,00
1	4267	1057771,45	495675,55	30,00	1	4308	1058050,12	496445,18	30,00	1	4349	1057959,48	496933,76	30,00	1	4390	1058468,01	496891,56	30,00
1	4268	1057821,41	495687,48	30,00	1	4309	1058042,97	496454,33	30,00	1	4350	1057988,27	496964,09	30,00	1	4391	1058468,92	496887,78	30,00
1	4269	1057868,31	495712,45	30,00	1	4310	1058034,26	496457,78	30,00	1	4351	1058025,83	497014,90	30,00	1	4392	1058552,82	496767,64	30,00
1	4270	1057903,14	495733,19	30,00	1	4311	1058026,68	496450,49	30,00	1	4352	1058032,53	497059,44	30,00	1	4393	1058599,86	496722,00	30,00
1	4271	1057935,19	495770,14	30,00	1	4312	1058030,32	496437,95	30,00	1	4353	1058037,93	497101,46	30,00	1	4394	1058649,28	496674,07	30,00
1	4272	1057954,16	495803,50	30,00	1	4313	1058054,05	496429,94	30,00	1	4354	1058035,53	497156,94	30,00	1	4395	1058719,76	496616,66	30,00
1	4273	1057972,10	495890,07	30,00	1	4314	1058080,59	496423,82	30,00	1	4355	1058038,73	497209,79	30,00	1	4396	1058770,62	496579,59	30,00
1	4274	1057987,19	495945,04	30,00	1	4315	1058095,30	496410,27	30,00	1	4356	1058053,49	497290,30	30,00	1	4397	1058809,05	496547,82	30,00
1	4275	1058009,32	495989,79	30,00	1	4316	1058113,86	496395,97	30,00	1	4357	1058068,37	497325,59	30,00	1	4398	1058818,12	496541,00	30,00
1	4276	1058027,23	496023,23	30,00	1	4317	1058134,30	496383,68	30,00	1	4358	1058084,90	497361,30	30,00	1	4399	1058864,82	496506,04	30,00
1	4277	1058042,79	496048,38	30,00	1	4318	1058141,45	496380,04	30,00	1	4359	1058118,96	497391,15	30,00	1	4400	1058873,40	496494,48	30,00
1	4278	1058073,46	496070,04	30,00	1	4319	1058165,97	496375,14	30,00	1	4360	1058160,73	497412,33	30,00	1	4401	1058874,41	496493,64	30,00
1	4279	1058109,00	496092,85	30,00	1	4320	1058186,82	496376,46	30,00	1	4361	1058219,95	497420,77	30,00	1	4402	1058891,53	496471,37	30,00
1	4280	1058118,63	496111,11	30,00	1	4321	1058236,36	496395,33	30,00	1	4362	1058249,61	497413,84	30,00	1	4403	1058920,22	496425,72	30,00
1	4281	1058119,87	496154,03	30,00	1	4322	1058254,56	496414,40	30,00	1	4363	1058298,62	497403,53	30,00	1	4404	1058946,58	496381,35	30,00
1	4282	1058108,65	496188,53	30,00	1	4323	1058277,26	496442,09	30,00	1	4364	1058345,91	497397,66	30,00	1	4405	1058954,52	496368,67	30,00
1	4283	1058086,66	496209,66	30,00	1	4324	1058278,35	496471,76	30,00	1	4365	1058402,83	497398,34	30,00	1	4406	1058964,21	496355,10	30,00
1	4284	1058072,24	496232,22	30,00	1	4325	1058280,12	496520,48	30,00	1	4366	1058463,38	497421,52	30,00	1	4407	1058968,31	496349,36	30,00
1	4285	1058074,01	496251,72	30,00	1	4326	1058274,03	496541,23	30,00	1	4367	1058503,24	497421,63	30,00	1	4408	1058969,93	496347,30	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4409	1059016,02	496288,95	30,00	1	4450	1059982,52	496636,44	30,00	1	4491	1060443,23	496051,03	30,00	1	4532	1061317,89	494944,26	30,00
1	4410	1059044,47	496262,79	30,00	1	4451	1059998,72	496650,91	30,00	1	4492	1060440,98	496017,76	30,00	1	4533	1061329,52	494932,82	30,00
1	4411	1059053,14	496256,20	30,00	1	4452	1060038,05	496656,91	30,00	1	4493	1060441,33	496004,52	30,00	1	4534	1061376,06	494865,90	30,00
1	4412	1059086,76	496230,70	30,00	1	4453	1060069,88	496673,16	30,00	1	4494	1060437,47	495965,77	30,00	1	4535	1061413,70	494786,51	30,00
1	4413	1059134,47	496208,99	30,00	1	4454	1060134,53	496728,49	30,00	1	4495	1060437,06	495959,67	30,00	1	4536	1061431,12	494746,65	30,00
1	4414	1059136,55	496208,37	30,00	1	4455	1060137,07	496746,76	30,00	1	4496	1060430,69	495883,73	30,00	1	4537	1061436,63	494707,90	30,00
1	4415	1059191,58	496200,23	30,00	1	4456	1060131,84	496794,52	30,00	1	4497	1060423,04	495799,40	30,00	1	4538	1061435,69	494694,68	30,00
1	4416	1059235,42	496191,48	30,00	1	4457	1060132,40	496841,77	30,00	1	4498	1060418,63	495773,02	30,00	1	4539	1061444,77	494648,82	30,00
1	4417	1059266,32	496180,71	30,00	1	4458	1060138,92	496866,67	30,00	1	4499	1060414,00	495710,70	30,00	1	4540	1061448,40	494630,50	30,00
1	4418	1059314,23	496175,83	30,00	1	4459	1060153,01	496898,87	30,00	1	4500	1060410,72	495666,50	30,00	1	4541	1061422,21	494486,49	30,00
1	4419	1059334,45	496170,27	30,00	1	4460	1060177,00	496923,27	30,00	1	4501	1060387,02	495544,37	30,00	1	4542	1061448,64	494430,51	30,00
1	4420	1059354,14	496158,50	30,00	1	4461	1060203,93	496933,04	30,00	1	4502	1060384,97	495533,78	30,00	1	4543	1061468,00	494409,62	30,00
1	4421	1059362,67	496157,25	30,00	1	4462	1060229,41	496931,74	30,00	1	4503	1060383,46	495528,62	30,00	1	4544	1061516,40	494374,93	30,00
1	4422	1059375,48	496151,50	30,00	1	4463	1060229,88	496932,24	30,00	1	4504	1060356,55	495436,47	30,00	1	4545	1061551,90	494350,46	30,00
1	4423	1059415,00	496144,36	30,00	1	4464	1060230,51	496931,68	30,00	1	4505	1060372,47	495352,80	30,00	1	4546	1061570,98	494320,56	30,00
1	4424	1059498,28	496107,58	30,00	1	4465	1060230,90	496931,66	30,00	1	4506	1060385,03	495253,76	30,00	1	4547	1061581,42	494283,48	30,00
1	4425	1059538,70	496090,62	30,00	1	4466	1060263,06	496917,05	30,00	1	4507	1060379,57	495175,05	30,00	1	4548	1061599,11	494185,69	30,00
1	4426	1059558,01	496080,70	30,00	1	4467	1060281,07	496898,93	30,00	1	4508	1060382,16	495167,61	30,00	1	4549	1061609,75	494126,75	30,00
1	4427	1059576,42	496075,18	30,00	1	4468	1060300,96	496872,16	30,00	1	4509	1060396,47	495143,69	30,00	1	4550	1061618,43	494082,46	30,00
1	4428	1059640,70	496028,20	30,00	1	4469	1060321,32	496862,35	30,00	1	4510	1060404,52	495134,31	30,00	1	4551	1061624,12	494030,82	30,00
1	4429	1059698,29	495969,07	30,00	1	4470	1060330,56	496847,15	30,00	1	4511	1060427,01	495111,45	30,00	1	4552	1061638,61	493943,58	30,00
1	4430	1059737,37	495949,32	30,00	1	4471	1060326,83	496829,42	30,00	1	4512	1060450,68	495091,24	30,00	1	4553	1061646,30	493881,80	30,00
1	4431	1059755,09	495937,66	30,00	1	4472	1060311,10	496827,98	30,00	1	4513	1060478,23	495078,65	30,00	1	4554	1061648,31	493865,68	30,00
1	4432	1059761,65	495935,44	30,00	1	4473	1060310,89	496810,70	30,00	1	4514	1060520,87	495062,56	30,00	1	4555	1061648,65	493865,06	30,00
1	4433	1059777,17	495937,19	30,00	1	4474	1060310,72	496796,80	30,00	1	4515	1060562,31	495056,67	30,00	1	4556	1061669,74	493816,38	30,00
1	4434	1059803,25	495949,18	30,00	1	4475	1060315,92	496767,71	30,00	1	4516	1060690,43	495028,05	30,00	1	4557	1061695,36	493771,01	30,00
1	4435	1059808,70	495962,50	30,00	1	4476	1060326,94	496731,12	30,00	1	4517	1060768,25	495013,00	30,00	1	4558	1061746,41	493689,33	30,00
1	4436	1059831,85	495971,56	30,00	1	4477	1060337,53	496672,23	30,00	1	4518	1060795,31	495012,67	30,00	1	4559	1061779,85	493642,19	30,00
1	4437	1059843,38	495981,66	30,00	1	4478	1060361,50	496596,73	30,00	1	4519	1060828,47	495014,98	30,00	1	4560	1061808,55	493595,49	30,00
1	4438	1059854,69	496000,84	30,00	1	4479	1060370,52	496561,37	30,00	1	4520	1060888,30	495030,27	30,00	1	4561	1061820,87	493556,16	30,00
1	4439	1059864,36	496042,99	30,00	1	4480	1060380,42	496523,74	30,00	1	4521	1060961,22	495078,37	30,00	1	4562	1061889,91	493433,23	30,00
1	4440	1059879,31	496108,06	30,00	1	4481	1060380,71	496523,01	30,00	1	4522	1061024,65	495127,35	30,00	1	4563	1061890,57	493431,87	30,00
1	4441	1059890,85	496170,78	30,00	1	4482	1060385,15	496507,42	30,00	1	4523	1061043,72	495126,68	30,00	1	4564	1061908,44	493395,05	30,00
1	4442	1059900,65	496237,91	30,00	1	4483	1060392,91	496486,01	30,00	1	4524	1061071,88	495138,48	30,00	1	4565	1061911,54	493389,54	30,00
1	4443	1059911,18	496312,94	30,00	1	4484	1060400,19	496455,06	30,00	1	4525	1061108,96	495143,07	30,00	1	4566	1061938,62	493342,44	30,00
1	4444	1059921,77	496388,50	30,00	1	4485	1060404,91	496438,07	30,00	1	4526	1061129,13	495136,99	30,00	1	4567	1061956,78	493296,69	30,00
1	4445	1059937,61	496434,35	30,00	1	4486	1060420,79	496382,32	30,00	1	4527	1061142,18	495116,68	30,00	1	4568	1061957,92	493293,17	30,00
1	4446	1059951,50	496458,59	30,00	1	4487	1060436,03	496204,66	30,00	1	4528	1061159,17	495110,88	30,00	1	4569	1062014,02	493183,02	30,00
1	4447	1059957,53	496501,62	30,00	1	4488	1060436,77	496176,81	30,00	1	4529	1061190,81	495096,34	30,00	1	4570	1062015,34	493180,29	30,00
1	4448	1059964,48	496542,97	30,00	1	4489	1060437,98	496163,10	30,00	1	4530	1061215,99	495062,32	30,00	1	4571	1062024,26	493167,82	30,00
1	4449	1059972,24	496581,58	30,00	1	4490	1060438,43	496115,23	30,00	1	4531	1061299,72	494976,85	30,00	1	4572	1062060,33	493114,60	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4573	1062079,84	493060,22	30,00	1	4614	1061704,94	491687,24	30,00	1	4655	1061178,16	490988,51	30,00	1	4696	1062132,90	489726,13	30,00
1	4574	1062084,30	493004,03	30,00	1	4615	1061692,13	491688,68	30,00	1	4656	1061246,78	490942,44	30,00	1	4697	1062123,85	489608,66	30,00
1	4575	1062084,18	493001,31	30,00	1	4616	1061668,72	491681,77	30,00	1	4657	1061393,39	490860,05	30,00	1	4698	1062135,56	489576,97	30,00
1	4576	1062088,30	492967,22	30,00	1	4617	1061629,19	491654,79	30,00	1	4658	1061461,71	490816,65	30,00	1	4699	1062158,84	489540,86	30,00
1	4577	1062088,36	492966,76	30,00	1	4618	1061587,13	491607,07	30,00	1	4659	1061520,50	490796,97	30,00	1	4700	1062195,40	489481,21	30,00
1	4578	1062072,31	492833,18	30,00	1	4619	1061552,11	491584,22	30,00	1	4660	1061543,35	490767,80	30,00	1	4701	1062230,73	489396,18	30,00
1	4579	1062059,68	492777,78	30,00	1	4620	1061545,48	491579,40	30,00	1	4661	1061560,41	490744,99	30,00	1	4702	1062232,39	489392,54	30,00
1	4580	1062049,57	492733,41	30,00	1	4621	1061496,28	491534,43	30,00	1	4662	1061642,35	490687,61	30,00	1	4703	1062275,82	489315,82	30,00
1	4581	1062086,79	492604,67	30,00	1	4622	1061446,30	491514,49	30,00	1	4663	1061666,11	490662,62	30,00	1	4704	1062284,26	489296,67	30,00
1	4582	1062087,20	492602,20	30,00	1	4623	1061429,72	491506,06	30,00	1	4664	1061685,48	490612,51	30,00	1	4705	1062290,91	489286,57	30,00
1	4583	1062112,05	492451,65	30,00	1	4624	1061379,70	491487,76	30,00	1	4665	1061688,94	490607,68	30,00	1	4706	1062320,77	489229,13	30,00
1	4584	1062112,11	492449,05	30,00	1	4625	1061338,93	491471,80	30,00	1	4666	1061731,94	490597,64	30,00	1	4707	1062342,14	489177,78	30,00
1	4585	1062123,62	492395,24	30,00	1	4626	1061315,88	491463,79	30,00	1	4667	1061758,06	490598,47	30,00	1	4708	1062355,18	489145,78	30,00
1	4586	1062118,89	492337,23	30,00	1	4627	1061293,90	491455,68	30,00	1	4668	1061787,94	490605,85	30,00	1	4709	1062371,86	489054,46	30,00
1	4587	1062115,09	492321,71	30,00	1	4628	1061282,27	491444,52	30,00	1	4669	1061890,38	490616,21	30,00	1	4710	1062383,55	488996,02	30,00
1	4588	1062115,27	492314,23	30,00	1	4629	1061217,15	491423,87	30,00	1	4670	1061966,83	490627,33	30,00	1	4711	1062388,58	488926,89	30,00
1	4589	1062112,28	492310,21	30,00	1	4630	1061194,74	491422,71	30,00	1	4671	1061999,03	490654,18	30,00	1	4712	1062389,03	488923,70	30,00
1	4590	1062106,18	492285,24	30,00	1	4631	1061178,25	491429,42	30,00	1	4672	1062052,01	490705,16	30,00	1	4713	1062389,03	488923,35	30,00
1	4591	1062085,12	492252,09	30,00	1	4632	1061075,89	491458,48	30,00	1	4673	1062090,14	490733,05	30,00	1	4714	1062389,08	488919,94	30,00
1	4592	1062041,66	492224,15	30,00	1	4633	1061052,06	491460,64	30,00	1	4674	1062118,79	490738,41	30,00	1	4715	1062389,93	488908,30	30,00
1	4593	1061992,61	492216,38	30,00	1	4634	1061046,01	491461,19	30,00	1	4675	1062165,22	490728,88	30,00	1	4716	1062389,35	488900,46	30,00
1	4594	1061972,77	492210,27	30,00	1	4635	1061041,59	491458,93	30,00	1	4676	1062219,07	490695,84	30,00	1	4717	1062390,58	488811,97	30,00
1	4595	1061973,69	492156,81	30,00	1	4636	1060975,83	491425,38	30,00	1	4677	1062237,99	490681,89	30,00	1	4718	1062392,97	488807,51	30,00
1	4596	1061984,63	492133,72	30,00	1	4637	1060946,52	491404,33	30,00	1	4678	1062255,43	490651,61	30,00	1	4719	1062415,68	488788,00	30,00
1	4597	1061988,84	492124,83	30,00	1	4638	1060930,66	491397,07	30,00	1	4679	1062270,78	490604,00	30,00	1	4720	1062447,45	488739,96	30,00
1	4598	1061999,36	492108,57	30,00	1	4639	1060866,90	491352,62	30,00	1	4680	1062279,50	490547,93	30,00	1	4721	1062460,97	488689,85	30,00
1	4599	1062016,47	492066,50	30,00	1	4640	1060804,21	491335,99	30,00	1	4681	1062276,67	490513,27	30,00	1	4722	1062460,88	488636,20	30,00
1	4600	1062032,81	492032,00	30,00	1	4641	1060740,51	491319,09	30,00	1	4682	1062287,26	490443,83	30,00	1	4723	1062450,20	488577,12	30,00
1	4601	1062030,57	492018,92	30,00	1	4642	1060716,52	491251,68	30,00	1	4683	1062287,77	490440,48	30,00	1	4724	1062449,65	488575,64	30,00
1	4602	1062032,60	491983,74	30,00	1	4643	1060723,10	491231,73	30,00	1	4684	1062257,63	490363,65	30,00	1	4725	1062448,40	488564,43	30,00
1	4603	1062010,51	491904,45	30,00	1	4644	1060740,15	491208,94	30,00	1	4685	1062262,80	490346,49	30,00	1	4726	1062448,35	488563,95	30,00
1	4604	1062008,56	491900,44	30,00	1	4645	1060781,36	491188,73	30,00	1	4686	1062259,18	490288,91	30,00	1	4727	1062437,08	488539,19	30,00
1	4605	1061982,72	491825,06	30,00	1	4646	1060820,17	491177,23	30,00	1	4687	1062256,51	490271,25	30,00	1	4728	1062419,76	488501,12	30,00
1	4606	1061956,12	491807,27	30,00	1	4647	1060865,06	491169,62	30,00	1	4688	1062259,56	490215,93	30,00	1	4729	1062397,03	488451,16	30,00
1	4607	1061925,44	491775,09	30,00	1	4648	1060889,63	491175,70	30,00	1	4689	1062186,71	490103,12	30,00	1	4730	1062363,83	488344,51	30,00
1	4608	1061858,23	491742,92	30,00	1	4649	1060922,88	491190,75	30,00	1	4690	1062181,16	490077,49	30,00	1	4731	1062360,69	488223,45	30,00
1	4609	1061803,91	491723,95	30,00	1	4650	1060991,24	491177,11	30,00	1	4691	1062174,48	490046,65	30,00	1	4732	1062276,60	488161,41	30,00
1	4610	1061789,96	491721,03	30,00	1	4651	1061027,99	491148,80	30,00	1	4692	1062163,02	489993,69	30,00	1	4733	1062192,78	488099,56	30,00
1	4611	1061758,72	491708,33	30,00	1	4652	1061080,22	491103,69	30,00	1	4693	1062166,45	489836,71	30,00	1	4734	1062105,91	488070,31	30,00
1	4612	1061747,88	491705,13	30,00	1	4653	1061111,37	491060,47	30,00	1	4694	1062134,28	489732,12	30,00	1	4735	1062012,88	488037,61	30,00
1	4613	1061738,03	491700,70	30,00	1	4654	1061150,38	491016,02	30,00	1	4695	1062133,06	489728,15	30,00	1	4736	1061963,78	487993,14	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4737	1061944,58	487931,38	30,00	1	4778	1061775,19	486626,70	30,00	1	4819	1061381,91	486189,09	30,00	1	4860	1062013,13	485038,19	30,00
1	4738	1061938,91	487913,11	30,00	1	4779	1061765,79	486611,72	30,00	1	4820	1061377,83	486160,79	30,00	1	4861	1062013,34	485029,26	30,00
1	4739	1061817,16	487822,44	30,00	1	4780	1061748,62	486594,29	30,00	1	4821	1061371,11	486136,56	30,00	1	4862	1062012,10	485014,54	30,00
1	4740	1061689,13	487749,84	30,00	1	4781	1061740,33	486588,74	30,00	1	4822	1061353,55	486103,90	30,00	1	4863	1062007,60	484911,18	30,00
1	4741	1061632,99	487697,65	30,00	1	4782	1061737,03	486545,76	30,00	1	4823	1061339,09	486066,42	30,00	1	4864	1061998,78	484849,17	30,00
1	4742	1061609,95	487676,23	30,00	1	4783	1061784,26	486457,49	30,00	1	4824	1061333,88	486047,78	30,00	1	4865	1061998,32	484840,41	30,00
1	4743	1061615,21	487634,14	30,00	1	4784	1061784,63	486456,79	30,00	1	4825	1061333,18	486034,47	30,00	1	4866	1061997,04	484836,91	30,00
1	4744	1061617,84	487613,10	30,00	1	4785	1061788,74	486429,10	30,00	1	4826	1061338,28	486024,37	30,00	1	4867	1061993,09	484809,12	30,00
1	4745	1061617,81	487611,52	30,00	1	4786	1061801,23	486414,89	30,00	1	4827	1061359,18	486010,78	30,00	1	4868	1061992,96	484808,24	30,00
1	4746	1061620,04	487604,48	30,00	1	4787	1061803,18	486403,20	30,00	1	4828	1061388,57	485985,55	30,00	1	4869	1062020,32	484779,27	30,00
1	4747	1061620,58	487582,74	30,00	1	4788	1061799,64	486386,36	30,00	1	4829	1061398,88	485966,09	30,00	1	4870	1062021,95	484778,76	30,00
1	4748	1061616,92	487562,44	30,00	1	4789	1061791,51	486368,68	30,00	1	4830	1061407,77	485942,20	30,00	1	4871	1062025,99	484773,27	30,00
1	4749	1061616,28	487527,04	30,00	1	4790	1061737,82	486281,45	30,00	1	4831	1061411,31	485920,17	30,00	1	4872	1062033,87	484764,92	30,00
1	4750	1061616,25	487525,17	30,00	1	4791	1061630,00	486140,80	30,00	1	4832	1061412,56	485895,17	30,00	1	4873	1062033,95	484763,83	30,00
1	4751	1061598,87	487457,13	30,00	1	4792	1061616,90	486123,89	30,00	1	4833	1061411,23	485869,40	30,00	1	4874	1062034,37	484758,20	30,00
1	4752	1061598,56	487457,01	30,00	1	4793	1061611,15	486116,03	30,00	1	4834	1061410,17	485857,73	30,00	1	4875	1062042,74	484726,93	30,00
1	4753	1061564,66	487443,73	30,00	1	4794	1061573,70	486080,15	30,00	1	4835	1061405,71	485830,79	30,00	1	4876	1062046,10	484687,83	30,00
1	4754	1061563,63	487443,06	30,00	1	4795	1061563,40	486083,09	30,00	1	4836	1061400,54	485790,47	30,00	1	4877	1062042,04	484648,89	30,00
1	4755	1061562,87	487443,03	30,00	1	4796	1061547,94	486084,62	30,00	1	4837	1061401,18	485747,66	30,00	1	4878	1062037,63	484606,26	30,00
1	4756	1061559,04	487441,53	30,00	1	4797	1061534,44	486091,08	30,00	1	4838	1061408,98	485728,40	30,00	1	4879	1062006,26	484588,39	30,00
1	4757	1061556,85	487442,77	30,00	1	4798	1061519,92	486102,69	30,00	1	4839	1061422,01	485711,13	30,00	1	4880	1062002,90	484583,46	30,00
1	4758	1061537,38	487441,93	30,00	1	4799	1061511,90	486125,17	30,00	1	4840	1061441,12	485694,54	30,00	1	4881	1061999,16	484542,30	30,00
1	4759	1061518,18	487446,51	30,00	1	4800	1061503,95	486154,05	30,00	1	4841	1061477,54	485663,53	30,00	1	4882	1062020,89	484433,72	30,00
1	4760	1061509,74	487453,17	30,00	1	4801	1061498,62	486183,97	30,00	1	4842	1061592,41	485595,61	30,00	1	4883	1062020,95	484433,40	30,00
1	4761	1061500,34	487460,50	30,00	1	4802	1061487,63	486229,01	30,00	1	4843	1061624,76	485573,20	30,00	1	4884	1062069,82	484364,82	30,00
1	4762	1061481,69	487465,59	30,00	1	4803	1061483,42	486265,81	30,00	1	4844	1061645,63	485563,17	30,00	1	4885	1062099,41	484323,30	30,00
1	4763	1061472,12	487465,45	30,00	1	4804	1061482,67	486290,77	30,00	1	4845	1061739,68	485493,86	30,00	1	4886	1062113,12	484304,53	30,00
1	4764	1061461,03	487465,21	30,00	1	4805	1061488,17	486312,54	30,00	1	4846	1061807,16	485437,60	30,00	1	4887	1062151,07	484252,60	30,00
1	4765	1061453,30	487457,12	30,00	1	4806	1061499,88	486336,30	30,00	1	4847	1061886,71	485382,82	30,00	1	4888	1062224,61	484190,51	30,00
1	4766	1061456,29	487409,27	30,00	1	4807	1061507,81	486357,21	30,00	1	4848	1061963,59	485299,31	30,00	1	4889	1062260,59	484175,71	30,00
1	4767	1061457,50	487389,94	30,00	1	4808	1061510,82	486379,18	30,00	1	4849	1061972,81	485269,70	30,00	1	4890	1062311,19	484154,91	30,00
1	4768	1061561,40	487149,99	30,00	1	4809	1061503,78	486395,86	30,00	1	4850	1061980,22	485255,43	30,00	1	4891	1062356,84	484128,79	30,00
1	4769	1061609,52	487072,00	30,00	1	4810	1061497,35	486397,13	30,00	1	4851	1061995,46	485200,92	30,00	1	4892	1062385,21	484112,56	30,00
1	4770	1061672,55	487007,84	30,00	1	4811	1061483,34	486397,92	30,00	1	4852	1061998,15	485188,39	30,00	1	4893	1062452,60	484111,87	30,00
1	4771	1061697,17	486969,90	30,00	1	4812	1061474,52	486394,93	30,00	1	4853	1061999,04	485185,52	30,00	1	4894	1062456,94	484111,83	30,00
1	4772	1061737,15	486908,30	30,00	1	4813	1061460,64	486386,07	30,00	1	4854	1062000,42	485181,10	30,00	1	4895	1062464,88	484115,33	30,00
1	4773	1061779,72	486795,60	30,00	1	4814	1061443,24	486366,15	30,00	1	4855	1062001,07	485174,80	30,00	1	4896	1062478,90	484129,46	30,00
1	4774	1061806,95	486707,47	30,00	1	4815	1061415,19	486322,98	30,00	1	4856	1062006,28	485150,53	30,00	1	4897	1062496,92	484158,10	30,00
1	4775	1061806,74	486706,37	30,00	1	4816	1061406,41	486298,33	30,00	1	4857	1062011,94	485089,96	30,00	1	4898	1062509,37	484178,24	30,00
1	4776	1061794,54	486641,39	30,00	1	4817	1061401,50	486271,99	30,00	1	4858	1062012,56	485063,27	30,00	1	4899	1062523,93	484198,16	30,00
1	4777	1061775,33	486627,23	30,00	1	4818	1061391,49	486222,61	30,00	1	4859	1062013,73	485051,87	30,00	1	4900	1062549,57	484205,39	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	4901	1062586,07	484209,51	30,00	1	4942	1062405,02	483514,52	30,00	1	4983	1062747,54	483167,29	30,00	1	5024	1063390,92	481832,68	30,00
1	4902	1062614,47	484212,24	30,00	1	4943	1062405,43	483507,77	30,00	1	4984	1062778,54	483140,04	30,00	1	5025	1063404,91	481811,22	30,00
1	4903	1062616,66	484211,31	30,00	1	4944	1062411,21	483498,51	30,00	1	4985	1062810,76	483106,86	30,00	1	5026	1063418,03	481797,81	30,00
1	4904	1062629,63	484213,27	30,00	1	4945	1062418,04	483487,57	30,00	1	4986	1062853,76	483064,10	30,00	1	5027	1063440,22	481784,64	30,00
1	4905	1062640,02	484214,85	30,00	1	4946	1062419,97	483486,07	30,00	1	4987	1062921,96	482957,58	30,00	1	5028	1063470,98	481748,91	30,00
1	4906	1062707,17	484169,15	30,00	1	4947	1062427,87	483473,67	30,00	1	4988	1062950,73	482877,36	30,00	1	5029	1063512,22	481723,37	30,00
1	4907	1062771,08	484117,09	30,00	1	4948	1062429,01	483470,01	30,00	1	4989	1062955,87	482869,45	30,00	1	5030	1063573,74	481692,83	30,00
1	4908	1062825,48	484124,95	30,00	1	4949	1062452,85	483431,84	30,00	1	4990	1062972,83	482833,90	30,00	1	5031	1063612,44	481674,43	30,00
1	4909	1062827,26	484125,21	30,00	1	4950	1062457,57	483380,61	30,00	1	4991	1062992,35	482793,45	30,00	1	5032	1063643,16	481667,38	30,00
1	4910	1062867,33	484140,04	30,00	1	4951	1062482,74	483375,70	30,00	1	4992	1063013,41	482757,85	30,00	1	5033	1063692,49	481666,63	30,00
1	4911	1062887,36	484147,46	30,00	1	4952	1062502,14	483378,71	30,00	1	4993	1062988,28	482699,40	30,00	1	5034	1063733,99	481661,27	30,00
1	4912	1062888,83	484147,41	30,00	1	4953	1062514,88	483390,32	30,00	1	4994	1062995,24	482686,63	30,00	1	5035	1063743,89	481662,43	30,00
1	4913	1062975,57	484144,72	30,00	1	4954	1062527,19	483408,86	30,00	1	4995	1063004,03	482670,48	30,00	1	5036	1063804,54	481681,05	30,00
1	4914	1062979,37	484137,26	30,00	1	4955	1062539,70	483423,67	30,00	1	4996	1063029,95	482655,51	30,00	1	5037	1063837,55	481701,80	30,00
1	4915	1062982,21	484136,89	30,00	1	4956	1062565,80	483418,64	30,00	1	4997	1063060,04	482641,62	30,00	1	5038	1063867,97	481720,83	30,00
1	4916	1062999,17	484124,72	30,00	1	4957	1062586,50	483406,66	30,00	1	4998	1063084,81	482621,84	30,00	1	5039	1063894,94	481731,14	30,00
1	4917	1063004,62	484108,82	30,00	1	4958	1062601,88	483388,80	30,00	1	4999	1063106,80	482594,87	30,00	1	5040	1063919,18	481746,46	30,00
1	4918	1062997,40	484076,01	30,00	1	4959	1062613,43	483363,84	30,00	1	5000	1063119,26	482562,39	30,00	1	5041	1063940,06	481759,97	30,00
1	4919	1062973,19	484044,37	30,00	1	4960	1062612,32	483343,11	30,00	1	5001	1063119,88	482556,60	30,00	1	5042	1063984,85	481773,45	30,00
1	4920	1062967,93	484028,93	30,00	1	4961	1062623,06	483314,76	30,00	1	5002	1063122,71	482551,25	30,00	1	5043	1064018,04	481776,27	30,00
1	4921	1062967,60	484027,96	30,00	1	4962	1062626,28	483248,46	30,00	1	5003	1063122,59	482531,38	30,00	1	5044	1064062,08	481769,62	30,00
1	4922	1062932,87	483986,89	30,00	1	4963	1062614,42	483213,75	30,00	1	5004	1063123,29	482524,83	30,00	1	5045	1064102,46	481757,99	30,00
1	4923	1062898,14	483945,81	30,00	1	4964	1062614,55	483212,31	30,00	1	5005	1063124,68	482475,83	30,00	1	5046	1064155,21	481736,18	30,00
1	4924	1062865,88	483921,30	30,00	1	4965	1062613,17	483210,09	30,00	1	5006	1063125,21	482446,55	30,00	1	5047	1064199,33	481713,05	30,00
1	4925	1062838,08	483895,47	30,00	1	4966	1062610,09	483201,08	30,00	1	5007	1063124,60	482428,03	30,00	1	5048	1064216,72	481699,80	30,00
1	4926	1062801,30	483870,65	30,00	1	4967	1062606,71	483199,65	30,00	1	5008	1063110,63	482415,62	30,00	1	5049	1064249,78	481671,81	30,00
1	4927	1062780,03	483864,62	30,00	1	4968	1062597,11	483184,14	30,00	1	5009	1063102,37	482385,46	30,00	1	5050	1064297,44	481623,39	30,00
1	4928	1062746,93	483862,84	30,00	1	4969	1062588,25	483186,01	30,00	1	5010	1063102,71	482352,67	30,00	1	5051	1064329,69	481574,78	30,00
1	4929	1062702,09	483866,38	30,00	1	4970	1062583,57	483189,89	30,00	1	5011	1063111,58	482325,60	30,00	1	5052	1064353,55	481521,60	30,00
1	4930	1062669,12	483866,17	30,00	1	4971	1062568,90	483183,70	30,00	1	5012	1063118,52	482290,96	30,00	1	5053	1064360,94	481462,48	30,00
1	4931	1062665,00	483864,17	30,00	1	4972	1062567,34	483173,86	30,00	1	5013	1063122,98	482275,68	30,00	1	5054	1064357,98	481407,32	30,00
1	4932	1062555,52	483705,00	30,00	1	4973	1062564,04	483153,02	30,00	1	5014	1063141,37	482261,80	30,00	1	5055	1064336,47	481362,70	30,00
1	4933	1062553,25	483690,19	30,00	1	4974	1062573,24	483143,13	30,00	1	5015	1063160,45	482231,90	30,00	1	5056	1064303,71	481312,01	30,00
1	4934	1062545,13	483637,25	30,00	1	4975	1062590,29	483140,64	30,00	1	5016	1063175,63	482206,08	30,00	1	5057	1064266,82	481256,91	30,00
1	4935	1062546,66	483629,18	30,00	1	4976	1062598,07	483142,08	30,00	1	5017	1063179,24	482200,38	30,00	1	5058	1064237,38	481213,36	30,00
1	4936	1062543,36	483625,70	30,00	1	4977	1062617,52	483151,47	30,00	1	5018	1063181,63	482197,42	30,00	1	5059	1064210,09	481173,34	30,00
1	4937	1062542,54	483620,35	30,00	1	4978	1062640,08	483171,74	30,00	1	5019	1063182,61	482195,88	30,00	1	5060	1064178,03	481133,20	30,00
1	4938	1062463,99	483584,62	30,00	1	4979	1062659,53	483186,98	30,00	1	5020	1063248,67	482092,34	30,00	1	5061	1064157,48	481100,02	30,00
1	4939	1062456,33	483581,14	30,00	1	4980	1062675,29	483196,70	30,00	1	5021	1063255,62	482025,44	30,00	1	5062	1064145,96	481066,80	30,00
1	4940	1062438,45	483566,74	30,00	1	4981	1062692,06	483199,96	30,00	1	5022	1063263,47	482014,80	30,00	1	5063	1064142,09	481038,72	30,00
1	4941	1062416,99	483541,06	30,00	1	4982	1062719,27	483189,52	30,00	1	5023	1063343,77	481916,12	30,00	1	5064	1064141,40	481010,62	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5065	1064151,67	480980,47	30,00	1	5106	1064309,42	479385,53	30,00	1	5147	1065470,44	479316,76	30,00	1	5188	1066013,95	478409,90	30,00
1	5066	1064178,70	480947,47	30,00	1	5107	1064321,12	479356,31	30,00	1	5148	1065518,24	479316,67	30,00	1	5189	1066035,17	478414,78	30,00
1	5067	1064226,11	480907,82	30,00	1	5108	1064342,53	479323,01	30,00	1	5149	1065589,72	479319,75	30,00	1	5190	1066048,01	478419,57	30,00
1	5068	1064245,10	480891,75	30,00	1	5109	1064367,55	479305,87	30,00	1	5150	1065674,80	479320,52	30,00	1	5191	1066056,97	478425,53	30,00
1	5069	1064293,48	480854,15	30,00	1	5110	1064393,36	479297,70	30,00	1	5151	1065735,53	479334,13	30,00	1	5192	1066091,42	478460,80	30,00
1	5070	1064336,73	480821,28	30,00	1	5111	1064427,23	479296,20	30,00	1	5152	1065756,66	479344,43	30,00	1	5193	1066105,96	478498,77	30,00
1	5071	1064351,62	480804,00	30,00	1	5112	1064449,74	479286,72	30,00	1	5153	1065789,76	479357,89	30,00	1	5194	1066125,45	478561,29	30,00
1	5072	1064384,68	480764,32	30,00	1	5113	1064469,11	479248,29	30,00	1	5154	1065823,16	479374,52	30,00	1	5195	1066143,22	478610,68	30,00
1	5073	1064412,13	480730,22	30,00	1	5114	1064478,83	479209,18	30,00	1	5155	1065841,06	479372,90	30,00	1	5196	1066162,66	478637,61	30,00
1	5074	1064430,40	480685,53	30,00	1	5115	1064487,36	479197,76	30,00	1	5156	1065865,02	479367,53	30,00	1	5197	1066188,44	478663,95	30,00
1	5075	1064440,14	480649,57	30,00	1	5116	1064517,30	479193,99	30,00	1	5157	1065893,00	479342,14	30,00	1	5198	1066217,90	478695,81	30,00
1	5076	1064448,29	480604,73	30,00	1	5117	1064559,65	479203,96	30,00	1	5158	1065922,51	479310,24	30,00	1	5199	1066248,84	478726,47	30,00
1	5077	1064447,57	480567,61	30,00	1	5118	1064627,04	479232,37	30,00	1	5159	1065935,20	479286,25	30,00	1	5200	1066288,64	478755,26	30,00
1	5078	1064436,18	480515,25	30,00	1	5119	1064726,53	479274,87	30,00	1	5160	1065937,55	479265,32	30,00	1	5201	1066291,06	478756,26	30,00
1	5079	1064417,89	480465,91	30,00	1	5120	1064816,79	479315,03	30,00	1	5161	1065928,02	479253,96	30,00	1	5202	1066300,59	478764,61	30,00
1	5080	1064396,69	480410,98	30,00	1	5121	1064830,34	479320,92	30,00	1	5162	1065904,45	479246,01	30,00	1	5203	1066394,64	478796,99	30,00
1	5081	1064390,04	480375,72	30,00	1	5122	1064853,80	479337,73	30,00	1	5163	1065887,97	479216,69	30,00	1	5204	1066442,56	478830,89	30,00
1	5082	1064387,05	480334,02	30,00	1	5123	1064927,97	479390,86	30,00	1	5164	1065880,03	479175,97	30,00	1	5205	1066461,49	478893,87	30,00
1	5083	1064389,59	480288,90	30,00	1	5124	1064928,61	479401,13	30,00	1	5165	1065878,98	479129,31	30,00	1	5206	1066476,03	479019,75	30,00
1	5084	1064401,60	480251,40	30,00	1	5125	1064936,72	479531,30	30,00	1	5166	1065884,73	479087,35	30,00	1	5207	1066476,26	479036,81	30,00
1	5085	1064412,07	480205,83	30,00	1	5126	1064984,30	479565,86	30,00	1	5167	1065893,12	479027,61	30,00	1	5208	1066482,86	479092,00	30,00
1	5086	1064406,84	480160,08	30,00	1	5127	1065017,67	479596,44	30,00	1	5168	1065895,95	478976,87	30,00	1	5209	1066485,09	479098,14	30,00
1	5087	1064397,27	480139,43	30,00	1	5128	1065048,08	479615,45	30,00	1	5169	1065896,96	478935,35	30,00	1	5210	1066486,24	479108,10	30,00
1	5088	1064382,69	480107,55	30,00	1	5129	1065078,46	479628,10	30,00	1	5170	1065901,71	478882,31	30,00	1	5211	1066514,20	479168,92	30,00
1	5089	1064363,54	480077,95	30,00	1	5130	1065115,92	479625,23	30,00	1	5171	1065901,76	478859,47	30,00	1	5212	1066516,93	479257,09	30,00
1	5090	1064350,12	480064,81	30,00	1	5131	1065141,63	479621,84	30,00	1	5172	1065900,22	478819,22	30,00	1	5213	1066478,73	479345,06	30,00
1	5091	1064357,13	480030,97	30,00	1	5132	1065176,47	479607,51	30,00	1	5173	1065891,94	478786,50	30,00	1	5214	1066399,22	479385,27	30,00
1	5092	1064352,26	479980,14	30,00	1	5133	1065198,26	479595,98	30,00	1	5174	1065886,53	478756,17	30,00	1	5215	1066393,58	479387,06	30,00
1	5093	1064334,81	479934,18	30,00	1	5134	1065219,77	479581,27	30,00	1	5175	1065888,12	478732,66	30,00	1	5216	1066386,55	479388,71	30,00
1	5094	1064326,17	479912,12	30,00	1	5135	1065242,53	479562,73	30,00	1	5176	1065900,57	478694,34	30,00	1	5217	1066331,75	479405,37	30,00
1	5095	1064296,28	479863,84	30,00	1	5136	1065257,34	479538,54	30,00	1	5177	1065918,12	478659,29	30,00	1	5218	1066303,19	479412,75	30,00
1	5096	1064239,06	479810,05	30,00	1	5137	1065269,18	479510,90	30,00	1	5178	1065930,95	478631,01	30,00	1	5219	1066295,54	479418,14	30,00
1	5097	1064190,45	479766,12	30,00	1	5138	1065267,45	479486,09	30,00	1	5179	1065947,25	478599,78	30,00	1	5220	1066270,89	479425,95	30,00
1	5098	1064157,96	479730,28	30,00	1	5139	1065264,96	479429,46	30,00	1	5180	1065967,80	478539,47	30,00	1	5221	1066147,36	479562,60	30,00
1	5099	1064147,72	479699,32	30,00	1	5140	1065263,44	479395,07	30,00	1	5181	1065962,15	478506,52	30,00	1	5222	1066119,29	479609,54	30,00
1	5100	1064153,47	479669,06	30,00	1	5141	1065266,46	479363,98	30,00	1	5182	1065948,02	478473,80	30,00	1	5223	1066101,30	479635,09	30,00
1	5101	1064171,87	479625,95	30,00	1	5142	1065274,51	479341,48	30,00	1	5183	1065935,91	478445,68	30,00	1	5224	1066095,87	479648,70	30,00
1	5102	1064200,90	479582,93	30,00	1	5143	1065284,56	479329,40	30,00	1	5184	1065933,80	478422,49	30,00	1	5225	1066070,57	479691,01	30,00
1	5103	1064232,52	479539,15	30,00	1	5144	1065301,10	479324,18	30,00	1	5185	1065940,17	478410,76	30,00	1	5226	1066062,96	479839,51	30,00
1	5104	1064261,56	479496,13	30,00	1	5145	1065352,26	479320,06	30,00	1	5186	1065957,71	478404,92	30,00	1	5227	1066027,24	479853,33	30,00
1	5105	1064283,17	479453,27	30,00	1	5146	1065403,09	479318,11	30,00	1	5187	1065983,76	478405,21	30,00	1	5228	1066006,86	479843,41	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м		
		X	Y				X	Y							X	Y			
1	5229	1065999,53	479836,67	30,00	1	5270	1066094,96	480343,37	30,00	1	5311	1066945,05	480723,61	30,00	1	5352	1067966,36	480967,24	30,00
1	5230	1065977,50	479828,05	30,00	1	5271	1066138,60	480344,18	30,00	1	5312	1066962,72	480760,26	30,00	1	5353	1067987,39	480956,75	30,00
1	5231	1065975,41	479828,11	30,00	1	5272	1066231,83	480335,18	30,00	1	5313	1066980,91	480791,02	30,00	1	5354	1068041,90	480936,93	30,00
1	5232	1065967,82	479824,41	30,00	1	5273	1066332,10	480321,83	30,00	1	5314	1067007,26	480841,22	30,00	1	5355	1068070,29	480926,61	30,00
1	5233	1065907,87	479833,84	30,00	1	5274	1066416,83	480307,23	30,00	1	5315	1067027,57	480877,63	30,00	1	5356	1068100,76	480917,35	30,00
1	5234	1065838,66	479899,50	30,00	1	5275	1066471,07	480295,93	30,00	1	5316	1067067,13	480915,48	30,00	1	5357	1068166,88	480903,25	30,00
1	5235	1065838,43	479899,43	30,00	1	5276	1066498,32	480286,01	30,00	1	5317	1067090,94	480937,75	30,00	1	5358	1068212,11	480898,09	30,00
1	5236	1065800,16	479869,75	30,00	1	5277	1066514,66	480267,00	30,00	1	5318	1067137,51	480970,72	30,00	1	5359	1068267,34	480897,86	30,00
1	5237	1065791,34	479843,36	30,00	1	5278	1066523,35	480243,46	30,00	1	5319	1067158,05	480974,69	30,00	1	5360	1068293,53	480897,56	30,00
1	5238	1065778,18	479815,33	30,00	1	5279	1066530,40	480235,39	30,00	1	5320	1067178,41	480982,41	30,00	1	5361	1068299,77	480899,40	30,00
1	5239	1065765,62	479782,47	30,00	1	5280	1066542,52	480194,68	30,00	1	5321	1067233,26	481013,03	30,00	1	5362	1068324,94	480906,83	30,00
1	5240	1065748,77	479766,47	30,00	1	5281	1066508,74	480156,85	30,00	1	5322	1067272,01	481037,11	30,00	1	5363	1068364,52	480922,14	30,00
1	5241	1065738,08	479764,06	30,00	1	5282	1066460,19	480130,87	30,00	1	5323	1067275,50	481039,59	30,00	1	5364	1068398,67	480922,82	30,00
1	5242	1065736,16	479759,67	30,00	1	5283	1066431,14	480087,32	30,00	1	5324	1067299,31	481056,52	30,00	1	5365	1068410,17	480918,53	30,00
1	5243	1065698,66	479753,87	30,00	1	5284	1066438,67	480024,62	30,00	1	5325	1067308,93	481060,69	30,00	1	5366	1068431,59	480910,55	30,00
1	5244	1065657,49	479780,06	30,00	1	5285	1066449,40	479957,03	30,00	1	5326	1067338,17	481080,01	30,00	1	5367	1068454,27	480890,96	30,00
1	5245	1065652,84	479815,04	30,00	1	5286	1066456,00	479937,07	30,00	1	5327	1067399,23	481114,84	30,00	1	5368	1068473,14	480841,44	30,00
1	5246	1065662,07	479830,57	30,00	1	5287	1066467,60	479915,73	30,00	1	5328	1067457,50	481147,80	30,00	1	5369	1068481,82	480808,24	30,00
1	5247	1065662,44	479839,66	30,00	1	5288	1066485,13	479892,87	30,00	1	5329	1067483,07	481166,21	30,00	1	5370	1068477,41	480765,61	30,00
1	5248	1065672,87	479878,55	30,00	1	5289	1066503,00	479887,12	30,00	1	5330	1067531,93	481195,24	30,00	1	5371	1068461,41	480741,54	30,00
1	5249	1065695,38	479915,83	30,00	1	5290	1066527,34	479885,97	30,00	1	5331	1067593,78	481226,81	30,00	1	5372	1068424,43	480702,94	30,00
1	5250	1065722,74	479953,72	30,00	1	5291	1066553,64	479894,74	30,00	1	5332	1067672,04	481263,80	30,00	1	5373	1068396,70	480666,66	30,00
1	5251	1065763,78	480007,91	30,00	1	5292	1066579,36	479908,87	30,00	1	5333	1067705,82	481278,79	30,00	1	5374	1068387,85	480627,63	30,00
1	5252	1065800,24	480052,41	30,00	1	5293	1066595,55	479923,34	30,00	1	5334	1067727,11	481282,58	30,00	1	5375	1068395,32	480598,80	30,00
1	5253	1065836,16	480091,12	30,00	1	5294	1066614,43	479943,94	30,00	1	5335	1067730,51	481283,97	30,00	1	5376	1068424,68	480547,78	30,00
1	5254	1065860,00	480113,93	30,00	1	5295	1066623,00	479968,12	30,00	1	5336	1067754,63	481290,77	30,00	1	5377	1068453,10	480509,59	30,00
1	5255	1065881,33	480120,50	30,00	1	5296	1066628,55	480005,88	30,00	1	5337	1067776,55	481296,95	30,00	1	5378	1068484,95	480474,30	30,00
1	5256	1065920,61	480120,12	30,00	1	5297	1066631,90	480036,92	30,00	1	5338	1067777,62	481296,48	30,00	1	5379	1068518,87	480455,80	30,00
1	5257	1065958,94	480115,05	30,00	1	5298	1066639,04	480074,52	30,00	1	5339	1067802,95	481285,42	30,00	1	5380	1068549,03	480450,95	30,00
1	5258	1065975,80	480125,19	30,00	1	5299	1066645,25	480131,34	30,00	1	5340	1067806,27	481285,07	30,00	1	5381	1068616,06	480459,12	30,00
1	5259	1065997,88	480151,88	30,00	1	5300	1066649,51	480178,24	30,00	1	5341	1067822,54	481276,86	30,00	1	5382	1068633,44	480468,96	30,00
1	5260	1066015,70	480178,41	30,00	1	5301	1066654,58	480210,73	30,00	1	5342	1067829,91	481273,64	30,00	1	5383	1068667,88	480654,01	30,00
1	5261	1066025,61	480199,84	30,00	1	5302	1066668,58	480247,71	30,00	1	5343	1067831,05	481272,57	30,00	1	5384	1069017,85	480793,50	30,00
1	5262	1066024,31	480229,97	30,00	1	5303	1066687,92	480291,11	30,00	1	5344	1067833,20	481271,48	30,00	1	5385	1069036,64	480869,68	30,00
1	5263	1066021,04	480236,75	30,00	1	5304	1066713,80	480341,89	30,00	1	5345	1067835,48	481268,38	30,00	1	5386	1069078,99	480919,63	30,00
1	5264	1066020,98	480241,88	30,00	1	5305	1066744,45	480398,61	30,00	1	5346	1067863,91	481241,52	30,00	1	5387	1069081,47	480923,25	30,00
1	5265	1066010,18	480263,93	30,00	1	5306	1066783,15	480462,05	30,00	1	5347	1067888,13	481197,95	30,00	1	5388	1069083,48	480924,92	30,00
1	5266	1066001,70	480281,70	30,00	1	5307	1066820,75	480525,03	30,00	1	5348	1067900,24	481176,16	30,00	1	5389	1069113,54	480960,38	30,00
1	5267	1066002,33	480294,40	30,00	1	5308	1066852,31	480574,23	30,00	1	5349	1067921,78	481093,68	30,00	1	5390	1069182,70	480965,96	30,00
1	5268	1066017,70	480305,75	30,00	1	5309	1066878,94	480615,92	30,00	1	5350	1067936,70	481018,31	30,00	1	5391	1069308,11	481068,07	30,00
1	5269	1066065,79	480332,21	30,00	1	5310	1066917,93	480670,82	30,00	1	5351	1067939,87	481002,28	30,00	1	5392	1069328,85	481150,65	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5393	1069336,58	481151,81	30,00	1	5434	1070554,45	481724,41	30,00	1	5475	1071254,71	482414,54	30,00	1	5516	1072638,59	482474,95	30,00
1	5394	1069348,43	481159,86	30,00	1	5435	1070591,40	481716,01	30,00	1	5476	1071355,19	482415,93	30,00	1	5517	1072567,73	482463,63	30,00
1	5395	1069381,67	481158,57	30,00	1	5436	1070639,64	481710,95	30,00	1	5477	1071442,04	482471,41	30,00	1	5518	1072525,47	482425,37	30,00
1	5396	1069482,44	481173,67	30,00	1	5437	1070691,32	481707,72	30,00	1	5478	1071449,43	482476,16	30,00	1	5519	1072526,09	482401,77	30,00
1	5397	1069498,10	481177,44	30,00	1	5438	1070726,13	481735,76	30,00	1	5479	1071457,81	482482,46	30,00	1	5520	1072545,70	482397,97	30,00
1	5398	1069601,98	481207,72	30,00	1	5439	1070735,32	481749,65	30,00	1	5480	1071467,35	482487,70	30,00	1	5521	1072573,86	482392,20	30,00
1	5399	1069700,07	481255,53	30,00	1	5440	1070747,17	481790,31	30,00	1	5481	1071512,15	482516,54	30,00	1	5522	1072649,65	482401,78	30,00
1	5400	1069822,30	481336,83	30,00	1	5441	1070749,66	481822,62	30,00	1	5482	1071617,96	482547,88	30,00	1	5523	1072691,04	482412,91	30,00
1	5401	1069932,99	481407,30	30,00	1	5442	1070775,29	481859,08	30,00	1	5483	1071737,00	482564,74	30,00	1	5524	1072708,52	482418,23	30,00
1	5402	1069941,30	481405,43	30,00	1	5443	1070779,79	481864,32	30,00	1	5484	1071837,06	482576,75	30,00	1	5525	1072737,22	482435,81	30,00
1	5403	1069946,95	481408,34	30,00	1	5444	1070784,63	481875,12	30,00	1	5485	1071933,16	482570,07	30,00	1	5526	1072772,29	482470,86	30,00
1	5404	1069987,24	481413,19	30,00	1	5445	1070825,41	481920,31	30,00	1	5486	1071981,63	482576,19	30,00	1	5527	1072828,08	482523,71	30,00
1	5405	1070010,46	481399,92	30,00	1	5446	1070827,51	481948,37	30,00	1	5487	1072021,56	482582,13	30,00	1	5528	1072887,88	482544,32	30,00
1	5406	1070039,07	481363,84	30,00	1	5447	1070827,94	482011,57	30,00	1	5488	1072025,19	482581,69	30,00	1	5529	1072926,40	482553,04	30,00
1	5407	1070046,33	481356,44	30,00	1	5448	1070811,73	482038,01	30,00	1	5489	1072042,17	482583,83	30,00	1	5530	1072954,75	482549,39	30,00
1	5408	1070088,71	481322,94	30,00	1	5449	1070776,00	482083,23	30,00	1	5490	1072187,79	482587,27	30,00	1	5531	1072997,29	482549,79	30,00
1	5409	1070105,70	481313,69	30,00	1	5450	1070775,83	482102,07	30,00	1	5491	1072202,31	482590,98	30,00	1	5532	1073023,50	482563,34	30,00
1	5410	1070135,51	481302,48	30,00	1	5451	1070772,68	482107,21	30,00	1	5492	1072234,21	482601,05	30,00	1	5533	1073049,26	482595,54	30,00
1	5411	1070177,80	481271,02	30,00	1	5452	1070775,69	482118,01	30,00	1	5493	1072238,73	482600,28	30,00	1	5534	1073067,28	482630,03	30,00
1	5412	1070199,10	481241,14	30,00	1	5453	1070775,67	482120,44	30,00	1	5494	1072268,19	482607,81	30,00	1	5535	1073082,56	482669,55	30,00
1	5413	1070242,07	481220,79	30,00	1	5454	1070777,52	482124,55	30,00	1	5495	1072303,92	482603,15	30,00	1	5536	1073125,58	482686,89	30,00
1	5414	1070320,16	481281,06	30,00	1	5455	1070794,23	482184,49	30,00	1	5496	1072425,84	482638,64	30,00	1	5537	1073204,76	482710,51	30,00
1	5415	1070313,97	481343,65	30,00	1	5456	1070858,50	482267,03	30,00	1	5497	1072443,65	482653,91	30,00	1	5538	1073245,15	482722,25	30,00
1	5416	1070276,56	481361,69	30,00	1	5457	1070900,47	482323,19	30,00	1	5498	1072456,57	482674,36	30,00	1	5539	1073297,70	482715,89	30,00
1	5417	1070270,07	481362,52	30,00	1	5458	1070904,98	482350,97	30,00	1	5499	1072472,54	482678,68	30,00	1	5540	1073313,02	482704,01	30,00
1	5418	1070270,07	481364,82	30,00	1	5459	1070922,81	482359,99	30,00	1	5500	1072482,81	482687,48	30,00	1	5541	1073330,67	482699,09	30,00
1	5419	1070263,35	481368,06	30,00	1	5460	1070928,17	482360,24	30,00	1	5501	1072500,68	482664,14	30,00	1	5542	1073366,22	482695,85	30,00
1	5420	1070270,06	481379,70	30,00	1	5461	1070935,19	482369,64	30,00	1	5502	1072517,47	482642,20	30,00	1	5543	1073376,63	482702,09	30,00
1	5421	1070270,06	481385,89	30,00	1	5462	1070980,77	482362,91	30,00	1	5503	1072524,55	482598,32	30,00	1	5544	1073387,25	482710,00	30,00
1	5422	1070280,87	481398,45	30,00	1	5463	1071037,50	482392,01	30,00	1	5504	1072470,59	482516,80	30,00	1	5545	1073397,39	482731,25	30,00
1	5423	1070291,55	481416,97	30,00	1	5464	1071083,84	482451,17	30,00	1	5505	1072482,54	482501,91	30,00	1	5546	1073407,02	482755,36	30,00
1	5424	1070302,21	481434,20	30,00	1	5465	1071084,94	482455,60	30,00	1	5506	1072491,99	482502,72	30,00	1	5547	1073445,73	482760,33	30,00
1	5425	1070304,02	481443,90	30,00	1	5466	1071078,83	482486,60	30,00	1	5507	1072519,59	482519,87	30,00	1	5548	1073471,26	482754,83	30,00
1	5426	1070324,48	481481,90	30,00	1	5467	1071086,83	482504,47	30,00	1	5508	1072544,44	482530,36	30,00	1	5549	1073488,13	482764,98	30,00
1	5427	1070349,48	481505,66	30,00	1	5468	1071098,42	482510,06	30,00	1	5509	1072575,44	482538,16	30,00	1	5550	1073500,34	482764,94	30,00
1	5428	1070361,90	481507,05	30,00	1	5469	1071100,46	482518,32	30,00	1	5510	1072597,66	482543,05	30,00	1	5551	1073508,30	482758,91	30,00
1	5429	1070407,51	481545,03	30,00	1	5470	1071126,50	482514,60	30,00	1	5511	1072615,30	482544,11	30,00	1	5552	1073507,84	482752,59	30,00
1	5430	1070427,23	481588,10	30,00	1	5471	1071155,17	482473,07	30,00	1	5512	1072633,74	482542,44	30,00	1	5553	1073513,94	482752,26	30,00
1	5431	1070456,28	481632,37	30,00	1	5472	1071162,67	482467,83	30,00	1	5513	1072659,39	482534,48	30,00	1	5554	1073515,86	482724,37	30,00
1	5432	1070461,96	481644,21	30,00	1	5473	1071166,27	482456,99	30,00	1	5514	1072638,33	482522,78	30,00	1	5555	1073482,99	482691,88	30,00
1	5433	1070469,98	481649,45	30,00	1	5474	1071190,65	482421,67	30,00	1	5515	1072656,31	482523,17	30,00	1	5556	1073427,00	482673,72	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5557	1073440,19	482635,94	30,00	1	5598	1074157,80	482802,42	30,00	1	5639	1074889,59	483166,81	30,00	1	5680	1075811,23	484035,69	30,00
1	5558	1073492,47	482552,46	30,00	1	5599	1074186,10	482815,78	30,00	1	5640	1074921,35	483183,04	30,00	1	5681	1075821,05	484079,43	30,00
1	5559	1073528,24	482515,28	30,00	1	5600	1074212,46	482813,39	30,00	1	5641	1074959,72	483207,72	30,00	1	5682	1075844,67	484111,28	30,00
1	5560	1073535,18	482510,99	30,00	1	5601	1074227,59	482804,57	30,00	1	5642	1074990,00	483201,78	30,00	1	5683	1075860,93	484125,66	30,00
1	5561	1073568,13	482493,65	30,00	1	5602	1074240,37	482800,65	30,00	1	5643	1075032,30	483199,53	30,00	1	5684	1075890,85	484163,91	30,00
1	5562	1073589,45	482485,40	30,00	1	5603	1074247,94	482799,09	30,00	1	5644	1075079,78	483219,12	30,00	1	5685	1075904,74	484199,34	30,00
1	5563	1073593,61	482484,95	30,00	1	5604	1074264,38	482811,86	30,00	1	5645	1075095,78	483222,09	30,00	1	5686	1075930,56	484220,36	30,00
1	5564	1073655,56	482479,33	30,00	1	5605	1074271,03	482826,66	30,00	1	5646	1075099,07	483223,61	30,00	1	5687	1075933,20	484221,78	30,00
1	5565	1073696,19	482476,17	30,00	1	5606	1074273,77	482850,86	30,00	1	5647	1075146,08	483235,77	30,00	1	5688	1075969,23	484276,04	30,00
1	5566	1073706,49	482472,80	30,00	1	5607	1074267,06	482882,28	30,00	1	5648	1075158,34	483241,73	30,00	1	5689	1075969,94	484279,48	30,00
1	5567	1073750,07	482468,11	30,00	1	5608	1074278,84	482912,56	30,00	1	5649	1075164,50	483252,67	30,00	1	5690	1075984,45	484287,19	30,00
1	5568	1073763,05	482481,25	30,00	1	5609	1074310,79	482930,91	30,00	1	5650	1075166,21	483280,56	30,00	1	5691	1076012,42	484285,17	30,00
1	5569	1073784,76	482515,40	30,00	1	5610	1074328,61	482939,91	30,00	1	5651	1075165,43	483284,66	30,00	1	5692	1076040,80	484299,07	30,00
1	5570	1073818,11	482537,35	30,00	1	5611	1074356,40	482935,80	30,00	1	5652	1075166,64	483287,63	30,00	1	5693	1076075,04	484295,96	30,00
1	5571	1073840,18	482558,20	30,00	1	5612	1074371,30	482924,34	30,00	1	5653	1075167,44	483300,78	30,00	1	5694	1076092,48	484271,53	30,00
1	5572	1073858,67	482557,04	30,00	1	5613	1074372,13	482924,22	30,00	1	5654	1075167,05	483301,01	30,00	1	5695	1076110,84	484239,58	30,00
1	5573	1073879,83	482543,65	30,00	1	5614	1074405,59	482923,42	30,00	1	5655	1075174,29	483306,45	30,00	1	5696	1076132,49	484220,61	30,00
1	5574	1073899,96	482535,42	30,00	1	5615	1074411,82	482925,97	30,00	1	5656	1075175,01	483308,23	30,00	1	5697	1076150,90	484215,07	30,00
1	5575	1073922,83	482516,76	30,00	1	5616	1074414,80	482925,81	30,00	1	5657	1075183,79	483313,59	30,00	1	5698	1076173,27	484225,86	30,00
1	5576	1073950,32	482501,43	30,00	1	5617	1074420,74	482965,55	30,00	1	5658	1075268,84	483377,51	30,00	1	5699	1076183,12	484234,07	30,00
1	5577	1073961,44	482483,41	30,00	1	5618	1074441,43	482965,26	30,00	1	5659	1075287,37	483396,37	30,00	1	5700	1076192,10	484247,28	30,00
1	5578	1073964,43	482460,58	30,00	1	5619	1074457,42	482952,37	30,00	1	5660	1075287,82	483396,83	30,00	1	5701	1076203,96	484299,85	30,00
1	5579	1073972,49	482443,47	30,00	1	5620	1074465,44	482952,83	30,00	1	5661	1075336,07	483445,93	30,00	1	5702	1076193,43	484382,07	30,00
1	5580	1073989,50	482387,88	30,00	1	5621	1074494,12	482926,93	30,00	1	5662	1075357,40	483532,07	30,00	1	5703	1076173,85	484444,05	30,00
1	5581	1073989,94	482387,84	30,00	1	5622	1074503,23	482906,86	30,00	1	5663	1075377,53	483629,68	30,00	1	5704	1076164,83	484453,57	30,00
1	5582	1074007,00	482388,41	30,00	1	5623	1074508,93	482901,21	30,00	1	5664	1075425,66	483711,15	30,00	1	5705	1076153,56	484481,70	30,00
1	5583	1074024,77	482402,75	30,00	1	5624	1074527,53	482883,58	30,00	1	5665	1075450,37	483725,13	30,00	1	5706	1076173,44	484536,74	30,00
1	5584	1074045,85	482435,89	30,00	1	5625	1074548,26	482877,98	30,00	1	5666	1075454,11	483730,76	30,00	1	5707	1076169,14	484565,28	30,00
1	5585	1074059,07	482476,14	30,00	1	5626	1074570,98	482882,28	30,00	1	5667	1075476,80	483746,76	30,00	1	5708	1076162,09	484593,03	30,00
1	5586	1074073,68	482525,81	30,00	1	5627	1074596,94	482899,04	30,00	1	5668	1075490,83	483755,05	30,00	1	5709	1076165,82	484610,75	30,00
1	5587	1074062,80	482546,45	30,00	1	5628	1074620,08	482925,64	30,00	1	5669	1075500,38	483754,72	30,00	1	5710	1076185,56	484629,15	30,00
1	5588	1074056,58	482589,00	30,00	1	5629	1074635,84	482952,90	30,00	1	5670	1075502,20	483751,36	30,00	1	5711	1076210,90	484639,06	30,00
1	5589	1074056,14	482631,02	30,00	1	5630	1074648,00	482975,71	30,00	1	5671	1075494,23	483738,12	30,00	1	5712	1076233,33	484646,07	30,00
1	5590	1074054,75	482632,60	30,00	1	5631	1074665,44	483015,57	30,00	1	5672	1075511,94	483716,81	30,00	1	5713	1076264,71	484658,09	30,00
1	5591	1074013,85	482642,55	30,00	1	5632	1074698,88	483050,25	30,00	1	5673	1075617,03	483804,38	30,00	1	5714	1076286,74	484655,02	30,00
1	5592	1074014,47	482645,98	30,00	1	5633	1074721,98	483070,37	30,00	1	5674	1075713,96	483901,75	30,00	1	5715	1076310,74	484615,11	30,00
1	5593	1073999,66	482652,62	30,00	1	5634	1074723,51	483072,39	30,00	1	5675	1075726,24	483915,56	30,00	1	5716	1076321,90	484574,25	30,00
1	5594	1073995,63	482666,80	30,00	1	5635	1074729,01	483076,49	30,00	1	5676	1075747,66	483944,23	30,00	1	5717	1076318,31	484528,88	30,00
1	5595	1074007,66	482688,02	30,00	1	5636	1074738,11	483084,41	30,00	1	5677	1075768,17	483962,74	30,00	1	5718	1076322,58	484511,49	30,00
1	5596	1074060,70	482727,83	30,00	1	5637	1074799,77	483137,24	30,00	1	5678	1075791,95	483989,49	30,00	1	5719	1076347,78	484496,45	30,00
1	5597	1074132,11	482782,98	30,00	1	5638	1074854,67	483156,69	30,00	1	5679	1075809,75	484030,92	30,00	1	5720	1076366,97	484500,82	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5721	1076369,59	484503,77	30,00	1	5762	1076492,65	484862,64	30,00	1	5803	1077248,56	484996,47	30,00	1	5844	1077444,85	485900,27	30,00
1	5722	1076370,05	484513,55	30,00	1	5763	1076495,52	484835,82	30,00	1	5804	1077220,53	485080,71	30,00	1	5845	1077483,74	485895,14	30,00
1	5723	1076362,15	484525,97	30,00	1	5764	1076506,82	484825,77	30,00	1	5805	1077261,52	485107,30	30,00	1	5846	1077495,52	485937,86	30,00
1	5724	1076360,66	484544,69	30,00	1	5765	1076520,61	484813,88	30,00	1	5806	1077363,04	485100,59	30,00	1	5847	1077474,19	485951,90	30,00
1	5725	1076376,42	484548,58	30,00	1	5766	1076540,31	484814,21	30,00	1	5807	1077369,27	485113,43	30,00	1	5848	1077447,36	485978,24	30,00
1	5726	1076392,84	484548,96	30,00	1	5767	1076555,44	484828,77	30,00	1	5808	1077376,42	485136,03	30,00	1	5849	1077447,42	485984,51	30,00
1	5727	1076394,20	484578,40	30,00	1	5768	1076563,26	484862,07	30,00	1	5809	1077377,28	485139,01	30,00	1	5850	1077446,27	485985,15	30,00
1	5728	1076392,16	484592,33	30,00	1	5769	1076563,54	484900,30	30,00	1	5810	1077384,71	485187,15	30,00	1	5851	1077447,48	485990,39	30,00
1	5729	1076388,78	484596,85	30,00	1	5770	1076574,84	484925,31	30,00	1	5811	1077408,08	485231,94	30,00	1	5852	1077447,55	485997,89	30,00
1	5730	1076385,61	484626,37	30,00	1	5771	1076597,31	484944,51	30,00	1	5812	1077466,56	485298,33	30,00	1	5853	1077453,61	486017,00	30,00
1	5731	1076386,45	484631,43	30,00	1	5772	1076612,93	484946,82	30,00	1	5813	1077498,61	485378,11	30,00	1	5854	1077457,51	486033,95	30,00
1	5732	1076385,33	484639,07	30,00	1	5773	1076622,65	484942,75	30,00	1	5814	1077495,05	485491,56	30,00	1	5855	1077548,54	486035,71	30,00
1	5733	1076389,24	484648,30	30,00	1	5774	1076618,20	484917,12	30,00	1	5815	1077493,55	485538,72	30,00	1	5856	1077615,20	486128,85	30,00
1	5734	1076392,71	484669,30	30,00	1	5775	1076616,91	484897,04	30,00	1	5816	1077489,67	485543,49	30,00	1	5857	1077648,00	486073,86	30,00
1	5735	1076412,20	484708,43	30,00	1	5776	1076627,31	484888,66	30,00	1	5817	1077457,51	485546,42	30,00	1	5858	1077773,26	486156,95	30,00
1	5736	1076415,55	484716,63	30,00	1	5777	1076650,49	484898,24	30,00	1	5818	1077429,78	485551,06	30,00	1	5859	1077772,60	486163,45	30,00
1	5737	1076421,46	484734,44	30,00	1	5778	1076677,90	484919,14	30,00	1	5819	1077407,12	485558,97	30,00	1	5860	1077767,34	486173,17	30,00
1	5738	1076399,73	484763,92	30,00	1	5779	1076699,83	484950,08	30,00	1	5820	1077395,34	485569,60	30,00	1	5861	1077749,42	486173,94	30,00
1	5739	1076376,41	484753,80	30,00	1	5780	1076709,31	484972,59	30,00	1	5821	1077401,22	485581,82	30,00	1	5862	1077722,58	486171,06	30,00
1	5740	1076374,85	484752,86	30,00	1	5781	1076716,07	484994,30	30,00	1	5822	1077419,92	485589,60	30,00	1	5863	1077698,34	486173,27	30,00
1	5741	1076372,87	484749,20	30,00	1	5782	1076752,91	485007,95	30,00	1	5823	1077386,87	485590,62	30,00	1	5864	1077684,55	486179,31	30,00
1	5742	1076358,79	484740,38	30,00	1	5783	1076782,57	485012,69	30,00	1	5824	1077437,16	485623,08	30,00	1	5865	1077679,28	486194,82	30,00
1	5743	1076344,28	484738,52	30,00	1	5784	1076803,79	485035,73	30,00	1	5825	1077432,32	485625,74	30,00	1	5866	1077674,73	486194,30	30,00
1	5744	1076341,13	484741,10	30,00	1	5785	1076821,71	485051,64	30,00	1	5826	1077408,84	485636,39	30,00	1	5867	1077673,42	486237,17	30,00
1	5745	1076331,40	484739,59	30,00	1	5786	1076846,71	485046,18	30,00	1	5827	1077398,45	485644,77	30,00	1	5868	1077668,60	486237,61	30,00
1	5746	1076320,23	484773,16	30,00	1	5787	1076880,30	485041,53	30,00	1	5828	1077400,17	485657,90	30,00	1	5869	1077626,68	486244,08	30,00
1	5747	1076322,22	484777,01	30,00	1	5788	1076900,17	485049,82	30,00	1	5829	1077413,30	485667,87	30,00	1	5870	1077584,62	486248,97	30,00
1	5748	1076313,85	484801,33	30,00	1	5789	1076935,34	485080,09	30,00	1	5830	1077417,65	485667,40	30,00	1	5871	1077581,22	486264,15	30,00
1	5749	1076321,13	484822,97	30,00	1	5790	1076953,98	485086,37	30,00	1	5831	1077437,93	485685,19	30,00	1	5872	1077588,35	486272,54	30,00
1	5750	1076334,78	484844,59	30,00	1	5791	1076964,06	485082,57	30,00	1	5832	1077408,12	485738,29	30,00	1	5873	1077596,83	486276,29	30,00
1	5751	1076348,01	484843,92	30,00	1	5792	1076987,71	485099,05	30,00	1	5833	1077411,00	485762,77	30,00	1	5874	1077610,86	486287,06	30,00
1	5752	1076360,85	484827,34	30,00	1	5793	1077005,35	485081,00	30,00	1	5834	1077403,96	485757,97	30,00	1	5875	1077614,28	486294,62	30,00
1	5753	1076378,14	484824,71	30,00	1	5794	1076981,48	485030,71	30,00	1	5835	1077392,41	485759,56	30,00	1	5876	1077614,03	486309,52	30,00
1	5754	1076410,19	484820,73	30,00	1	5795	1076998,88	485024,29	30,00	1	5836	1077386,72	485772,82	30,00	1	5877	1077595,10	486311,77	30,00
1	5755	1076436,06	484824,76	30,00	1	5796	1077001,07	485025,78	30,00	1	5837	1077380,82	485789,83	30,00	1	5878	1077559,18	486319,82	30,00
1	5756	1076439,57	484826,34	30,00	1	5797	1077020,14	485030,94	30,00	1	5838	1077370,95	485798,15	30,00	1	5879	1077545,09	486328,53	30,00
1	5757	1076453,92	484856,62	30,00	1	5798	1077053,53	485024,19	30,00	1	5839	1077369,15	485800,10	30,00	1	5880	1077540,64	486355,51	30,00
1	5758	1076457,07	484856,19	30,00	1	5799	1077071,01	485011,97	30,00	1	5840	1077344,68	485802,33	30,00	1	5881	1077551,85	486367,63	30,00
1	5759	1076458,44	484860,44	30,00	1	5800	1077075,33	485000,04	30,00	1	5841	1077364,54	485865,03	30,00	1	5882	1077547,36	486369,63	30,00
1	5760	1076468,78	484874,91	30,00	1	5801	1077216,06	484970,80	30,00	1	5842	1077349,63	485926,24	30,00	1	5883	1077563,67	486380,41	30,00
1	5761	1076484,16	484874,57	30,00	1	5802	1077246,41	484987,24	30,00	1	5843	1077414,48	485947,08	30,00	1	5884	1077564,21	486381,00	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	5885	1077564,63	486381,05	30,00	1	5926	1077866,49	486596,31	30,00	1	5967	1078349,02	486930,76	30,00	1	6008	1078603,21	487299,00	30,00
1	5886	1077605,99	486408,39	30,00	1	5927	1077862,48	486605,20	30,00	1	5968	1078373,11	486944,51	30,00	1	6009	1078600,19	487305,88	30,00
1	5887	1077602,74	486420,52	30,00	1	5928	1077841,31	486623,59	30,00	1	5969	1078402,57	486943,89	30,00	1	6010	1078585,88	487309,32	30,00
1	5888	1077590,27	486428,05	30,00	1	5929	1077829,85	486643,77	30,00	1	5970	1078480,34	486995,31	30,00	1	6011	1078575,15	487314,03	30,00
1	5889	1077589,16	486439,30	30,00	1	5930	1077827,50	486658,85	30,00	1	5971	1078514,28	487085,15	30,00	1	6012	1078571,84	487324,42	30,00
1	5890	1077595,12	486448,92	30,00	1	5931	1077837,56	486676,01	30,00	1	5972	1078514,95	487104,51	30,00	1	6013	1078576,44	487339,95	30,00
1	5891	1077589,55	486469,71	30,00	1	5932	1077847,63	486682,79	30,00	1	5973	1078475,29	487166,97	30,00	1	6014	1078590,68	487347,43	30,00
1	5892	1077635,94	486477,96	30,00	1	5933	1077847,03	486684,10	30,00	1	5974	1078429,72	487152,46	30,00	1	6015	1078628,83	487402,59	30,00
1	5893	1077640,04	486473,79	30,00	1	5934	1077852,55	486686,10	30,00	1	5975	1078442,15	487136,96	30,00	1	6016	1078628,42	487403,76	30,00
1	5894	1077649,81	486481,07	30,00	1	5935	1077852,85	486686,30	30,00	1	5976	1078467,31	487115,55	30,00	1	6017	1078559,30	487410,04	30,00
1	5895	1077664,24	486493,59	30,00	1	5936	1077853,21	486686,34	30,00	1	5977	1078472,67	487098,60	30,00	1	6018	1078559,04	487412,91	30,00
1	5896	1077677,46	486492,90	30,00	1	5937	1077907,54	486706,01	30,00	1	5978	1078468,81	487084,09	30,00	1	6019	1078546,65	487415,45	30,00
1	5897	1077683,30	486487,06	30,00	1	5938	1077912,44	486728,17	30,00	1	5979	1078475,76	487075,36	30,00	1	6020	1078539,22	487421,44	30,00
1	5898	1077681,57	486468,10	30,00	1	5939	1077920,11	486742,35	30,00	1	5980	1078409,77	487031,30	30,00	1	6021	1078542,91	487444,48	30,00
1	5899	1077689,29	486459,42	30,00	1	5940	1077929,11	486753,76	30,00	1	5981	1078393,15	487035,49	30,00	1	6022	1078550,81	487467,14	30,00
1	5900	1077698,73	486452,19	30,00	1	5941	1077940,56	486774,50	30,00	1	5982	1078384,28	487032,24	30,00	1	6023	1078551,91	487476,72	30,00
1	5901	1077699,93	486436,14	30,00	1	5942	1077948,96	486808,27	30,00	1	5983	1078374,27	487027,30	30,00	1	6024	1078501,35	487518,56	30,00
1	5902	1077685,70	486425,74	30,00	1	5943	1077963,56	486822,88	30,00	1	5984	1078350,89	487033,15	30,00	1	6025	1078504,94	487524,94	30,00
1	5903	1077672,62	486416,30	30,00	1	5944	1077983,35	486824,28	30,00	1	5985	1078343,37	487055,63	30,00	1	6026	1078508,99	487538,95	30,00
1	5904	1077671,99	486391,91	30,00	1	5945	1077987,42	486810,62	30,00	1	5986	1078347,03	487082,75	30,00	1	6027	1078526,76	487564,96	30,00
1	5905	1077674,85	486387,92	30,00	1	5946	1077989,45	486800,86	30,00	1	5987	1078338,80	487121,40	30,00	1	6028	1078530,69	487596,50	30,00
1	5906	1077731,72	486376,85	30,00	1	5947	1078027,08	486785,58	30,00	1	5988	1078324,16	487136,53	30,00	1	6029	1078536,01	487625,76	30,00
1	5907	1077734,71	486386,21	30,00	1	5948	1078027,71	486786,24	30,00	1	5989	1078319,66	487157,13	30,00	1	6030	1078564,71	487649,19	30,00
1	5908	1077741,22	486405,29	30,00	1	5949	1078048,84	486802,39	30,00	1	5990	1078318,51	487179,55	30,00	1	6031	1078580,08	487660,53	30,00
1	5909	1077753,01	486412,18	30,00	1	5950	1078071,30	486809,90	30,00	1	5991	1078329,71	487209,35	30,00	1	6032	1078593,69	487664,08	30,00
1	5910	1077764,32	486425,50	30,00	1	5951	1078088,31	486804,11	30,00	1	5992	1078354,88	487252,22	30,00	1	6033	1078613,65	487657,87	30,00
1	5911	1077784,00	486431,68	30,00	1	5952	1078096,16	486795,68	30,00	1	5993	1078381,65	487272,11	30,00	1	6034	1078620,74	487664,04	30,00
1	5912	1077792,97	486448,40	30,00	1	5953	1078139,78	486787,28	30,00	1	5994	1078407,58	487294,19	30,00	1	6035	1078622,96	487642,20	30,00
1	5913	1077793,12	486452,31	30,00	1	5954	1078164,24	486850,68	30,00	1	5995	1078426,73	487312,11	30,00	1	6036	1078627,08	487633,95	30,00
1	5914	1077791,48	486473,31	30,00	1	5955	1078164,34	486851,39	30,00	1	5996	1078463,57	487314,08	30,00	1	6037	1078625,99	487612,30	30,00
1	5915	1077784,81	486487,41	30,00	1	5956	1078164,91	486852,41	30,00	1	5997	1078482,54	487324,04	30,00	1	6038	1078631,62	487556,90	30,00
1	5916	1077781,13	486499,42	30,00	1	5957	1078168,50	486861,72	30,00	1	5998	1078504,25	487323,13	30,00	1	6039	1078673,60	487555,66	30,00
1	5917	1077787,26	486508,43	30,00	1	5958	1078170,58	486867,12	30,00	1	5999	1078515,22	487315,23	30,00	1	6040	1078677,05	487575,74	30,00
1	5918	1077788,61	486509,91	30,00	1	5959	1078174,93	486866,47	30,00	1	6000	1078517,13	487301,23	30,00	1	6041	1078681,88	487611,44	30,00
1	5919	1077785,69	486547,32	30,00	1	5960	1078183,88	486873,52	30,00	1	6001	1078513,45	487284,03	30,00	1	6042	1078692,96	487622,11	30,00
1	5920	1077777,77	486561,89	30,00	1	5961	1078211,14	486875,30	30,00	1	6002	1078509,12	487281,37	30,00	1	6043	1078720,40	487626,00	30,00
1	5921	1077773,56	486579,80	30,00	1	5962	1078232,37	486869,12	30,00	1	6003	1078525,24	487256,43	30,00	1	6044	1078738,54	487641,89	30,00
1	5922	1077780,08	486598,87	30,00	1	5963	1078239,25	486856,77	30,00	1	6004	1078529,01	487256,59	30,00	1	6045	1078778,19	487699,22	30,00
1	5923	1077787,03	486605,15	30,00	1	5964	1078269,59	486852,20	30,00	1	6005	1078554,70	487270,19	30,00	1	6046	1078789,16	487721,76	30,00
1	5924	1077804,46	486604,10	30,00	1	5965	1078310,12	486880,51	30,00	1	6006	1078574,76	487268,90	30,00	1	6047	1078804,44	487761,29	30,00
1	5925	1077814,71	486592,25	30,00	1	5966	1078324,92	486905,34	30,00	1	6007	1078602,65	487289,21	30,00	1	6048	1078804,94	487766,79	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6049	1078778,68	487848,11	30,00	1	6090	1078966,90	488040,34	30,00	1	6131	1079772,08	487896,47	30,00	1	6172	1080315,63	487995,81	30,00
1	6050	1078773,30	487857,11	30,00	1	6091	1078985,44	488039,72	30,00	1	6132	1079804,74	487911,03	30,00	1	6173	1080330,00	488001,95	30,00
1	6051	1078756,10	487878,33	30,00	1	6092	1079003,33	488049,77	30,00	1	6133	1079861,71	487923,91	30,00	1	6174	1080349,93	488034,14	30,00
1	6052	1078749,54	487899,64	30,00	1	6093	1079005,61	488059,74	30,00	1	6134	1079893,66	487936,42	30,00	1	6175	1080372,21	488039,55	30,00
1	6053	1078746,61	487920,77	30,00	1	6094	1078978,45	488142,73	30,00	1	6135	1079914,46	487937,19	30,00	1	6176	1080416,44	488035,00	30,00
1	6054	1078708,16	487952,27	30,00	1	6095	1078976,34	488144,17	30,00	1	6136	1079923,51	487931,58	30,00	1	6177	1080429,07	48810,47	30,00
1	6055	1078689,37	487956,65	30,00	1	6096	1078970,64	488163,27	30,00	1	6137	1079933,04	487907,86	30,00	1	6178	1080432,17	487997,95	30,00
1	6056	1078675,52	487968,00	30,00	1	6097	1078983,90	488174,82	30,00	1	6138	1079952,50	487893,88	30,00	1	6179	1080436,67	487995,98	30,00
1	6057	1078674,61	487979,76	30,00	1	6098	1079018,02	488187,66	30,00	1	6139	1079972,61	487869,71	30,00	1	6180	1080439,92	487979,24	30,00
1	6058	1078673,21	487980,91	30,00	1	6099	1079039,76	488193,12	30,00	1	6140	1079985,11	487849,46	30,00	1	6181	1080447,23	487976,41	30,00
1	6059	1078674,43	487982,09	30,00	1	6100	1079072,96	488190,10	30,00	1	6141	1080002,70	487838,29	30,00	1	6182	1080477,22	487973,15	30,00
1	6060	1078673,32	487996,37	30,00	1	6101	1079097,97	488167,11	30,00	1	6142	1080026,60	487838,25	30,00	1	6183	1080470,66	487953,55	30,00
1	6061	1078683,24	488023,63	30,00	1	6102	1079117,04	488143,05	30,00	1	6143	1080035,75	487851,24	30,00	1	6184	1080448,76	487940,67	30,00
1	6062	1078701,83	488023,54	30,00	1	6103	1079141,23	488134,49	30,00	1	6144	1080035,18	487874,14	30,00	1	6185	1080448,67	487934,19	30,00
1	6063	1078717,05	488023,58	30,00	1	6104	1079166,67	488139,60	30,00	1	6145	1080040,69	487893,81	30,00	1	6186	1080450,08	487926,91	30,00
1	6064	1078719,00	488025,48	30,00	1	6105	1079181,04	488163,27	30,00	1	6146	1080055,50	487910,54	30,00	1	6187	1080471,48	487927,45	30,00
1	6065	1078719,88	488035,17	30,00	1	6106	1079202,36	488187,37	30,00	1	6147	1080062,82	487932,72	30,00	1	6188	1080503,47	487928,79	30,00
1	6066	1078710,06	488067,41	30,00	1	6107	1079234,60	488197,18	30,00	1	6148	1080074,89	487942,78	30,00	1	6189	1080508,51	487937,35	30,00
1	6067	1078707,57	488029,62	30,00	1	6108	1079258,41	488178,55	30,00	1	6149	1080098,99	487938,99	30,00	1	6190	1080503,04	487953,26	30,00
1	6068	1078693,59	488119,92	30,00	1	6109	1079270,77	488150,87	30,00	1	6150	1080101,97	487919,07	30,00	1	6191	1080502,71	487967,11	30,00
1	6069	1078692,73	488145,50	30,00	1	6110	1079269,00	488144,98	30,00	1	6151	1080097,79	487902,45	30,00	1	6192	1080523,65	487969,46	30,00
1	6070	1078699,48	488178,89	30,00	1	6111	1079287,78	488125,93	30,00	1	6152	1080092,65	487893,72	30,00	1	6193	1080555,12	487959,15	30,00
1	6071	1078719,21	488203,14	30,00	1	6112	1079249,60	488069,63	30,00	1	6153	1080096,16	487879,83	30,00	1	6194	1080561,44	487946,89	30,00
1	6072	1078742,21	488210,62	30,00	1	6113	1079276,93	488037,63	30,00	1	6154	1080117,44	487878,89	30,00	1	6195	1080555,27	487931,51	30,00
1	6073	1078753,66	488207,97	30,00	1	6114	1079330,56	488031,20	30,00	1	6155	1080140,92	487885,77	30,00	1	6196	1080549,33	487928,65	30,00
1	6074	1078786,91	488193,80	30,00	1	6115	1079362,65	488027,74	30,00	1	6156	1080151,16	487899,19	30,00	1	6197	1080549,96	487918,52	30,00
1	6075	1078808,27	488195,05	30,00	1	6116	1079407,60	488013,56	30,00	1	6157	1080152,61	487920,84	30,00	1	6198	1080551,33	487917,52	30,00
1	6076	1078829,41	488193,65	30,00	1	6117	1079431,74	488004,45	30,00	1	6158	1080142,21	487940,91	30,00	1	6199	1080588,89	487909,86	30,00
1	6077	1078832,66	488182,73	30,00	1	6118	1079438,21	487987,93	30,00	1	6159	1080143,93	487959,90	30,00	1	6200	1080595,60	487925,18	30,00
1	6078	1078819,67	488162,65	30,00	1	6119	1079430,89	487971,59	30,00	1	6160	1080144,55	487984,26	30,00	1	6201	1080603,85	487934,00	30,00
1	6079	1078806,89	488156,38	30,00	1	6120	1079435,95	487966,24	30,00	1	6161	1080125,49	487996,63	30,00	1	6202	1080622,47	487934,44	30,00
1	6080	1078809,47	488138,07	30,00	1	6121	1079416,28	487929,33	30,00	1	6162	1080119,64	488008,32	30,00	1	6203	1080633,50	487915,37	30,00
1	6081	1078818,18	488117,09	30,00	1	6122	1079469,01	487923,49	30,00	1	6163	1080124,24	488018,00	30,00	1	6204	1080642,02	487892,26	30,00
1	6082	1078838,84	488087,05	30,00	1	6123	1079483,24	487945,57	30,00	1	6164	1080146,57	488018,08	30,00	1	6205	1080656,21	487884,61	30,00
1	6083	1078848,90	488057,44	30,00	1	6124	1079494,69	487948,78	30,00	1	6165	1080189,78	488008,32	30,00	1	6206	1080666,84	487878,86	30,00
1	6084	1078862,83	488047,15	30,00	1	6125	1079531,63	487940,11	30,00	1	6166	1080192,71	487993,69	30,00	1	6207	1080670,67	487862,57	30,00
1	6085	1078875,68	488053,95	30,00	1	6126	1079577,34	487916,83	30,00	1	6167	1080184,37	487977,99	30,00	1	6208	1080679,81	487852,18	30,00
1	6086	1078880,67	488067,84	30,00	1	6127	1079607,22	487900,83	30,00	1	6168	1080202,95	487972,06	30,00	1	6209	1080693,56	487845,61	30,00
1	6087	1078885,84	488078,00	30,00	1	6128	1079711,57	487873,81	30,00	1	6169	1080221,15	487973,58	30,00	1	6210	1080712,92	487848,10	30,00
1	6088	1078904,71	488075,23	30,00	1	6129	1079739,26	487868,63	30,00	1	6170	1080248,71	487984,36	30,00	1	6211	1080721,12	487853,85	30,00
1	6089	1078938,39	488054,09	30,00	1	6130	1079759,43	487885,92	30,00	1	6171	1080283,68	487995,00	30,00	1	6212	1080730,82	487903,10	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6213	1080731.35	487903.48	30,00	1	6254	1080793.48	488377.43	30,00	1	6295	1081246.01	488650.30	30,00	1	6336	1081979.64	488934.79	30,00
1	6214	1080731.18	487908.61	30,00	1	6255	1080809.09	488385.58	30,00	1	6296	1081271.60	488651.15	30,00	1	6337	1081982.79	488952.03	30,00
1	6215	1080739.79	487927.48	30,00	1	6256	1080817.14	488401.55	30,00	1	6297	1081291.33	488646.19	30,00	1	6338	1081975.23	488962.30	30,00
1	6216	1080767.39	487950.48	30,00	1	6257	1080788.13	488439.90	30,00	1	6298	1081288.41	488614.03	30,00	1	6339	1081960.58	488964.69	30,00
1	6217	1080785.79	487959.95	30,00	1	6258	1080776.56	488442.74	30,00	1	6299	1081297.36	488595.68	30,00	1	6340	1081950.08	488966.18	30,00
1	6218	1080788.53	487978.32	30,00	1	6259	1080766.41	488453.75	30,00	1	6300	1081311.03	488582.21	30,00	1	6341	1081952.00	488993.10	30,00
1	6219	1080802.56	487986.60	30,00	1	6260	1080770.05	488482.11	30,00	1	6301	1081333.72	488577.13	30,00	1	6342	1081961.10	489023.09	30,00
1	6220	1080826.13	487982.86	30,00	1	6261	1080789.31	488501.08	30,00	1	6302	1081359.42	488576.76	30,00	1	6343	1081965.24	489063.38	30,00
1	6221	1080836.19	487959.10	30,00	1	6262	1080792.62	488519.91	30,00	1	6303	1081367.87	488585.15	30,00	1	6344	1081942.91	489097.33	30,00
1	6222	1080849.46	487947.27	30,00	1	6263	1080796.02	488551.48	30,00	1	6304	1081386.86	488604.02	30,00	1	6345	1081871.96	489169.84	30,00
1	6223	1080864.99	487948.51	30,00	1	6264	1080809.67	488555.55	30,00	1	6305	1081416.13	488633.76	30,00	1	6346	1081881.78	489177.12	30,00
1	6224	1080872.08	487962.21	30,00	1	6265	1080817.81	488551.62	30,00	1	6306	1081447.37	488638.37	30,00	1	6347	1081875.88	489178.56	30,00
1	6225	1080884.73	487990.29	30,00	1	6266	1080827.10	488542.81	30,00	1	6307	1081488.43	488634.10	30,00	1	6348	1081863.70	489179.67	30,00
1	6226	1080893.45	488021.91	30,00	1	6267	1080839.76	488547.50	30,00	1	6308	1081529.53	488636.20	30,00	1	6349	1081859.25	489188.57	30,00
1	6227	1080906.52	488037.18	30,00	1	6268	1080859.25	488551.57	30,00	1	6309	1081556.03	488647.09	30,00	1	6350	1081864.68	489207.20	30,00
1	6228	1080924.66	488053.18	30,00	1	6269	1080878.07	488542.43	30,00	1	6310	1081584.35	488672.13	30,00	1	6351	1081885.13	489227.66	30,00
1	6229	1080926.49	488078.50	30,00	1	6270	1080882.49	488526.60	30,00	1	6311	1081607.95	488704.00	30,00	1	6352	1081888.67	489237.43	30,00
1	6230	1080919.22	488095.01	30,00	1	6271	1080886.71	488508.70	30,00	1	6312	1081620.86	488729.12	30,00	1	6353	1081887.54	489239.51	30,00
1	6231	1080915.19	488120.88	30,00	1	6272	1080902.51	488495.57	30,00	1	6313	1081626.79	488794.25	30,00	1	6354	1081839.32	489230.06	30,00
1	6232	1080919.99	488144.37	30,00	1	6273	1080920.62	488496.05	30,00	1	6314	1081630.40	488797.26	30,00	1	6355	1081839.69	489240.91	30,00
1	6233	1080932.91	488167.30	30,00	1	6274	1080945.34	488504.95	30,00	1	6315	1081630.68	488801.82	30,00	1	6356	1081836.36	489246.45	30,00
1	6234	1080933.41	488174.23	30,00	1	6275	1080954.16	488520.09	30,00	1	6316	1081633.55	488821.75	30,00	1	6357	1081838.90	489262.68	30,00
1	6235	1080933.37	488174.57	30,00	1	6276	1080957.56	488545.82	30,00	1	6317	1081655.44	488846.32	30,00	1	6358	1081830.27	489278.87	30,00
1	6236	1080847.26	488219.23	30,00	1	6277	1080975.10	488557.51	30,00	1	6318	1081680.79	488862.09	30,00	1	6359	1081822.04	489299.28	30,00
1	6237	1080849.81	488247.24	30,00	1	6278	1081007.33	488561.48	30,00	1	6319	1081728.94	488865.67	30,00	1	6360	1081828.74	489320.46	30,00
1	6238	1080842.05	488251.33	30,00	1	6279	1081031.86	488562.44	30,00	1	6320	1081763.95	488865.15	30,00	1	6361	1081857.39	489343.36	30,00
1	6239	1080844.68	488262.78	30,00	1	6280	1081051.75	488553.19	30,00	1	6321	1081794.23	488835.83	30,00	1	6362	1081879.24	489361.56	30,00
1	6240	1080851.48	488265.68	30,00	1	6281	1081071.30	488540.26	30,00	1	6322	1081810.23	488830.66	30,00	1	6363	1081895.57	489377.61	30,00
1	6241	1080851.73	488268.40	30,00	1	6282	1081090.73	488540.06	30,00	1	6323	1081844.39	488832.32	30,00	1	6364	1081898.79	489395.38	30,00
1	6242	1080836.21	488302.63	30,00	1	6283	1081092.70	488555.47	30,00	1	6324	1081862.45	488838.11	30,00	1	6365	1081898.60	489395.76	30,00
1	6243	1080834.23	488305.71	30,00	1	6284	1081094.98	488556.34	30,00	1	6325	1081865.67	488850.05	30,00	1	6366	1081859.13	489420.20	30,00
1	6244	1080834.33	488306.78	30,00	1	6285	1081092.42	488562.25	30,00	1	6326	1081863.99	488872.52	30,00	1	6367	1081846.97	489515.52	30,00
1	6245	1080829.48	488317.47	30,00	1	6286	1081093.14	488576.00	30,00	1	6327	1081867.87	488885.98	30,00	1	6368	1081837.81	489531.11	30,00
1	6246	1080763.46	488332.37	30,00	1	6287	1081098.17	488584.57	30,00	1	6328	1081877.21	488895.22	30,00	1	6369	1081842.45	489558.85	30,00
1	6247	1080767.74	488359.16	30,00	1	6288	1081108.38	488590.66	30,00	1	6329	1081883.77	488914.82	30,00	1	6370	1081849.30	489575.76	30,00
1	6248	1080762.00	488364.36	30,00	1	6289	1081120.75	488598.02	30,00	1	6330	1081886.70	488923.58	30,00	1	6371	1081869.44	489598.38	30,00
1	6249	1080761.57	488388.83	30,00	1	6290	1081143.44	488603.31	30,00	1	6331	1081901.16	488924.93	30,00	1	6372	1081902.15	489619.30	30,00
1	6250	1080768.03	488407.37	30,00	1	6291	1081164.92	488605.60	30,00	1	6332	1081917.26	488909.12	30,00	1	6373	1081939.90	489642.96	30,00
1	6251	1080780.35	488408.38	30,00	1	6292	1081181.92	488623.19	30,00	1	6333	1081933.55	488901.26	30,00	1	6374	1081972.53	489662.84	30,00
1	6252	1080789.21	488394.82	30,00	1	6293	1081205.77	488634.30	30,00	1	6334	1081950.88	488905.00	30,00	1	6375	1082005.50	489674.74	30,00
1	6253	1080789.35	488378.87	30,00	1	6294	1081228.53	488639.13	30,00	1	6335	1081965.79	488916.93	30,00	1	6376	1082017.22	489669.41	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6377	1082029,06	489659,31	30,00	1	6418	1082619,06	489854,31	30,00	1	6459	1082922,32	490098,25	30,00	1	6500	1083718,85	490168,73	30,00
1	6378	1082049,99	489649,96	30,00	1	6419	1082640,33	489842,82	30,00	1	6460	1082934,73	490100,31	30,00	1	6501	1083752,54	490159,29	30,00
1	6379	1082058,62	489639,61	30,00	1	6420	1082643,01	489813,88	30,00	1	6461	1082959,94	490126,17	30,00	1	6502	1083763,96	490165,97	30,00
1	6380	1082057,07	489630,02	30,00	1	6421	1082641,58	489792,88	30,00	1	6462	1082979,76	490110,56	30,00	1	6503	1083763,75	490179,09	30,00
1	6381	1082067,09	489609,76	30,00	1	6422	1082658,27	489765,58	30,00	1	6463	1082991,46	490104,72	30,00	1	6504	1083675,49	490207,22	30,00
1	6382	1082050,24	489587,85	30,00	1	6423	1082677,83	489770,32	30,00	1	6464	1083004,25	490105,15	30,00	1	6505	1083688,11	490251,85	30,00
1	6383	1082086,64	489591,36	30,00	1	6424	1082705,57	489783,21	30,00	1	6465	1083031,65	490120,18	30,00	1	6506	1083727,14	490268,28	30,00
1	6384	1082124,49	489598,55	30,00	1	6425	1082729,81	489810,23	30,00	1	6466	1083066,14	490111,97	30,00	1	6507	1083741,90	490276,10	30,00
1	6385	1082151,37	489590,27	30,00	1	6426	1082748,50	489828,72	30,00	1	6467	1083074,13	490149,98	30,00	1	6508	1083773,28	490305,65	30,00
1	6386	1082145,95	489565,78	30,00	1	6427	1082766,47	489833,47	30,00	1	6468	1083082,76	490161,65	30,00	1	6509	1083809,02	490342,25	30,00
1	6387	1082148,06	489548,06	30,00	1	6428	1082788,46	489824,03	30,00	1	6469	1083093,79	490195,83	30,00	1	6510	1083854,25	490372,13	30,00
1	6388	1082164,87	489540,15	30,00	1	6429	1082795,54	489808,50	30,00	1	6470	1083109,51	490234,26	30,00	1	6511	1083883,14	490385,98	30,00
1	6389	1082181,64	489543,41	30,00	1	6430	1082795,24	489805,20	30,00	1	6471	1083129,30	490235,64	30,00	1	6512	1083925,21	490398,62	30,00
1	6390	1082196,78	489552,13	30,00	1	6431	1082797,81	489804,97	30,00	1	6472	1083140,99	490233,94	30,00	1	6513	1083970,38	490410,45	30,00
1	6391	1082203,97	489566,88	30,00	1	6432	1082805,20	489752,37	30,00	1	6473	1083151,42	490204,39	30,00	1	6514	1083998,17	490423,87	30,00
1	6392	1082203,21	489581,83	30,00	1	6433	1082810,21	489747,67	30,00	1	6474	1083163,88	490200,14	30,00	1	6515	1084039,08	490447,25	30,00
1	6393	1082195,45	489595,83	30,00	1	6434	1082840,00	489736,45	30,00	1	6475	1083169,93	490224,44	30,00	1	6516	1084054,65	490449,02	30,00
1	6394	1082198,70	489614,12	30,00	1	6435	1082848,57	489736,14	30,00	1	6476	1083195,88	490231,57	30,00	1	6517	1084083,59	490451,71	30,00
1	6395	1082227,53	489627,44	30,00	1	6436	1082852,03	489737,09	30,00	1	6477	1083191,24	490233,19	30,00	1	6518	1084085,36	490471,20	30,00
1	6396	1082270,56	489633,08	30,00	1	6437	1082858,46	489757,55	30,00	1	6478	1083191,48	490259,21	30,00	1	6519	1084098,20	490472,16	30,00
1	6397	1082299,50	489647,46	30,00	1	6438	1082848,77	489762,75	30,00	1	6479	1083212,89	490266,83	30,00	1	6520	1084105,67	490460,85	30,00
1	6398	1082332,42	489688,03	30,00	1	6439	1082835,31	489778,32	30,00	1	6480	1083226,60	490259,74	30,00	1	6521	1084116,03	490451,95	30,00
1	6399	1082351,82	489702,75	30,00	1	6440	1082843,25	489789,82	30,00	1	6481	1083223,73	490233,96	30,00	1	6522	1084129,66	490448,92	30,00
1	6400	1082374,09	489714,00	30,00	1	6441	1082867,79	489802,46	30,00	1	6482	1083239,63	490227,73	30,00	1	6523	1084147,32	490473,09	30,00
1	6401	1082392,69	489713,91	30,00	1	6442	1082892,90	489821,44	30,00	1	6483	1083253,95	490227,49	30,00	1	6524	1084150,30	490472,74	30,00
1	6402	1082414,28	489694,41	30,00	1	6443	1082909,43	489845,43	30,00	1	6484	1083262,68	490236,42	30,00	1	6525	1084154,21	490486,19	30,00
1	6403	1082436,81	489679,07	30,00	1	6444	1082920,73	489870,45	30,00	1	6485	1083274,27	490257,04	30,00	1	6526	1084167,87	490496,11	30,00
1	6404	1082459,95	489676,43	30,00	1	6445	1082940,38	489881,95	30,00	1	6486	1083277,27	490257,46	30,00	1	6527	1084192,44	490491,75	30,00
1	6405	1082499,75	489676,00	30,00	1	6446	1082941,48	489882,46	30,00	1	6487	1083284,95	490282,06	30,00	1	6528	1084211,17	490481,54	30,00
1	6406	1082538,18	489695,36	30,00	1	6447	1082930,92	489903,47	30,00	1	6488	1083308,33	490299,59	30,00	1	6529	1084222,34	490475,74	30,00
1	6407	1082570,47	489711,56	30,00	1	6448	1082930,65	489903,56	30,00	1	6489	1083331,52	490297,48	30,00	1	6530	1084233,74	490478,43	30,00
1	6408	1082580,29	489721,55	30,00	1	6449	1082923,76	489909,48	30,00	1	6490	1083351,49	490289,28	30,00	1	6531	1084247,30	490487,29	30,00
1	6409	1082585,65	489734,29	30,00	1	6450	1082921,53	489922,15	30,00	1	6491	1083359,10	490262,03	30,00	1	6532	1084293,24	490484,18	30,00
1	6410	1082565,12	489789,06	30,00	1	6451	1082903,54	489957,94	30,00	1	6492	1083367,69	490227,77	30,00	1	6533	1084299,53	490471,38	30,00
1	6411	1082563,24	489789,78	30,00	1	6452	1082903,27	489964,52	30,00	1	6493	1083371,95	490204,54	30,00	1	6534	1084296,06	490456,81	30,00
1	6412	1082535,31	489798,17	30,00	1	6453	1082894,49	489973,26	30,00	1	6494	1083391,11	490193,23	30,00	1	6535	1084306,61	490444,18	30,00
1	6413	1082522,24	489806,27	30,00	1	6454	1082890,22	489984,81	30,00	1	6495	1083415,02	490187,33	30,00	1	6536	1084319,06	490423,37	30,00
1	6414	1082524,15	489821,51	30,00	1	6455	1082902,39	489986,38	30,00	1	6496	1083436,43	490194,95	30,00	1	6537	1084333,81	490410,34	30,00
1	6415	1082532,20	489828,21	30,00	1	6456	1082900,36	490036,92	30,00	1	6497	1083515,29	490191,50	30,00	1	6538	1084352,17	490401,77	30,00
1	6416	1082565,58	489827,29	30,00	1	6457	1082931,68	490071,72	30,00	1	6498	1083571,54	490184,78	30,00	1	6539	1084378,65	490395,11	30,00
1	6417	1082592,66	489844,49	30,00	1	6458	1082918,63	490086,88	30,00	1	6499	1083654,37	490178,31	30,00	1	6540	1084400,89	490394,15	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6541	1084427,86	490404,45	30,00	1	6582	1084833,94	490598,64	30,00	1	6623	1084997,10	491107,17	30,00	1	6664	1085333,30	491403,38	30,00
1	6542	1084437,05	490417,97	30,00	1	6583	1084845,87	490595,44	30,00	1	6624	1085005,69	491113,84	30,00	1	6665	1085361,76	491400,79	30,00
1	6543	1084448,19	490418,64	30,00	1	6584	1084846,63	490586,33	30,00	1	6625	1085012,49	491130,22	30,00	1	6666	1085373,64	491402,89	30,00
1	6544	1084448,59	490418,97	30,00	1	6585	1084869,40	490579,47	30,00	1	6626	1085019,05	491138,12	30,00	1	6667	1085376,95	491421,72	30,00
1	6545	1084469,28	490461,29	30,00	1	6586	1084886,26	490583,79	30,00	1	6627	1085041,18	491130,28	30,00	1	6668	1085379,49	491437,97	30,00
1	6546	1084467,48	490472,04	30,00	1	6587	1084901,24	490608,45	30,00	1	6628	1085057,28	491114,46	30,00	1	6669	1085387,34	491442,56	30,00
1	6547	1084479,93	490492,16	30,00	1	6588	1084914,39	490647,65	30,00	1	6629	1085069,16	491104,88	30,00	1	6670	1085420,01	491433,75	30,00
1	6548	1084494,65	490507,83	30,00	1	6589	1084929,81	490682,91	30,00	1	6630	1085086,31	491100,66	30,00	1	6671	1085438,46	491420,39	30,00
1	6549	1084527,60	490525,55	30,00	1	6590	1084950,84	490706,10	30,00	1	6631	1085101,49	491104,06	30,00	1	6672	1085466,32	491413,06	30,00
1	6550	1084552,38	490523,30	30,00	1	6591	1084950,56	490730,04	30,00	1	6632	1085120,51	491120,39	30,00	1	6673	1085488,67	491411,56	30,00
1	6551	1084566,75	490517,74	30,00	1	6592	1084853,21	490850,92	30,00	1	6633	1085162,58	491133,04	30,00	1	6674	1085508,50	491401,78	30,00
1	6552	1084579,21	490520,33	30,00	1	6593	1084873,11	490896,47	30,00	1	6634	1085165,32	491133,84	30,00	1	6675	1085511,08	491377,64	30,00
1	6553	1084594,93	490529,52	30,00	1	6594	1084887,31	490893,25	30,00	1	6635	1085149,34	491174,71	30,00	1	6676	1085502,84	491362,98	30,00
1	6554	1084607,81	490531,02	30,00	1	6595	1084891,69	490900,51	30,00	1	6636	1085165,22	491195,51	30,00	1	6677	1085502,37	491362,49	30,00
1	6555	1084612,50	490518,35	30,00	1	6596	1084898,44	490910,52	30,00	1	6637	1085156,26	491203,74	30,00	1	6678	1085500,01	491336,54	30,00
1	6556	1084602,59	490491,10	30,00	1	6597	1084905,54	490918,38	30,00	1	6638	1085152,87	491213,09	30,00	1	6679	1085455,88	491336,88	30,00
1	6557	1084574,42	490492,29	30,00	1	6598	1084918,14	490910,85	30,00	1	6639	1085172,84	491228,28	30,00	1	6680	1085457,14	491333,66	30,00
1	6558	1084575,99	490484,75	30,00	1	6599	1084923,65	490889,64	30,00	1	6640	1085190,76	491244,18	30,00	1	6681	1085475,68	491303,82	30,00
1	6559	1084581,51	490481,33	30,00	1	6600	1084922,16	490873,29	30,00	1	6641	1085196,47	491260,14	30,00	1	6682	1085483,87	491288,72	30,00
1	6560	1084606,52	490470,02	30,00	1	6601	1084920,77	490863,86	30,00	1	6642	1085201,35	491296,36	30,00	1	6683	1085484,34	491276,45	30,00
1	6561	1084621,70	490455,89	30,00	1	6602	1084945,68	490851,51	30,00	1	6643	1085211,31	491306,60	30,00	1	6684	1085472,13	491276,50	30,00
1	6562	1084630,38	490422,69	30,00	1	6603	1084962,64	490851,02	30,00	1	6644	1085241,60	491318,20	30,00	1	6685	1085452,15	491276,42	30,00
1	6563	1084627,06	490409,70	30,00	1	6604	1084975,95	490856,40	30,00	1	6645	1085263,54	491325,77	30,00	1	6686	1085448,28	491274,39	30,00
1	6564	1084616,62	490400,03	30,00	1	6605	1084984,18	490925,51	30,00	1	6646	1085271,01	491343,68	30,00	1	6687	1085441,95	491265,97	30,00
1	6565	1084605,41	490405,29	30,00	1	6606	1084951,72	490971,22	30,00	1	6647	1085271,47	491344,42	30,00	1	6688	1085444,53	491253,52	30,00
1	6566	1084598,94	490406,85	30,00	1	6607	1084942,41	490957,55	30,00	1	6648	1085258,71	491373,13	30,00	1	6689	1085457,52	491244,37	30,00
1	6567	1084618,24	490370,98	30,00	1	6608	1084941,61	490952,83	30,00	1	6649	1085208,04	491363,20	30,00	1	6690	1085475,82	491241,11	30,00
1	6568	1084688,33	490393,33	30,00	1	6609	1084936,78	490940,51	30,00	1	6650	1085226,74	491385,64	30,00	1	6691	1085486,50	491235,88	30,00
1	6569	1084701,10	490428,61	30,00	1	6610	1084922,17	490937,59	30,00	1	6651	1085223,92	491386,77	30,00	1	6692	1085491,62	491227,97	30,00
1	6570	1084662,06	490462,77	30,00	1	6611	1084915,97	490946,43	30,00	1	6652	1085220,52	491401,94	30,00	1	6693	1085490,23	491212,69	30,00
1	6571	1084669,29	490468,67	30,00	1	6612	1084865,11	490968,03	30,00	1	6653	1085227,22	491417,27	30,00	1	6694	1085487,07	491201,29	30,00
1	6572	1084661,22	490469,82	30,00	1	6613	1084873,68	490980,91	30,00	1	6654	1085247,45	491423,41	30,00	1	6695	1085492,10	491192,33	30,00
1	6573	1084657,01	490476,05	30,00	1	6614	1084871,86	490986,27	30,00	1	6655	1085259,04	491434,06	30,00	1	6696	1085510,88	491182,65	30,00
1	6574	1084664,19	490502,50	30,00	1	6615	1084875,98	491002,37	30,00	1	6656	1085259,66	491446,73	30,00	1	6697	1085533,02	491174,78	30,00
1	6575	1084676,33	490530,62	30,00	1	6616	1084895,64	491013,91	30,00	1	6657	1085251,24	491459,19	30,00	1	6698	1085536,70	491168,61	30,00
1	6576	1084699,31	490549,78	30,00	1	6617	1084901,74	491023,07	30,00	1	6658	1085255,93	491475,77	30,00	1	6699	1085529,27	491157,08	30,00
1	6577	1084724,81	490561,27	30,00	1	6618	1084916,56	491078,90	30,00	1	6659	1085280,51	491483,11	30,00	1	6700	1085513,32	491145,23	30,00
1	6578	1084767,73	490565,88	30,00	1	6619	1084924,11	491081,40	30,00	1	6660	1085301,73	491476,93	30,00	1	6701	1085509,86	491130,67	30,00
1	6579	1084790,25	490568,08	30,00	1	6620	1084930,22	491096,26	30,00	1	6661	1085318,50	491456,80	30,00	1	6702	1085518,59	491121,38	30,00
1	6580	1084810,56	490581,12	30,00	1	6621	1084942,44	491107,90	30,00	1	6662	1085317,53	491422,88	30,00	1	6703	1085540,29	491114,62	30,00
1	6581	1084820,92	490595,57	30,00	1	6622	1084979,28	491104,03	30,00	1	6663	1085316,14	491407,59	30,00	1	6704	1085555,47	491100,49	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6705	1085572,68	491096,79	30,00	1	6746	1086225,84	490905,01	30,00	1	6787	1086642,77	490500,48	30,00	1	6828	1087048,85	490653,76	30,00
1	6706	1085585,23	491100,44	30,00	1	6747	1086232,59	490926,28	30,00	1	6788	1086634,52	490462,46	30,00	1	6829	1087077,54	490642,12	30,00
1	6707	1085597,30	491122,18	30,00	1	6748	1086265,11	490923,32	30,00	1	6789	1086640,08	490430,07	30,00	1	6830	1087092,82	490623,21	30,00
1	6708	1085609,04	491140,24	30,00	1	6749	1086265,24	490923,80	30,00	1	6790	1086651,96	490402,95	30,00	1	6831	1087118,75	490604,37	30,00
1	6709	1085633,48	491145,99	30,00	1	6750	1086268,06	490937,35	30,00	1	6791	1086666,32	490391,55	30,00	1	6832	1087125,55	490591,53	30,00
1	6710	1085668,54	491140,15	30,00	1	6751	1086287,46	490940,37	30,00	1	6792	1086688,65	490385,79	30,00	1	6833	1087128,61	490572,66	30,00
1	6711	1085695,21	491130,99	30,00	1	6752	1086311,94	490923,27	30,00	1	6793	1086723,25	490387,62	30,00	1	6834	1087139,82	490567,38	30,00
1	6712	1085703,71	491106,13	30,00	1	6753	1086334,55	490920,68	30,00	1	6794	1086783,27	490419,51	30,00	1	6835	1087182,12	490565,12	30,00
1	6713	1085707,59	491078,68	30,00	1	6754	1086347,58	490906,21	30,00	1	6795	1086776,90	490456,74	30,00	1	6836	1087201,72	490546,87	30,00
1	6714	1085727,23	491060,96	30,00	1	6755	1086348,44	490892,31	30,00	1	6796	1086714,59	490455,14	30,00	1	6837	1087224,19	490525,17	30,00
1	6715	1085757,07	491056,11	30,00	1	6756	1086334,17	490875,55	30,00	1	6797	1086703,24	490490,12	30,00	1	6838	1087257,86	490504,04	30,00
1	6716	1085782,22	491052,23	30,00	1	6757	1086332,25	490860,31	30,00	1	6798	1086726,68	490520,81	30,00	1	6839	1087273,77	490486,12	30,00
1	6717	1085793,96	491041,06	30,00	1	6758	1086335,79	490835,01	30,00	1	6799	1086748,64	490519,38	30,00	1	6840	1087276,73	490477,87	30,00
1	6718	1085799,23	491017,20	30,00	1	6759	1086326,65	490822,03	30,00	1	6800	1086749,22	490520,04	30,00	1	6841	1087266,29	490468,21	30,00
1	6719	1085799,61	490998,04	30,00	1	6760	1086306,41	490810,06	30,00	1	6801	1086772,83	490540,20	30,00	1	6842	1087252,07	490463,65	30,00
1	6720	1085806,80	490983,57	30,00	1	6761	1086292,53	490797,50	30,00	1	6802	1086794,12	490540,39	30,00	1	6843	1087241,28	490467,83	30,00
1	6721	1085822,89	490979,45	30,00	1	6762	1086285,77	490781,65	30,00	1	6803	1086814,47	490536,42	30,00	1	6844	1087231,65	490478,79	30,00
1	6722	1085837,39	490979,28	30,00	1	6763	1086288,45	490770,24	30,00	1	6804	1086830,09	490515,33	30,00	1	6845	1087219,20	490482,05	30,00
1	6723	1085850,97	491029,20	30,00	1	6764	1086301,53	490762,15	30,00	1	6805	1086846,28	490486,04	30,00	1	6846	1087213,83	490480,54	30,00
1	6724	1085887,88	491024,39	30,00	1	6765	1086311,74	490751,66	30,00	1	6806	1086882,30	490446,81	30,00	1	6847	1087225,48	490471,44	30,00
1	6725	1085909,66	491045,41	30,00	1	6766	1086313,82	490750,41	30,00	1	6807	1086904,87	490426,16	30,00	1	6848	1087205,56	490464,96	30,00
1	6726	1085930,89	491056,77	30,00	1	6767	1086339,64	490766,34	30,00	1	6808	1086918,34	490416,44	30,00	1	6849	1087214,83	490451,62	30,00
1	6727	1085959,72	491058,39	30,00	1	6768	1086340,34	490774,03	30,00	1	6809	1086945,76	490410,40	30,00	1	6850	1087220,20	490440,52	30,00
1	6728	1085980,85	491051,16	30,00	1	6769	1086357,31	490785,23	30,00	1	6810	1086945,91	490413,32	30,00	1	6851	1087222,40	490417,99	30,00
1	6729	1085999,63	491023,94	30,00	1	6770	1086379,44	490789,07	30,00	1	6811	1086979,69	490459,15	30,00	1	6852	1087229,73	490399,26	30,00
1	6730	1086004,28	490999,08	30,00	1	6771	1086411,58	490786,14	30,00	1	6812	1086905,16	490500,89	30,00	1	6853	1087236,48	490374,21	30,00
1	6731	1086001,02	490963,24	30,00	1	6772	1086431,22	490768,41	30,00	1	6813	1086924,25	490491,73	30,00	1	6854	1087252,97	490345,08	30,00
1	6732	1086007,53	490947,24	30,00	1	6773	1086470,17	490746,81	30,00	1	6814	1086920,92	490503,35	30,00	1	6855	1087261,20	490318,82	30,00
1	6733	1086023,67	490943,64	30,00	1	6774	1086503,23	490724,67	30,00	1	6815	1086921,17	490517,68	30,00	1	6856	1087274,48	490308,30	30,00
1	6734	1086050,08	490947,62	30,00	1	6775	1086528,18	490695,30	30,00	1	6816	1086930,98	490520,50	30,00	1	6857	1087300,28	490336,88	30,00
1	6735	1086066,21	490952,95	30,00	1	6776	1086581,88	490654,80	30,00	1	6817	1086961,73	490513,98	30,00	1	6858	1087315,43	490344,31	30,00
1	6736	1086080,69	490970,56	30,00	1	6777	1086599,52	490638,33	30,00	1	6818	1086997,14	490494,29	30,00	1	6859	1087320,56	490352,21	30,00
1	6737	1086103,08	490969,44	30,00	1	6778	1086598,51	490615,58	30,00	1	6819	1087015,59	490480,92	30,00	1	6860	1087333,02	490366,49	30,00
1	6738	1086110,82	490978,75	30,00	1	6779	1086592,90	490600,67	30,00	1	6820	1087024,67	490480,56	30,00	1	6861	1087353,81	490367,26	30,00
1	6739	1086145,66	490976,12	30,00	1	6780	1086580,78	490590,09	30,00	1	6821	1087027,64	490535,03	30,00	1	6862	1087358,23	490366,86	30,00
1	6740	1086153,46	490968,51	30,00	1	6781	1086565,97	490585,06	30,00	1	6822	1086952,37	490564,99	30,00	1	6863	1087356,39	490449,83	30,00
1	6741	1086164,09	490951,07	30,00	1	6782	1086563,01	490575,76	30,00	1	6823	1086950,34	490595,51	30,00	1	6864	1087366,84	490456,36	30,00
1	6742	1086178,28	490949,24	30,00	1	6783	1086566,45	490566,95	30,00	1	6824	1086983,02	490611,81	30,00	1	6865	1087366,08	490461,25	30,00
1	6743	1086197,35	490960,26	30,00	1	6784	1086588,34	490556,46	30,00	1	6825	1086988,00	490621,58	30,00	1	6866	1087377,33	490468,19	30,00
1	6744	1086213,68	490958,77	30,00	1	6785	1086646,03	490548,03	30,00	1	6826	1087010,51	490641,31	30,00	1	6867	1087390,45	490471,11	30,00
1	6745	1086217,85	490940,32	30,00	1	6786	1086649,00	490528,09	30,00	1	6827	1087026,14	490649,46	30,00	1	6868	1087427,91	490494,51	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	6869	1087429,32	490496,41	30,00	1	6910	1087893,77	490257,54	30,00	2	1	1089479,21	491739,21	30,00					
1	6870	1087438,62	490505,12	30,00	1	6911	1087900,14	490269,18	30,00	3	1	1085471,91	491375,20	30,00					
1	6871	1087454,62	490499,95	30,00	1	6912	1087920,99	490270,47	30,00	3	2	1085469,94	491380,86	30,00					
1	6872	1087462,09	490488,64	30,00	1	6913	1087941,92	490249,44	30,00	3	3	1085458,91	491388,24	30,00					
1	6873	1087476,17	490468,23	30,00	1	6914	1087964,72	490219,74	30,00	3	4	1085452,27	491382,27	30,00					
1	6874	1087486,57	490442,31	30,00	1	6915	1087982,11	490194,77	30,00	3	1	1085471,91	491375,20	30,00					
1	6875	1087496,78	490425,97	30,00	1	6916	1087997,01	490177,49	30,00										
1	6876	1087514,31	490402,59	30,00	1	6917	1088015,03	490171,07	30,00										
1	6877	1087517,03	490374,18	30,00	1	6918	1088018,93	490171,19	30,00										
1	6878	1087516,93	490355,59	30,00	1	1	1088093,84	490211,26	30,00										
1	6879	1087527,43	490342,42	30,00	1	6919	1053549,25	498159,32	30,00										
1	6880	1087532,17	490330,30	30,00	1	6920	1053555,43	498191,28	30,00										
1	6881	1087532,08	490326,44	30,00	1	6921	1053558,75	498208,43	30,00										
1	6882	1087586,73	490361,33	30,00	1	6922	1053523,90	498230,66	30,00										
1	6883	1087601,14	490360,50	30,00	1	6923	1053441,30	498283,35	30,00										
1	6884	1087620,91	490365,26	30,00	1	6924	1053361,80	498338,40	30,00										
1	6885	1087640,35	490374,65	30,00	1	6925	1053345,34	498345,54	30,00										
1	6886	1087666,75	490396,16	30,00	1	6926	1053276,59	498374,92	30,00										
1	6887	1087681,94	490399,56	30,00	1	6927	1053225,22	498390,91	30,00										
1	6888	1087691,23	490379,06	30,00	1	6928	1053182,50	498391,12	30,00										
1	6889	1087710,33	490343,85	30,00	1	6929	1053142,15	498367,82	30,00										
1	6890	1087690,65	490331,81	30,00	1	6930	1053096,31	498322,75	30,00										
1	6891	1087680,45	490318,93	30,00	1	6931	1053124,07	498318,21	30,00										
1	6892	1087677,10	490299,58	30,00	1	6932	1053158,57	498310,37	30,00										
1	6893	1087689,68	490280,36	30,00	1	6933	1053226,07	498300,42	30,00										
1	6894	1087692,27	490267,91	30,00	1	6934	1053289,32	498282,40	30,00										
1	6895	1087672,64	490256,41	30,00	1	6935	1053327,67	498270,46	30,00										
1	6896	1087656,14	490244,62	30,00	1	6936	1053347,79	498264,20	30,00										
1	6897	1087655,91	490230,30	30,00	1	6937	1053371,99	498256,67	30,00										
1	6898	1087660,74	490213,38	30,00	1	6938	1053445,43	498223,42	30,00										
1	6899	1087670,57	490204,54	30,00	1	6939	1053507,27	498189,91	30,00										
1	6900	1087688,96	490196,47	30,00	1	6919	1053549,25	498159,32	30,00										
1	6901	1087718,95	490193,22	30,00	2	1	1089479,21	491739,21	30,00										
1	6902	1087730,78	490194,80	30,00	2	2	1089494,93	491765,93	30,00										
1	6903	1087745,54	490205,14	30,00	2	3	1089502,19	491783,52	30,00										
1	6904	1087771,17	490206,53	30,00	2	4	1089470,72	491822,47	30,00										
1	6905	1087799,39	490207,16	30,00	2	5	1089413,50	491825,57	30,00										
1	6906	1087818,51	490218,70	30,00	2	6	1089420,86	491822,10	30,00										
1	6907	1087865,89	490218,38	30,00	2	7	1089434,85	491794,79	30,00										
1	6908	1087889,47	490254,59	30,00	2	8	1089445,97	491753,39	30,00										
1	6909	1087892,60	490250,95	30,00	2	9	1089455,64	491742,95	30,00										

Графическое описание местоположения границ Чикодинского участкового лесничества Кодинского лесничества, расположенного на землях лесного фонда в Красноярском крае, включающее в себя перечень координат характерных точек.

Система координат МСК-84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1	1042519,38	507495,34	30,00	1	37	1040965,34	508329,30	30,00	1	73	1041421,22	509564,72	30,00	1	109	1040593,30	510809,68	30,00
1	2	1042528,83	507576,12	30,00	1	38	1040851,68	508386,35	30,00	1	74	1041475,45	509545,78	30,00	1	110	1040564,58	510833,92	30,00
1	3	1042527,35	507635,28	30,00	1	39	1040826,00	508403,48	30,00	1	75	1041523,05	509524,01	30,00	1	111	1040540,36	510857,24	30,00
1	4	1042523,76	507674,57	30,00	1	40	1040803,61	508436,54	30,00	1	76	1041555,04	509517,62	30,00	1	112	1040512,40	510888,15	30,00
1	5	1042515,69	507705,13	30,00	1	41	1040753,08	508486,67	30,00	1	77	1041580,22	509520,04	30,00	1	113	1040492,73	510897,15	30,00
1	6	1042505,33	507733,87	30,00	1	42	1040724,95	508515,17	30,00	1	78	1041595,95	509536,96	30,00	1	114	1040477,32	510900,95	30,00
1	7	1042491,08	507766,59	30,00	1	43	1040678,83	508556,65	30,00	1	79	1041609,01	509564,47	30,00	1	115	1040448,82	510897,01	30,00
1	8	1042471,54	507799,84	30,00	1	44	1040631,33	508607,25	30,00	1	80	1041609,91	509582,86	30,00	1	116	1040378,24	510858,29	30,00
1	9	1042451,05	507826,68	30,00	1	45	1040613,69	508623,49	30,00	1	81	1041609,52	509603,69	30,00	1	117	1040282,83	510775,71	30,00
1	10	1042383,16	507902,16	30,00	1	46	1040586,39	508651,61	30,00	1	82	1041598,30	509631,42	30,00	1	118	1040265,89	510750,53	30,00
1	11	1042353,69	507928,20	30,00	1	47	1040573,98	508689,06	30,00	1	83	1041582,82	509668,46	30,00	1	119	1040259,33	510726,99	30,00
1	12	1042330,23	507953,29	30,00	1	48	1040570,08	508718,46	30,00	1	84	1041563,23	509688,07	30,00	1	120	1040259,52	510708,25	30,00
1	13	1042295,33	507979,82	30,00	1	49	1040569,63	508736,11	30,00	1	85	1041470,26	509771,85	30,00	1	121	1040261,01	510683,15	30,00
1	14	1042284,14	507988,33	30,00	1	50	1040565,07	508753,27	30,00	1	86	1041395,09	509835,94	30,00	1	122	1040266,28	510629,80	30,00
1	15	1042193,69	508065,41	30,00	1	51	1040553,21	508795,44	30,00	1	87	1041357,25	509873,58	30,00	1	123	1040264,06	510605,91	30,00
1	16	1042158,24	508087,17	30,00	1	52	1040547,62	508832,95	30,00	1	88	1041326,73	509902,28	30,00	1	124	1040260,67	510568,92	30,00
1	17	1042119,66	508109,71	30,00	1	53	1040540,82	508887,73	30,00	1	89	1041288,67	509941,04	30,00	1	125	1040250,36	510548,42	30,00
1	18	1042100,20	508117,68	30,00	1	54	1040543,29	508934,16	30,00	1	90	1041272,88	509974,75	30,00	1	126	1040223,74	510495,49	30,00
1	19	1041964,82	508145,28	30,00	1	55	1040545,09	508985,43	30,00	1	91	1041230,23	510141,57	30,00	1	127	1040194,10	510451,84	30,00
1	20	1041911,63	508152,94	30,00	1	56	1040553,10	509049,79	30,00	1	92	1041200,06	510226,37	30,00	1	128	1040152,51	510417,33	30,00
1	21	1041866,50	508158,26	30,00	1	57	1040562,74	509102,87	30,00	1	93	1041173,04	510302,96	30,00	1	129	1040138,85	510409,30	30,00
1	22	1041768,36	508187,85	30,00	1	58	1040569,73	509125,94	30,00	1	94	1041132,92	510385,02	30,00	1	130	1040123,42	510399,13	30,00
1	23	1041651,22	508227,97	30,00	1	59	1040571,08	509130,41	30,00	1	95	1041098,83	510427,83	30,00	1	131	1040091,70	510392,71	30,00
1	24	1041626,49	508231,66	30,00	1	60	1040598,90	509214,15	30,00	1	96	1041057,56	510482,69	30,00	1	132	1039973,33	510371,78	30,00
1	25	1041591,30	508245,00	30,00	1	61	1040622,22	509278,79	30,00	1	97	1040973,89	510566,96	30,00	1	133	1039939,16	510368,22	30,00
1	26	1041552,98	508249,00	30,00	1	62	1040644,03	509314,71	30,00	1	98	1040941,31	510590,48	30,00	1	134	1039905,69	510370,30	30,00
1	27	1041529,47	508247,23	30,00	1	63	1040693,02	509376,90	30,00	1	99	1040903,32	510615,36	30,00	1	135	1039847,36	510375,51	30,00
1	28	1041504,71	508245,36	30,00	1	64	1040728,40	509388,39	30,00	1	100	1040868,61	510637,49	30,00	1	136	1039744,22	510394,52	30,00
1	29	1041451,62	508233,07	30,00	1	65	1040800,14	509424,47	30,00	1	101	1040844,61	510651,24	30,00	1	137	1039632,49	510411,05	30,00
1	30	1041415,35	508218,00	30,00	1	66	1040881,77	509465,10	30,00	1	102	1040821,51	510663,14	30,00	1	138	1039591,33	510414,70	30,00
1	31	1041362,85	508220,00	30,00	1	67	1040947,55	509501,23	30,00	1	103	1040767,14	510672,41	30,00	1	139	1039547,35	510418,86	30,00
1	32	1041329,88	508217,10	30,00	1	68	1041044,40	509537,05	30,00	1	104	1040746,75	510679,89	30,00	1	140	1039471,62	510406,80	30,00
1	33	1041286,22	508223,76	30,00	1	69	1041115,68	509550,03	30,00	1	105	1040730,16	510692,05	30,00	1	141	1039404,82	510389,63	30,00
1	34	1041239,57	508230,82	30,00	1	70	1041206,86	509562,83	30,00	1	106	1040702,83	510712,83	30,00	1	142	1039335,63	510363,31	30,00
1	35	1041194,92	508243,22	30,00	1	71	1041321,37	509571,14	30,00	1	107	1040692,27	510724,74	30,00	1	143	1039285,52	510337,32	30,00
1	36	1041154,69	508254,35	30,00	1	72	1041371,13	509575,96	30,00	1	108	1040603,12	510800,06	30,00	1	144	1039195,28	510286,26	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	145	1039123,35	510253,03	30,00	1	186	1039226,40	510933,51	30,00	1	227	1038803,94	511964,93	30,00	1	268	1039150,91	513076,51	30,00
1	146	1039066,02	510230,59	30,00	1	187	1039222,77	510963,22	30,00	1	228	1038839,09	511993,38	30,00	1	269	1039174,75	513089,86	30,00
1	147	1039042,29	510228,06	30,00	1	188	1039220,75	510990,65	30,00	1	229	1038840,11	511999,97	30,00	1	270	1039183,53	513092,54	30,00
1	148	1039016,49	510226,87	30,00	1	189	1039205,51	511076,04	30,00	1	230	1038844,25	512014,76	30,00	1	271	1039219,09	513103,37	30,00
1	149	1038978,71	510231,78	30,00	1	190	1039196,81	511129,00	30,00	1	231	1038840,92	512027,26	30,00	1	272	1039261,03	513129,33	30,00
1	150	1038938,96	510236,13	30,00	1	191	1039191,53	511146,04	30,00	1	232	1038833,07	512045,45	30,00	1	273	1039303,74	513164,34	30,00
1	151	1038872,23	510275,02	30,00	1	192	1039174,24	511201,85	30,00	1	233	1038784,51	512106,62	30,00	1	274	1039330,78	513185,15	30,00
1	152	1038841,10	510291,30	30,00	1	193	1039166,50	511233,12	30,00	1	234	1038752,24	512176,40	30,00	1	275	1039344,82	513195,77	30,00
1	153	1038816,18	510305,42	30,00	1	194	1039160,05	511256,21	30,00	1	235	1038720,30	512220,12	30,00	1	276	1039373,81	513227,02	30,00
1	154	1038796,70	510312,93	30,00	1	195	1039155,01	511272,77	30,00	1	236	1038708,57	512234,07	30,00	1	277	1039388,99	513259,68	30,00
1	155	1038782,62	510318,92	30,00	1	196	1039144,28	511288,22	30,00	1	237	1038706,99	512261,51	30,00	1	278	1039414,52	513316,41	30,00
1	156	1038772,32	510326,28	30,00	1	197	1039128,51	511305,93	30,00	1	238	1038708,31	512269,86	30,00	1	279	1039439,78	513364,72	30,00
1	157	1038761,02	510343,51	30,00	1	198	1039105,41	511324,39	30,00	1	239	1038700,49	512274,73	30,00	1	280	1039458,64	513399,43	30,00
1	158	1038751,89	510353,16	30,00	1	199	1039069,82	511350,27	30,00	1	240	1038689,75	512278,34	30,00	1	281	1039467,41	513434,31	30,00
1	159	1038739,32	510361,91	30,00	1	200	1039041,65	511353,19	30,00	1	241	1038678,02	512287,64	30,00	1	282	1039468,01	513486,21	30,00
1	160	1038717,25	510384,74	30,00	1	201	1039026,70	511356,38	30,00	1	242	1038669,49	512298,96	30,00	1	283	1039474,16	513527,11	30,00
1	161	1038709,33	510391,72	30,00	1	202	1039003,28	511344,26	30,00	1	243	1038648,96	512327,60	30,00	1	284	1039476,08	513554,80	30,00
1	162	1038704,86	510416,75	30,00	1	203	1038979,52	511336,73	30,00	1	244	1038627,03	512358,18	30,00	1	285	1039477,29	513577,85	30,00
1	163	1038710,64	510431,72	30,00	1	204	1038961,42	511335,34	30,00	1	245	1038624,82	512377,23	30,00	1	286	1039475,26	513604,59	30,00
1	164	1038731,78	510462,20	30,00	1	205	1038945,12	511338,58	30,00	1	246	1038626,12	512398,18	30,00	1	287	1039471,31	513619,47	30,00
1	165	1038743,74	510482,74	30,00	1	206	1038938,75	511344,65	30,00	1	247	1038634,45	512426,83	30,00	1	288	1039461,31	513623,68	30,00
1	166	1038768,69	510525,26	30,00	1	207	1038926,52	511354,16	30,00	1	248	1038670,02	512526,60	30,00	1	289	1039453,48	513631,61	30,00
1	167	1038783,95	510555,99	30,00	1	208	1038908,71	511381,75	30,00	1	249	1038711,05	512619,04	30,00	1	290	1039452,69	513651,09	30,00
1	168	1038803,56	510575,41	30,00	1	209	1038901,09	511412,50	30,00	1	250	1038749,40	512692,41	30,00	1	291	1039444,08	513657,66	30,00
1	169	1038823,82	510593,28	30,00	1	210	1038873,47	511479,09	30,00	1	251	1038773,48	512728,54	30,00	1	292	1039418,65	513682,88	30,00
1	170	1038849,02	510608,91	30,00	1	211	1038872,05	511482,51	30,00	1	252	1038779,67	512737,83	30,00	1	293	1039296,59	513712,85	30,00
1	171	1038877,44	510612,69	30,00	1	212	1038867,34	511493,86	30,00	1	253	1038806,02	512773,30	30,00	1	294	1039260,04	513723,75	30,00
1	172	1038891,02	510610,86	30,00	1	213	1038843,58	511576,19	30,00	1	254	1038836,21	512801,11	30,00	1	295	1039190,75	513737,50	30,00
1	173	1038986,19	510598,00	30,00	1	214	1038830,61	511639,73	30,00	1	255	1038875,26	512824,32	30,00	1	296	1039135,47	513748,35	30,00
1	174	1039018,39	510592,10	30,00	1	215	1038819,33	511681,61	30,00	1	256	1038917,61	512846,20	30,00	1	297	1039093,71	513762,43	30,00
1	175	1039068,10	510598,31	30,00	1	216	1038810,53	511701,11	30,00	1	257	1038947,98	512863,68	30,00	1	298	1039076,12	513767,30	30,00
1	176	1039093,10	510605,99	30,00	1	217	1038800,80	511724,89	30,00	1	258	1038962,86	512877,66	30,00	1	299	1039069,39	513774,08	30,00
1	177	1039122,30	510612,75	30,00	1	218	1038788,82	511746,14	30,00	1	259	1038979,43	512897,65	30,00	1	300	1039056,94	513772,48	30,00
1	178	1039146,36	510622,64	30,00	1	219	1038789,41	511774,24	30,00	1	260	1039001,71	512928,17	30,00	1	301	1039049,63	513767,26	30,00
1	179	1039175,43	510641,48	30,00	1	220	1038799,91	511804,64	30,00	1	261	1039032,69	512978,36	30,00	1	302	1039039,25	513760,84	30,00
1	180	1039196,14	510660,75	30,00	1	221	1038802,34	511829,65	30,00	1	262	1039052,61	513014,19	30,00	1	303	1039024,43	513760,22	30,00
1	181	1039208,55	510686,60	30,00	1	222	1038805,56	511850,59	30,00	1	263	1039062,87	513024,87	30,00	1	304	1039000,41	513763,92	30,00
1	182	1039219,52	510713,39	30,00	1	223	1038808,51	511882,85	30,00	1	264	1039086,76	513040,99	30,00	1	305	1038980,00	513788,27	30,00
1	183	1039228,77	510742,65	30,00	1	224	1038802,92	511902,87	30,00	1	265	1039110,47	513046,93	30,00	1	306	1038943,76	513835,05	30,00
1	184	1039235,83	510831,57	30,00	1	225	1038793,29	511918,41	30,00	1	266	1039131,32	513054,71	30,00	1	307	1038909,85	513872,61	30,00
1	185	1039237,18	510863,62	30,00	1	226	1038795,65	511946,36	30,00	1	267	1039141,72	513063,94	30,00	1	308	1038880,82	513910,60	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	309	1038858.79	513945.07	30,00	1	350	1039434.07	514650.13	30,00	1	391	1039736.61	516127.87	30,00	1	432	1040145.29	516647.47	30,00
1	310	1038852.70	513965.05	30,00	1	351	1039441.57	514662.95	30,00	1	392	1039763.70	516161.59	30,00	1	433	1040137.60	516651.73	30,00
1	311	1038838.24	514020.61	30,00	1	352	1039453.96	514679.09	30,00	1	393	1039782.84	516187.72	30,00	1	434	1040130.86	516661.60	30,00
1	312	1038815.70	514028.93	30,00	1	353	1039464.44	514693.05	30,00	1	394	1039812.36	516208.81	30,00	1	435	1040103.25	516663.36	30,00
1	313	1038823.71	514053.17	30,00	1	354	1039474.53	514701.79	30,00	1	395	1039838.43	516218.11	30,00	1	436	1040098.12	516667.79	30,00
1	314	1038822.79	514060.32	30,00	1	355	1039476.23	514717.90	30,00	1	396	1039865.84	516221.58	30,00	1	437	1040092.80	516676.43	30,00
1	315	1038820.12	514080.97	30,00	1	356	1039470.62	514742.48	30,00	1	397	1039900.58	516224.92	30,00	1	438	1040083.65	516690.23	30,00
1	316	1038818.97	514113.99	30,00	1	357	1039458.98	514772.78	30,00	1	398	1039927.26	516216.46	30,00	1	439	1040076.25	516692.64	30,00
1	317	1038821.31	514139.43	30,00	1	358	1039452.97	514794.76	30,00	1	399	1039953.32	516203.98	30,00	1	440	1040064.29	516695.39	30,00
1	318	1038825.13	514163.52	30,00	1	359	1039441.02	514819.87	30,00	1	400	1039985.35	516184.67	30,00	1	441	1040048.54	516702.73	30,00
1	319	1038828.96	514187.76	30,00	1	360	1039434.25	514833.56	30,00	1	401	1040018.62	516163.34	30,00	1	442	1040056.78	516707.18	30,00
1	320	1038837.32	514208.57	30,00	1	361	1039426.41	514855.48	30,00	1	402	1040066.06	516137.29	30,00	1	443	1040064.90	516709.29	30,00
1	321	1038849.61	514238.02	30,00	1	362	1039420.17	514874.18	30,00	1	403	1040117.20	516113.22	30,00	1	444	1040057.81	516719.21	30,00
1	322	1038876.30	514279.01	30,00	1	363	1039409.21	514977.10	30,00	1	404	1040160.03	516102.86	30,00	1	445	1040049.32	516729.77	30,00
1	323	1038887.65	514302.03	30,00	1	364	1039397.47	515048.82	30,00	1	405	1040195.33	516098.17	30,00	1	446	1040021.86	516769.22	30,00
1	324	1038969.28	514425.57	30,00	1	365	1039396.78	515090.92	30,00	1	406	1040223.19	516098.65	30,00	1	447	1040011.31	516791.33	30,00
1	325	1038980.13	514443.51	30,00	1	366	1039408.11	515195.93	30,00	1	407	1040243.91	516111.02	30,00	1	448	1039991.76	516840.98	30,00
1	326	1038996.37	514467.35	30,00	1	367	1039414.57	515281.19	30,00	1	408	1040265.78	516123.83	30,00	1	449	1039983.96	516858.43	30,00
1	327	1039008.32	514495.89	30,00	1	368	1039428.43	515329.73	30,00	1	409	1040285.82	516149.07	30,00	1	450	1039974.30	516882.81	30,00
1	328	1039020.39	514519.32	30,00	1	369	1039448.17	515459.01	30,00	1	410	1040296.83	516180.56	30,00	1	451	1039965.50	516913.49	30,00
1	329	1039075.08	514610.07	30,00	1	370	1039462.59	515550.83	30,00	1	411	1040306.94	516211.35	30,00	1	452	1039952.60	516951.28	30,00
1	330	1039103.83	514645.78	30,00	1	371	1039466.73	515587.61	30,00	1	412	1040312.88	516247.80	30,00	1	453	1039942.05	517000.39	30,00
1	331	1039141.25	514665.99	30,00	1	372	1039472.62	515634.30	30,00	1	413	1040314.68	516272.95	30,00	1	454	1039937.02	517082.51	30,00
1	332	1039170.06	514681.58	30,00	1	373	1039472.81	515635.81	30,00	1	414	1040310.76	516301.17	30,00	1	455	1039934.92	517093.97	30,00
1	333	1039191.79	514687.28	30,00	1	374	1039473.16	515637.27	30,00	1	415	1040308.84	516314.33	30,00	1	456	1039934.69	517123.54	30,00
1	334	1039233.19	514704.49	30,00	1	375	1039478.85	515661.03	30,00	1	416	1040264.22	516414.92	30,00	1	457	1039937.62	517165.59	30,00
1	335	1039276.37	514720.40	30,00	1	376	1039490.74	515711.39	30,00	1	417	1040253.58	516438.62	30,00	1	458	1039939.64	517198.19	30,00
1	336	1039306.20	514740.31	30,00	1	377	1039496.44	515740.03	30,00	1	418	1040240.69	516463.31	30,00	1	459	1039941.51	517219.74	30,00
1	337	1039351.64	514741.59	30,00	1	378	1039502.58	515756.18	30,00	1	419	1040230.87	516491.34	30,00	1	460	1039948.32	517237.35	30,00
1	338	1039364.24	514733.86	30,00	1	379	1039539.77	515818.49	30,00	1	420	1040219.59	516510.23	30,00	1	461	1039949.07	517239.29	30,00
1	339	1039376.38	514721.04	30,00	1	380	1039549.36	515840.75	30,00	1	421	1040204.72	516529.44	30,00	1	462	1039949.82	517241.23	30,00
1	340	1039381.29	514709.87	30,00	1	381	1039555.51	515857.47	30,00	1	422	1040192.93	516549.18	30,00	1	463	1039950.37	517242.65	30,00
1	341	1039375.18	514696.32	30,00	1	382	1039568.31	515882.81	30,00	1	423	1040187.32	516559.37	30,00	1	464	1039967.08	517264.86	30,00
1	342	1039367.36	514694.25	30,00	1	383	1039578.20	515908.50	30,00	1	424	1040173.21	516570.77	30,00	1	465	1039986.30	517282.69	30,00
1	343	1039326.31	514693.08	30,00	1	384	1039596.37	515935.77	30,00	1	425	1040174.28	516590.50	30,00	1	466	1040005.96	517301.40	30,00
1	344	1039314.91	514685.22	30,00	1	385	1039613.57	515954.39	30,00	1	426	1040173.21	516597.16	30,00	1	467	1040029.40	517333.50	30,00
1	345	1039300.00	514678.01	30,00	1	386	1039629.03	515970.00	30,00	1	427	1040149.46	516603.41	30,00	1	468	1040046.95	517358.05	30,00
1	346	1039307.53	514655.00	30,00	1	387	1039641.57	515982.18	30,00	1	428	1040138.15	516612.00	30,00	1	469	1040059.11	517381.73	30,00
1	347	1039350.43	514644.75	30,00	1	388	1039653.79	515997.94	30,00	1	429	1040137.02	516615.20	30,00	1	470	1040071.23	517401.19	30,00
1	348	1039403.58	514638.11	30,00	1	389	1039662.42	516008.20	30,00	1	430	1040147.25	516627.17	30,00	1	471	1040119.64	517474.03	30,00
1	349	1039420.97	514638.71	30,00	1	390	1039710.64	516082.42	30,00	1	431	1040149.17	516637.59	30,00	1	472	1040140.96	517496.91	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	473	1040167,60	517522,79	30,00	1	514	1040103,40	518804,61	30,00	1	555	1039712,03	519962,03	30,00	1	596	1040450,69	521319,61	30,00
1	474	1040206,03	517553,65	30,00	1	515	1040077,59	518810,29	30,00	1	556	1039734,09	519988,34	30,00	1	597	1040413,19	521353,61	30,00
1	475	1040234,26	517587,95	30,00	1	516	1040048,52	518822,58	30,00	1	557	1039752,76	520013,23	30,00	1	598	1040396,89	521373,73	30,00
1	476	1040255,74	517607,24	30,00	1	517	1040029,21	518830,35	30,00	1	558	1039770,18	520031,19	30,00	1	599	1040396,49	521384,80	30,00
1	477	1040277,48	517643,76	30,00	1	518	1039996,43	518869,63	30,00	1	559	1039790,86	520061,82	30,00	1	600	1040384,08	521395,88	30,00
1	478	1040293,29	517693,27	30,00	1	519	1039987,65	518883,10	30,00	1	560	1039812,11	520097,27	30,00	1	601	1040374,92	521417,44	30,00
1	479	1040302,25	517718,35	30,00	1	520	1039962,57	518927,83	30,00	1	561	1039870,53	520199,52	30,00	1	602	1040372,85	521436,41	30,00
1	480	1040316,04	517756,01	30,00	1	521	1039940,67	518962,68	30,00	1	562	1039949,15	520340,33	30,00	1	603	1040369,97	521478,15	30,00
1	481	1040338,48	517823,80	30,00	1	522	1039922,68	519003,03	30,00	1	563	1040008,74	520432,22	30,00	1	604	1040372,99	521556,25	30,00
1	482	1040364,41	517915,26	30,00	1	523	1039897,70	519055,60	30,00	1	564	1040061,09	520523,14	30,00	1	605	1040395,00	521602,05	30,00
1	483	1040375,57	517971,43	30,00	1	524	1039874,06	519113,18	30,00	1	565	1040092,95	520556,11	30,00	1	606	1040412,70	521637,59	30,00
1	484	1040379,08	518029,71	30,00	1	525	1039861,29	519150,21	30,00	1	566	1040111,00	520578,94	30,00	1	607	1040446,63	521703,24	30,00
1	485	1040379,31	518033,53	30,00	1	526	1039848,06	519216,92	30,00	1	567	1040133,78	520602,15	30,00	1	608	1040486,44	521777,79	30,00
1	486	1040379,71	518037,59	30,00	1	527	1039830,03	519254,39	30,00	1	568	1040151,50	520624,90	30,00	1	609	1040511,53	521809,30	30,00
1	487	1040388,24	518124,47	30,00	1	528	1039838,37	519257,38	30,00	1	569	1040211,48	520686,27	30,00	1	610	1040521,92	521830,55	30,00
1	488	1040386,91	518216,17	30,00	1	529	1039846,59	519259,60	30,00	1	570	1040255,93	520722,97	30,00	1	611	1040532,50	521864,34	30,00
1	489	1040385,53	518264,53	30,00	1	530	1039850,06	519273,82	30,00	1	571	1040288,79	520744,12	30,00	1	612	1040551,77	521935,52	30,00
1	490	1040385,42	518287,69	30,00	1	531	1039838,95	519284,27	30,00	1	572	1040316,20	520761,46	30,00	1	613	1040559,70	521973,73	30,00
1	491	1040383,33	518311,20	30,00	1	532	1039828,44	519295,23	30,00	1	573	1040362,45	520797,08	30,00	1	614	1040572,01	521997,09	30,00
1	492	1040372,27	518341,16	30,00	1	533	1039820,02	519324,37	30,00	1	574	1040411,29	520828,98	30,00	1	615	1040570,43	522027,83	30,00
1	493	1040362,90	518364,57	30,00	1	534	1039820,23	519368,10	30,00	1	575	1040442,12	520837,51	30,00	1	616	1040570,17	522044,90	30,00
1	494	1040354,81	518380,19	30,00	1	535	1039818,98	519425,88	30,00	1	576	1040460,06	520841,09	30,00	1	617	1040570,12	522047,64	30,00
1	495	1040353,07	518406,19	30,00	1	536	1039817,53	519446,82	30,00	1	577	1040484,26	520847,21	30,00	1	618	1040570,08	522050,37	30,00
1	496	1040356,35	518438,64	30,00	1	537	1039812,45	519476,47	30,00	1	578	1040590,76	520894,40	30,00	1	619	1040569,78	522069,71	30,00
1	497	1040363,37	518548,40	30,00	1	538	1039807,36	519496,72	30,00	1	579	1040609,29	520909,70	30,00	1	620	1040568,58	522121,15	30,00
1	498	1040368,52	518616,07	30,00	1	539	1039791,80	519530,47	30,00	1	580	1040618,58	520917,95	30,00	1	621	1040569,63	522157,22	30,00
1	499	1040371,17	518658,94	30,00	1	540	1039768,95	519563,21	30,00	1	581	1040631,91	520942,49	30,00	1	622	1040573,52	522202,23	30,00
1	500	1040366,57	518692,35	30,00	1	541	1039755,45	519602,61	30,00	1	582	1040633,62	520980,31	30,00	1	623	1040581,95	522244,88	30,00
1	501	1040356,31	518717,85	30,00	1	542	1039744,59	519633,07	30,00	1	583	1040633,37	520997,86	30,00	1	624	1040578,84	522280,37	30,00
1	502	1040344,41	518735,20	30,00	1	543	1039733,68	519656,61	30,00	1	584	1040633,16	521030,94	30,00	1	625	1040581,43	522329,94	30,00
1	503	1040326,39	518753,18	30,00	1	544	1039721,20	519677,25	30,00	1	585	1040628,34	521067,06	30,00	1	626	1040585,54	522401,15	30,00
1	504	1040312,05	518767,75	30,00	1	545	1039720,36	519678,63	30,00	1	586	1040606,88	521105,96	30,00	1	627	1040598,56	522561,98	30,00
1	505	1040302,38	518778,54	30,00	1	546	1039719,59	519680,55	30,00	1	587	1040577,65	521154,27	30,00	1	628	1040641,71	522695,90	30,00
1	506	1040287,88	518786,63	30,00	1	547	1039710,98	519702,00	30,00	1	588	1040561,52	521173,76	30,00	1	629	1040661,57	522780,30	30,00
1	507	1040273,23	518786,35	30,00	1	548	1039698,83	519741,00	30,00	1	589	1040535,48	521191,80	30,00	1	630	1040690,28	522870,86	30,00
1	508	1040248,63	518785,67	30,00	1	549	1039687,01	519778,48	30,00	1	590	1040518,16	521217,59	30,00	1	631	1040708,05	522918,47	30,00
1	509	1040226,91	518790,22	30,00	1	550	1039681,09	519813,89	30,00	1	591	1040510,72	521235,89	30,00	1	632	1040777,58	523071,61	30,00
1	510	1040210,28	518798,60	30,00	1	551	1039686,77	519865,30	30,00	1	592	1040504,72	521259,77	30,00	1	633	1040789,41	523139,24	30,00
1	511	1040163,53	518803,56	30,00	1	552	1039687,80	519898,11	30,00	1	593	1040488,27	521283,80	30,00	1	634	1040805,55	523184,67	30,00
1	512	1040144,69	518801,29	30,00	1	553	1039699,26	519936,45	30,00	1	594	1040484,83	521288,08	30,00	1	635	1040825,84	523255,59	30,00
1	513	1040121,91	518803,60	30,00	1	554	1039710,73	519959,43	30,00	1	595	1040476,16	521298,88	30,00	1	636	1040839,49	523297,15	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	637	1040862,67	523355,38	30,00	1	678	1041837,91	522712,25	30,00	1	719	1042780,77	524182,35	30,00	1	760	1043671,84	525763,97	30,00
1	638	1040883,91	523410,24	30,00	1	679	1041864,50	522711,60	30,00	1	720	1042784,80	524222,31	30,00	1	761	1043708,87	525801,89	30,00
1	639	1040902,28	523458,09	30,00	1	680	1041891,26	522715,13	30,00	1	721	1042785,29	524270,77	30,00	1	762	1043741,55	525845,83	30,00
1	640	1040914,37	523493,82	30,00	1	681	1041911,40	522720,87	30,00	1	722	1042796,21	524351,67	30,00	1	763	1043785,81	525887,96	30,00
1	641	1040926,42	523531,21	30,00	1	682	1041935,78	522727,34	30,00	1	723	1042803,49	524405,63	30,00	1	764	1043833,64	525931,36	30,00
1	642	1040936,46	523546,88	30,00	1	683	1041985,62	522738,05	30,00	1	724	1042828,23	524458,78	30,00	1	765	1043891,02	525977,10	30,00
1	643	1040942,93	523557,60	30,00	1	684	1042019,21	522747,79	30,00	1	725	1042834,62	524468,88	30,00	1	766	1043948,80	526025,88	30,00
1	644	1040947,11	523583,84	30,00	1	685	1042044,57	522764,85	30,00	1	726	1042862,80	524475,67	30,00	1	767	1043983,20	526062,68	30,00
1	645	1040959,91	523613,28	30,00	1	686	1042070,03	522780,81	30,00	1	727	1042875,41	524481,83	30,00	1	768	1044004,44	526104,26	30,00
1	646	1041014,58	523660,02	30,00	1	687	1042095,41	522795,42	30,00	1	728	1042876,78	524494,35	30,00	1	769	1044016,26	526138,78	30,00
1	647	1041051,31	523673,38	30,00	1	688	1042123,18	522822,51	30,00	1	729	1042859,54	524520,16	30,00	1	770	1044026,19	526189,23	30,00
1	648	1041092,19	523674,67	30,00	1	689	1042148,74	522860,51	30,00	1	730	1042854,02	524533,67	30,00	1	771	1044027,19	526235,31	30,00
1	649	1041149,46	523673,07	30,00	1	690	1042184,99	522904,80	30,00	1	731	1042859,86	524553,77	30,00	1	772	1044011,28	526276,12	30,00
1	650	1041169,83	523659,78	30,00	1	691	1042201,72	522932,35	30,00	1	732	1042872,86	524578,53	30,00	1	773	1043979,23	526330,06	30,00
1	651	1041216,95	523645,00	30,00	1	692	1042212,40	522963,96	30,00	1	733	1042901,40	524624,09	30,00	1	774	1043884,24	526451,41	30,00
1	652	1041247,56	523635,22	30,00	1	693	1042220,03	523002,24	30,00	1	734	1042950,20	524689,74	30,00	1	775	1043860,21	526475,82	30,00
1	653	1041275,77	523626,19	30,00	1	694	1042224,23	523046,14	30,00	1	735	1042994,44	524762,47	30,00	1	776	1043825,94	526501,23	30,00
1	654	1041316,14	523619,25	30,00	1	695	1042226,05	523075,23	30,00	1	736	1043031,25	524815,27	30,00	1	777	1043774,50	526512,90	30,00
1	655	1041376,72	523605,24	30,00	1	696	1042218,82	523092,39	30,00	1	737	1043068,73	524890,16	30,00	1	778	1043675,37	526579,38	30,00
1	656	1041427,92	523582,65	30,00	1	697	1042211,18	523106,08	30,00	1	738	1043093,12	524956,99	30,00	1	779	1043621,90	526612,51	30,00
1	657	1041497,21	523559,67	30,00	1	698	1042216,03	523152,60	30,00	1	739	1043104,91	524986,02	30,00	1	780	1043578,03	526638,01	30,00
1	658	1041578,60	523538,35	30,00	1	699	1042225,54	523212,51	30,00	1	740	1043108,09	524993,86	30,00	1	781	1043544,89	526654,82	30,00
1	659	1041603,95	523519,03	30,00	1	700	1042228,51	523251,20	30,00	1	741	1043112,44	525004,57	30,00	1	782	1043491,38	526682,00	30,00
1	660	1041620,07	523469,37	30,00	1	701	1042233,68	523301,70	30,00	1	742	1043137,29	525077,60	30,00	1	783	1043490,33	526682,23	30,00
1	661	1041633,50	523445,40	30,00	1	702	1042248,30	523382,65	30,00	1	743	1043177,81	525158,69	30,00	1	784	1043489,88	526682,76	30,00
1	662	1041647,24	523418,86	30,00	1	703	1042274,79	523437,96	30,00	1	744	1043220,71	525229,76	30,00	1	785	1043399,13	526728,85	30,00
1	663	1041667,48	523365,17	30,00	1	704	1042309,50	523504,12	30,00	1	745	1043249,48	525270,17	30,00	1	786	1043360,30	526751,32	30,00
1	664	1041679,96	523318,49	30,00	1	705	1042344,75	523573,11	30,00	1	746	1043284,10	525303,21	30,00	1	787	1043309,13	526779,05	30,00
1	665	1041691,98	523265,73	30,00	1	706	1042375,65	523613,14	30,00	1	747	1043314,01	525351,88	30,00	1	788	1043238,80	526821,52	30,00
1	666	1041706,49	523216,67	30,00	1	707	1042401,32	523648,88	30,00	1	748	1043341,86	525406,32	30,00	1	789	1043216,50	526851,97	30,00
1	667	1041708,80	523163,50	30,00	1	708	1042436,67	523684,71	30,00	1	749	1043374,00	525450,35	30,00	1	790	1043170,32	526886,60	30,00
1	668	1041710,66	523094,56	30,00	1	709	1042467,41	523714,37	30,00	1	750	1043400,22	525489,05	30,00	1	791	1043080,88	526983,12	30,00
1	669	1041714,42	523016,46	30,00	1	710	1042500,90	523750,76	30,00	1	751	1043426,80	525524,20	30,00	1	792	1043050,20	527014,45	30,00
1	670	1041712,54	522940,25	30,00	1	711	1042541,86	523793,71	30,00	1	752	1043437,09	525541,71	30,00	1	793	1043046,02	527021,79	30,00
1	671	1041705,19	522845,39	30,00	1	712	1042577,79	523829,19	30,00	1	753	1043453,28	525568,53	30,00	1	794	1043035,81	527026,70	30,00
1	672	1041720,17	522821,41	30,00	1	713	1042636,74	523896,60	30,00	1	754	1043484,69	525604,44	30,00	1	795	1043014,41	527024,70	30,00
1	673	1041734,12	522791,45	30,00	1	714	1042681,09	523944,61	30,00	1	755	1043512,23	525621,75	30,00	1	796	1042991,33	527026,14	30,00
1	674	1041747,27	522760,48	30,00	1	715	1042700,71	523969,50	30,00	1	756	1043537,83	525640,15	30,00	1	797	1042952,98	527059,25	30,00
1	675	1041771,34	522735,47	30,00	1	716	1042729,29	524014,31	30,00	1	757	1043551,10	525664,72	30,00	1	798	1042923,84	527090,47	30,00
1	676	1041799,39	522723,36	30,00	1	717	1042745,82	524052,42	30,00	1	758	1043592,06	525694,34	30,00	1	799	1042897,25	527138,46	30,00
1	677	1041819,04	522716,10	30,00	1	718	1042766,66	524113,92	30,00	1	759	1043628,63	525723,09	30,00	1	800	1042867,30	527189,09	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	801	1042848,83	527225,33	30,00	1	842	1043367,28	529272,76	30,00	1	883	1044083,06	531083,06	30,00	1	924	1044699,29	532033,00	30,00
1	802	1042824,60	527284,69	30,00	1	843	1043403,99	529304,47	30,00	1	884	1044086,45	531091,48	30,00	1	925	1044735,90	532014,71	30,00
1	803	1042823,52	527318,47	30,00	1	844	1043440,35	529335,88	30,00	1	885	1044124,52	531186,35	30,00	1	926	1044772,32	532002,82	30,00
1	804	1042802,80	527392,96	30,00	1	845	1043491,11	529393,05	30,00	1	886	1044141,83	531232,41	30,00	1	927	1044829,84	531983,42	30,00
1	805	1042792,87	527450,78	30,00	1	846	1043602,63	529516,71	30,00	1	887	1044156,30	531274,46	30,00	1	928	1044873,47	531970,51	30,00
1	806	1042784,43	527496,88	30,00	1	847	1043633,51	529560,21	30,00	1	888	1044167,28	531305,75	30,00	1	929	1044906,68	531964,82	30,00
1	807	1042788,78	527541,23	30,00	1	848	1043688,16	529623,50	30,00	1	889	1044177,56	531340,64	30,00	1	930	1044931,05	531960,57	30,00
1	808	1042800,17	527555,14	30,00	1	849	1043721,94	529665,60	30,00	1	890	1044181,12	531373,00	30,00	1	931	1045015,31	531946,45	30,00
1	809	1042821,94	527529,26	30,00	1	850	1043739,58	529693,30	30,00	1	891	1044183,84	531432,30	30,00	1	932	1045099,25	531936,87	30,00
1	810	1042847,33	527559,76	30,00	1	851	1043758,21	529725,32	30,00	1	892	1044185,07	531476,91	30,00	1	933	1045151,33	531933,13	30,00
1	811	1042855,64	527573,33	30,00	1	852	1043758,73	529726,26	30,00	1	893	1044182,62	531513,42	30,00	1	934	1045194,61	531933,94	30,00
1	812	1042864,97	527616,11	30,00	1	853	1043764,12	529736,14	30,00	1	894	1044181,97	531556,16	30,00	1	935	1045225,25	531936,91	30,00
1	813	1042871,17	527670,33	30,00	1	854	1043769,52	529746,02	30,00	1	895	1044174,01	531609,48	30,00	1	936	1045260,31	531942,40	30,00
1	814	1042872,38	527748,99	30,00	1	855	1043778,22	529761,95	30,00	1	896	1044177,94	531633,30	30,00	1	937	1045323,44	531942,46	30,00
1	815	1042876,30	527832,80	30,00	1	856	1043779,67	529765,82	30,00	1	897	1044161,20	531659,73	30,00	1	938	1045369,55	531939,05	30,00
1	816	1042874,15	527882,52	30,00	1	857	1043800,25	529820,71	30,00	1	898	1044151,77	531688,10	30,00	1	939	1045416,07	531932,76	30,00
1	817	1042861,27	527953,04	30,00	1	858	1043808,54	529897,03	30,00	1	899	1044133,90	531734,71	30,00	1	940	1045634,44	531917,57	30,00
1	818	1042824,91	528034,59	30,00	1	859	1043805,83	529937,40	30,00	1	900	1044130,11	531795,18	30,00	1	941	1045709,43	531921,17	30,00
1	819	1042808,85	528079,39	30,00	1	860	1043796,93	529987,58	30,00	1	901	1044132,91	531851,53	30,00	1	942	1045728,15	531926,03	30,00
1	820	1042786,42	528159,92	30,00	1	861	1043789,75	530013,11	30,00	1	902	1044137,88	531901,54	30,00	1	943	1045743,05	531929,42	30,00
1	821	1042782,87	528195,67	30,00	1	862	1043788,62	530068,26	30,00	1	903	1044152,40	531947,66	30,00	1	944	1045766,38	531934,75	30,00
1	822	1042771,74	528222,33	30,00	1	863	1043793,89	530144,68	30,00	1	904	1044170,39	531980,90	30,00	1	945	1045791,48	531940,19	30,00
1	823	1042765,44	528262,47	30,00	1	864	1043803,89	530206,18	30,00	1	905	1044188,44	532004,57	30,00	1	946	1045843,67	531951,01	30,00
1	824	1042763,48	528304,05	30,00	1	865	1043816,40	530249,07	30,00	1	906	1044204,62	532020,74	30,00	1	947	1045932,00	531980,71	30,00
1	825	1042745,47	528358,14	30,00	1	866	1043824,03	530279,26	30,00	1	907	1044223,51	532041,56	30,00	1	948	1045962,41	531993,26	30,00
1	826	1042753,73	528494,57	30,00	1	867	1043833,78	530318,00	30,00	1	908	1044254,17	532065,42	30,00	1	949	1045990,26	532006,00	30,00
1	827	1042758,62	528575,38	30,00	1	868	1043842,32	530360,76	30,00	1	909	1044290,93	532093,40	30,00	1	950	1046013,75	532020,59	30,00
1	828	1042766,77	528603,39	30,00	1	869	1043855,59	530417,63	30,00	1	910	1044331,40	532110,60	30,00	1	951	1046030,09	532039,13	30,00
1	829	1042773,07	528619,94	30,00	1	870	1043862,32	530455,84	30,00	1	911	1044355,02	532116,16	30,00	1	952	1046048,01	532054,64	30,00
1	830	1042791,39	528663,24	30,00	1	871	1043875,64	530505,09	30,00	1	912	1044398,71	532125,81	30,00	1	953	1046066,35	532070,53	30,00
1	831	1042825,30	528695,15	30,00	1	872	1043885,21	530539,95	30,00	1	913	1044418,62	532125,84	30,00	1	954	1046116,85	532121,54	30,00
1	832	1042832,37	528703,43	30,00	1	873	1043916,53	530623,44	30,00	1	914	1044433,29	532125,02	30,00	1	955	1046147,86	532170,81	30,00
1	833	1042856,74	528732,00	30,00	1	874	1043932,75	530675,20	30,00	1	915	1044462,31	532125,23	30,00	1	956	1046167,38	532210,96	30,00
1	834	1042892,69	528760,34	30,00	1	875	1043946,93	530717,74	30,00	1	916	1044486,04	532120,42	30,00	1	957	1046181,26	532261,47	30,00
1	835	1042955,23	528812,78	30,00	1	876	1043954,68	530757,90	30,00	1	917	1044518,97	532114,78	30,00	1	958	1046194,46	532300,49	30,00
1	836	1043043,62	528886,71	30,00	1	877	1043968,78	530792,75	30,00	1	918	1044549,81	532109,74	30,00	1	959	1046216,90	532355,01	30,00
1	837	1043089,85	528932,87	30,00	1	878	1043980,44	530824,13	30,00	1	919	1044578,03	532095,24	30,00	1	960	1046225,81	532383,09	30,00
1	838	1043120,23	528966,97	30,00	1	879	1044011,91	530925,14	30,00	1	920	1044611,14	532083,03	30,00	1	961	1046246,69	532431,85	30,00
1	839	1043148,27	529004,53	30,00	1	880	1044042,12	530983,87	30,00	1	921	1044631,58	532071,90	30,00	1	962	1046253,57	532452,35	30,00
1	840	1043184,58	529048,26	30,00	1	881	1044073,05	531058,11	30,00	1	922	1044653,49	532059,80	30,00	1	963	1046270,21	532511,21	30,00
1	841	1043286,40	529179,46	30,00	1	882	1044079,68	531074,64	30,00	1	923	1044672,95	532047,43	30,00	1	964	1046275,42	532538,87	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	965	1046284,86	532584,44	30,00	1	1006	1047195,94	533963,91	30,00	1	1047	1047615,97	534992,73	30,00	1	1088	1047786,87	535578,18	30,00
1	966	1046285,31	532586,60	30,00	1	1007	1047197,01	533964,72	30,00	1	1048	1047629,16	534993,16	30,00	1	1089	1047799,42	535617,87	30,00
1	967	1046285,76	532588,76	30,00	1	1008	1047236,87	533998,19	30,00	1	1049	1047672,26	534998,17	30,00	1	1090	1047816,98	535646,05	30,00
1	968	1046289,20	532605,36	30,00	1	1009	1047259,43	534026,11	30,00	1	1050	1047699,79	534996,65	30,00	1	1091	1047823,75	535669,43	30,00
1	969	1046302,43	532631,06	30,00	1	1010	1047268,15	534043,58	30,00	1	1051	1047724,71	534995,47	30,00	1	1092	1047833,14	535693,59	30,00
1	970	1046318,86	532645,98	30,00	1	1011	1047277,31	534071,37	30,00	1	1052	1047735,40	534994,52	30,00	1	1093	1047835,73	535714,10	30,00
1	971	1046328,84	532651,27	30,00	1	1012	1047282,43	534089,47	30,00	1	1053	1047742,43	534993,90	30,00	1	1094	1047841,60	535736,20	30,00
1	972	1046329,14	532679,32	30,00	1	1013	1047288,22	534121,29	30,00	1	1054	1047749,15	534991,87	30,00	1	1095	1047843,46	535777,66	30,00
1	973	1046322,92	532700,03	30,00	1	1014	1047292,54	534150,68	30,00	1	1055	1047776,19	534983,73	30,00	1	1096	1047850,41	535805,13	30,00
1	974	1046324,68	532722,44	30,00	1	1015	1047295,68	534187,94	30,00	1	1056	1047789,25	534973,67	30,00	1	1097	1047866,67	535829,55	30,00
1	975	1046324,74	532746,35	30,00	1	1016	1047286,16	534214,39	30,00	1	1057	1047813,92	534956,52	30,00	1	1098	1047883,49	535860,63	30,00
1	976	1046330,42	532785,73	30,00	1	1017	1047286,91	534218,32	30,00	1	1058	1047845,47	534948,74	30,00	1	1099	1047901,10	535889,57	30,00
1	977	1046339,50	532822,95	30,00	1	1018	1047292,19	534246,04	30,00	1	1059	1047869,36	534947,86	30,00	1	1100	1047929,18	535921,89	30,00
1	978	1046358,36	532847,42	30,00	1	1019	1047288,75	534288,33	30,00	1	1060	1047887,53	534945,29	30,00	1	1101	1047956,34	535940,48	30,00
1	979	1046377,53	532876,19	30,00	1	1020	1047288,99	534321,46	30,00	1	1061	1047903,19	534956,75	30,00	1	1102	1048011,42	535993,41	30,00
1	980	1046387,20	532888,63	30,00	1	1021	1047287,43	534350,79	30,00	1	1062	1047919,59	534960,56	30,00	1	1103	1048042,17	536019,62	30,00
1	981	1046404,63	532911,32	30,00	1	1022	1047287,17	534355,56	30,00	1	1063	1047933,43	534963,61	30,00	1	1104	1048087,24	536049,87	30,00
1	982	1046423,62	532942,25	30,00	1	1023	1047287,73	534386,19	30,00	1	1064	1047949,34	534964,96	30,00	1	1105	1048120,03	536081,23	30,00
1	983	1046440,50	532967,56	30,00	1	1024	1047294,13	534417,78	30,00	1	1065	1047965,82	534976,86	30,00	1	1106	1048174,49	536117,35	30,00
1	984	1046463,01	533029,35	30,00	1	1025	1047309,37	534482,63	30,00	1	1066	1047972,75	534982,84	30,00	1	1107	1048215,77	536146,42	30,00
1	985	1046474,46	533079,51	30,00	1	1026	1047318,64	534525,81	30,00	1	1067	1047980,17	535012,40	30,00	1	1108	1048239,69	536164,51	30,00
1	986	1046509,93	533191,60	30,00	1	1027	1047330,90	534556,83	30,00	1	1068	1047992,67	535027,33	30,00	1	1109	1048325,54	536221,99	30,00
1	987	1046555,12	533321,04	30,00	1	1028	1047351,24	534597,62	30,00	1	1069	1047998,01	535047,03	30,00	1	1110	1048439,71	536291,78	30,00
1	988	1046573,97	533365,91	30,00	1	1029	1047369,17	534653,46	30,00	1	1070	1048004,86	535073,42	30,00	1	1111	1048472,98	536312,27	30,00
1	989	1046588,45	533406,31	30,00	1	1030	1047387,24	534683,98	30,00	1	1071	1048013,58	535092,36	30,00	1	1112	1048512,25	536343,26	30,00
1	990	1046604,54	533438,98	30,00	1	1031	1047399,84	534714,26	30,00	1	1072	1048021,76	535123,27	30,00	1	1113	1048616,10	536390,51	30,00
1	991	1046623,41	533491,38	30,00	1	1032	1047397,39	534755,03	30,00	1	1073	1048022,28	535166,58	30,00	1	1114	1048648,77	536406,80	30,00
1	992	1046651,05	533555,01	30,00	1	1033	1047417,08	534815,16	30,00	1	1074	1048022,23	535200,02	30,00	1	1115	1048692,39	536427,31	30,00
1	993	1046680,86	533607,57	30,00	1	1034	1047432,82	534832,96	30,00	1	1075	1048005,10	535234,61	30,00	1	1116	1048737,44	536438,86	30,00
1	994	1046704,28	533642,39	30,00	1	1035	1047452,97	534828,65	30,00	1	1076	1047989,92	535261,11	30,00	1	1117	1048832,94	536447,53	30,00
1	995	1046724,56	533661,04	30,00	1	1036	1047447,14	534817,95	30,00	1	1077	1047983,53	535299,08	30,00	1	1118	1048876,87	536451,78	30,00
1	996	1046747,08	533684,48	30,00	1	1037	1047436,62	534799,85	30,00	1	1078	1047976,95	535315,30	30,00	1	1119	1048896,10	536446,69	30,00
1	997	1046775,03	533701,82	30,00	1	1038	1047426,56	534771,11	30,00	1	1079	1047967,70	535331,81	30,00	1	1120	1048936,64	536439,03	30,00
1	998	1046831,56	533735,84	30,00	1	1039	1047435,93	534766,43	30,00	1	1080	1047937,12	535369,04	30,00	1	1121	1049005,04	536442,66	30,00
1	999	1046992,30	533826,84	30,00	1	1040	1047497,29	534803,14	30,00	1	1081	1047902,07	535396,93	30,00	1	1122	1049074,43	536436,01	30,00
1	1000	1047081,67	533883,62	30,00	1	1041	1047504,83	534828,22	30,00	1	1082	1047871,78	535417,99	30,00	1	1123	1049122,97	536433,06	30,00
1	1001	1047106,07	533901,09	30,00	1	1042	1047508,10	534869,31	30,00	1	1083	1047805,62	535435,31	30,00	1	1124	1049156,20	536431,05	30,00
1	1002	1047145,14	533926,54	30,00	1	1043	1047498,06	534908,92	30,00	1	1084	1047769,80	535449,74	30,00	1	1125	1049182,21	536427,44	30,00
1	1003	1047165,53	533940,90	30,00	1	1044	1047519,89	534944,36	30,00	1	1085	1047751,79	535476,88	30,00	1	1126	1049222,19	536423,37	30,00
1	1004	1047192,45	533961,27	30,00	1	1045	1047545,50	534957,48	30,00	1	1086	1047754,35	535514,60	30,00	1	1127	1049283,95	536413,04	30,00
1	1005	1047194,19	533962,59	30,00	1	1046	1047583,75	534984,34	30,00	1	1087	1047768,48	535541,45	30,00	1	1128	1049310,28	536410,85	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1129	1049335.09	536405.92	30,00	1	1170	1050634,28	536257.95	30,00	1	1211	1050573,11	534685,36	30,00	1	1252	1050261,34	533272,67	30,00
1	1130	1049362,19	536405,95	30,00	1	1171	1050667,60	536223,08	30,00	1	1212	1050490,81	534621,54	30,00	1	1253	1050383,44	533210,52	30,00
1	1131	1049385,79	536402,27	30,00	1	1172	1050688,29	536193,44	30,00	1	1213	1050437,06	534582,86	30,00	1	1254	1050416,22	533188,45	30,00
1	1132	1049411,08	536400,14	30,00	1	1173	1050712,35	536161,48	30,00	1	1214	1050362,80	534533,76	30,00	1	1255	1050442,48	533162,39	30,00
1	1133	1049445,97	536399,18	30,00	1	1174	1050731,02	536129,35	30,00	1	1215	1050324,22	534505,33	30,00	1	1256	1050458,61	533138,89	30,00
1	1134	1049500,69	536397,19	30,00	1	1175	1050752,30	536097,65	30,00	1	1216	1050301,63	534490,49	30,00	1	1257	1050473,61	533109,20	30,00
1	1135	1049531,71	536400,44	30,00	1	1176	1050766,21	536073,71	30,00	1	1217	1050235,28	534455,22	30,00	1	1258	1050483,53	533082,44	30,00
1	1136	1049568,90	536402,06	30,00	1	1177	1050793,65	536026,76	30,00	1	1218	1050179,42	534427,52	30,00	1	1259	1050478,14	533038,04	30,00
1	1137	1049588,02	536409,40	30,00	1	1178	1050818,29	535987,98	30,00	1	1219	1050153,09	534418,23	30,00	1	1260	1050463,77	533010,22	30,00
1	1138	1049611,17	536409,39	30,00	1	1179	1050838,56	535957,71	30,00	1	1220	1050129,06	534401,76	30,00	1	1261	1050429,30	532975,75	30,00
1	1139	1049631,22	536416,04	30,00	1	1180	1050857,42	535930,87	30,00	1	1221	1050101,31	534372,60	30,00	1	1262	1050403,51	532954,88	30,00
1	1140	1049678,48	536420,53	30,00	1	1181	1050877,36	535900,59	30,00	1	1222	1050093,24	534349,10	30,00	1	1263	1050371,24	532930,84	30,00
1	1141	1049720,07	536425,95	30,00	1	1182	1050900,76	535874,95	30,00	1	1223	1050082,26	534295,34	30,00	1	1264	1050346,61	532914,07	30,00
1	1142	1049762,72	536429,31	30,00	1	1183	1050920,07	535849,59	30,00	1	1224	1050066,19	534267,44	30,00	1	1265	1050308,46	532885,29	30,00
1	1143	1049796,41	536432,59	30,00	1	1184	1050933,37	535826,07	30,00	1	1225	1050051,62	534247,15	30,00	1	1266	1050230,58	532839,11	30,00
1	1144	1049834,45	536439,00	30,00	1	1185	1050954,73	535787,75	30,00	1	1226	1050025,72	534217,04	30,00	1	1267	1050161,62	532805,44	30,00
1	1145	1049835,15	536439,11	30,00	1	1186	1050964,09	535749,80	30,00	1	1227	1049999,31	534195,44	30,00	1	1268	1050114,09	532780,57	30,00
1	1146	1049835,85	536439,23	30,00	1	1187	1050971,38	535717,84	30,00	1	1228	1049955,74	534169,71	30,00	1	1269	1050087,96	532765,50	30,00
1	1147	1049854,86	536442,54	30,00	1	1188	1050980,84	535681,74	30,00	1	1229	1049902,44	534138,43	30,00	1	1270	1050070,72	532753,81	30,00
1	1148	1049886,60	536443,26	30,00	1	1189	1050994,96	535634,28	30,00	1	1230	1049873,77	534126,77	30,00	1	1271	1050051,45	532744,13	30,00
1	1149	1049890,63	536443,35	30,00	1	1190	1051005,49	535596,96	30,00	1	1231	1049822,90	534094,27	30,00	1	1272	1050041,68	532736,64	30,00
1	1150	1049923,14	536444,09	30,00	1	1191	1051020,73	535564,96	30,00	1	1232	1049801,06	534065,17	30,00	1	1273	1050023,55	532724,96	30,00
1	1151	1049987,29	536443,18	30,00	1	1192	1051027,97	535542,53	30,00	1	1233	1049777,26	534018,67	30,00	1	1274	1050003,21	532717,40	30,00
1	1152	1050023,89	536440,57	30,00	1	1193	1051041,32	535513,07	30,00	1	1234	1049768,47	533985,12	30,00	1	1275	1049973,26	532704,76	30,00
1	1153	1050066,82	536432,64	30,00	1	1194	1051051,06	535487,88	30,00	1	1235	1049761,45	533905,94	30,00	1	1276	1049935,29	532681,21	30,00
1	1154	1050111,01	536431,49	30,00	1	1195	1051060,50	535465,24	30,00	1	1236	1049756,53	533803,03	30,00	1	1277	1049931,97	532643,48	30,00
1	1155	1050148,25	536427,86	30,00	1	1196	1051081,00	535410,71	30,00	1	1237	1049757,16	533727,89	30,00	1	1278	1049954,89	532612,82	30,00
1	1156	1050187,38	536423,98	30,00	1	1197	1051106,40	535355,19	30,00	1	1238	1049781,55	533670,63	30,00	1	1279	1050022,42	532563,82	30,00
1	1157	1050275,95	536419,64	30,00	1	1198	1051130,47	535302,88	30,00	1	1239	1049817,71	533618,18	30,00	1	1280	1050061,73	532543,33	30,00
1	1158	1050276,46	536419,61	30,00	1	1199	1051159,27	535224,67	30,00	1	1240	1049848,62	533581,95	30,00	1	1281	1050100,70	532528,71	30,00
1	1159	1050276,96	536419,54	30,00	1	1200	1051167,88	535189,57	30,00	1	1241	1049890,20	533534,01	30,00	1	1282	1050138,73	532516,62	30,00
1	1160	1050321,98	536413,09	30,00	1	1201	1051165,47	535174,09	30,00	1	1242	1049913,60	533500,05	30,00	1	1283	1050246,02	532499,04	30,00
1	1161	1050362,26	536404,18	30,00	1	1202	1051162,92	535149,39	30,00	1	1243	1049937,77	533471,38	30,00	1	1284	1050321,47	532505,13	30,00
1	1162	1050416,75	536389,43	30,00	1	1203	1051151,68	535131,33	30,00	1	1244	1049971,81	533438,13	30,00	1	1285	1050372,28	532518,30	30,00
1	1163	1050447,34	536380,38	30,00	1	1204	1051124,24	535102,33	30,00	1	1245	1049998,50	533419,46	30,00	1	1286	1050391,28	532526,01	30,00
1	1164	1050474,65	536369,49	30,00	1	1205	1051099,46	535082,13	30,00	1	1246	1050023,94	533400,12	30,00	1	1287	1050423,66	532537,57	30,00
1	1165	1050508,40	536359,31	30,00	1	1206	1051075,43	535062,26	30,00	1	1247	1050052,39	533380,99	30,00	1	1288	1050440,18	532546,19	30,00
1	1166	1050538,64	536343,66	30,00	1	1207	1050931,37	534949,07	30,00	1	1248	1050080,94	533365,20	30,00	1	1289	1050456,46	532553,47	30,00
1	1167	1050566,08	536319,61	30,00	1	1208	1050833,01	534885,29	30,00	1	1249	1050112,00	533350,07	30,00	1	1290	1050479,15	532567,75	30,00
1	1168	1050599,90	536294,71	30,00	1	1209	1050742,97	534820,83	30,00	1	1250	1050155,05	533325,70	30,00	1	1291	1050536,19	532604,80	30,00
1	1169	1050616,74	536278,70	30,00	1	1210	1050694,81	534781,08	30,00	1	1251	1050201,73	533295,86	30,00	1	1292	1050675,46	532692,51	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1293	1050679,53	532695,07	30,00	1	1334	1052593,12	533646,54	30,00	1	1375	1054142,97	534122,88	30,00	1	1416	1055201,25	535716,44	30,00
1	1294	1050683,60	532697,63	30,00	1	1335	1052624,29	533642,45	30,00	1	1376	1054161,97	534174,89	30,00	1	1417	1055226,99	535779,59	30,00
1	1295	1050702,38	532709,46	30,00	1	1336	1052650,93	533635,22	30,00	1	1377	1054182,71	534217,22	30,00	1	1418	1055252,35	535853,49	30,00
1	1296	1050742,09	532743,37	30,00	1	1337	1052728,12	533618,78	30,00	1	1378	1054187,49	534231,63	30,00	1	1419	1055269,19	535907,78	30,00
1	1297	1050809,11	532790,66	30,00	1	1338	1052799,95	533597,25	30,00	1	1379	1054190,57	534260,64	30,00	1	1420	1055269,29	535942,51	30,00
1	1298	1050852,90	532813,49	30,00	1	1339	1052822,79	533584,87	30,00	1	1380	1054180,02	534280,70	30,00	1	1421	1055264,77	535982,72	30,00
1	1299	1050874,01	532833,53	30,00	1	1340	1052861,64	533562,14	30,00	1	1381	1054178,13	534291,80	30,00	1	1422	1055258,12	536015,30	30,00
1	1300	1050895,71	532845,52	30,00	1	1341	1052926,68	533540,06	30,00	1	1382	1054179,57	534313,82	30,00	1	1423	1055252,12	536048,73	30,00
1	1301	1050931,34	532871,68	30,00	1	1342	1052982,80	533531,06	30,00	1	1383	1054188,28	534329,54	30,00	1	1424	1055207,55	536213,96	30,00
1	1302	1050955,00	532884,95	30,00	1	1343	1053017,29	533526,77	30,00	1	1384	1054197,60	534345,70	30,00	1	1425	1055169,68	536348,50	30,00
1	1303	1051038,91	532933,34	30,00	1	1344	1053159,06	533520,23	30,00	1	1385	1054208,23	534362,15	30,00	1	1426	1055149,06	536411,79	30,00
1	1304	1051158,04	533009,59	30,00	1	1345	1053197,50	533521,28	30,00	1	1386	1054223,62	534390,94	30,00	1	1427	1055124,62	536466,76	30,00
1	1305	1051239,48	533055,30	30,00	1	1346	1053245,13	533530,11	30,00	1	1387	1054236,22	534412,14	30,00	1	1428	1055102,31	536516,46	30,00
1	1306	1051288,68	533072,31	30,00	1	1347	1053290,67	533537,23	30,00	1	1388	1054270,75	534462,45	30,00	1	1429	1055069,61	536576,20	30,00
1	1307	1051304,18	533080,31	30,00	1	1348	1053334,05	533549,60	30,00	1	1389	1054288,93	534495,26	30,00	1	1430	1055042,39	536619,38	30,00
1	1308	1051327,45	533089,38	30,00	1	1349	1053423,16	533564,01	30,00	1	1390	1054303,30	534524,92	30,00	1	1431	1055018,09	536665,40	30,00
1	1309	1051377,98	533109,07	30,00	1	1350	1053427,12	533564,65	30,00	1	1391	1054344,44	534604,06	30,00	1	1432	1054912,52	536755,15	30,00
1	1310	1051419,30	533137,06	30,00	1	1351	1053443,12	533567,24	30,00	1	1392	1054407,35	534721,85	30,00	1	1433	1054814,51	536821,87	30,00
1	1311	1051465,08	533162,54	30,00	1	1352	1053520,71	533583,21	30,00	1	1393	1054446,17	534795,42	30,00	1	1434	1054751,25	536859,37	30,00
1	1312	1051521,28	533194,82	30,00	1	1353	1053576,29	533582,02	30,00	1	1394	1054472,54	534824,25	30,00	1	1435	1054653,32	536915,04	30,00
1	1313	1051569,60	533233,42	30,00	1	1354	1053630,86	533584,08	30,00	1	1395	1054490,26	534837,64	30,00	1	1436	1054616,36	536936,35	30,00
1	1314	1051605,65	533257,05	30,00	1	1355	1053697,27	533587,62	30,00	1	1396	1054507,95	534851,01	30,00	1	1437	1054598,75	536947,14	30,00
1	1315	1051705,11	533335,57	30,00	1	1356	1053731,51	533596,05	30,00	1	1397	1054547,13	534871,40	30,00	1	1438	1054574,79	536960,33	30,00
1	1316	1051805,55	533413,67	30,00	1	1357	1053758,19	533603,43	30,00	1	1398	1054570,46	534882,31	30,00	1	1439	1054537,12	536983,52	30,00
1	1317	1051912,33	533485,64	30,00	1	1358	1053793,38	533610,19	30,00	1	1399	1054590,45	534894,04	30,00	1	1440	1054521,93	536991,27	30,00
1	1318	1051956,11	533510,89	30,00	1	1359	1053906,28	533642,47	30,00	1	1400	1054640,25	534914,48	30,00	1	1441	1054483,44	536994,99	30,00
1	1319	1051985,63	533524,91	30,00	1	1360	1053925,67	533656,42	30,00	1	1401	1054680,78	534940,67	30,00	1	1442	1054439,40	537002,15	30,00
1	1320	1052008,27	533533,03	30,00	1	1361	1053937,29	533671,36	30,00	1	1402	1054682,58	534941,84	30,00	1	1443	1054371,98	536980,25	30,00
1	1321	1052054,62	533552,96	30,00	1	1362	1053951,41	533689,68	30,00	1	1403	1054684,37	534943,00	30,00	1	1444	1054344,37	536971,51	30,00
1	1322	1052128,41	533579,54	30,00	1	1363	1053972,22	533718,39	30,00	1	1404	1054691,98	534947,92	30,00	1	1445	1054282,89	536958,44	30,00
1	1323	1052173,10	533594,03	30,00	1	1364	1054004,53	533768,88	30,00	1	1405	1054790,84	535009,50	30,00	1	1446	1054232,86	536953,09	30,00
1	1324	1052207,09	533598,85	30,00	1	1365	1054023,21	533816,99	30,00	1	1406	1054855,49	535058,61	30,00	1	1447	1054190,00	536946,67	30,00
1	1325	1052231,40	533610,74	30,00	1	1366	1054046,22	533888,84	30,00	1	1407	1054911,16	535099,76	30,00	1	1448	1054104,26	536942,50	30,00
1	1326	1052269,59	533616,94	30,00	1	1367	1054056,34	533952,08	30,00	1	1408	1054957,32	535148,35	30,00	1	1449	1054051,59	536930,42	30,00
1	1327	1052296,16	533623,55	30,00	1	1368	1054082,30	533998,26	30,00	1	1409	1054999,97	535205,07	30,00	1	1450	1054011,98	536933,04	30,00
1	1328	1052336,23	533635,04	30,00	1	1369	1054107,38	534001,94	30,00	1	1410	1055018,22	535237,10	30,00	1	1451	1053978,02	536934,58	30,00
1	1329	1052417,34	533644,19	30,00	1	1370	1054116,63	534017,85	30,00	1	1411	1055051,43	535293,08	30,00	1	1452	1053921,88	536947,47	30,00
1	1330	1052460,51	533648,12	30,00	1	1371	1054121,41	534028,44	30,00	1	1412	1055072,61	535344,89	30,00	1	1453	1053836,37	536968,19	30,00
1	1331	1052501,25	533649,09	30,00	1	1372	1054123,22	534039,86	30,00	1	1413	1055102,98	535425,95	30,00	1	1454	1053780,44	536991,74	30,00
1	1332	1052520,42	533649,25	30,00	1	1373	1054125,33	534054,06	30,00	1	1414	1055124,88	535484,30	30,00	1	1455	1053742,24	537016,50	30,00
1	1333	1052545,52	533649,40	30,00	1	1374	1054131,62	534075,05	30,00	1	1415	1055162,91	535627,05	30,00	1	1456	1053716,93	537034,89	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1457	1053691.39	537048.80	30,00	1	1498	1053045.12	538246.78	30,00	1	1539	1054595.96	538473.36	30,00	1	1580	1056031.15	538405.23	30,00
1	1458	1053668.92	537065.56	30,00	1	1499	1053035.27	538303.45	30,00	1	1540	1054611.12	538496.45	30,00	1	1581	1056145.69	538438.06	30,00
1	1459	1053607.27	537126.18	30,00	1	1500	1053038.49	538336.28	30,00	1	1541	1054615.79	538511.64	30,00	1	1582	1056264.26	538468.14	30,00
1	1460	1053546.33	537196.01	30,00	1	1501	1053046.05	538387.67	30,00	1	1542	1054627.99	538536.85	30,00	1	1583	1056364.61	538493.15	30,00
1	1461	1053543.84	537198.87	30,00	1	1502	1053073.08	538428.79	30,00	1	1543	1054646.48	538548.74	30,00	1	1584	1056366.91	538493.72	30,00
1	1462	1053541.37	537201.69	30,00	1	1503	1053095.90	538459.28	30,00	1	1544	1054668.36	538555.29	30,00	1	1585	1056369.20	538494.30	30,00
1	1463	1053518.38	537228.04	30,00	1	1504	1053147.26	538508.47	30,00	1	1545	1054689.32	538569.52	30,00	1	1586	1056463.64	538518.00	30,00
1	1464	1053486.45	537275.81	30,00	1	1505	1053191.08	538541.63	30,00	1	1546	1054706.50	538573.73	30,00	1	1587	1056497.62	538528.03	30,00
1	1465	1053454.55	537321.41	30,00	1	1506	1053237.91	538574.77	30,00	1	1547	1054719.51	538576.45	30,00	1	1588	1056589.97	538561.73	30,00
1	1466	1053425.47	537358.62	30,00	1	1507	1053287.58	538596.20	30,00	1	1548	1054739.72	538583.09	30,00	1	1589	1056637.76	538587.80	30,00
1	1467	1053362.42	537439.47	30,00	1	1508	1053366.14	538627.13	30,00	1	1549	1054756.08	538586.59	30,00	1	1590	1056653.06	538595.60	30,00
1	1468	1053327.84	537508.37	30,00	1	1509	1053478.52	538655.58	30,00	1	1550	1054779.55	538586.78	30,00	1	1591	1056691.69	538610.37	30,00
1	1469	1053310.50	537529.45	30,00	1	1510	1053525.64	538661.58	30,00	1	1551	1054807.31	538584.51	30,00	1	1592	1056752.34	538642.96	30,00
1	1470	1053300.72	537548.13	30,00	1	1511	1053579.87	538663.11	30,00	1	1552	1054838.74	538577.62	30,00	1	1593	1056806.34	538671.30	30,00
1	1471	1053271.98	537567.89	30,00	1	1512	1053621.49	538658.40	30,00	1	1553	1054856.89	538571.30	30,00	1	1594	1056814.06	538678.57	30,00
1	1472	1053245.66	537582.31	30,00	1	1513	1053663.99	538654.39	30,00	1	1554	1054880.42	538575.63	30,00	1	1595	1056815.52	538679.95	30,00
1	1473	1053224.86	537602.24	30,00	1	1514	1053722.63	538646.69	30,00	1	1555	1054909.47	538573.91	30,00	1	1596	1056816.99	538681.34	30,00
1	1474	1053213.35	537634.70	30,00	1	1515	1053792.49	538637.60	30,00	1	1556	1054933.07	538519.50	30,00	1	1597	1056821.76	538685.83	30,00
1	1475	1053208.84	537673.52	30,00	1	1516	1053812.04	538629.04	30,00	1	1557	1054959.74	538491.88	30,00	1	1598	1056857.36	538712.21	30,00
1	1476	1053201.86	537695.84	30,00	1	1517	1053812.54	538628.82	30,00	1	1558	1054985.80	538470.80	30,00	1	1599	1056878.22	538731.34	30,00
1	1477	1053201.56	537737.15	30,00	1	1518	1053813.04	538628.60	30,00	1	1559	1055003.39	538454.19	30,00	1	1600	1056989.12	538806.22	30,00
1	1478	1053221.99	537770.82	30,00	1	1519	1053841.94	538615.94	30,00	1	1560	1055075.83	538382.96	30,00	1	1601	1057019.21	538816.12	30,00
1	1479	1053242.67	537790.84	30,00	1	1520	1053874.09	538601.84	30,00	1	1561	1055138.33	538312.74	30,00	1	1602	1057074.95	538849.56	30,00
1	1480	1053245.88	537808.84	30,00	1	1521	1053947.58	538573.65	30,00	1	1562	1055196.08	538266.63	30,00	1	1603	1057093.75	538866.25	30,00
1	1481	1053257.59	537835.91	30,00	1	1522	1053979.98	538560.11	30,00	1	1563	1055282.46	538198.37	30,00	1	1604	1057103.50	538892.04	30,00
1	1482	1053288.39	537866.25	30,00	1	1523	1054005.00	538544.86	30,00	1	1564	1055343.81	538173.47	30,00	1	1605	1057107.77	538924.91	30,00
1	1483	1053323.91	537892.57	30,00	1	1524	1054041.69	538521.81	30,00	1	1565	1055374.70	538162.50	30,00	1	1606	1057122.37	538948.75	30,00
1	1484	1053341.89	537915.11	30,00	1	1525	1054125.15	538460.59	30,00	1	1566	1055409.02	538156.70	30,00	1	1607	1057128.81	538974.19	30,00
1	1485	1053346.92	537927.90	30,00	1	1526	1054221.26	538391.82	30,00	1	1567	1055447.84	538155.68	30,00	1	1608	1057124.47	538992.75	30,00
1	1486	1053344.67	537953.82	30,00	1	1527	1054262.39	538380.73	30,00	1	1568	1055465.26	538159.59	30,00	1	1609	1057112.41	539013.19	30,00
1	1487	1053315.68	537992.42	30,00	1	1528	1054311.64	538377.11	30,00	1	1569	1055494.57	538169.16	30,00	1	1610	1057093.70	539033.11	30,00
1	1488	1053281.44	538039.37	30,00	1	1529	1054332.09	538373.80	30,00	1	1570	1055519.51	538178.87	30,00	1	1611	1057053.02	539059.01	30,00
1	1489	1053264.45	538060.55	30,00	1	1530	1054362.66	538377.11	30,00	1	1571	1055544.82	538192.37	30,00	1	1612	1056984.76	539111.82	30,00
1	1490	1053250.76	538075.95	30,00	1	1531	1054394.99	538390.80	30,00	1	1572	1055589.03	538205.33	30,00	1	1613	1056947.11	539143.91	30,00
1	1491	1053247.07	538080.10	30,00	1	1532	1054425.49	538404.43	30,00	1	1573	1055635.33	538234.19	30,00	1	1614	1056920.03	539179.95	30,00
1	1492	1053214.67	538116.53	30,00	1	1533	1054453.45	538413.04	30,00	1	1574	1055778.38	538295.22	30,00	1	1615	1056901.91	539211.77	30,00
1	1493	1053176.24	538144.75	30,00	1	1534	1054476.34	538422.41	30,00	1	1575	1055856.69	538341.37	30,00	1	1616	1056888.48	539238.51	30,00
1	1494	1053130.55	538154.11	30,00	1	1535	1054490.15	538426.37	30,00	1	1576	1055889.24	538360.55	30,00	1	1617	1056833.94	539330.37	30,00
1	1495	1053095.52	538167.21	30,00	1	1536	1054505.31	538428.59	30,00	1	1577	1055947.40	538384.27	30,00	1	1618	1056791.85	539414.68	30,00
1	1496	1053078.21	538184.93	30,00	1	1537	1054530.14	538440.74	30,00	1	1578	1055971.93	538394.23	30,00	1	1619	1056766.24	539462.72	30,00
1	1497	1053058.09	538213.88	30,00	1	1538	1054573.81	538453.98	30,00	1	1579	1055999.48	538397.96	30,00	1	1620	1056751.16	539499.03	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1621	1056743,32	539522,85	30,00	1	1662	1056362,92	541220,22	30,00	1	1703	1056523,76	542146,75	30,00	1	1744	1057724,19	542636,41	30,00
1	1622	1056741,95	539527,01	30,00	1	1663	1056374,00	541262,17	30,00	1	1704	1056582,53	542138,42	30,00	1	1745	1057713,98	542811,91	30,00
1	1623	1056731,01	539560,21	30,00	1	1664	1056379,25	541273,44	30,00	1	1705	1056610,02	542129,85	30,00	1	1746	1057710,43	542893,91	30,00
1	1624	1056720,33	539609,59	30,00	1	1665	1056385,55	541323,24	30,00	1	1706	1056650,17	542130,33	30,00	1	1747	1057709,94	543029,78	30,00
1	1625	1056719,81	539612,01	30,00	1	1666	1056380,43	541345,06	30,00	1	1707	1056678,84	542131,43	30,00	1	1748	1057703,62	543109,24	30,00
1	1626	1056719,50	539614,34	30,00	1	1667	1056376,23	541352,56	30,00	1	1708	1056703,85	542138,24	30,00	1	1749	1057692,54	543258,45	30,00
1	1627	1056714,41	539652,39	30,00	1	1668	1056360,45	541377,57	30,00	1	1709	1056786,15	542135,30	30,00	1	1750	1057690,96	543292,02	30,00
1	1628	1056712,04	539680,99	30,00	1	1669	1056346,50	541399,77	30,00	1	1710	1056822,43	542124,89	30,00	1	1751	1057691,28	543299,84	30,00
1	1629	1056708,67	539722,17	30,00	1	1670	1056339,34	541418,36	30,00	1	1711	1056968,81	542104,89	30,00	1	1752	1057691,45	543303,84	30,00
1	1630	1056704,79	539798,32	30,00	1	1671	1056332,87	541433,79	30,00	1	1712	1057129,17	542082,00	30,00	1	1753	1057695,10	543344,03	30,00
1	1631	1056702,97	539829,54	30,00	1	1672	1056326,75	541457,29	30,00	1	1713	1057174,73	542074,52	30,00	1	1754	1057697,51	543394,46	30,00
1	1632	1056697,20	539855,36	30,00	1	1673	1056319,04	541478,83	30,00	1	1714	1057205,77	542072,16	30,00	1	1755	1057702,57	543474,95	30,00
1	1633	1056684,53	539898,89	30,00	1	1674	1056313,34	541494,83	30,00	1	1715	1057229,00	542070,88	30,00	1	1756	1057715,43	543570,24	30,00
1	1634	1056674,87	539936,49	30,00	1	1675	1056299,23	541526,13	30,00	1	1716	1057270,58	542063,38	30,00	1	1757	1057756,58	543782,21	30,00
1	1635	1056628,52	540112,93	30,00	1	1676	1056282,51	541552,99	30,00	1	1717	1057297,32	542060,93	30,00	1	1758	1057775,69	543909,71	30,00
1	1636	1056602,54	540187,94	30,00	1	1677	1056264,65	541574,40	30,00	1	1718	1057319,65	542060,24	30,00	1	1759	1057778,22	543969,13	30,00
1	1637	1056576,99	540247,23	30,00	1	1678	1056247,95	541592,01	30,00	1	1719	1057352,80	542060,35	30,00	1	1760	1057776,77	544011,41	30,00
1	1638	1056560,88	540286,71	30,00	1	1679	1056223,12	541611,80	30,00	1	1720	1057406,99	542060,53	30,00	1	1761	1057770,17	544061,16	30,00
1	1639	1056544,52	540319,36	30,00	1	1680	1056196,23	541631,96	30,00	1	1721	1057477,77	542048,44	30,00	1	1762	1057770,52	544096,66	30,00
1	1640	1056533,58	540341,19	30,00	1	1681	1056156,49	541663,42	30,00	1	1722	1057543,92	542034,19	30,00	1	1763	1057768,92	544136,47	30,00
1	1641	1056519,18	540377,18	30,00	1	1682	1056124,99	541693,29	30,00	1	1723	1057585,75	542022,80	30,00	1	1764	1057770,23	544168,90	30,00
1	1642	1056508,40	540404,84	30,00	1	1683	1056097,59	541731,59	30,00	1	1724	1057625,87	541999,89	30,00	1	1765	1057774,75	544217,11	30,00
1	1643	1056494,12	540443,37	30,00	1	1684	1056080,37	541762,75	30,00	1	1725	1057687,51	541982,21	30,00	1	1766	1057774,93	544218,27	30,00
1	1644	1056471,52	540493,10	30,00	1	1685	1056065,02	541816,96	30,00	1	1726	1057739,14	541985,22	30,00	1	1767	1057776,08	544225,69	30,00
1	1645	1056463,32	540519,22	30,00	1	1686	1056058,21	541857,24	30,00	1	1727	1057763,98	541994,47	30,00	1	1768	1057777,24	544233,11	30,00
1	1646	1056448,39	540560,00	30,00	1	1687	1056056,42	541885,05	30,00	1	1728	1057779,87	542010,43	30,00	1	1769	1057779,45	544247,35	30,00
1	1647	1056439,26	540591,15	30,00	1	1688	1056057,14	541905,38	30,00	1	1729	1057789,73	542021,42	30,00	1	1770	1057782,81	544275,97	30,00
1	1648	1056436,34	540618,65	30,00	1	1689	1056057,72	541921,84	30,00	1	1730	1057800,25	542040,71	30,00	1	1771	1057792,66	544406,05	30,00
1	1649	1056437,46	540657,73	30,00	1	1690	1056064,23	541951,39	30,00	1	1731	1057807,68	542056,02	30,00	1	1772	1057792,49	544455,62	30,00
1	1650	1056438,82	540685,81	30,00	1	1691	1056070,02	541966,68	30,00	1	1732	1057809,79	542071,75	30,00	1	1773	1057787,68	544508,19	30,00
1	1651	1056441,18	540728,50	30,00	1	1692	1056079,02	541990,32	30,00	1	1733	1057812,14	542087,44	30,00	1	1774	1057787,43	544510,95	30,00
1	1652	1056441,62	540745,70	30,00	1	1693	1056110,47	542026,68	30,00	1	1734	1057814,01	542105,63	30,00	1	1775	1057787,13	544513,66	30,00
1	1653	1056438,03	540776,70	30,00	1	1694	1056137,99	542054,42	30,00	1	1735	1057814,71	542140,25	30,00	1	1776	1057784,96	544533,77	30,00
1	1654	1056420,85	540830,61	30,00	1	1695	1056169,17	542078,06	30,00	1	1736	1057816,12	542198,81	30,00	1	1777	1057774,45	544579,33	30,00
1	1655	1056395,54	540912,90	30,00	1	1696	1056208,90	542095,79	30,00	1	1737	1057805,85	542332,24	30,00	1	1778	1057769,46	544598,83	30,00
1	1656	1056380,68	540969,09	30,00	1	1697	1056245,84	542105,45	30,00	1	1738	1057793,86	542426,97	30,00	1	1779	1057768,66	544601,93	30,00
1	1657	1056361,38	541056,10	30,00	1	1698	1056281,86	542108,41	30,00	1	1739	1057785,46	542453,42	30,00	1	1780	1057767,75	544605,12	30,00
1	1658	1056350,44	541104,77	30,00	1	1699	1056309,60	542110,89	30,00	1	1740	1057771,71	542485,52	30,00	1	1781	1057763,99	544618,37	30,00
1	1659	1056350,49	541135,72	30,00	1	1700	1056339,96	542114,35	30,00	1	1741	1057745,23	542549,86	30,00	1	1782	1057744,85	544652,49	30,00
1	1660	1056352,64	541158,83	30,00	1	1701	1056390,04	542120,90	30,00	1	1742	1057734,24	542576,68	30,00	1	1783	1057727,68	544677,72	30,00
1	1661	1056356,36	541180,29	30,00	1	1702	1056445,86	542138,59	30,00	1	1743	1057724,00	542600,98	30,00	1	1784	1057707,09	544695,22	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1785	1057694.01	544715.38	30,00	1	1826	1057182.90	545785.64	30,00	1	1867	1057130.17	546418.61	30,00	1	1908	1057573.70	547342.73	30,00
1	1786	1057687.08	544728.93	30,00	1	1827	1057206.76	545845.64	30,00	1	1868	1057116.58	546396.63	30,00	1	1909	1057600.90	547345.35	30,00
1	1787	1057689.71	544753.34	30,00	1	1828	1057267.50	545987.90	30,00	1	1869	1057089.69	546380.05	30,00	1	1910	1057756.62	547336.95	30,00
1	1788	1057693.84	544763.89	30,00	1	1829	1057295.46	546037.89	30,00	1	1870	1057057.56	546368.19	30,00	1	1911	1057791.54	547330.98	30,00
1	1789	1057707.79	544763.55	30,00	1	1830	1057324.58	546074.05	30,00	1	1871	1057030.58	546357.71	30,00	1	1912	1057818.70	547329.77	30,00
1	1790	1057723.98	544749.55	30,00	1	1831	1057343.43	546097.71	30,00	1	1872	1057008.72	546353.01	30,00	1	1913	1057852.48	547322.70	30,00
1	1791	1057733.97	544734.87	30,00	1	1832	1057359.20	546111.86	30,00	1	1873	1056988.96	546348.41	30,00	1	1914	1057963.69	547308.28	30,00
1	1792	1057748.81	544743.45	30,00	1	1833	1057412.36	546160.43	30,00	1	1874	1056953.21	546358.22	30,00	1	1915	1058087.05	547295.89	30,00
1	1793	1057754.52	544750.06	30,00	1	1834	1057464.95	546208.54	30,00	1	1875	1056962.12	546363.18	30,00	1	1916	1058148.10	547290.51	30,00
1	1794	1057758.13	544766.00	30,00	1	1835	1057551.08	546286.60	30,00	1	1876	1056979.75	546363.44	30,00	1	1917	1058179.90	547302.09	30,00
1	1795	1057755.17	544783.44	30,00	1	1836	1057564.59	546304.52	30,00	1	1877	1056981.29	546376.37	30,00	1	1918	1058231.27	547305.32	30,00
1	1796	1057746.76	544798.77	30,00	1	1837	1057575.62	546331.01	30,00	1	1878	1056970.26	546380.52	30,00	1	1919	1058274.63	547315.34	30,00
1	1797	1057731.57	544813.64	30,00	1	1838	1057575.39	546343.84	30,00	1	1879	1056956.08	546385.89	30,00	1	1920	1058328.37	547325.06	30,00
1	1798	1057718.69	544831.14	30,00	1	1839	1057569.73	546357.44	30,00	1	1880	1056941.56	546395.75	30,00	1	1921	1058399.99	547355.71	30,00
1	1799	1057712.88	544838.20	30,00	1	1840	1057551.10	546394.65	30,00	1	1881	1056933.35	546408.85	30,00	1	1922	1058411.48	547362.04	30,00
1	1800	1057705.20	544843.74	30,00	1	1841	1057541.52	546409.97	30,00	1	1882	1056927.78	546417.50	30,00	1	1923	1058458.91	547386.71	30,00
1	1801	1057618.73	544847.37	30,00	1	1842	1057540.04	546441.82	30,00	1	1883	1056925.21	546428.96	30,00	1	1924	1058486.53	547403.04	30,00
1	1802	1057561.58	544846.97	30,00	1	1843	1057565.61	546439.87	30,00	1	1884	1056920.37	546442.93	30,00	1	1925	1058591.02	547465.32	30,00
1	1803	1057531.70	544848.37	30,00	1	1844	1057578.23	546440.47	30,00	1	1885	1056920.17	546453.66	30,00	1	1926	1058628.52	547497.05	30,00
1	1804	1057491.59	544856.10	30,00	1	1845	1057603.93	546460.85	30,00	1	1886	1056920.83	546465.32	30,00	1	1927	1058721.23	547536.35	30,00
1	1805	1057460.78	544872.12	30,00	1	1846	1057621.49	546484.79	30,00	1	1887	1056923.25	546483.41	30,00	1	1928	1058831.44	547563.64	30,00
1	1806	1057413.83	544899.00	30,00	1	1847	1057640.88	546508.58	30,00	1	1888	1056927.20	546501.79	30,00	1	1929	1058879.20	547566.58	30,00
1	1807	1057393.01	544912.53	30,00	1	1848	1057678.73	546558.33	30,00	1	1889	1056940.69	546574.26	30,00	1	1930	1058910.18	547565.22	30,00
1	1808	1057376.98	544926.30	30,00	1	1849	1057685.14	546571.49	30,00	1	1890	1056946.90	546605.21	30,00	1	1931	1059026.72	547553.36	30,00
1	1809	1057362.05	544942.17	30,00	1	1850	1057692.12	546598.37	30,00	1	1891	1056961.80	546646.66	30,00	1	1932	1059055.88	547541.47	30,00
1	1810	1057317.13	544991.55	30,00	1	1851	1057692.96	546624.57	30,00	1	1892	1056999.51	546747.95	30,00	1	1933	1059089.35	547534.93	30,00
1	1811	1057296.40	545018.12	30,00	1	1852	1057684.84	546643.93	30,00	1	1893	1057046.27	546858.00	30,00	1	1934	1059126.63	547525.85	30,00
1	1812	1057274.99	545051.92	30,00	1	1853	1057673.18	546656.11	30,00	1	1894	1057111.50	546985.15	30,00	1	1935	1059197.54	547522.08	30,00
1	1813	1057254.67	545090.71	30,00	1	1854	1057656.83	546669.30	30,00	1	1895	1057140.88	547034.15	30,00	1	1936	1059229.30	547521.80	30,00
1	1814	1057208.76	545188.65	30,00	1	1855	1057615.84	546700.53	30,00	1	1896	1057199.67	547122.46	30,00	1	1937	1059286.20	547528.18	30,00
1	1815	1057140.35	545315.25	30,00	1	1856	1057582.59	546719.76	30,00	1	1897	1057257.20	547186.45	30,00	1	1938	1059347.17	547543.20	30,00
1	1816	1057122.32	545359.75	30,00	1	1857	1057558.06	546735.83	30,00	1	1898	1057286.17	547215.26	30,00	1	1939	1059407.72	547568.21	30,00
1	1817	1057109.99	545393.64	30,00	1	1858	1057474.46	546741.07	30,00	1	1899	1057286.52	547215.61	30,00	1	1940	1059419.96	547577.98	30,00
1	1818	1057105.91	545419.28	30,00	1	1859	1057409.76	546731.96	30,00	1	1900	1057286.92	547215.91	30,00	1	1941	1059429.95	547585.52	30,00
1	1819	1057104.44	545444.72	30,00	1	1860	1057378.18	546720.37	30,00	1	1901	1057338.21	547254.35	30,00	1	1942	1059449.07	547612.87	30,00
1	1820	1057106.06	545471.14	30,00	1	1861	1057350.31	546709.07	30,00	1	1902	1057382.60	547277.75	30,00	1	1943	1059455.05	547624.67	30,00
1	1821	1057120.42	545495.65	30,00	1	1862	1057311.45	546678.49	30,00	1	1903	1057413.66	547289.78	30,00	1	1944	1059477.31	547655.50	30,00
1	1822	1057126.97	545522.94	30,00	1	1863	1057249.64	546603.77	30,00	1	1904	1057471.40	547313.87	30,00	1	1945	1059519.24	547692.75	30,00
1	1823	1057130.36	545547.57	30,00	1	1864	1057204.07	546539.88	30,00	1	1905	1057479.10	547317.26	30,00	1	1946	1059537.67	547709.25	30,00
1	1824	1057146.19	545630.58	30,00	1	1865	1057166.77	546482.03	30,00	1	1906	1057493.96	547323.81	30,00	1	1947	1059565.26	547721.45	30,00
1	1825	1057165.27	545721.13	30,00	1	1866	1057140.68	546435.55	30,00	1	1907	1057533.17	547337.80	30,00	1	1948	1059606.44	547739.51	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	1949	1059647,60	547748,77	30,00	1	1990	1060334,17	548834,48	30,00	1	2031	1058634,16	550350,59	30,00	1	2072	1059162,16	552250,42	30,00
1	1950	1059679,09	547752,16	30,00	1	1991	1060324,85	548874,58	30,00	1	2032	1058625,28	550367,24	30,00	1	2073	1059142,67	552423,70	30,00
1	1951	1059708,09	547757,97	30,00	1	1992	1060316,51	548905,61	30,00	1	2033	1058618,33	550405,35	30,00	1	2074	1059137,60	552455,48	30,00
1	1952	1059737,22	547759,28	30,00	1	1993	1060313,15	548926,39	30,00	1	2034	1058614,81	550423,42	30,00	1	2075	1059119,75	552505,01	30,00
1	1953	1059782,26	547762,00	30,00	1	1994	1060309,95	548938,15	30,00	1	2035	1058622,60	550490,51	30,00	1	2076	1059111,31	552534,65	30,00
1	1954	1059855,57	547760,67	30,00	1	1995	1060308,82	548942,31	30,00	1	2036	1058640,58	550527,89	30,00	1	2077	1059082,63	552616,23	30,00
1	1955	1059879,77	547755,92	30,00	1	1996	1060298,03	548981,97	30,00	1	2037	1058666,78	550567,93	30,00	1	2078	1059077,63	552652,74	30,00
1	1956	1059900,14	547727,66	30,00	1	1997	1060286,23	549015,49	30,00	1	2038	1058686,98	550592,03	30,00	1	2079	1059077,25	552655,50	30,00
1	1957	1059910,15	547713,89	30,00	1	1998	1060272,61	549041,53	30,00	1	2039	1058707,11	550616,12	30,00	1	2080	1059076,25	552658,71	30,00
1	1958	1059925,79	547709,10	30,00	1	1999	1060253,45	549068,21	30,00	1	2040	1058723,27	550631,67	30,00	1	2081	1059047,11	552752,10	30,00
1	1959	1059942,94	547704,02	30,00	1	2000	1060235,78	549084,80	30,00	1	2041	1058753,66	550672,08	30,00	1	2082	1059015,34	552825,54	30,00
1	1960	1059962,54	547711,65	30,00	1	2001	1060207,71	549107,43	30,00	1	2042	1058774,39	550705,04	30,00	1	2083	1058996,96	552874,24	30,00
1	1961	1059975,88	547721,02	30,00	1	2002	1060182,68	549128,95	30,00	1	2043	1058784,66	550736,57	30,00	1	2084	1058981,27	552906,46	30,00
1	1962	1060001,83	547730,68	30,00	1	2003	1060138,73	549152,69	30,00	1	2044	1058800,00	550772,36	30,00	1	2085	1058969,14	552933,02	30,00
1	1963	1060028,21	547742,75	30,00	1	2004	1060049,94	549189,63	30,00	1	2045	1058818,90	550812,11	30,00	1	2086	1058924,37	553025,31	30,00
1	1964	1060070,41	547747,93	30,00	1	2005	1059902,30	549242,00	30,00	1	2046	1058843,20	550851,69	30,00	1	2087	1058901,99	553078,97	30,00
1	1965	1060103,51	547760,20	30,00	1	2006	1059702,55	549307,18	30,00	1	2047	1058862,02	550894,11	30,00	1	2088	1058885,78	553117,32	30,00
1	1966	1060128,03	547775,92	30,00	1	2007	1059605,77	549342,77	30,00	1	2048	1058873,49	550916,10	30,00	1	2089	1058813,31	553288,70	30,00
1	1967	1060147,89	547791,75	30,00	1	2008	1059545,35	549364,47	30,00	1	2049	1058882,61	550956,92	30,00	1	2090	1058790,45	553331,81	30,00
1	1968	1060175,29	547821,05	30,00	1	2009	1059494,03	549387,84	30,00	1	2050	1058885,79	550991,05	30,00	1	2091	1058768,40	553382,70	30,00
1	1969	1060176,68	547822,54	30,00	1	2010	1059437,13	549411,98	30,00	1	2051	1058888,65	551020,75	30,00	1	2092	1058757,46	553406,55	30,00
1	1970	1060178,07	547824,02	30,00	1	2011	1059396,69	549435,37	30,00	1	2052	1058887,13	551055,00	30,00	1	2093	1058749,84	553426,11	30,00
1	1971	1060181,94	547828,16	30,00	1	2012	1059336,24	549470,14	30,00	1	2053	1058885,48	551090,65	30,00	1	2094	1058728,26	553454,38	30,00
1	1972	1060203,71	547853,29	30,00	1	2013	1059261,62	549518,95	30,00	1	2054	1058861,71	551195,89	30,00	1	2095	1058708,84	553479,66	30,00
1	1973	1060221,15	547886,43	30,00	1	2014	1059220,88	549548,34	30,00	1	2055	1058865,41	551253,75	30,00	1	2096	1058685,40	553517,32	30,00
1	1974	1060237,25	547922,85	30,00	1	2015	1059165,21	549587,08	30,00	1	2056	1058873,91	551290,93	30,00	1	2097	1058671,37	553548,55	30,00
1	1975	1060245,42	547953,13	30,00	1	2016	1059078,82	549661,92	30,00	1	2057	1058884,72	551327,61	30,00	1	2098	1058665,58	553602,62	30,00
1	1976	1060251,29	547997,16	30,00	1	2017	1059015,24	549723,22	30,00	1	2058	1058910,14	551420,75	30,00	1	2099	1058663,18	553631,97	30,00
1	1977	1060257,44	548053,34	30,00	1	2018	1058981,00	549764,08	30,00	1	2059	1058941,52	551503,29	30,00	1	2100	1058657,76	553693,07	30,00
1	1978	1060261,55	548150,84	30,00	1	2019	1058923,61	549840,85	30,00	1	2060	1058950,13	551524,17	30,00	1	2101	1058655,97	553761,08	30,00
1	1979	1060265,70	548201,23	30,00	1	2020	1058883,25	549890,49	30,00	1	2061	1058971,29	551560,76	30,00	1	2102	1058648,34	553821,09	30,00
1	1980	1060265,58	548254,44	30,00	1	2021	1058842,14	549949,17	30,00	1	2062	1058992,42	551602,13	30,00	1	2103	1058658,39	553896,25	30,00
1	1981	1060264,42	548318,91	30,00	1	2022	1058797,51	550002,06	30,00	1	2063	1059009,68	551633,61	30,00	1	2104	1058677,16	553938,73	30,00
1	1982	1060268,94	548356,99	30,00	1	2023	1058761,79	550039,06	30,00	1	2064	1059026,10	551664,18	30,00	1	2105	1058694,90	553964,10	30,00
1	1983	1060277,62	548431,13	30,00	1	2024	1058736,09	550077,58	30,00	1	2065	1059036,60	551686,42	30,00	1	2106	1058725,44	554012,64	30,00
1	1984	1060285,74	548505,60	30,00	1	2025	1058711,26	550127,23	30,00	1	2066	1059082,60	551780,97	30,00	1	2107	1058726,51	554014,34	30,00
1	1985	1060300,18	548594,37	30,00	1	2026	1058697,27	550163,71	30,00	1	2067	1059109,84	551860,94	30,00	1	2108	1058727,57	554016,04	30,00
1	1986	1060310,69	548639,82	30,00	1	2027	1058675,90	550207,22	30,00	1	2068	1059135,91	551957,85	30,00	1	2109	1058762,00	554070,93	30,00
1	1987	1060316,88	548679,91	30,00	1	2028	1058661,24	550250,86	30,00	1	2069	1059150,30	552070,65	30,00	1	2110	1058868,06	554218,98	30,00
1	1988	1060327,39	548724,27	30,00	1	2029	1058641,94	550302,19	30,00	1	2070	1059154,26	552128,98	30,00	1	2111	1058895,36	554260,22	30,00
1	1989	1060335,01	548788,05	30,00	1	2030	1058634,04	550327,85	30,00	1	2071	1059161,13	552196,60	30,00	1	2112	1058909,94	554286,46	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2113	1058926,34	554317,64	30,00	1	2154	1058397,12	555337,79	30,00	1	2195	1052429,88	557788,84	30,00	1	2236	1045180,24	558701,65	30,00
1	2114	1058939,98	554345,59	30,00	1	2155	1057889,02	555396,83	30,00	1	2196	1052318,38	557796,68	30,00	1	2237	1044933,59	558740,96	30,00
1	2115	1058958,21	554384,27	30,00	1	2156	1057845,54	555401,48	30,00	1	2197	1052105,40	557811,97	30,00	1	2238	1044576,00	558797,95	30,00
1	2116	1059010,19	554460,45	30,00	1	2157	1057844,98	555401,54	30,00	1	2198	1051766,60	557847,42	30,00	1	2239	1044449,60	558818,58	30,00
1	2117	1059049,59	554507,44	30,00	1	2158	1057844,41	555401,60	30,00	1	2199	1051764,36	557847,65	30,00	1	2240	1044375,59	558830,65	30,00
1	2118	1059085,88	554552,84	30,00	1	2159	1057786,96	555407,71	30,00	1	2200	1051762,12	557847,89	30,00	1	2241	1044188,95	558862,36	30,00
1	2119	1059095,38	554561,55	30,00	1	2160	1057696,80	555417,36	30,00	1	2201	1051721,95	557852,10	30,00	1	2242	1043843,31	558920,97	30,00
1	2120	1059095,74	554561,88	30,00	1	2161	1057320,77	555457,57	30,00	1	2202	1051616,47	557863,17	30,00	1	2243	1043755,88	558935,74	30,00
1	2121	1059096,11	554562,22	30,00	1	2162	1056673,31	555524,62	30,00	1	2203	1051387,17	557887,19	30,00	1	2244	1043344,03	559005,58	30,00
1	2122	1059117,51	554581,84	30,00	1	2163	1056479,86	555544,66	30,00	1	2204	1051185,88	557908,27	30,00	1	2245	1042967,66	559069,38	30,00
1	2123	1059144,01	554605,35	30,00	1	2164	1056480,19	555548,65	30,00	1	2205	1051133,94	557913,78	30,00	1	2246	1042847,72	559088,61	30,00
1	2124	1059173,29	554629,28	30,00	1	2165	1056552,58	556401,48	30,00	1	2206	1051090,24	557918,43	30,00	1	2247	1042185,82	559194,84	30,00
1	2125	1059207,85	554644,92	30,00	1	2166	1056611,61	557092,91	30,00	1	2207	1051089,19	557918,55	30,00	1	2248	1042183,67	559195,19	30,00
1	2126	1059249,17	554664,94	30,00	1	2167	1056620,38	557200,72	30,00	1	2208	1051088,14	557918,66	30,00	1	2249	1042181,53	559195,53	30,00
1	2127	1059308,60	554693,38	30,00	1	2168	1056620,45	557201,49	30,00	1	2209	1051040,51	557923,91	30,00	1	2250	1042102,12	559208,31	30,00
1	2128	1059345,85	554700,25	30,00	1	2169	1056620,51	557202,24	30,00	1	2210	1050986,45	557929,88	30,00	1	2251	1041784,37	559259,35	30,00
1	2129	1059393,70	554730,42	30,00	1	2170	1056625,79	557263,70	30,00	1	2211	1050786,33	557952,86	30,00	1	2252	1041421,48	559317,61	30,00
1	2130	1059435,92	554758,96	30,00	1	2171	1056650,82	557559,55	30,00	1	2212	1050384,91	557998,83	30,00	1	2253	1040798,69	559417,52	30,00
1	2131	1059456,96	554779,46	30,00	1	2172	1056528,90	557566,13	30,00	1	2213	1050081,65	558033,55	30,00	1	2254	1040657,73	559438,05	30,00
1	2132	1059487,53	554810,51	30,00	1	2173	1056478,21	557569,63	30,00	1	2214	1049581,34	558090,83	30,00	1	2255	1040548,36	559453,89	30,00
1	2133	1059514,54	554839,08	30,00	1	2174	1056477,69	557569,67	30,00	1	2215	1049224,33	558131,67	30,00	1	2256	1040441,34	559469,40	30,00
1	2134	1059538,50	554865,17	30,00	1	2175	1056477,17	557569,70	30,00	1	2216	1048607,59	558202,31	30,00	1	2257	1040113,34	559516,97	30,00
1	2135	1059556,74	554893,06	30,00	1	2176	1056426,48	557573,21	30,00	1	2217	1048583,52	558205,07	30,00	1	2258	1040031,48	559528,81	30,00
1	2136	1059579,64	554932,74	30,00	1	2177	1056123,63	557593,14	30,00	1	2218	1048359,11	558231,76	30,00	1	2259	1039937,79	559542,42	30,00
1	2137	1059596,05	554949,61	30,00	1	2178	1055700,33	557619,90	30,00	1	2219	1048126,21	558259,52	30,00	1	2260	1039935,71	559542,72	30,00
1	2138	1059623,42	554986,66	30,00	1	2179	1055698,09	557620,05	30,00	1	2220	1048040,38	558269,73	30,00	1	2261	1039933,64	559543,02	30,00
1	2139	1059643,20	555018,73	30,00	1	2180	1055695,85	557620,19	30,00	1	2221	1047687,26	558313,52	30,00	1	2262	1039913,26	559545,96	30,00
1	2140	1059681,04	555074,87	30,00	1	2181	1055673,92	557621,57	30,00	1	2222	1047582,34	558326,53	30,00	1	2263	1039839,25	559558,91	30,00
1	2141	1059695,21	555097,99	30,00	1	2182	1055325,13	557643,58	30,00	1	2223	1047474,79	558339,88	30,00	1	2264	1039556,56	559608,07	30,00
1	2142	1059708,95	555130,92	30,00	1	2183	1055322,63	557643,74	30,00	1	2224	1047335,32	558356,74	30,00	1	2265	1039455,60	559625,68	30,00
1	2143	1059720,95	555160,05	30,00	1	2184	1055320,13	557643,89	30,00	1	2225	1047292,17	558362,48	30,00	1	2266	1039245,45	559662,23	30,00
1	2144	1059731,29	555192,36	30,00	1	2185	1055298,55	557645,26	30,00	1	2226	1047288,46	558362,97	30,00	1	2267	1039164,38	559676,41	30,00
1	2145	1059737,98	555206,31	30,00	1	2186	1055062,97	557660,10	30,00	1	2227	1047284,79	558363,43	30,00	1	2268	1039163,11	559676,63	30,00
1	2146	1059532,94	555228,73	30,00	1	2187	1054423,16	557702,15	30,00	1	2228	1047258,80	558366,66	30,00	1	2269	1039161,83	559676,86	30,00
1	2147	1059203,60	555260,51	30,00	1	2188	1054201,26	557716,84	30,00	1	2229	1047087,00	558394,51	30,00	1	2270	1039033,01	559699,29	30,00
1	2148	1059115,78	555270,07	30,00	1	2189	1053836,61	557728,97	30,00	1	2230	1047041,46	558401,93	30,00	1	2271	1039029,15	559699,95	30,00
1	2149	1059113,52	555270,32	30,00	1	2190	1053433,85	557742,36	30,00	1	2231	1046533,37	558484,67	30,00	1	2272	1038876,66	559726,44	30,00
1	2150	1059111,25	555270,54	30,00	1	2191	1053430,83	557742,46	30,00	1	2232	1046421,69	558502,84	30,00	1	2273	1038730,81	559751,83	30,00
1	2151	1058719,55	555308,83	30,00	1	2192	1053427,81	557742,56	30,00	1	2233	1046144,37	558547,92	30,00	1	2274	1038635,79	559768,40	30,00
1	2152	1058640,50	555316,72	30,00	1	2193	1053195,02	557750,27	30,00	1	2234	1045883,06	558589,63	30,00	1	2275	1038574,25	559779,11	30,00
1	2153	1058422,23	555336,28	30,00	1	2194	1052570,61	557778,94	30,00	1	2235	1045414,38	558664,32	30,00	1	2276	1038571,87	559779,54	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2277	1038569,90	559779,90	30,00	1	2318	1036463,47	558174,67	30,00	1	2359	1029211,04	556752,07	30,00	1	2400	1024166,73	557324,21	30,00
1	2278	1038567,93	559780,24	30,00	1	2319	1036436,55	557998,19	30,00	1	2360	1029210,54	556752,11	30,00	1	2401	1023878,97	557352,88	30,00
1	2279	1038508,17	559790,62	30,00	1	2320	1036377,84	557634,45	30,00	1	2361	1029210,04	556752,14	30,00	1	2402	1023908,81	557576,99	30,00
1	2280	1038360,43	559816,29	30,00	1	2321	1036264,06	556872,98	30,00	1	2362	1029160,62	556755,40	30,00	1	2403	1023699,88	557614,41	30,00
1	2281	1038266,80	559832,62	30,00	1	2322	1036233,18	556666,37	30,00	1	2363	1028311,54	556816,50	30,00	1	2404	1023392,62	557669,43	30,00
1	2282	1038182,34	559847,33	30,00	1	2323	1036175,37	556283,73	30,00	1	2364	1028268,32	556819,56	30,00	1	2405	1022757,42	557783,17	30,00
1	2283	1038061,60	559868,36	30,00	1	2324	1036157,59	556166,11	30,00	1	2365	1028219,12	556823,42	30,00	1	2406	1022561,31	557818,29	30,00
1	2284	1037983,86	559881,90	30,00	1	2325	1035794,13	556207,75	30,00	1	2366	1028218,62	556823,46	30,00	1	2407	1022536,05	557822,81	30,00
1	2285	1037979,77	559882,61	30,00	1	2326	1035757,75	556211,91	30,00	1	2367	1028218,11	556823,50	30,00	1	2408	1022287,57	557867,22	30,00
1	2286	1037975,68	559883,33	30,00	1	2327	1035451,51	556247,35	30,00	1	2368	1028167,25	556827,40	30,00	1	2409	1021993,16	557919,69	30,00
1	2287	1037829,34	559908,78	30,00	1	2328	1035048,70	556290,71	30,00	1	2369	1028126,17	556830,58	30,00	1	2410	1021924,78	557931,88	30,00
1	2288	1037655,06	559939,17	30,00	1	2329	1034541,90	556345,26	30,00	1	2370	1028139,14	556925,92	30,00	1	2411	1021576,82	557993,90	30,00
1	2289	1037602,64	559948,25	30,00	1	2330	1034424,62	556357,86	30,00	1	2371	1028139,68	556929,89	30,00	1	2412	1021468,21	558013,26	30,00
1	2290	1037551,75	559956,81	30,00	1	2331	1034422,80	556358,06	30,00	1	2372	1028137,31	556930,09	30,00	1	2413	1021345,15	558035,20	30,00
1	2291	1037549,40	559957,20	30,00	1	2332	1034420,98	556358,26	30,00	1	2373	1027759,38	556963,38	30,00	1	2414	1021105,93	558078,33	30,00
1	2292	1037547,09	559957,62	30,00	1	2333	1034300,16	556371,23	30,00	1	2374	1027614,16	556977,99	30,00	1	2415	1021006,92	558096,26	30,00
1	2293	1037507,92	559964,78	30,00	1	2334	1034045,91	556398,34	30,00	1	2375	1027567,60	556982,67	30,00	1	2416	1021005,93	558096,44	30,00
1	2294	1037438,36	559976,82	30,00	1	2335	1033595,34	556447,11	30,00	1	2376	1027345,19	557005,04	30,00	1	2417	1021004,95	558096,62	30,00
1	2295	1037168,69	560024,10	30,00	1	2336	1033394,34	556468,93	30,00	1	2377	1026753,53	557064,52	30,00	1	2418	1020906,16	558114,40	30,00
1	2296	1037149,76	560027,42	30,00	1	2337	1033390,74	556469,32	30,00	1	2378	1026704,06	557069,49	30,00	1	2419	1020428,17	558200,56	30,00
1	2297	1037100,41	560034,86	30,00	1	2338	1033387,15	556469,71	30,00	1	2379	1026703,56	557069,54	30,00	1	2420	1020426,08	558200,94	30,00
1	2298	1037099,62	560034,98	30,00	1	2339	1033123,11	556498,33	30,00	1	2380	1026703,06	557069,59	30,00	1	2421	1020424,00	558201,31	30,00
1	2299	1037098,86	560035,12	30,00	1	2340	1032819,24	556531,27	30,00	1	2381	1026653,65	557074,57	30,00	1	2422	1020221,62	558237,82	30,00
1	2300	1037013,49	560050,84	30,00	1	2341	1032647,73	556549,45	30,00	1	2382	1026553,81	557084,61	30,00	1	2423	1019997,98	558273,89	30,00
1	2301	1036756,47	560095,56	30,00	1	2342	1032360,71	556579,89	30,00	1	2383	1026425,80	557097,47	30,00	1	2424	1019994,05	558274,61	30,00
1	2302	1036721,56	559866,93	30,00	1	2343	1032241,56	556592,52	30,00	1	2384	1026265,18	557113,61	30,00	1	2425	1019614,46	558344,78	30,00
1	2303	1036711,77	559802,91	30,00	1	2344	1032237,54	556592,76	30,00	1	2385	1026189,37	557121,23	30,00	1	2426	1019613,33	558344,99	30,00
1	2304	1036711,70	559802,40	30,00	1	2345	1032133,52	556598,82	30,00	1	2386	1025819,52	557158,38	30,00	1	2427	1019612,19	558345,19	30,00
1	2305	1036711,62	559801,90	30,00	1	2346	1032044,83	556603,99	30,00	1	2387	1025514,99	557188,98	30,00	1	2428	1019500,29	558364,57	30,00
1	2306	1036704,11	559752,90	30,00	1	2347	1031992,34	556606,99	30,00	1	2388	1025402,22	557200,32	30,00	1	2429	1019076,15	558437,75	30,00
1	2307	1036583,27	558960,16	30,00	1	2348	1031141,31	556639,47	30,00	1	2389	1025401,49	557200,40	30,00	1	2430	1018925,31	558460,24	30,00
1	2308	1036575,08	558906,52	30,00	1	2349	1030834,19	556655,88	30,00	1	2390	1025400,77	557200,47	30,00	1	2431	1018747,46	558483,16	30,00
1	2309	1036543,75	558701,17	30,00	1	2350	1030414,86	556678,75	30,00	1	2391	1025350,26	557205,54	30,00	1	2432	1018637,36	558497,31	30,00
1	2310	1036536,69	558654,89	30,00	1	2351	1029949,78	556706,02	30,00	1	2392	1025091,02	557231,58	30,00	1	2433	1018636,30	558497,45	30,00
1	2311	1036516,81	558524,34	30,00	1	2352	1029619,75	556725,37	30,00	1	2393	1025042,69	557236,43	30,00	1	2434	1018635,24	558497,58	30,00
1	2312	1036497,91	558400,48	30,00	1	2353	1029600,41	556726,50	30,00	1	2394	1025003,25	557240,39	30,00	1	2435	1018481,79	558517,16	30,00
1	2313	1036497,51	558397,87	30,00	1	2354	1029447,36	556736,55	30,00	1	2395	1024999,65	557240,75	30,00	1	2436	1018168,79	558557,30	30,00
1	2314	1036497,11	558395,26	30,00	1	2355	1029446,65	556736,60	30,00	1	2396	1024996,05	557241,12	30,00	1	2437	1017316,35	558666,62	30,00
1	2315	1036490,52	558351,80	30,00	1	2356	1029445,94	556736,64	30,00	1	2397	1024358,76	557305,08	30,00	1	2438	1016964,87	558711,75	30,00
1	2316	1036482,40	558298,79	30,00	1	2357	1029377,96	556741,11	30,00	1	2398	1024274,52	557313,47	30,00	1	2439	1016957,09	558712,75	30,00
1	2317	1036470,79	558222,70	30,00	1	2358	1029261,34	556748,78	30,00	1	2399	1024231,54	557317,75	30,00	1	2440	1016949,31	558713,75	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2441	1016693,74	558746,57	30,00	1	2482	1011429,31	555269,18	30,00	1	2523	1010454,71	547986,41	30,00	1	2564	1009623,49	543267,26	30,00
1	2442	1016504,54	558772,11	30,00	1	2483	1011429,21	555268,55	30,00	1	2524	1010454,41	547984,17	30,00	1	2565	1009622,08	543268,39	30,00
1	2443	1016121,83	558823,76	30,00	1	2484	1011404,37	555108,33	30,00	1	2525	1010425,76	547770,13	30,00	1	2566	1009620,75	543270,32	30,00
1	2444	1016077,74	558829,37	30,00	1	2485	1011345,61	554732,10	30,00	1	2526	1010425,23	547766,16	30,00	1	2567	1009617,48	543276,45	30,00
1	2445	1016073,80	558830,09	30,00	1	2486	1011265,79	554221,97	30,00	1	2527	1010411,80	547674,90	30,00	1	2568	1009614,31	543280,36	30,00
1	2446	1016024,06	558839,26	30,00	1	2487	1011265,64	554221,01	30,00	1	2528	1010392,61	547549,03	30,00	1	2569	1009611,77	543282,30	30,00
1	2447	1015532,98	558929,69	30,00	1	2488	1011265,35	554219,13	30,00	1	2529	1010392,42	547547,76	30,00	1	2570	1009609,40	543283,93	30,00
1	2448	1015004,97	559026,88	30,00	1	2489	1011252,31	554135,85	30,00	1	2530	1010392,21	547546,51	30,00	1	2571	1009608,12	543285,35	30,00
1	2449	1014096,73	559194,15	30,00	1	2490	1011239,49	554053,26	30,00	1	2531	1010381,77	547483,09	30,00	1	2572	1009607,48	543289,44	30,00
1	2450	1013829,25	559242,80	30,00	1	2491	1011201,14	553806,36	30,00	1	2532	1010333,61	547187,97	30,00	1	2573	1009607,48	543291,64	30,00
1	2451	1013705,68	559265,06	30,00	1	2492	1011190,99	553741,01	30,00	1	2533	1010315,19	547075,12	30,00	1	2574	1009607,75	543293,54	30,00
1	2452	1013704,65	559265,25	30,00	1	2493	1011164,11	553567,89	30,00	1	2534	1010217,84	546471,48	30,00	1	2575	1009608,55	543295,67	30,00
1	2453	1013703,62	559265,44	30,00	1	2494	1011163,49	553563,94	30,00	1	2535	1010068,74	545546,87	30,00	1	2576	1009610,06	543297,95	30,00
1	2454	1013578,78	559288,33	30,00	1	2495	1011073,04	552967,78	30,00	1	2536	1009857,13	544521,39	30,00	1	2577	1009613,69	543302,46	30,00
1	2455	1013264,95	559345,10	30,00	1	2496	1011061,95	552893,03	30,00	1	2537	1009855,67	544514,32	30,00	1	2578	1009618,41	543307,97	30,00
1	2456	1013217,10	559353,87	30,00	1	2497	1011034,36	552687,00	30,00	1	2538	1009720,52	543875,24	30,00	1	2579	1009627,30	543316,12	30,00
1	2457	1012170,49	559551,64	30,00	1	2498	1010936,11	551953,47	30,00	1	2539	1009654,89	543656,13	30,00	1	2580	1009636,24	543323,76	30,00
1	2458	1012163,40	559553,21	30,00	1	2499	1010908,17	551744,37	30,00	1	2540	1009587,37	543220,11	30,00	1	2581	1009639,46	543324,88	30,00
1	2459	1012103,11	559567,08	30,00	1	2500	1010907,64	551740,40	30,00	1	2541	1009584,78	543206,88	30,00	1	2582	1009643,19	543326,06	30,00
1	2460	1012089,73	559570,16	30,00	1	2501	1010884,38	551551,94	30,00	1	2542	1009588,01	543212,52	30,00	1	2583	1009647,89	543326,84	30,00
1	2461	1011985,60	558893,29	30,00	1	2502	1010854,90	551313,00	30,00	1	2543	1009591,57	543217,34	30,00	1	2584	1009652,33	543327,03	30,00
1	2462	1011985,26	558891,06	30,00	1	2503	1010809,29	550937,16	30,00	1	2544	1009593,28	543220,60	30,00	1	2585	1009656,67	543327,05	30,00
1	2463	1011984,92	558888,83	30,00	1	2504	1010795,41	550822,74	30,00	1	2545	1009597,79	543223,48	30,00	1	2586	1009660,68	543327,99	30,00
1	2464	1011907,86	558385,79	30,00	1	2505	1010787,29	550755,83	30,00	1	2546	1009600,18	543227,60	30,00	1	2587	1009663,89	543330,12	30,00
1	2465	1011891,91	558284,13	30,00	1	2506	1010751,14	550461,86	30,00	1	2547	1009603,27	543230,65	30,00	1	2588	1009666,74	543333,89	30,00
1	2466	1011891,67	558282,64	30,00	1	2507	1010745,08	550407,98	30,00	1	2548	1009606,18	543231,68	30,00	1	2589	1009672,64	543342,32	30,00
1	2467	1011891,45	558281,15	30,00	1	2508	1010693,26	549884,40	30,00	1	2549	1009610,11	543232,74	30,00	1	2590	1009680,06	543352,11	30,00
1	2468	1011842,77	557964,09	30,00	1	2509	1010680,66	549746,55	30,00	1	2550	1009614,42	543232,55	30,00	1	2591	1009682,86	543355,28	30,00
1	2469	1011807,47	557740,16	30,00	1	2510	1010680,30	549742,54	30,00	1	2551	1009621,53	543231,11	30,00	1	2592	1009686,61	543357,75	30,00
1	2470	1011791,52	557637,31	30,00	1	2511	1010664,94	549621,60	30,00	1	2552	1009624,31	543230,65	30,00	1	2593	1009689,61	543358,69	30,00
1	2471	1011790,91	557633,35	30,00	1	2512	1010632,69	549367,75	30,00	1	2553	1009627,94	543230,73	30,00	1	2594	1009693,88	543359,21	30,00
1	2472	1011727,02	557218,41	30,00	1	2513	1010609,95	549188,77	30,00	1	2554	1009631,36	543231,92	30,00	1	2595	1009704,88	543358,33	30,00
1	2473	1011681,42	556922,21	30,00	1	2514	1010588,35	549018,69	30,00	1	2555	1009638,47	543238,23	30,00	1	2596	1009715,02	543355,89	30,00
1	2474	1011680,26	556914,63	30,00	1	2515	1010530,93	548566,67	30,00	1	2556	1009647,50	543249,08	30,00	1	2597	1009721,06	543357,06	30,00
1	2475	1011679,02	556907,09	30,00	1	2516	1010513,86	548432,26	30,00	1	2557	1009648,72	543254,82	30,00	1	2598	1009726,00	543359,33	30,00
1	2476	1011678,45	556903,65	30,00	1	2517	1010509,18	548395,41	30,00	1	2558	1009646,57	543261,04	30,00	1	2599	1009729,36	543360,93	30,00
1	2477	1011608,71	556446,65	30,00	1	2518	1010508,60	548390,89	30,00	1	2559	1009641,22	543265,25	30,00	1	2600	1009733,13	543362,62	30,00
1	2478	1011492,58	555688,14	30,00	1	2519	1010508,00	548386,32	30,00	1	2560	1009633,84	543267,12	30,00	1	2601	1009737,02	543364,37	30,00
1	2479	1011491,97	555684,19	30,00	1	2520	1010489,73	548249,18	30,00	1	2561	1009630,37	543266,64	30,00	1	2602	1009741,23	543365,40	30,00
1	2480	1011438,87	555333,07	30,00	1	2521	1010472,64	548120,93	30,00	1	2562	1009626,41	543266,18	30,00	1	2603	1009745,49	543365,73	30,00
1	2481	1011429,40	555269,81	30,00	1	2522	1010455,00	547988,66	30,00	1	2563	1009624,72	543266,45	30,00	1	2604	1009751,59	543365,17	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2605	1009770,29	543358,34	30,00	1	2646	1009941,90	543307,52	30,00	1	2687	1010056,17	543355,15	30,00	1	2728	1010247,72	543512,94	30,00
1	2606	1009778,84	543351,74	30,00	1	2647	1009947,59	543309,23	30,00	1	2688	1010055,51	543361,15	30,00	1	2729	1010248,56	543522,32	30,00
1	2607	1009781,58	543344,15	30,00	1	2648	1009957,81	543311,01	30,00	1	2689	1010055,55	543367,18	30,00	1	2730	1010255,93	543528,09	30,00
1	2608	1009781,02	543335,74	30,00	1	2649	1009967,47	543309,83	30,00	1	2690	1010056,12	543373,47	30,00	1	2731	1010261,55	543527,99	30,00
1	2609	1009780,22	543326,86	30,00	1	2650	1009974,25	543308,11	30,00	1	2691	1010059,15	543379,23	30,00	1	2732	1010269,63	543527,26	30,00
1	2610	1009781,79	543323,09	30,00	1	2651	1009980,06	543306,69	30,00	1	2692	1010063,53	543383,16	30,00	1	2733	1010279,69	543529,36	30,00
1	2611	1009783,58	543321,73	30,00	1	2652	1009987,81	543306,58	30,00	1	2693	1010072,57	543387,48	30,00	1	2734	1010287,45	543533,90	30,00
1	2612	1009787,24	543319,89	30,00	1	2653	1009995,20	543308,23	30,00	1	2694	1010078,56	543386,93	30,00	1	2735	1010293,03	543538,93	30,00
1	2613	1009790,53	543319,60	30,00	1	2654	1010001,49	543311,09	30,00	1	2695	1010087,43	543387,04	30,00	1	2736	1010297,60	543541,54	30,00
1	2614	1009794,83	543319,20	30,00	1	2655	1010003,01	543312,26	30,00	1	2696	1010095,02	543388,57	30,00	1	2737	1010303,98	543540,96	30,00
1	2615	1009798,55	543320,27	30,00	1	2656	1010009,50	543319,72	30,00	1	2697	1010100,88	543393,27	30,00	1	2738	1010309,02	543538,79	30,00
1	2616	1009802,79	543322,71	30,00	1	2657	1010010,36	543322,55	30,00	1	2698	1010104,78	543400,87	30,00	1	2739	1010317,42	543532,60	30,00
1	2617	1009811,45	543331,68	30,00	1	2658	1010011,64	543324,55	30,00	1	2699	1010107,02	543406,71	30,00	1	2740	1010320,61	543532,31	30,00
1	2618	1009814,65	543334,82	30,00	1	2659	1010014,08	543325,85	30,00	1	2700	1010110,29	543415,06	30,00	1	2741	1010324,83	543534,45	30,00
1	2619	1009816,18	543339,51	30,00	1	2660	1010016,82	543326,20	30,00	1	2701	1010114,24	543419,84	30,00	1	2742	1010327,97	543536,64	30,00
1	2620	1009817,20	543346,27	30,00	1	2661	1010020,62	543325,95	30,00	1	2702	1010119,07	543426,55	30,00	1	2743	1010329,37	543540,58	30,00
1	2621	1009819,12	543353,13	30,00	1	2662	1010024,06	543323,93	30,00	1	2703	1010121,61	543432,35	30,00	1	2744	1010329,10	543547,53	30,00
1	2622	1009821,69	543358,14	30,00	1	2663	1010025,94	543321,35	30,00	1	2704	1010122,23	543439,24	30,00	1	2745	1010331,04	543550,19	30,00
1	2623	1009823,80	543360,36	30,00	1	2664	1010025,95	543319,24	30,00	1	2705	1010123,44	543442,56	30,00	1	2746	1010332,98	543552,62	30,00
1	2624	1009832,62	543364,39	30,00	1	2665	1010024,20	543315,37	30,00	1	2706	1010125,87	543447,17	30,00	1	2747	1010335,18	543554,74	30,00
1	2625	1009850,28	543364,90	30,00	1	2666	1010021,69	543310,96	30,00	1	2707	1010128,04	543448,98	30,00	1	2748	1010337,54	543558,55	30,00
1	2626	1009863,52	543364,51	30,00	1	2667	1010020,33	543305,96	30,00	1	2708	1010131,65	543450,97	30,00	1	2749	1010338,72	543564,99	30,00
1	2627	1009872,43	543362,91	30,00	1	2668	1010019,85	543300,67	30,00	1	2709	1010139,02	543453,42	30,00	1	2750	1010339,05	543568,68	30,00
1	2628	1009876,94	543360,38	30,00	1	2669	1010020,89	543297,66	30,00	1	2710	1010153,79	543452,09	30,00	1	2751	1010339,65	543575,26	30,00
1	2629	1009882,25	543356,88	30,00	1	2670	1010026,05	543293,57	30,00	1	2711	1010158,68	543451,65	30,00	1	2752	1010344,80	543581,03	30,00
1	2630	1009884,48	543353,67	30,00	1	2671	1010030,19	543292,59	30,00	1	2712	1010162,48	543452,51	30,00	1	2753	1010350,75	543583,42	30,00
1	2631	1009885,46	543350,05	30,00	1	2672	1010034,78	543292,17	30,00	1	2713	1010166,65	543454,15	30,00	1	2754	1010357,05	543586,28	30,00
1	2632	1009886,41	543346,14	30,00	1	2673	1010038,73	543293,53	30,00	1	2714	1010176,21	543461,84	30,00	1	2755	1010361,64	543593,61	30,00
1	2633	1009887,58	543340,00	30,00	1	2674	1010048,54	543300,68	30,00	1	2715	1010185,96	543478,76	30,00	1	2756	1010360,14	543602,30	30,00
1	2634	1009890,38	543337,63	30,00	1	2675	1010052,58	543305,36	30,00	1	2716	1010197,99	543488,25	30,00	1	2757	1010360,44	543605,60	30,00
1	2635	1009896,22	543335,39	30,00	1	2676	1010055,00	543308,76	30,00	1	2717	1010201,50	543492,56	30,00	1	2758	1010361,29	543614,97	30,00
1	2636	1009905,24	543334,98	30,00	1	2677	1010055,45	543311,54	30,00	1	2718	1010207,76	543495,11	30,00	1	2759	1010362,20	543621,74	30,00
1	2637	1009913,04	543335,58	30,00	1	2678	1010055,06	543313,88	30,00	1	2719	1010213,59	543496,09	30,00	1	2760	1010365,29	543626,90	30,00
1	2638	1009920,79	543335,69	30,00	1	2679	1010051,28	543316,54	30,00	1	2720	1010217,58	543495,73	30,00	1	2761	1010369,97	543630,80	30,00
1	2639	1009928,72	543333,27	30,00	1	2680	1010048,15	543317,63	30,00	1	2721	1010238,50	543492,23	30,00	1	2762	1010374,14	543632,43	30,00
1	2640	1009931,05	543330,03	30,00	1	2681	1010046,81	543319,46	30,00	1	2722	1010243,19	543491,81	30,00	1	2763	1010375,48	543632,82	30,00
1	2641	1009932,20	543323,90	30,00	1	2682	1010046,00	543323,87	30,00	1	2723	1010249,61	543491,63	30,00	1	2764	1010382,61	543631,56	30,00
1	2642	1009931,71	543318,40	30,00	1	2683	1010047,04	543330,91	30,00	1	2724	1010255,84	543493,69	30,00	1	2765	1010388,18	543629,66	30,00
1	2643	1009932,08	543313,64	30,00	1	2684	1010051,24	543338,39	30,00	1	2725	1010258,94	543499,04	30,00	1	2766	1010394,33	543624,94	30,00
1	2644	1009935,13	543309,44	30,00	1	2685	1010054,89	543344,29	30,00	1	2726	1010256,00	543504,43	30,00	1	2767	1010397,98	543622,15	30,00
1	2645	1009938,51	543307,83	30,00	1	2686	1010056,08	543350,83	30,00	1	2727	1010251,12	543508,30	30,00	1	2768	1010355,57	543324,40	30,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2769	1010291,19	542862,22	30,00	1	2810	1008851,18	531977,96	30,00	1	2851	1007819,99	524662,49	30,00	1	2892	1011595,87	520562,71	30,00
1	2770	1010253,62	542579,22	30,00	1	2811	1008843,66	531916,83	30,00	1	2852	1007771,65	524390,15	30,00	1	2893	1011584,91	520382,83	30,00
1	2771	1010252,99	542574,42	30,00	1	2812	1008809,99	531643,03	30,00	1	2853	1007761,70	524334,10	30,00	1	2894	1011584,67	520378,94	30,00
1	2772	1010154,30	541836,65	30,00	1	2813	1008802,84	531584,46	30,00	1	2854	1007712,02	524054,21	30,00	1	2895	1011580,14	520345,86	30,00
1	2773	1010153,77	541832,69	30,00	1	2814	1008793,13	531504,79	30,00	1	2855	1007704,28	524010,60	30,00	1	2896	1011535,00	520015,90	30,00
1	2774	1010146,86	541779,99	30,00	1	2815	1008792,64	531500,82	30,00	1	2856	1007625,60	523567,35	30,00	1	2897	1011534,46	520011,94	30,00
1	2775	1010146,55	541777,64	30,00	1	2816	1008789,49	531477,19	30,00	1	2857	1007624,90	523563,40	30,00	1	2898	1011519,60	519903,35	30,00
1	2776	1010146,25	541775,30	30,00	1	2817	1008789,16	531474,77	30,00	1	2858	1007999,19	523517,02	30,00	1	2899	1011498,95	519715,62	30,00
1	2777	1010095,63	541384,11	30,00	1	2818	1008788,84	531472,34	30,00	1	2859	1008308,01	523478,75	30,00	1	2900	1011484,79	519586,87	30,00
1	2778	1009957,94	540319,92	30,00	1	2819	1008771,87	531345,27	30,00	1	2860	1008500,52	523454,89	30,00	1	2901	1011483,52	519575,32	30,00
1	2779	1009900,97	539879,54	30,00	1	2820	1008747,47	531169,10	30,00	1	2861	1008627,21	523439,19	30,00	1	2902	1011481,91	519563,46	30,00
1	2780	1009900,45	539875,57	30,00	1	2821	1008729,68	531040,69	30,00	1	2862	1008981,26	523395,32	30,00	1	2903	1011463,03	519423,82	30,00
1	2781	1009818,12	539218,25	30,00	1	2822	1008677,70	530665,38	30,00	1	2863	1008988,86	523394,38	30,00	1	2904	1011462,49	519419,86	30,00
1	2782	1009813,23	539179,23	30,00	1	2823	1008609,51	530173,05	30,00	1	2864	1008997,29	523393,33	30,00	1	2905	1011451,54	519338,92	30,00
1	2783	1009791,91	539008,50	30,00	1	2824	1008608,96	530169,05	30,00	1	2865	1009034,07	523388,77	30,00	1	2906	1011423,25	519205,37	30,00
1	2784	1009763,02	538777,77	30,00	1	2825	1008608,40	530165,05	30,00	1	2866	1009451,54	523337,04	30,00	1	2907	1011391,42	518871,58	30,00
1	2785	1009748,24	538661,58	30,00	1	2826	1008569,23	529882,18	30,00	1	2867	1009714,91	523304,40	30,00	1	2908	1011388,74	518831,19	30,00
1	2786	1009653,66	537917,99	30,00	1	2827	1008534,14	529634,03	30,00	1	2868	1009724,47	523303,22	30,00	1	2909	1011382,94	518743,76	30,00
1	2787	1009640,78	537810,69	30,00	1	2828	1008533,58	529630,05	30,00	1	2869	1009734,03	523302,03	30,00	1	2910	1011353,62	518301,52	30,00
1	2788	1009627,77	537713,27	30,00	1	2829	1008479,66	529272,14	30,00	1	2870	1010205,30	523243,63	30,00	1	2911	1011350,74	518261,79	30,00
1	2789	1009627,24	537709,30	30,00	1	2830	1008467,25	529189,71	30,00	1	2871	1010221,55	523241,62	30,00	1	2912	1011313,46	517746,90	30,00
1	2790	1009626,88	537707,23	30,00	1	2831	1008421,88	528888,59	30,00	1	2872	1010228,99	523240,70	30,00	1	2913	1011313,17	517742,91	30,00
1	2791	1009610,50	537613,38	30,00	1	2832	1008406,95	528786,43	30,00	1	2873	1010236,43	523239,77	30,00	1	2914	1011280,86	517296,84	30,00
1	2792	1009595,99	537525,95	30,00	1	2833	1008317,19	528150,22	30,00	1	2874	1010401,54	523219,31	30,00	1	2915	1011267,03	517105,88	30,00
1	2793	1009370,90	536169,36	30,00	1	2834	1008299,28	528023,30	30,00	1	2875	1011044,76	523139,60	30,00	1	2916	1011254,72	516953,14	30,00
1	2794	1009351,79	536054,21	30,00	1	2835	1008271,66	527826,59	30,00	1	2876	1011338,54	523103,20	30,00	1	2917	1011253,81	516941,79	30,00
1	2795	1009323,99	535838,48	30,00	1	2836	1008223,17	527478,37	30,00	1	2877	1011346,54	523102,21	30,00	1	2918	1011252,79	516930,59	30,00
1	2796	1009302,26	535669,91	30,00	1	2837	1008222,62	527474,41	30,00	1	2878	1011354,54	523101,21	30,00	1	2919	1011224,85	516623,59	30,00
1	2797	1009301,75	535665,94	30,00	1	2838	1008214,86	527412,70	30,00	1	2879	1011373,34	523098,88	30,00	1	2920	1011224,17	516616,12	30,00
1	2798	1009259,49	535309,52	30,00	1	2839	1008174,15	527089,10	30,00	1	2880	1011419,65	523093,15	30,00	1	2921	1011223,38	516608,66	30,00
1	2799	1009198,39	534809,74	30,00	1	2840	1008158,16	526962,01	30,00	1	2881	1011754,18	523051,69	30,00	1	2922	1011159,82	516004,24	30,00
1	2800	1009195,40	534785,44	30,00	1	2841	1008156,04	526945,10	30,00	1	2882	1011769,08	523049,84	30,00	1	2923	1011157,53	515982,50	30,00
1	2801	1009071,70	533780,20	30,00	1	2842	1008054,81	526138,64	30,00	1	2883	1011767,01	523023,90	30,00	1	2924	1011145,78	515857,05	30,00
1	2802	1009058,25	533670,87	30,00	1	2843	1008047,57	526080,34	30,00	1	2884	1011766,69	523019,91	30,00	1	2925	1011073,68	514916,59	30,00
1	2803	1009057,76	533666,90	30,00	1	2844	1007992,01	525632,76	30,00	1	2885	1011738,95	522675,30	30,00	1	2926	1011037,01	514564,09	30,00
1	2804	1009029,68	533436,22	30,00	1	2845	1007991,51	525628,79	30,00	1	2886	1011720,33	522443,74	30,00	1	2927	1011032,46	514520,39	30,00
1	2805	1008958,70	532855,57	30,00	1	2846	1007894,66	525083,16	30,00	1	2887	1011715,74	522386,67	30,00	1	2928	1011023,16	514401,38	30,00
1	2806	1008952,03	532800,94	30,00	1	2847	1007838,12	524764,59	30,00	1	2888	1011693,48	522109,91	30,00	1	2929	1010987,72	514074,22	30,00
1	2807	1008940,73	532708,54	30,00	1	2848	1007829,21	524714,41	30,00	1	2889	1011677,88	521651,88	30,00	1	2930	1010986,10	514059,31	30,00
1	2808	1008905,80	532422,75	30,00	1	2849	1007829,12	524713,90	30,00	1	2890	1011670,96	521554,65	30,00	1	2931	1010957,91	513798,01	30,00
1	2809	1008899,17	532368,55	30,00	1	2850	1007829,03	524713,38	30,00	1	2891	1011650,89	521272,70	30,00	1	2932	1010947,70	513737,97	30,00



Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м	Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Средняя квадратическая погрешность, м
		X	Y				X	Y				X	Y				X	Y	
1	2933	1010941,91	513708,53	30,00	1	2974	1029234,73	510338,82	30,00	1	3015	1039941,35	505993,43	30,00	1	3056	1041552,33	506891,09	30,00
1	2934	1010928,87	513564,24	30,00	1	2975	1029795,14	510305,04	30,00	1	3016	1039968,85	506033,36	30,00	1	3057	1041603,32	506865,42	30,00
1	2935	1010925,05	513521,95	30,00	1	2976	1031355,52	509741,95	30,00	1	3017	1040020,39	506099,83	30,00	1	3058	1041657,14	506851,01	30,00
1	2936	1010902,04	513226,57	30,00	1	2977	1032899,27	509184,86	30,00	1	3018	1040048,44	506130,10	30,00	1	3059	1041690,71	506844,65	30,00
1	2937	1010899,29	513177,91	30,00	1	2978	1034810,44	508507,30	30,00	1	3019	1040076,97	506162,74	30,00	1	3060	1041725,87	506837,32	30,00
1	2938	1010872,96	512712,55	30,00	1	2979	1034893,74	508477,77	30,00	1	3020	1040095,44	506202,45	30,00	1	3061	1041791,50	506837,94	30,00
1	2939	1010871,50	512686,77	30,00	1	2980	1035292,34	508367,53	30,00	1	3021	1040108,22	506226,35	30,00	1	3062	1041883,10	506851,73	30,00
1	2940	1010861,15	512503,90	30,00	1	2981	1035881,36	508189,00	30,00	1	3022	1040118,97	506250,67	30,00	1	3063	1041920,81	506859,35	30,00
1	2941	1010830,29	512193,70	30,00	1	2982	1036351,89	507970,24	30,00	1	3023	1040135,64	506280,40	30,00	1	3064	1041943,68	506863,97	30,00
1	2942	1010827,80	512168,64	30,00	1	2983	1036658,86	507808,78	30,00	1	3024	1040161,25	506316,80	30,00	1	3065	1042026,93	506885,74	30,00
1	2943	1010816,34	511714,02	30,00	1	2984	1036856,49	507704,84	30,00	1	3025	1040174,42	506334,10	30,00	1	3066	1042055,89	506895,93	30,00
1	2944	1010816,24	511710,14	30,00	1	2985	1037215,84	507386,30	30,00	1	3026	1040198,27	506367,14	30,00	1	3067	1042110,05	506924,35	30,00
1	2945	1010814,62	511695,37	30,00	1	2986	1037496,83	507077,37	30,00	1	3027	1040213,15	506392,21	30,00	1	3068	1042167,06	506964,66	30,00
1	2946	1010810,58	511658,58	30,00	1	2987	1037587,44	506969,84	30,00	1	3028	1040230,19	506424,50	30,00	1	3069	1042210,25	507002,83	30,00
1	2947	1010757,23	511172,88	30,00	1	2988	1037598,85	506956,30	30,00	1	3029	1040242,71	506450,70	30,00	1	3070	1042255,65	507045,54	30,00
1	2948	1010733,41	510956,06	30,00	1	2989	1037727,42	506803,70	30,00	1	3030	1040253,18	506482,91	30,00	1	3071	1042302,23	507099,97	30,00
1	2949	1010699,68	510648,92	30,00	1	2990	1037945,64	506477,47	30,00	1	3031	1040318,86	506573,55	30,00	1	3072	1042333,26	507139,44	30,00
1	2950	1010689,36	510554,94	30,00	1	2991	1038337,71	505872,39	30,00	1	3032	1040337,44	506603,94	30,00	1	3073	1042364,89	507175,81	30,00
1	2951	1013379,27	510302,14	30,00	1	2992	1038597,60	505414,70	30,00	1	3033	1040357,42	506630,80	30,00	1	3074	1042384,91	507201,09	30,00
1	2952	1015081,54	510194,55	30,00	1	2993	1038805,48	505186,47	30,00	1	3034	1040390,47	506704,51	30,00	1	3075	1042395,14	507219,91	30,00
1	2953	1017182,05	510061,75	30,00	1	2994	1039013,37	504958,23	30,00	1	3035	1040417,41	506784,25	30,00	1	3076	1042420,58	507243,43	30,00
1	2954	1019234,35	509920,05	30,00	1	2995	1039054,78	504895,99	30,00	1	3036	1040472,24	506843,75	30,00	1	3077	1042460,59	507318,26	30,00
1	2955	1021201,69	509784,21	30,00	1	2996	1039076,91	504902,51	30,00	1	3037	1040519,14	506893,37	30,00	1	3078	1042491,37	507395,33	30,00
1	2956	1022745,66	509629,62	30,00	1	2997	1039131,15	504918,46	30,00	1	3038	1040567,44	506900,53	30,00	1	3079	1042514,42	507462,82	30,00
1	2957	1023120,32	509600,95	30,00	1	2998	1039187,31	504933,16	30,00	1	3039	1040610,57	506917,26	30,00	1	3080	1042519,38	507495,34	30,00
1	2958	1023237,74	509591,96	30,00	1	2999	1039256,30	504956,17	30,00	1	3040	1040630,64	506931,61	30,00					
1	2959	1023300,84	509587,13	30,00	1	3000	1039301,93	504976,80	30,00	1	3041	1040646,23	506937,79	30,00					
1	2960	1023932,11	509519,09	30,00	1	3001	1039339,52	504997,53	30,00	1	3042	1040660,75	506949,90	30,00					
1	2961	1024278,19	509481,79	30,00	1	3002	1039381,96	505021,73	30,00	1	3043	1040675,61	506966,22	30,00					
1	2962	1024280,37	509481,56	30,00	1	3003	1039416,12	505049,18	30,00	1	3044	1040694,24	506978,85	30,00					
1	2963	1024282,54	509481,33	30,00	1	3004	1039464,05	505089,61	30,00	1	3045	1040722,96	506997,96	30,00					
1	2964	1024696,06	509436,76	30,00	1	3005	1039499,44	505124,96	30,00	1	3046	1040766,43	507012,30	30,00					
1	2965	1024983,63	509405,76	30,00	1	3006	1039561,84	505208,52	30,00	1	3047	1040850,00	507020,90	30,00					
1	2966	1025011,65	509402,74	30,00	1	3007	1039646,21	505351,27	30,00	1	3048	1040921,79	507023,62	30,00					
1	2967	1025026,01	509401,30	30,00	1	3008	1039687,04	505435,54	30,00	1	3049	1041043,44	507022,85	30,00					
1	2968	1027314,38	509156,26	30,00	1	3009	1039760,10	505597,87	30,00	1	3050	1041153,98	507012,88	30,00					
1	2969	1027359,09	509111,71	30,00	1	3010	1039811,63	505716,94	30,00	1	3051	1041369,38	506986,16	30,00					
1	2970	1027416,56	510425,65	30,00	1	3011	1039850,43	505804,91	30,00	1	3052	1041407,70	506978,46	30,00					
1	2971	1027426,89	510425,09	30,00	1	3012	1039864,11	505836,07	30,00	1	3053	1041454,85	506960,39	30,00					
1	2972	1027427,03	510426,80	30,00	1	3013	1039885,86	505897,78	30,00	1	3054	1041473,15	506939,85	30,00					
1	2973	1027584,68	510419,13	30,00	1	3014	1039907,12	505941,03	30,00	1	3055	1041503,69	506922,75	30,00					»